



DEWALT®

KATALOG

2024 – 2025

ZÁRUKA VÝKONU.®

Systém XR FLEXVOLT s napětím 54 V	A 3
Split Boom System XR FLEXVOLT 54 V	A 12
Systém XR s napětím 18 V	A 16
Systém XR s napětím 12 V	A 46
Systém s napětím 7,2 V	A 49
Rádia	A 50
Systém napájení USB-C	A 51
Náhradní akumulátory a nabíječky	A 52
USB nabíjecí adaptér	A 54
Měřiče vzdálenosti	A 55
Nivelační přístroj	A 56
Čárové lasery napájené tužkovými bateriemi	A 56
Čárové lasery napájené XR akumulátorem 10,8 V a 12 V	A 57
Čárové lasery napájené XR akumulátorem 12 V nebo 18 V	A 58
Čárové lasery napájené XR akumulátorem 18 V	A 59
Rotační lasery napájené XR akumulátorem 18 V	A 59
Příslušenství laserové a zeměměřičské techniky	A 60
Magnetická vrtačka	A 61
Míchadlo	A 61
Elektrické rázové utahováky	A 61
Elektrické vrtačky	A 61
Vrtací a kombinovaná kladiva SDS Plus	A 63
Sekací kladiva SDS Plus	A 64
Kombinovaná kladiva SDS Max	A 64
Sekací kladiva SDS Max	A 65
Bourací kladiva SDS Max	A 66
Bourací kladiva se šestihranem	A 66
Přepravní vozíky	A 67
Odsávání prachu pro SDS Plus kladiva	A 67
Přehled odsávání dle typu kladiva SDS Plus	A 67
Odsávání prachu pro SDS Max kladiva	A 68
Speciální pily Alligator	A 69
Úhlové brusky 115 mm	A 69
Úhlové brusky 125 mm	A 69
Úhlové brusky 150 mm	A 71
Úhlové brusky 180 mm	A 72
Úhlové brusky 230 mm	A 72
Přímé brusky	A 73
Brusné a řezné kryty na úhlové brusky	A 73
Rozbrušovačky kovů	A 74
Řezačky obkladů	A 74
Leštička	A 75
Horkovzdušné pistole	A 75
Excentrické brusky	A 75
Vibrační brusky	A 75
Hoblík	A 76
Vrchní frézy	A 77
Lamelovací frézy	A 78
Kotoučové pily	A 79
Ponorné kotoučové pily	A 80
Přímocará pila	A 80
Mečové pily	A 81
Vysavače	A 81
Příslušenství k vysavačům	A 82
Pokosové pily	A 83
Kombinované pily	A 84
Stojany na pokosové pily	A 85
Překlápěcí pily	A 86
Stolové kotoučové pily	A 87
Stojany pro stolové pily	A 87
Pily s radiálním ramenem	A 88
Pásové pily	A 88
Srovnávací a tloušťkovací stroje	A 89
Kufry TSTAK	A 91
Kufry Tough System	A 94
Brašny na nářadí SOFT STORAGE	A 97
Brašny na nářadí	A 97
Polyesterové kapsy na nářadí	A 98
Kožené kapsy na nářadí	A 98
Pracovní podstavce	A 99
Kompresory	A 99

OBSAH - Katalog příslušenství**B**

Vrtáky do betonu a zdiva, špičaté a ploché sekáče	B 4 – B 27
Vrtáky do kovu	B 28 – B 41
VRTÁKY do dřeva	B 42 – B 51
Vykružovací vrtáky	B 52 – B 57
Šroubování	B 58 – B 73
Pilové kotouče	B 74 – B 85
Pilové listy pro přímočaré pily	B 86 – B 93
Pilové listy pro pily ocasky a pro pily Alligator®	B 94 – B 105
Tvarové opracování dřeva	B 106 – B 109
brusné papíry	B 110 – B 125
řezné a brusné kotouče	B 126 – B 133
Příslušenství pro diamantové řezání, broušení a vrtání	B 134 – B 145
Univerzální příslušenství	B 146 – B 151
Sady	B 152 – B 183
Hřebíky	B 184 – B 186
Doplňky a příslušenství – zahrada	B 187

OBSAH - Katalog ručního nářadí**C**

Montáže a demolice	C 3
Jednodílná ocelová kladiva	C 3
Svařovaná ocelová kladiva high velocity	C 3
Perličky EXOCORE™	C 4
Ocelová demoliční kladiva	C 4
Páčidla	C 5
Sekery	C 5
Měření a značení	C 6
Měřicí pásma a metry	C 6
Vodováhy	C 7
Značkovací šňůry a náplně	C 8
Úhelník pro tesaře	C 8
Řezání	C 9
Nože se zasouvací čepelí	C 9
Nože s pevnou čepelí	C 9
Nože s odlamovací čepelí	C 10
Přehled nožů	C 11
Náhradní čepele	C 11
Pily	C 12
Stříhání	C 13
Nůžky na plech	C 13
Kleště	C 15
Upevňování a upínání	C 16
Sponkovačky a sešivačky	C 16
Svěrky a ztužidla	C 16
Ruční nářadí	C 18
Dláta	C 18
Utahovací nářadí	C 19
Šroubováky	C 19
Inbusy	C 20
Ploché klíče	C 20
Momentové klíče	C 21
Sady nástrčných klíčů	C 22
Rejstřík výrobků	C 24

DEWALT

100
YEARS

KATALOG

STROJŮ DEWALT
2024 - 2025

A

ZÁRUKA VÝKONU.



DEWALT

18V 5AH

**POWER
STACK**

LITHIUM ION

Systém XR FLEXVOLT s napětím 54 V

Ruční kotoučová pila 190 mm FLEXVOLT 54 V



DCS578X2 / DCS578T2 / DCS578NT

- Systém 54 V FLEXVOLT poskytuje výkon jako nářadí s napájecím kabelem.
- Elektronická motorová brzda pro větší kontrolu a bezpečnost práce.
- Odřuk pilin odstraňuje prach a nečistoty z čáry řezu.
- LED pracovní svítlna zaručuje lepší viditelnost čáry řezu.
- Háček na zavěšení.
- **DCS578NT:** Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v kufru Tstak.

54V XR FLEXVOLT

Technické údaje:	DCS578X2	DCS578T2	DCS578NT
Akumulátor	18V 9,0 Ah / 54V 3,0 Ah	18V 6,0 Ah / 54V 2,0 Ah	–
Výkon	2 456 W	2 262 W	
Otáčky naprázdno	5 800 min ⁻¹		
Kapacita šikmých řezů	57°		
Max. hloubka řezu při 90°	67 mm		
Max. hloubka řezu při 45°	49 mm		
Pilový kotouč	190 × 30 mm 24 zubů		
Základna pro vodící lištu	NE		
Hmotnost bez akumulátoru	3,6 kg		

Ruční kotoučová pila 190 mm se základnou pro vodící lištu FLEXVOLT 54 V



DCS579X2 / DCS579T2 / DCS579NT

- Systém 54 V FLEXVOLT poskytuje výkon jako nářadí s napájecím kabelem.
- Elektronická motorová brzda pro větší kontrolu a bezpečnost práce.
- Odřuk pilin odstraňuje prach a nečistoty z čáry řezu.
- LED pracovní svítlna zaručuje lepší viditelnost čáry řezu.
- Háček na zavěšení.
- **DCS579NT:** Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v kufru Tstak.

54V XR FLEXVOLT

Technické údaje:	DCS579X2	DCS579T2	DCS579NT
Akumulátor	18V 9,0 Ah / 54V 3,0 Ah	18V 6,0 Ah / 54V 2,0 Ah	–
Výkon	2 456 W	2 262 W	
Otáčky naprázdno	5 800 min ⁻¹		
Kapacita šikmých řezů	57°		
Max. hloubka řezu při 90°	61 mm		
Max. hloubka řezu při 45°	44 mm		
Pilový kotouč	190 × 30 mm 24 zubů		
Základna pro vodící lištu	ANO		
Hmotnost bez akumulátoru	3,7 kg		

Ruční ponorná pila FLEXVOLT 54 V



DCS520T2R / DCS520T2 / DCS520NT

- Paralelní ponorný mechanismus.
- Integrované potlačení zpětných rázů.
- Práce u spoje stěny a podlahy s odstupem pouze 13 mm.
- Dodáváno v kufru Tstak.
- Výkon na jedno nabití akumulátoru: cca 115 řezů fošny 100 × 50 mm.
- **DCS520T2R:** Včetně 1,5 m vodící lišty DEWALT.
- **DCS520NT:** Dodává se bez akumulátorů a nabíječky v kufru Tstak.

54V XR FLEXVOLT

Technické údaje:	DCS520T2	DCS520T2R	DCS520NT
Akumulátor	18V 6,0 Ah / 54V 2,0 Ah	18V 6,0 Ah / 54V 2,0 Ah	–
Dodáváno s lištou	NE	ANO	NE
Otáčky naprázdno	2 500 – 4 200 min ⁻¹		
Kapacita šikmých řezů	57°		
Max. hloubka řezu při 90°	59 mm / 55 mm s lištou		
Max. hloubka řezu při 45°	44 mm / 40 mm s lištou		
Pilový kotouč (DT99561)	165 × 20 mm, 42 zubů		
Hmotnost bez akumulátoru	4,7 kg		

Ruční kotoučová pila FLEXVOLT 54 V



DCS577T2 / DCS577N

- Bezuhlíkový motor 2 400 W s velkým kroučícím momentem
- Nastavení hloubky řezu do 65 mm bez použití jiného nářadí
- Rychlé nastavené šikmých řezů
- Nelze použít s vodící lištou
- Dodáváno v kufru Tstak.
- Sklopný háček pro zavěšení na trám
- Výkon na jedno nabití baterie cca 170 řezů fošny 200 × 50 mm.
- **DCS577N:** Dodává se bez akumulátorů a nabíječky v kartonové krabici.

54V XR FLEXVOLT

Technické údaje:	DCS577T2	DCS577N
Akumulátor	18V 6,0 Ah / 54V 2,0 Ah	–
Výkon	2 400 W	
Otáčky naprázdno	5 800 min ⁻¹	
Kapacita šikmých řezů	53°	
Max hloubka řezu při 90°	65 mm	
Max hloubka řezu při 45°	50 mm	
Pilový kotouč s otvorem pro uchycení ve tvaru kosočtverce (DT40270)	190 mm 24 zubů	
Základna pro vodící lištu	NE	
Hmotnost bez akumulátoru	5,0 kg	

Mečová pila FLEXVOLT 54 V



DCS389X2 / DCS389T2 / DCS389NT

- 54 V XR FLEXVOLT, výkon jako u nářadí s napájecím kabelem.
- Inteligentní spouštěcí spínač s plynulou regulací otáček a pojistkou.
- LED svítlna zaručuje viditelnost.
- Upínání pilového listu do dvou poloh umožňuje provádět srovnávací řezy a zvyšuje univerzálnost pily.
- **DCS389NT:** Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v kufru Tstak.

54V XR FLEXVOLT

Technické údaje:	DCS389X2	DCS389T2	DCS389NT
Akumulátor	18V 9,0 Ah / 54V 3,0 Ah	18V 6,0 Ah / 54V 2,0 Ah	–
Výkon	1 874 W	1 740 W	
Počet zdvihů naprázdno	0 – 3 000 min ⁻¹		
Délka zdvíhu	28,6 mm		
Max. hloubka řezu do dřeva / kovu / plastů	300 / 130 / 160 mm		
Hmotnost bez akumulátoru	3,54 kg		

Mečová pila FLEXVOLT 54 V



DCS389X2 / DCS389T2 / DCS389NT

- 54 V XR FLEXVOLT, výkon jako u nářadí s napájecím kabelem.
- Inteligentní spouštěcí spínač s plynulou regulací otáček a pojistkou.
- LED svítidla zaručuje viditelnost.
- Upínání pilového listu do dvou poloh umožňuje provádět srovnávací řezy a zvyšuje univerzálnost pily.
- **DCS389NT:** Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v kufru Tstak.

Technické údaje:	DCS389X2	DCS389T2	DCS389NT
Akumulátor	18 V 9,0 Ah / 54 V 3,0 Ah	18 V 6,0 Ah / 54 V 2,0 Ah	–
Výkon	1874 W	1740 W	
Počet zdvihů naprázdno	0 – 3 000 min ⁻¹		
Délka zdvihu	28,6 mm		
Max. hloubka řezu do dřeva / kovu / plastů	300 / 130 / 160 mm		
Hmotnost bez akumulátoru	3,54 kg		

54V XR FLEXVOLT

Pokosová pila 216 mm FLEXVOLT 54 V



DCS777T2 / DCS777N

- Indikátor čáry řezu XPS umožňuje rychlé a přesné srovnání pilového kotouče a současně osvětluje pracovní prostor, není nutné žádné seřízení pily.
- Zdokonalené odsávání prachu kompatibilní se systémem AirLock.
- Pevné zarážky zabudované v nejpoužívanějších pokosových úhlech 15°, 22,5°, 30° a 45°, rychloupínací mechanismus pro nastavení pokosu až do 50°.
- Posuvné levé pravítko s měřítkem zlepšuje podpirání materiálu a ovládání pily.
- Výkon na jedno nabití akumulátoru: cca 220 řezů střešní latě 60 × 40 mm.
- **DCH777N:** Dodává se bez akumulátorů a nabíječky v kartonové krabici.

Technické údaje:	DCS777T2	DCS777N
Akumulátor	18 V 6,0 Ah / 54 V 2,0 Ah	–
Výkon	1 500 W	
Otáčky naprázdno	6 300 min ⁻¹	
Pilový kotouč (DT99569)	216 × 30 mm, 36 zubů	
Kapacita šikmých řezů	48°	
Max. kapacita pokosového řezu (vpravo/vlevo)	50° / 50°	
Max. kapacita řezu (šířka × výška) (90°/90°) / (90°/45°) / (45°/90°)	(270 × 60 mm) / (173 × 62 mm) / (190 × 60 mm)	
Max. řezná kapacita 45°/45°	190 × 48 mm	
Max. hloubka řezu pily	80 mm	
Hmotnost bez akumulátoru	14,0 kg	

54V XR FLEXVOLT XPS

Pokosová pila 250 mm FLEXVOLT 54 V



DCS727T2 / DCS727N

- Wireless Tool Control (WTC) – Bezdrátové ovládání nářadí spolu s 54 V vysavačem DCV586M.
- Indikátor čáry řezu XPS umožňuje rychlé a přesné srovnání pilového kotouče a současně osvětluje pracovní prostor, není nutné žádné seřízení pily.
- Prodloužená základna s madly pro zvětšení opěrné plochy a snadnější přenášení pily.
- Zajišťovací matice „Crowfoot“ umožňuje jednoduchý a intuitivní úchop a pevné dotažení.
- Výkon na jedno nabití baterie cca 200 řezů fošny 100 × 50 mm.
- **DCS727N:** Dodává se bez akumulátorů a nabíječky.

Technické údaje:	DCS727T2	DCS727N
Akumulátor	18 V 6,0 Ah / 54 V 2,0 Ah	–
Otáčky naprázdno	4 000 min ⁻¹	
Pilový kotouč (DT99569)	250 × 30 mm, 36 zubů	
Kapacita šikmých řezů (vpravo/vlevo)	48° / 48°	
Max. kapacita pokosových řezů (vpravo/vlevo)	50° / 60°	
Max kapacita řezu (šířka × výška)		
90°/90°	305 × 88 mm	
90°/45°	200 × 90 mm	
45°/90°	290 × 60 mm	
Hmotnost bez akumulátoru	21 kg	

54V XR FLEXVOLT XPS WIRELESS TOOL CONTROL

Pokosová pila 305 mm FLEXVOLT 54 V



DCS781X2 / DCS781N

- Systém rekuperace baterie nabíjí akumulátor při brzdění kotouče.
- Napájení jednou baterií Flexvolt poskytuje dostatek výkonu pro dokončení profesionálních aplikací.
- Vyjimečná provozní doba. Umožňuje až 250 řezů hranolu 10 × 10 cm.
- Snadné použití, jednoduchá výměna pilového kotouče a snadné seřízení hloubky řezu, pokosového a šikmého řezu.
- Oproti předchozímu modelu DHS780 jsou modernizované ovládací prvky pro celkově lepší ergonomii.
- **DCS781N:** Dodává se bez akumulátoru a nabíječky.

Technické údaje:	DCS781X2	DCS781N
Akumulátor	18 V 9,0 Ah / 54 V 3,0 Ah	–
Otáčky naprázdno	3 800 min ⁻¹	
Pilový kotouč	305 × 30 mm	
Kapacita šikmých řezů	49° / 49°	
Max. kapacita pokosového řezu (vpravo/vlevo)	50° / 60°	
Max. kapacita řezu (šířka × výška)		
90°/90°	278 × 112 / 310 × 90 / 19 × 165 mm	
90°/45°	219 × 90 / 197 × 112 mm	
45°/90°	310 × 40 / 296 × 50 mm	
45°/45°	197 × 112 mm	
Hmotnost bez akumulátoru	23,2 kg	

54V XR FLEXVOLT XPS WIRELESS TOOL CONTROL

Stolní pila 210 mm FLEXVOLT 54 V



DCS7485T2 / DCS7485N

- Ocelová ochranná klec chrání pilu před poškozením na staveništi.
- Přední a zadní zajištění vodička a velká a jasně čitelná měřítka poskytují vynikající přesnost a jednoduché použití.
- Vodičí systém zaručuje kapacitu podélného řezu 610 mm.
- Konstrukce horního stolu z hliníkové slitiny zaručuje přesnost a preciznost.
- Systém ochrany proti přetížení zajišťuje kvalitní výkon při řezání tvrdého, mokrého nebo zmrzlého dřeva.
- Rychloupínání pro šikmé řezy s velkým měřítkem umožňuje jednoduché a přesné seřízení.
- **DSS7485N:** Dodává se bez akumulátorů a nabíječky v kartonové krabici.

Technické údaje:	DCS7485T2	DCS7485N
Akumulátor	18 V 6,0 Ah / 54 V 2,0 Ah	–
Otáčky naprázdno	5 800 min ⁻¹	
Pilový kotouč (DT99565)	210 × 30 mm, 24 zubů	
Kapacita šikmých řezů	-3° až 48°	
Max. řezná kapacita vpravo (s vodičkem)	610 mm	
Max. řezná kapacita vlevo	318 mm	
Max. hloubka řezu 90°	65 mm	
Max. hloubka řezu 45°	45 mm	
Rozměr stolu	485 × 485 mm	
Hmotnost bez akumulátoru	21,5 kg	

54V XR FLEXVOLT

Pravouhlá vrtačka s velkým momentem FLEXVOLT 54 V



DCD470N

- Elektronická spojka Perform and Protect™ zabraňuje zablokování nářadí.
- Výkon na jedno nabití akumulátorů: cca 365 otvorů hadovitým vrtákem 22 mm nebo cca 138 otvorů samoposuvným vrtákem 65 mm do smrkového dřeva 50 mm.
- Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky.

Technické údaje:	DCD470N
Akumulátor	–
Otáčky naprázdno	0 – 400 / 0 – 1 320 min ⁻¹
Krouticí moment	114 / 263 Nm
Max. průměr vrtáku do dřeva	117 mm
Max. průměr korunky do dřeva	158 mm
Max. průměr korunky do porobetonu	152 mm
Max. průměr korunky do zdiva	127 mm
Kapacita sklíčidla	13 mm
Hmotnost bez akumulátoru	6,9 kg



Kombinované kladivo SDS Plus 28 mm FLEXVOLT 54 V



DCH323NT

- Režim zastavení otáčení umožňuje provádět lehké sekací práce a vypnutí přiklepu umožňuje vrtání do dřeva a kovu.
- Elektronická spojka zaručuje stálé hodnoty momentu.
- Nejnižší vibrace v této třídě 6,6 m/s².
- Jasné světlo LED diodové svítilny se zpozďovací funkcí zlepšuje viditelnost.
- Ideální pro vrtání kotevnic a montážních otvorů do betonu, cihel a zdiva s průměrem od 4 do 28 mm.
- Výkon na jedno nabití akumulátoru: cca 90 otvorů do betonu 10 × 80 mm.
- Dodává se bez akumulátorů a nabíječky v odolném kufru.

Technické údaje:	DCH323NT
Akumulátor	18 V 6,0 Ah / 54 V 2,0 Ah
Energie úderu*	2,8 J
Otáčky naprázdno	0 – 980 min ⁻¹
Počet úderů naprázdno	0 – 4 390 min ⁻¹
Max. průměr otvoru dřevo / kov / beton	30 / 13 / 28 mm
Hmotnost bez akumulátoru	3,6 kg



Kombinované kladivo SDS Plus 30 mm FLEXVOLT 54 V



DCH333X2 / DCH333NT

- Lze provádět lehké sekání do zdiva a betonu a vrtání bez přiklepu do dřeva nebo kovu.
- Elektronická spojka zaručuje stálé hodnoty momentu.
- Nejnižší vibrace v této třídě 8,5 m/s².
- Jasné světlo LED diodové svítilny se zpozďovací funkcí zlepšuje viditelnost.
- Ideální pro vrtání kotevnic a montážních otvorů do betonu, cihel a zdiva s průměrem od 4 do 30 mm.
- Výkon na jedno nabití akumulátoru: cca 66 otvorů do betonu 18 × 80 mm.
- **DCH333NT:** Dodává se bez akumulátorů a nabíječky v odolném kufru.

Technické údaje:	DCH333X2	DCH333NT
Akumulátor	18 V 9,0 Ah / 54 V 3,0 Ah	–
Energie úderu*	3,5 J	
Rychlovýmenné sklíčidlo	NE	
Otáčky naprázdno	0 – 1 000 min ⁻¹	
Počet úderů naprázdno	0 – 4 480 min ⁻¹	
Max. průměr otvoru dřevo / kov / beton	30 / 13 / 30 mm	
Hmotnost bez akumulátoru	3,7 kg	



Kombinované kladivo SDS Plus 30 mm s odsáváním FLEXVOLT 54 V



DCH335X2

- Nejlepší vrtací výkon v této kategorii vysokootáčkového nářadí umožňuje vyvrtat více než 66 otvorů (průměr 18 × 80 mm) na jedno nabití baterie.
- Režim zastavení otáčení umožňuje provádění lehkých sekacích prací v sádkartonu, obkladech a omítkách a vypnutí přiklepu umožňuje vrtání prováděné pouze do dřeva a kovu.
- Ideální pro vrtání kotevnic a montážních otvorů do betonu, cihel a zdiva s průměrem od 4 do 30 mm.
- Kompaktnost, nízká hmotnost a ergonomický design zaručují vyšší komfort a opěru při dlouhodobém použití.

Technické údaje:	DCH335X2
Akumulátor	18 V 9,0 Ah / 54 V 3,0 Ah
Energie úderu*	3,5 J
Rychlovýmenné sklíčidlo	NE
Otáčky naprázdno	0 – 1 000 min ⁻¹
Počet úderů naprázdno	0 – 4 480 min ⁻¹
Max. průměr otvoru dřevo / kov / beton	30 / 13 / 30 mm
Hmotnost bez akumulátoru	5,7 kg



Kombinované kladivo SDS Plus 32 mm FLEXVOLT 54 V



DCH417X2

- Aktivní regulace vibrací s plovoucí zadní rukojetí zaručují velmi nízké vibrace a větší pohodlí při práci.
- Ideální pro vrtání velkých kotvičích a montážních děr do betonu a zdiva s průměrem od 6 do 32 mm.
- Velký úderkový mechanismus zajišťuje dlouhou životnost nářadí a vynikající výkon.
- V kufru Tstak včetně pracovních rukavic, 15 vrtáků a sekáčů a rychlovýmenného sklíčidla.

Technické údaje:	DCH417X2
Akumulátor	18 V 9,0 Ah / 54 V 3,0 Ah
Energie úderu*	4,5 J
Rychlovýmenné sklíčidlo	ANO
Otáčky naprázdno	0 – 725 min ⁻¹
Počet úderů naprázdno	0 – 4 200 min ⁻¹
Max. průměr otvoru beton / korunka	32 / 80 mm
Hmotnost bez akumulátoru	4,1 kg



* EPTA 05/2009

Kombinované kladivo SDS Max 40 mm FLEXVOLT 54 V

DCH481X2 / DCH481N

- Lze provádět lehké sekání do zdiva a betonu a bezpříklepové vrtání korunkami.
- Detekce zablokování kladiva, chrání obsluhu stroje.
- Nejnižší vibrace v této třídě 8,5 m/s².
- Jasně světlé LED diodové svítilny se zpozďovací funkcí zlepšuje viditelnost.
- Ideální pro vrtání kotevnic a montážních a průchozích otvorů do betonu až do 40 mm.
- Výkon na jedno nabití akumulátoru: cca 16 otvorů do betonu 25 × 150 mm nebo 15 minut sekání.
- **DCH481N:** Dodává se bez akumulátorů a nabíječky v kartonovém obalu.



Technické údaje:	DCH481X2	DCH481N
Akumulátor	18 V 9,0 Ah / 54 V 3,0 Ah	–
Energie úderu*	6,1 J	
Otáčky naprázdno	540 min ⁻¹	
Počet úderů naprázdno	3 150 min ⁻¹	
Max. průměr otvoru beton / průrazový vrták / korunka	40 / 65 / 100 mm	
Hmotnost bez akumulátoru	5,4 kg	

Kombinované kladivo SDS Max 45 mm FLEXVOLT 54 V

DCH614X2 / DCH614N

- Výkon jako u nářadí s napájecím kabelem.
- Wireless Tool Control (WTC) – Bezdrátové ovládání nářadí spolu s 54 V vysavačem DCV586M.
- Systém zabraňující zaseknutí vrtáku detekuje ztrátu kontroly nad nářadím a okamžitě sníží výkon.
- Optimální výkon vrtání 16 – 32 mm.
- Ideální pro vrtání děr pro kotevni a upevňovací šrouby do betonu, cihel a zdiva s průměrem až do 45 mm.
- **DCH614N:** Dodává se bez akumulátorů a nabíječky v kartonovém obalu.



Technické údaje:	DCH614X2	DCH614N
Akumulátor	18 V 9,0 Ah / 54 V 3,0 Ah	–
Energie úderu*	10,5 J	
Otáčky naprázdno	190 – 380 min ⁻¹	
Počet úderů naprázdno	1 450 – 2 900 min ⁻¹	
Max. průměr otvoru beton / korunka	45 / 125 mm	
Hmotnost bez akumulátoru	6,8 kg	

Kombinované kladivo SDS Max 48 mm FLEXVOLT 54 V

DCH735X2 / DCH735N

- Výkon jako u nářadí s napájecím kabelem.
- Systém zabraňující zaseknutí vrtáku detekuje ztrátu kontroly nad nářadím a okamžitě sníží výkon.
- Optimální výkon vrtání 25 – 38 mm.
- Ideální pro vrtání děr pro kotevni a upevňovací šrouby do betonu, cihel a zdiva s průměrem až do 45 mm.
- Wireless Tool Control (WTC) – bezdrátové ovládání nářadí spolu s 54 V vysavačem DCV586M.
- **DCH735N:** Dodává se bez akumulátorů a nabíječky v kartonovém obalu.



Technické údaje:	DCH735X2	DCH735N
Akumulátor	18 V 12,0 Ah / 54 V 4,0 Ah	–
Energie úderu*	13,3 J	
Otáčky naprázdno	177 – 355 min ⁻¹	
Počet úderů naprázdno	1 350 – 2 705 min ⁻¹	
Max. průměr otvoru beton / korunka	48 / 125 mm	
Hmotnost bez akumulátoru	8,6 kg	

Kombinované kladivo SDS Max 52 mm FLEXVOLT 54 V

DCH775X2 / DCH775N

- Výkon jako u nářadí s napájecím kabelem.
- Systém zabraňující zaseknutí vrtáku detekuje ztrátu kontroly nad nářadím a okamžitě sníží výkon.
- Optimální výkon vrtání 28 – 42 mm.
- Ideální pro vrtání děr pro kotevni a upevňovací šrouby do betonu, cihel a zdiva s průměrem až do 52 mm
- Wireless Tool Control (WTC) – bezdrátové ovládání nářadí spolu s 54 V vysavačem DCV586M.
- Výkon na jedno nabití akumulátoru 4,0 Ah: cca 11 otvorů do betonu 32 × 180 mm.
- **DCH775N:** Dodává se bez akumulátorů a nabíječky v kartonovém obalu.



Technické údaje:	DCH775X2	DCH775N
Akumulátor	18 V 9,0 Ah / 54 V 3,0 Ah	–
Energie úderu*	19,4 J	
Otáčky naprázdno	145 – 290 min ⁻¹	
Počet úderů naprázdno	1 105 – 2 210 min ⁻¹	
Max. průměr otvoru beton / korunka	52 / 150 mm	
Hmotnost bez akumulátoru	9,5 kg	

Sekací kladivo SDS Max 6 kg FLEXVOLT 54 V

DCH832X2 / DCH832N

- Držák nástroje SDS Max optimalizované sekávání s hloubkovým rozsahem 25 – 100 mm.
- Bezuhlíkový motor – lepší výkon, prodloužená provozní doba akumulátoru a menší opotřebení.
- Plovoucí zadní rukojeť výrazně snižuje úroveň vibrací.
- Bezdrátové ovládání nářadí (WTC) bezproblémová součinnost mezi nářadím a připojenými odsávacími systémy, účinné ovládání a zkrácené prostoje.
- **DCH832N:** Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v kufru.



Technické údaje:	DCH832X2	DCH832N
Akumulátor	18 V 9 Ah / 54 V 3,0 Ah	–
Počet úderů naprázdno	1 450 – 2 900 min ⁻¹	
Energie úderu*	10,5 J	
Tříosé vibrace	8,7 m/s ²	
Hmotnost bez akumulátoru	6,5 kg	

Bourací kladivo SDS Max 9 kg FLEXVOLT 54 V



DCH892X2 / DCH892N

- Držák nástroje SDS Max optimalizované sekávání s hloubkovým rozsahem 25-100 mm.
- Bezuhlíkový motor - lepší výkon, prodloužená provozní doba akumulátoru a menší opotřebení.
- Plovoucí zadní rukojeť výrazně snižuje úroveň vibrací.
- Bezdrátové ovládání nářadí (WTC) bezproblémová součinnost mezi nářadím a připojenými odsávacími systémy, účinné ovládání a zkrácené prostoje.
- **DCH892N:** Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v kufru.

Technické údaje:	DCH892X2	DCH892N
Akumulátor	18 V 9 Ah / 54 V 3,0 Ah	–
Počet úderů naprázdno	1 105 – 2 210 min ⁻¹	
Energie úderu*	19,4 J	
Třísose vibrace	9,4 m/s ²	
Hmotnost bez akumulátoru	8,9 kg	

54V XR FLEXVOLT



Bourací kladivo SDS Max 12 kg FLEXVOLT 54 V



DCH911X3 / DCH911NK

- Bezuhlíkový motor nabízí delší provozní dobu a životnost se sníženou údržbou.
- Řada Perform & Protect: nízké vibrace 6,0 m/s², minimalizuje únavu uživatele a zvyšuje produktivitu práce.
- Plovoucí mechanismus rukojeti pro kompletní redukci vibrací.
- Díky energii úderu 27 J umožňuje zvládat nejnáročnější demoliční práce na staveništích.
- Funkce bezdrátového ovládání nářadí (WTC) umožňuje automatické zastavování a spouštění akumulátorového vysavače DCV586M.
- **DCH911NK:** Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v odolném kufru.

Technické údaje:	DCH911X3	DCH911NK
Akumulátor	18V 9 Ah / 54 V 3,0 Ah	–
Počet úderů naprázdno	1 350–1 620 min ⁻¹	
Energie úderu*	27 J	
Třísose vibrace	6,0 m/s ²	
Hmotnost bez akumulátoru	12,3 kg	

54V XR FLEXVOLT



Demoliční kladivo se šestihranem 28 mm FLEXVOLT 54 V



DCH966Z2

- Bezuhlíkový motor nabízí delší provozní dobu a životnost se sníženou údržbou.
- Řada Perform & Protect: nízké vibrace 6,1 m/s², minimalizuje únavu uživatele a zvyšuje produktivitu práce.
- Plovoucí mechanismus rukojeti pro kompletní redukci vibrací.
- Díky odnímatelným bočním rukojetím je nářadí ideální pro práci ve výkopech.
- Funkce bezdrátového ovládání nářadí (WTC) umožňuje automatické zastavování a spouštění akumulátorového vysavače DCV586M.
- Nejlepší energie rázu 41 J v této třídě nářadí
- Včetně plochého sekáče 28mm se šestihranem

Technické údaje:	DCH966Z2
Akumulátor	18V 15 Ah / 54 V 5,0 Ah
Počet úderů naprázdno	1 080 min ⁻¹
Energie úderu*	41 J
Třísose vibrace	6,1 m/s ²
Hmotnost bez akumulátoru	18,5 kg

54V XR FLEXVOLT



Míchadlo FLEXVOLT 54 V



DCD240X2 / DCD240N

- Technologie XR FLEXVOLT napájení baterií poskytuje výkon odpovídající míchači s napájecím kabelem s výkonem 2 000 W.
- Regulační otáčky zaručuje použití s kompletní řadou materiálů.
- Ergonomický design duální rukojeti zaručuje ovladatelnost a komfort.
- Připojení míchadla standardním závitem M14.
- Dodáváno s míchadlem s lopatkami 160 mm, které zaručují rychlé a konzistentní míchání.
- Výkon na jedno nabití akumulátoru: cca 10 – 12 pytlů sádrové omítky nebo 6 – 10 pytlů cementové omítky.
- **DCD240N:** dodává se bez akumulátorů a nabíječky.

Technické údaje:	DCD240X2	DCD240N
Akumulátor	18 V 9,0 Ah / 54 V 3,0 Ah	–
Výkon	2000 W	
Otáčky naprázdno	0–725 min ⁻¹	
Závit vřetena	M14	
Hmotnost bez akumulátoru	5,45 kg	

54V XR FLEXVOLT

125mm úhlová bruska FLEXVOLT 54 V



DCG418X2 / DCG418T2 / DCG418NT

- Zdokonalený bezuhlíkový motor 54 V zaručuje delší životnost, větší účinnost a výkon.
- Elektronická brzda a elektronická spojka poskytují koncovému uživateli prvotřídní bezpečnostní ochranné prvky.
- Zdokonalený elektronický modul a komponenty umožňují zvýšený výkon motoru.
- **DCG418NT:** Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v kufru Tstak.

54V XR FLEX VOLT

180mm úhlová bruska FLEXVOLT 54 V



DCG440N

- Vysoce výkonný bezuhlíkový motor více mědi, delší magnet, zvýšený výkon pro středně až velmi náročné použití.
- Kompaktní převodovka umožňuje přístup do stísněných prostorů a poskytuje hloubku řezu 55 mm.
- Elektronická brzda a elektronická spojka rychle zastavuje kotouč po vypnutí stroje a aktivce spojky při sevření kotouče.
- Ochrana proti přetížení Power-OFF™ reguluje a sleduje napájení motoru a modulu.
- Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v kartonové krabici.

54V XR FLEX VOLT

230mm úhlová bruska FLEXVOLT 54 V



DCG460X2 / DCG460NK

- Bezuhlíkový motor poskytuje zvýšený výkon při náročných aplikacích.
- Elektronická brzda a elektronická spojka poskytují koncovému uživateli prvotřídní ochranu.
- Nízkoprofilová převodová skříň umožňuje přístup do stísněných prostor.
- Bezdrátové ovládání nářadí (WTC) umožňuje jeho propojení s vysavačem DCV586M.
- **DCG460NK:** Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v odolném kufru.

54V XR FLEX VOLT



Rozbrušovací pila 230 mm FLEXVOLT 54 V



DCS691X2 / DCS691N

- Vrchní kryt prostoru pro baterie má zvětšenou výšku, a umožňuje tak vkládání baterie DCB549 s kapacitou 15 Ah.
- Funkce Wireless Tool Control (WTC, bezdrátové ovládání nářadí) umožní v budoucnu připojení automatického vodního chlazení.
- Otočný kryt lze nastavit do 5 poloh.
- Hloubka řezu 82 mm umožňuje řezání dlažby, výztužné oceli a betonu.
- Dokonale utěsněný box na baterii zabraňuje vnikání prachu a vody.
- Indikátor přetížení poskytuje uživateli zpětnou vazbu.
- **DCS691X2:** dodáváno s diamantovým kotoučem DT40260.
- **DCS691N:** Dodáváno BEZ diamantového kotouče, akumulátorů a nabíječky v kartonové krabici.

54V XR FLEX VOLT



Drážkovací fréza FLEXVOLT 54 V



DCG200T2 / DCG200N

- Ideální na drážkování ve zdivu, porobetonu a betonu.
- Wireless Tool Control (WTC) – Bezdrátové ovládání nářadí spolu s 54V vysavačem DCV586M.
- Jednoduché nastavení šířky a hloubky řezu.
- Automatická brzda kotoučů. Odsávání kompatibilní se systémem Air Lock.
- Výkon na jedno nabití akumulátoru: Hloubka řezu 30 mm do betonu / porobetonu cca 3 m / 44 m.
- **DCG200N:** Dodává se bez akumulátorů a nabíječky.

54V XR FLEX VOLT



Technické údaje:	DCG418X2	DCG418T2	DCG418NT
Akumulátor	18V 9,0 Ah / 54V 3,0 Ah	18 V 6,0 Ah / 54 V 2,0 Ah	–
Výkon	2300 W	2000 W	–
Otáčky naprázdno	9000 min ⁻¹		
Průměr kotouče	125 mm		
Hnací vřeteno	M14		
Plynulý rozběh / Spojka / Brzda	ANO / ANO / ANO		
Ochrana proti přetížení	ANO		
Vypínač	Posuvný aretovací		
Hmotnost bez akumulátoru	2,18 kg		

Technické údaje:	DCG440N
Akumulátor	–
Výkon	2 300 W s DCB547
Otáčky	6 500 min ⁻¹
Plynulý rozběh / Spojka / Brzda	ANO / ANO / ANO
Ochrana proti přetížení	ANO
Vypínač	Beznapěťový s aretací
Hmotnost bez akumulátoru	2,6 kg

Technické údaje:	DCG460X2	DCG460NK
Akumulátor	18V 9 Ah / 54 V 3,0 Ah	–
Výkon	3 000 W	
Otáčky naprázdno	6 000 ot/min-1	
průměr kotouče	230 mm	
Plynulý rozběh / Spojka / Brzda	ANO / ANO / ANO	
Ochrana proti přetížení	ANO	
Vypínač	Posuvný aretovací	
Hmotnost bez akumulátoru	4,7 kg	

Technické údaje:	DCS691X2	DCS691N
Akumulátor	18 V 9,0 Ah / 54 V 3,0 Ah	–
Otáčky naprázdno	6 500 min ⁻¹	
Průměr kotouče	230 mm	
Hloubka řezu	82 mm	
Hmotnost bez akumulátoru	5,7 kg	

Nahrazuje DCS690

Technické údaje:	DCG200T2	DCG200N
Akumulátor	18 V 6,0 Ah / 54 V 2,0 Ah	–
Průměr kotoučů	125 mm	
Otáčky naprázdno	9000 min ⁻¹	
Max. hloubka řezu	32 mm	
Max. šířka řezu	35 mm	
Hnací vřeteno	M14	
Hmotnost bez akumulátoru	3,7 kg	

Vysavač třídy M FLEXVOLT 54 V



DCV586MT2 / DCV586MN

- Aktivace vysavače pomocí dálkového ovládní umožňuje snadné použití a úsporu času.
- Splňuje požadavky pro třídu M, < 0,1 mg/m³ prachu.
- Kompatibilita se systémem TSTAK®.
- Automatické čištění duálního filtru po každých 30 sekundách.
- Mokré a suché vysávání zaručuje maximální flexibilitu.
- Hadice s délkou 2,5 m a průměrem 32 mm s adaptérem AirLock, stupňovitý gumový adaptér AirLock, Flaušový vak na prach.
- Výkon na jedno nabití: 2 Ah akumulátoru: 16 minut vysávání.
- **DCV586MN:** Dodává se bez akumulátorů a nabíječky.

54V XR FLEX VOLT



Technické údaje:	DCV586MT2	DCV586MN
Akumulátor	18 V / 6,0 Ah / 54 V / 2,0 Ah	–
Výkon	2000 W	
Max. průtok vzduchu	1 482 l/min	
Objem nádoby	12 l	
Hmotnost bez akumulátoru	7,5 kg	

Pila Alligator 430 mm FLEXVOLT 54 V



DCS397T2 / DCS397N / DCS398T2

- Zabraňují nežádoucímu pohybu materiálu při řezání.
- Prachotěsná převodovka a ložiska prodlužují životnost pily.
- Jednoduchý rychloupínací systém pro výměnu pilových listů zkracuje prostoje.
- **DCS397:** Duté pálené cihly třídy pevnosti 12.
- **DCS398:** Duté pálené cihly třídy pevnosti 20.
- **DCS397N:** Dodává se bez akumulátorů a nabíječky v kartonovém obalu BEZ ŘEZNYCH PLÁTKŮ.

Technické údaje:	DCS397T2	DCS397N	DCS398T2
Akumulátor	18 V 6,0 Ah / 54 V 2,0 Ah		–
Řezné plátky v základu	Třída 12		Třída 20
Délka lišty	430 mm		
Počet zdvihů	2 400 min ⁻¹		
Zastavení řezného nástroje za	0,2 s		
Hmotnost bez akumulátoru	6,45 kg		

54V XR FLEX VOLT



Řetězová pila 45 cm FLEXVOLT 54 V



DCMCS574X1 / DCMCS574N

- Bezuhlíkový motor, zvýšený výkon a prodloužená doba chodu, vysoký řezný výkon v náročných podmínkách.
- Výkon 2,7 HP odpovídá benzínovému motoru o objemu 40 cm³.
- Nový, automatický mazací mechanismus zdokonalený a spolehlivý, s nízkou spotřebou.
- Brzda řetězu, spolehlivý mechanismus rychle zastavuje řetěz a přispívá ke snížení nebezpečí úrazů.
- **DCMCS574X1:** Dodáváno v kufru.
- **DCMCS574N:** Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v kartonovém obalu.

Technické údaje:	DCMCS574X1	DCMCS574N
Akumulátor	1× 18V 9 Ah / 54 V 3,0 Ah	–
Výstupní výkon	2 000 W	
Rychlost řetězu	13,5 m/s	
Typ řetězu	Nízkoprofilový řetěz s roztečí 3/8", šířka drážky 1,3 mm	
Délka lišty a řetězu	45 cm	
Hmotnost bez akumulátoru	5,0 kg	

54V XR FLEX VOLT

Řetězová pila 50 cm FLEXVOLT 54 V



DCMCS575X1 / DCMCS575N

- Bezuhlíkový motor, zvýšený výkon a prodloužená doba chodu, vysoký řezný výkon v náročných podmínkách.
- Výkon 4 HP odpovídá benzínovému motoru o objemu >50 cm³.
- Nový, automatický mazací mechanismus zdokonalený a spolehlivý, s nízkou spotřebou.
- Brzda řetězu, spolehlivý mechanismus rychle zastavuje řetěz a přispívá ke snížení nebezpečí úrazů.
- **DCMCS575X1:** Dodáváno s ostřičím pilníkem v kufru.
- **DCMCS575N:** Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v kartonovém obalu.

Technické údaje:	DCMCS575X1	DCMCS575N
Akumulátor	1× 18V 9 Ah / 54 V 3,0 Ah	–
Výstupní výkon	2 900 W	
Rychlost řetězu	13,5 m/s	
Typ řetězu	Nízkoprofilový řetěz s roztečí 3/8", šířka drážky 1,3 mm	
Délka lišty a řetězu	50 cm	
Hmotnost bez akumulátoru	5,5 kg	

54V XR FLEX VOLT

Řetězová pila s horním úchopem 35cm FLEXVOLT 54 V



DCMCST635X1 / DCMCST635N

- 35cm lišta a řetěz Oregon s automatickým mazáním.
- Beznářadové upevnění a napnutí řetězu.
- Pogumovaná rukojeť pro větší pohodlí při delším používání.
- **DCMCST635N:** Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v kartonovém obalu.

UPOZORNĚNÍ: LZE POUŽÍVAT POUZE VYŠKOLENÍMI ARBORISTY

Technické údaje:	DCMCST635X1	DCMCST635N
Akumulátor	1× 18V 9 Ah / 54 V 3,0 Ah	–
Délka lišty	35 cm	
Rychlost řetězu	22 m/s	
Typ řetězu	Nízkoprofilový řetěz s roztečí 0.325"	
Délka lišty a řetězu	35 cm	
Hmotnost bez akumulátoru	3,5 kg	

54V XR FLEX VOLT

Strunová sekačka FLEXVOLT 54 V



DCM571X1 / DCM571N

- Rychlé sekání – záběr 38 cm pro rychlou úpravu velkých ploch.
- Výkonný bezuhlíkový motor s kovovým krytem poskytuje dlouhou provozní dobu a odolnost.
- Dvě rychlosti s plynulou regulací otáček, pro lepší kontrolu a ovladatelnost.
- Obsahuje ramenní popruh pro pohodlnější práci.
- Rozložitelné na dvě části, pro snadnější přepravu.
- Výkon na jedno nabití akumulátoru: cca 46 minut (nižší rychlost), 30 minut vysoká rychlost.
- **DCM571N:** Dodává se bez akumulátorů a nabíječky.

Technické údaje:	DCM571X1	DCM571N
Akumulátor	1× 18 V 9,0 Ah / 54 V 3,0 Ah	–
Šířka záběru	38,0 cm	
Otáčky naprázdno	0 – 5 600 / 6 600 min ⁻¹	
Průměr struny	2,0 mm	
Max. délka	180 cm	
Hmotnost bez akumulátoru	3,6 kg	

54V XR FLEX VOLT

Nůžky na živé ploty FLEXVOLT 54 V



DCMHT573X1 / DCMHT573N

- Max. stříhaný průměr 31 mm.
- Plynulý chod při stříhání silnějších větví.
- Délka lišty 65 cm, práci lze zvládat rychleji a s menší námahou, ideální pro větší živé ploty.
- Laserem řezané zuby, ostřejší a s delší trvanlivostí, profesionální kvalita řezu.
- Doba chodu naprázdno cca 65 min s DCB547.
- **DCMHT573N:** Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v kartonovém obalu.

Technické údaje:	DCMHT573X1	DCMHT573N
Akumulátor	1× 18V 9 Ah / 54 V 3,0 Ah	–
Délka lišty	65 cm	
Kapacita stříhu	31 mm	
Bezpečnostní rukojeť	ANO	
Otáčky	3 400 min ⁻¹	

54V XR FLEX VOLT

Fukar FLEXVOLT 54 V



DCMBA572X1 / DCMBA572N

- Je ideální pomocník při celé řadě čistících a ofukovacích prací, jak na staveništi tak na zahradě.
- Odstraní velké množství nečistot díky průtoku vzduchu 18,4 m³ a rychlosti vzduchu 200 km/h.
- Variabilní spínač s aretací.
- Zúžený nástavec pro zvýšení proudění vzduchu na odstranění větších a lépe přichycených nečistot.
- Výkon na jedno nabití akumulátoru: cca 12 minut na maximální rychlost.
- **DCMBA572N:** Dodává se bez akumulátorů a nabíječky.

Technické údaje:	DCMBA572X1	DCMBA572N
Akumulátor	1 × 18 V 9,0 Ah / 54 V 3,0 Ah	
Proudění vzduchu	0,650 m ³ /sec	
Rychlost vzduchu	200 km/h	
Hmotnost bez akumulátoru	3,1 kg	

54V XR FLEX VOLT

Axiální fukar FLEXVOLT 54 V



DCMBL777X1 / DCMBL777N

- Ideální pro všechny nejenom profesionální zahrádkáře, zahradníky.
- Navrženo s funkcemi, které usnadňují a zefektivňují práci.
- Tento akumulátorový ruční axiální fukar je vybaven vysoce účinným bezuhlíkovým motorem pro tichý provoz a vynikajícím poměrem výkonu a hmotnosti s variabilním spouštěčem a aretací pro regulaci síly foukání.
- Jeho vyvážená konstrukce a optimalizované ovládací prvky usnadňují používání pravákům i levákům.
- **DCMBL777N:** Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v kartonovém obalu.

Technické údaje:	DCMBL777X1	DCMBL777N
Akumulátor	1 × 18 V 9,0 Ah / 54 V 3,0 Ah	–
Proudění vzduchu	760 m ³ /min	
Rychlost vzduchu	257,5 km/h	
Hmotnost bez akumulátoru	3,2 kg	

54V XR FLEX VOLT

Sekačka na trávu bez pojezdu FLEXVOLT 54 V



DCMWP500N

- Vysoce účinný žací systém se dvěma noži, určený pro prodlouženou dobu chodu a sekací výkon.
- Sekačka s bezuhlíkovým motorem Autosence je navržena pro sečení výkon a odolnost.
- Tlačná sekačka 3 v 1 s mulčováním, sběrem do koše a bočním výhozem.
- Interaktivní LED display informuje o stavu nabití baterie, obtížnosti sekání a opotřebování nožů.
- Jednoduchý systém skládání jednou rukou pro vertikální uložení, ušetří až 70 % prostoru při svislém uskladnění.
- Doba provozu až 26 minut na jedno nabití akumulátoru DCB546 a nastavení výšky v 5. poloze a max. 1/3 výšky sečené trávy.
- Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky.

Technické údaje:	DCMWP500N
Akumulátor	–
Šířka záběru	53 cm
Systém sekání	Rotací - 2 nože
Kapacita sběrného koše	67 l
Nastavení výšky sečení	6 × 25–41–56–71–86–102 mm
Pojezd	NE
Hmotnost bez akumulátorů	26 kg



DT20902

Náhradní sada nožů pro sekačky DCMWP500 a DCMWSP550

54V XR FLEX VOLT

Sekačka na trávu s pojezdem FLEXVOLT 54 V



DCMWP550N

- Vysoce účinný sekací systém se dvěma noži, určený pro prodlouženou dobu chodu a sekací výkon.
- Sekačka s bezuhlíkovým motorem Autosence je navržena pro sečení výkon a odolnost.
- Pojezdová sekačka s pohonem zadních kol 3 v 1 s mulčováním, sběrem do koše a bočním výhozem.
- Interaktivní LED display informuje o stavu nabití baterie, obtížnosti sekání a opotřebování nožů.
- Jednoduchý systém skládání jednou rukou pro vertikální uložení, ušetří až 70 % prostoru při svislém uskladnění.
- Doba provozu až 18 minut se zapnutým pojezdem na jedno nabití akumulátoru DCB546 a nastavení výšky v 5. poloze a max. 1/3 výšky sečené trávy.
- Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky.

Technické údaje:	DCMWP550N
Akumulátor	–
Šířka záběru	53 cm
Systém sekání	Rotací - 2 nože
Kapacita sběrného koše	67 l
Nastavení výšky sečení	6 × 25–41–56–71–86–102 mm
Pojezd	ANO - zadní kola
Hmotnost bez akumulátorů	29 kg



DT20902

Náhradní sada nožů pro sekačky DCMWP500 a DCMWSP550

54V XR FLEX VOLT



Split Boom System XR FLEXVOLT 54 V

Nůžky na živé ploty FLEXVOLT 54 V



54V XR FLEX VOLT

DCMAS5713X1 / DCMAS5713N

- Maximální univerzální použití díky možnosti připojení různých pracovních nástavců.
- Rychloupínací mechanismus zaručuje pohodlné složení.
- Dobře vyvážená konstrukce a ramenní popruh přinášejí pohodlí při používání.

• Dodáváno s přepravní taškou a nástavcem DCMASST1N (strunová sekačka).

- **DCMAS5713N:** Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky.

Pro použití s nástavci:

- DCMASPS5N vyvětvovací 20cm řetězová pila
- DCMASPH6N nůžky na živé ploty
- DCMASBC1N křovinořez
- DCMASST1N Strunová sekačka

Technické údaje:	DCMAS5713X1	DCMAS5713N
Akumulátor	1 × 18V 9 Ah / 54 V 3,0 Ah	–
Otáčky	4 650 / 5 800 min ⁻¹	
Hmotnost bez akumulátoru	5,4 kg	

20 cm vyvětvovací řetězová pila Split Boom



54V XR FLEX VOLT

DCMASPS5N

- 20 cm dlouhá řetězová lišta umožňuje řezání větších větví.
- Pila je vybavena háčkem pro odstranění ořezaných větví.
- Poskytuje dvě různé úrovně dosahu při použití prodlužovací tyče až 2,7 m.
- Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky. Motorová jednotka se prodává samostatně.

Technické údaje:	DCMASPS5N
Akumulátor	–
Max. rychlost řetězu	6,5 sec ⁻¹
Délka lišty	20 cm
Max. řezaný průměr	15 cm
Objem olejové nádržky	200 ml
Hmotnost bez akumulátoru	2,7 kg

DT20685

Prodlužovací tyč pro řetězovou pilu DCMASPS5N



Nůžky na živé ploty Split Boom



54V XR FLEX VOLT

DCMASPH6N

- Celokovová konstrukce pro náročné podmínky.
- Hlava otočná o 135° umožňuje i řezy pod úhlem.
- 55 cm dlouhá lišta se zuby s roztečí 19 mm zaručuje vynikající efektivitu řezání.
- Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky. Motorová jednotka se prodává samostatně.

Technické údaje:	DCMASPH6N
Akumulátor	–
Délka lišty	55 cm
Rozteč zubů	19 mm
Počet kmitů	2 800 min ⁻¹
Hmotnost bez akumulátoru	2,5 kg

20cm křovinořez Split Boom



54V XR FLEX VOLT

DCMASBC1N

- 20cm ocelový nůž se 4 ostřími pro rychlé a efektivní sekání.
- Profesionální kryt nože brání rozhozování posekané hmoty.
- Tlakově litá skříň převodovky je zárukou odolnosti, větší spolehlivosti a delší životnosti.
- Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky. Motorová jednotka se prodává samostatně.

Technické údaje:	DCMASBC1N
Akumulátor	–
Šířka záběru	20 cm
počet zubů	4
Otáčky	3 700 / 4 600 min ⁻¹
Hmotnost bez akumulátoru	1,9 kg

Strunová sekačka Split Boom



54V XR FLEX VOLT

DCMASST1N

- Šířka záběru 38 mm a 2mm struna jsou zárukou rychlého sekání.
- Profesionální kryt nože brání rozhozování posekané hmoty.
- Cívka Quick Load™ usnadňuje navijení struny
- Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky. Motorová jednotka se prodává samostatně.

Technické údaje:	DCMASST1N
Akumulátor	–
Šířka záběru	38 cm
Struna	nylonová 2 mm
Otáčky	4 400 / 5 400 min ⁻¹
Hmotnost bez akumulátoru	2,1 kg



INTEGROVANÉ ŘEŠENÍ, KTERÉ UMOŽŇUJE ZABEZPEČIT NÁŘADÍ PROTI PÁDU PŘI PRÁCI VE VÝŠKÁCH



Integrovaný bod pro připevňování bezpečnostní šňůrky je použitelný s jakoukoli multifunkční karabinou.

Dvoustupňová karabina drží bezpečně baterii a současně ji lze snadno odpojit pro snadné nabíjení baterie.

Integrovaný přídatný závěsný popruh, který zajišťuje spojení mezi baterií a nářadím.

Stroje připravené na úpravu LANYARD READY:

DCD996, DCD991, DCD992, DCD796, DCD797, DCD791, DCD708, DCD709, DCD740, DCF887, DCD894, DCF620, DCF622, DCL040, DCL043, DCL050, DCG406, DCF850

Montáž systému **LANYARD READY** musejí provádět výhradně autorizované servisy.

18V akumulátor LANYARD READY 5,0 Ah



DCB184LR

- Kapacita akumulátoru 5,0 Ah.
- Pro použití v bezpečnostním systému LANYARD READY.



Bezuhlíková vrtačka 18 V



DCD800P2LRT / DCD805P2LRT

- Celokovová převodovka s dvěma převodovými stupni optimálně odladěná pro dokonalý přenos výkonu.
- Zdokonalené otočné LED světlo se 3 polohami pro zlepšenou viditelnost.
- Technologie bezuhlíkového motoru zaručuje vynikající účinnost.
- Velmi kompaktní a lehká konstrukce umožňuje použití v omezených prostorech.
- LED svítidla se 3 režimy s funkcí natáčení pro lepší práci na místech se špatnou viditelností.



Technické údaje	DCD800P2LRT	DCD805P2LRT
Akumulátor	XR 5,0 Ah	
Nabíječka	ANO	ANO
Otáčky naprázdno	0 – 650 / 2000 min ⁻¹	
Počet úderů naprázdno	–	0 – 11050 – 34000 min ⁻¹
Krouticí moment	27 / 90 Nm	
Max. kapacita vrtání do dřeva/kovu/zdiva	55/13 mm	55/13/13 mm
Kapacita sklíčidla	1,5–13 mm	
Hmotnost bez akumulátoru	1,28 kg	1,34 kg

Bezuhlíkový rázový utahovák 18 V – 1/4"



DCF850P2LRT

- Kompaktní konstrukce, nedostižně krátké tělo - pouze 100 mm.
- Režim Precision drive™ - zastaví na 0,5 vteřiny při zašroubování závitu a následně dotáhne spoj, precizní a přehledná práce se spojovacím materiálem.
- Vylepšený 1/4" držák nástrojů, odolnější design.
- Obsahuje baterie LANYARD READY.



Technické údaje:	DCF850P2LRT
Akumulátor	XR 5,0 Ah
Nabíječka	ANO
Otáčky naprázdno	0 – 1 000 / 2 800 / 3 250 min ⁻¹
Počet úderů naprázdno	0 – 3 800 min ⁻¹
Krouticí moment utahovací	206,2 Nm
Upínání nástroje	1/4"
Hmotnost bez akumulátoru	0,95 kg

Bezuhlíkový rázový utahovák 18 V – 1/2"



DCF921P2LRT-QW / DCF921P2LRT-XJ

- Trhací moment až 609 (utahovací moment až 406 Nm) zaručuje povolení nejtěžších šroubů • Velmi kompaktní a lehká konstrukce umožňuje použití v omezených prostorech • Otvor v unašeci umožňuje zajištění nástrčných klíčů se zajišťovacím kolíčkem / gumovým O-kroužkem. Ideální pro lešenáře • Účinný bezuhlíkový motor poskytuje vysoký výkon, prodlužuje životnost nářadí a umožňuje mnohem kratší konstrukci nářadí (jen 125 mm).
- Režim Precision wrench™: Při povolení šroubu se sníží otáčky, a při zašroubování volného závitu stroj zastaví na 0,5 s a následně spoj dotáhne.
- **DCF921P2LRT-QW:** 2 x XR baterie LANYARD READY a nabíječka 4,0 A.
- **DCF921P2LRT-XJ:** 2 x XR baterie LANYARD READY **BEZ** nabíječky.



Technické údaje	DCF921P2LRT-QW	DCF921P2LRT-XJ
Akumulátor	XR 5,0 Ah	XR 5,0 Ah
Nabíječka	ANO	NE
Otáčky naprázdno	0 – 2 500 min ⁻¹	
Počet úderů na prázdno	0 – 3 250 min ⁻¹	
Krouticí moment utahovací	406 Nm	
Krouticí moment povolovací	609 Nm	
Upínání nástroje	1/2" s pojistným kroužkem	
Hmotnost bez akumulátoru	1,1 kg	

Funkce lešení: ideální pro montáž a demontáž lešení.

Bezuhlíkový rázový utahovák 18 V 1/2"



DCF891P2LRT-QW / DCF891P2LRT-XJ

- Dotykový ovladač režimů, rychlostí a LED Umožňuje uživateli nastavit specifický režim, regulovat otáčky nebo upravit jas LED
- Režim Precision wrench™: Při povolení šroubu se sníží otáčky. Při zašroubování volné části závitu stroj zastaví na 0,5 s a následně začne dotahovat šroub.
- **DCF891P2LRT-QW:** 2 x XR baterie LANYARD READY a nabíječka 4,0 A.
- **DCF891P2LRT-XJ:** 2 x XR baterie LANYARD READY **BEZ** nabíječky.



Technické údaje	DCF891P2LRT-QW	DCF891P2LRT-XJ
Akumulátor	XR 5,0 Ah	XR 5,0 Ah
Nabíječka	ANO	NE
Otáčky naprázdno	0 – 2 000 min ⁻¹	
Počet úderů na prázdno	0 – 3 250 min ⁻¹	
Krouticí moment		
Režim Precision Wrench™	812 Nm	
Režim malého momentu	136 Nm	
Režim středního momentu	406 Nm	
Režim velkého momentu	812 Nm	
Max. trhací moment	1 152 Nm	
Upínání nástroje	1/2" s pojistným kroužkem	
Hmotnost bez akumulátoru	1,67 kg	

Bezuhlíková úhlová bruska 18 V



DCG406P2LRT-QW / DCG406P2LRT-XJ

- Plochá převodovka pod úhlem 43° umožňuje práci ve stísněných prostorech.
- Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v kartonové krabici.
- Kolíkový vypínač bez možnosti aretace.
- Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v kartonové krabici.
- **DCG406P2LRT-QW:** 2 x XR baterie LANYARD READY a nabíječka 4,0 A.
- **DCG406P2LRT-XJ:** 2 x XR baterie LANYARD READY **BEZ** nabíječky.



Technické údaje:	DCG406P2LRT-QW	DCG406P2LRT-XJ
Akumulátor	XR 5,0 Ah	XR 5,0 Ah
Nabíječka	ANO	NE
Otáčky naprázdno	9 000 min ⁻¹	
Průměr kotouče	125 mm	
Hmací vřeteno	M14	
Plynulý rozběh / Spojka / Brzda	ANO / ANO / ANO	
Ochrana proti přetížení	ANO	
Vypínač	Kolíkový	Kolíkový
Hmotnost bez akumulátoru	1,80 kg	1,75 kg

Systém XR s napětím 18 V

Bezuhlíková třírychlostní vrtačka 18 V



DCD991P2 / DCD991NT

- Odolná celokovová převodovka se 3 převodovými stupni zaručuje delší provozní dobu a životnost nářadí.
- Elektronická spojka s možností nastavení 11 poloh pro hodnotu momentu.
- Dodáváno v kufru Tstak.
- **DCD991NT:** Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v kufru Tstak.

Technické údaje	DCD991P2	DCD991NT
Akumulátor	XR 5,0 Ah	–
Otáčky naprázdno	0 – 450 / 1 300 / 2 000 min ⁻¹	
Počet úderů naprázdno	–	
Krouticí moment	66 / 95 Nm	
Max. průměr vrtáku při vrtání do dřeva / kovu / kamene	55 / 15 / – mm	
Kapacita sklíčidla	1,5 – 13 mm	
Hmotnost bez akumulátoru	1,5 kg	

Bezuhlíková přikleповá třírychlostní vrtačka 18 V



DCD996P2 / DCD996NT

- Odolná celokovová převodovka se 3 převodovými stupni zaručuje delší provozní dobu a životnost nářadí.
- Elektronická spojka s možností nastavení 11 poloh pro hodnotu momentu.
- Dodáváno v kufru Tstak.
- **DCD996NT:** Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v kufru Tstak.

Technické údaje:	DCD996P2	DCD996NT
Akumulátor	XR 5,0 Ah	–
Otáčky naprázdno	0 – 450 / 1 300 / 2 000 min ⁻¹	
Počet úderů naprázdno	0 – 8 600 / 25 500 / 38 250 min ⁻¹	
Krouticí moment	66 / 95 Nm	
Max. průměr vrtáku při vrtání do dřeva / kovu / kamene	55 / 15 / 16 mm	
Kapacita sklíčidla	1,5 – 13 mm	
Hmotnost bez akumulátoru	1,6 kg	

Bezuhlíková třírychlostní vrtačka 18 V FLEXVOLT ADVANTAGE



DCD999X1 / DCD999T1 / DCD999NT

- Nejvýkonnější 18V vrtačka DEWALT
- Vylepšený bezuhlíkový motor 18 V, elektronika a komponenty pro delší trvanlivost, účinnost a výkon až 126 Nm.
- Prodloužená rukojeť s kovovým prstencem pro zvládnutí zvýšené úrovně momentu.
- Elektronická spojka s 11 polohami pro nastavení momentu zaručuje optimální přesnost při šroubování šroubů.
- Rychloupínací sklíčidlo 13 mm se západkou a s automatickým zajištěním hřídele zaručuje rychlou výměnu nástroje.
- **DCD999NT:** bez akumulátorů a nabíječky v kufru Tstak.

Technické údaje:	DCD999X1	DCD999T1	DCD999NT
Akumulátor	1 x XR 18V 9,0 Ah / 54V 3,0 Ah	1 x XR 18V 6,0 Ah / 54V 2,0 Ah	–
Otáčky naprázdno	500 / 1 500 / 2 250 min ⁻¹		
Počet úderů	8 500 / 25 500 / 38 250 min ⁻¹		
Krouticí moment	67 / 126 Nm	66 / 112 Nm	
Max. průměr vrtání do dřeva / kov / zdivo	55 / 15 / 13 mm		
Kapacita sklíčidla	1,5 – 13 mm		
Hmotnost bez akumulátoru	1,61 kg		

Bezuhlíková třírychlostní vrtačka 18 V POWERSTACK



DCD999H2T

- Nejvýkonnější 18V vrtačka DEWALT
- Vylepšený bezuhlíkový motor 18 V, elektronika a komponenty pro delší trvanlivost, účinnost a výkon až 126 Nm.
- Prodloužená rukojeť s kovovým prstencem pro zvládnutí zvýšené úrovně momentu.
- Elektronická spojka s 11 polohami pro nastavení momentu zaručuje optimální přesnost při šroubování šroubů.
- Rychloupínací sklíčidlo 13 mm se západkou a s automatickým zajištěním hřídele zaručuje rychlou výměnu nástroje.

Technické údaje:	DCD999H2T
Akumulátor	2 x POWERSTACK 5,0 Ah
Otáčky naprázdno	500 / 1 500 / 2 250 min ⁻¹
Počet úderů	8 500 / 25 500 / 38 250 min ⁻¹
Krouticí moment	67 / 126 Nm
Max. průměr vrtání do dřeva / kov / zdivo	55 / 15 / 13 mm
Kapacita sklíčidla	1,5 – 13 mm
Hmotnost bez akumulátoru	1,61 kg

Bezuhlíková vrtačka / přikleповá vrtačka 18 V



DCD777S2T / DCD778S2T

- Kompaktní vrtačka, která doplňuje řadu XR.
- Dva převodové stupně, plynulá regulace otáček a spínač pro chod vzad zaručují maximální ovladatelnost.
- 15 poloh pro nastavení momentu.
- Jasné světlo LED diodové svítlny zlepšuje viditelnost a funkčnost nářadí.
- **DCD778S2T:** Přikleповá vrtačka.



Technické údaje	DCD777S2T	DCD778S2T
Akumulátor	XR 1,5 Ah	XR 1,5 Ah
Otáčky naprázdno	0 – 500 / 1 750 min ⁻¹	
Počet úderů na prázdno		0 – 7 650 / 25 500 min ⁻¹
Krouticí moment	26 / 65 Nm	
Max. průměr vrtáku při vrtání do dřeva / kov / kámen	30 / 13 / – mm	30 / 13 / 13 mm
Kapacita sklíčidla	1,5 – 13 mm	
Hmotnost bez akumulátoru	1,15 kg	1,2 kg

Bezuhlíková vrtačka / příklepová vrtačka 18 V



DCD708D2T / DCD709D2T

- Bezuhlíkový motor poskytuje hodnotu momentu 65 Nm což zaručuje výborný výkon.
- Délka 160 mm zaručuje pohodlnou práci ve stísněných prostorech.
- 15 poloh nastavení kroutícího momentu zaručuje univerzálnost při práci.
- Jasné světlo LED svítliny na základně nářadí zaručuje zlepšenou viditelnost.



Technické údaje:	DCD708D2T	DCD709D2T
Akumulátor	XR 2,0 Ah	
Otáčky naprázdno	450 / 1 650 min ⁻¹	
Kroutící moment	26 / 65 Nm	
Max. kapacita vrtání do dřeva/kovu/zdiva	30 / 13 / - mm	30 / 13 / 13 mm
Kapacita sklíčidla	1,5 - 13 mm	
Hmotnost bez akumulátoru	1,1 kg	1,2 kg

Bezuhlíková vrtačka 18 V



DCD791D2 / DCD791P2

- Technologie bezuhlíkového motoru zaručuje vynikající účinnost.
- Celokovová převodovka s dvěma převodovými stupni prodlužuje provozní dobu a životnost nářadí.
- Integrované LED světlo nastavitelné do 3 intenzit svícení.
- Dodáváno s kufrem Tstak.



Technické údaje	DCD791D2	DCD791P2
Akumulátor	XR 2,0 Ah	XR 5,0 Ah
Otáčky naprázdno	0 – 550 / 2 000 min ⁻¹	
Kroutící moment	27 / 70 Nm	
Max. průměr vrtáku při vrtání do dřeva / kovu / kamene	40 / 13 / - mm	
Kapacita sklíčidla	1,5 – 13 mm	
Hmotnost bez akumulátoru	1,1 kg	

Bezuhlíková příklepová vrtačka 18 V



DCD796D2 / DCD796P2 / DCD796E1T

- Technologie bezuhlíkového motoru zaručuje vynikající účinnost.
- Celokovová převodovka s dvěma převodovými stupni prodlužuje provozní dobu a životnost nářadí.
- Integrované LED světlo nastavitelné do 3 intenzit svícení
- Dodáváno s kufrem Tstak.
- **DCD796E1T:** Dodáváno s 1× akumulátorem POWERSTACK, bez nabíječky v kufru TSTAK.



Technické údaje	DCD796D2	DCD796P2	DCD796E1T
Akumulátor	XR 2,0 Ah	XR 5,0 Ah	XR POWERSTACK 1,7 Ah
Otáčky naprázdno	0 – 550 / 2 000 min ⁻¹		
Počet úderů naprázdno	0 – 9 350 / 34 000 min ⁻¹		
Kroutící moment	27 / 70 Nm		
Max. průměr vrtáku při vrtání do dřeva / kovu / kamene	40 / 13 / 13 mm		
Kapacita sklíčidla	1,5 – 13 mm		
Hmotnost bez akumulátoru	1,2 kg		

Bezuhlíková vrtačka 18 V



DCD800P2T / DCD800NT

- **Elektronická kontrola zaseknutí vrtáku vypne vrtačku a ochrání obsluhu před zraněním. Pouze typ 2.**
- Napájení akumulátorem XR POWERSTACK nebo běžnými XR akumulátory.
- Celokovová převodovka s dvěma převodovými stupni optimálně odladěná pro dokonalý přenos výkonu.
- Zdokonalené otočné LED světlo se 3 polohami pro zlepšenou viditelnost.
- **DCD800P2T:** 2× akumulátor XR 5,0 Ah, v kufru Tstak.
- **DCD800NT:** Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v kufru Tstak.



Technické údaje	DCD800P2T	DCD800NT
Akumulátor	XR 5,0 Ah	–
Otáčky naprázdno	0 – 650 / 2000 min ⁻¹	
Kroutící moment	27 / 90 Nm	
Max. kapacita vrtání do dřeva/kovu	55/13 mm	
Kapacita sklíčidla	1,5–13 mm	
Hmotnost bez akumulátoru	1,28 kg	

Bezuhlíková vrtačka 18 V



DCD800H2T / DCD800E2T / DCD800E1T

- **Elektronická kontrola zaseknutí vrtáku vypne vrtačku a ochrání obsluhu před zraněním. Pouze typ 2.**
- Napájení akumulátorem XR POWERSTACK nebo běžnými XR akumulátory.
- Celokovová převodovka s dvěma převodovými stupni optimálně odladěná pro dokonalý přenos výkonu.
- Zdokonalené otočné LED světlo se 3 polohami pro zlepšenou viditelnost.
- **DCD800E2T:** 2× akumulátor POWERSTACK 1,7 Ah, v kufru Tstak
- **DCD800E1T:** 1× akumulátor POWERSTACK 1,7 Ah, v kufru Tstak.



Technické údaje	DCD800H2T	DCD800E2T	DCD800E1T
Akumulátor	XR 5,0 Ah	2× XR POWERSTACK 1,7 Ah	1× XR POWERSTACK 1,7 Ah
Otáčky naprázdno	0 – 650 / 2000 min ⁻¹		
Kroutící moment	27 / 90 Nm		
Max. kapacita vrtání do dřeva/kovu	55 / 13 mm		
Kapacita sklíčidla	1,5–13 mm		
Hmotnost bez akumulátoru	1,28 kg		

Bezuhlíková přikleповá vrtačka 18 V



DCD805P2T / DCD805NT

- Elektronická kontrola zaseknutí vrtáku vypne vrtačku a ochrání obsluhu před zraněním. Pouze typ 2.
- Napájení akumulátorem XR POWERSTACK nebo běžnými XR akumulátory.
- Celokovová převodovka s dvěma převodovými stupni optimálně odlaďená pro dokonalý přenos výkonu.
- Zdokonalené otočné LED světlo se 3 polohami pro zlepšenou viditelnost.
- **DCD805P2T:** 2× akumulátor XR 5,0 Ah, v kufru Tstak.
- **DCD805NT:** Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v kufru Tstak.



Technické údaje	DCD805P2T	DCD805NT
Akumulátor	XR 5,0 Ah	–
Otáčky naprázdno	0 – 650 / 2 000 min ⁻¹	
Počet úderů naprázdno	0 - 11 050 / 0 - 34 000 min ⁻¹	
Krouticí moment	27 / 90 Nm	
Max. kapacita vrtání do dřeva/kovu/zdiva	55/13/13 mm	
Kapacita sklíčidla	1,5–13 mm	
Hmotnost bez akumulátoru	1,34 kg	

Bezuhlíková přikleповá vrtačka 18 V



DCD805H2T / DCD805E2T / DCD805E1T

- Elektronická kontrola zaseknutí vrtáku vypne vrtačku a ochrání obsluhu před zraněním. Pouze typ 2.
- Napájení akumulátorem XR POWERSTACK nebo běžnými XR akumulátory.
- Celokovová převodovka s dvěma převodovými stupni optimálně odlaďená pro dokonalý přenos výkonu.
- Zdokonalené otočné LED světlo se 3 polohami pro zlepšenou viditelnost.
- **DCD805H2T:** 2 x akumulátor POWERSTACK 5,0 Ah, v kufru Tstak.
- **DCD805E2T:** 2× akumulátor POWERSTACK 1,7 Ah, v kufru Tstak.
- **DCD805E1T:** 1× akumulátor POWERSTACK 1,7 Ah, v kufru Tstak.



Technické údaje	DCD805H2T	DCD805E2T	DCD805E1T
Akumulátor	XR 5,0 Ah	2× XR POWERSTACK 1,7 Ah	1× XR POWERSTACK 1,7 Ah
Otáčky naprázdno	0 – 650 / 2 000 min ⁻¹		
Počet úderů naprázdno	0 – 9 350 / 0 – 34 000 min ⁻¹		
Krouticí moment	27 / 90 Nm		
Max. kapacita vrtání do dřeva/kovu/zdiva	55 / 13/13 mm		
Kapacita sklíčidla	1,5–13 mm		
Hmotnost bez akumulátoru	1,34 kg		

Pravouhlná vrtačka 18 V



DCD740NT

- Dvourychlostní převodovka s optimálně přizpůsobeným poměrem otáček a kroutícího momentu.
- Elektronická regulace otáček a motorová brzda.
- Velkoplošný spínač pro bezpečné použití.
- **DCD740NT:** Dodává se bez akumulátoru a nabíječky v kufru Tstak.



Technické údaje	DCD740NT
Akumulátor	–
Otáčky naprázdno	0 – 650 / 2 000 min ⁻¹
Krouticí moment	33 Nm
Max. průměr vrtáku při vrtání do dřeva / kovu	28 / 10 mm
Kapacita sklíčidla	1,0 – 10 mm
Hmotnost bez akumulátoru	1,8 kg

Pravouhlná vrtačka s vysokým kroutícím momentem 18 V FLEXVOLT ADVANTAGE



DCD444N

- Elektronická spojka a ochrana proti protočení E-Clutch®.
- Systém E-Clutch® v případě potřeby odpojí nářadí v situaci, kdy dojde k jeho zaseknutí nebo protočení.
- Ergonomická rukojeť, pohodlnější úchop umožňující delší dobu používání.
- Mělká špička vrtačky, snadnější použití, stroj se dostane do úzkých prostorů. Vrtáku lze použít v rozích trámů 5x10 cm a vrtat uprostřed.
- LED světlo umístěné v rukojeti umožňuje osvětlení pracovní plochy i při použití velkého příslušenství.



Technické údaje	DCD444N
Akumulátor	–
Otáčky naprázdno	0 – 1 250 min ⁻¹
Krouticí moment	220 Nm
Max. průměr vrtáku při vrtání do dřeva	65 mm
Max. průměr korunky do dřeva	102 mm
Kapacita sklíčidla	13 mm s kličkou
Hmotnost bez akumulátoru	4,2 kg

Bezuhlíková magnetická vrtačka 18 V



DCD1623X2G / DCD1623N

- 2stupňová mechanická převodovka umožňuje dosahovat optimálních otáček při vrtání za použití vrtáků s malými i velkými průměry.
- 5stupňová elektronická převodovka umožňuje dodatečně přesné přizpůsobení otáček v rozsazích zvolených pomocí 2stupňové mechanické převodovky.
- Permanentní magnet nepotřebuje elektrickou energii pro přilnutí k materiálu. Nastavitelná síla magnetu a možnost umístění vrtačky na trubku.
- Při odpojení magnetu od materiálu se vrtačka vypne.
- **DCD1623X2G:** dodáváno s 2 x DCB547G, DCB118, doplňkovým sklíčidlem na kličku, kufr.
- **DCD1623N:** dodáváno bez akumulátorů a nabíječky, s doplňkovým sklíčidlem na kličku, kufr.



Technické údaje	DCD1623X2G	DCD1623N
Akumulátor	1× XR 18 V 9,0 Ah / 54 V 3,0 Ah	–
Otáčky naprázdno mechanické	420 / 810 min ⁻¹	
Otáčky naprázdno elektronické	130-420/250-810 min ⁻¹	
Držák nástroje	plochá stopka 19 mm	
Max. řezná hloubka	50 mm	
Max. řezný průměr	50 mm	
Hmotnost bez akumulátoru	14.4 kg	

Sádkartonářský šroubovák 18 V



DCF620D2 / DCF620P2K / DCF620NT / DCF620E1K

- Výkonný BEZUHLÍKOVÝ motor zaručuje rychlé a efektivní šroubování vrutů a nabízí maximální provozní dobu.
- LED diodová pracovní svítidla poskytuje vynikající světelný výkon.
- Funkce „Nastav a zapomeň“ si pamatuje jemné nastavení pracovní hloubky, prováděte-li výměnu koncového kuželu.
- Dodáváno s kufrům Tstak.
- **DCF620NT:** Dodává se bez akumulátorů a nabíječky v kufru Tstak.
- **DCF620P2K:** Kompletní set včetně podávacího adaptéru DCF6202.
- **DCF620E1K:** 1× akumulátor POWERSTACK, bez nabíječky, v kufru Tstak.

Technické údaje	DCF620D2	DCF620P2K	DCF620E1K	DCF620NT
Akumulátor	XR 2,0 Ah	XR 5,0 Ah	XR POWERSTACK 1,7 Ah	–
Otáčky naprázdno	0 – 4400 min ⁻¹			
Krouticí moment	5 – 35 Nm			
Hmotnost bez akumulátoru	1,48 kg			

Podavač vrutů pro DCF620



DCF6202

- Vylepšený přístup do rohů, kompatibilní s DCF620.
- Zásobník a podavač vrutů na pásce pojme páskované vruty o délce 25 – 57 mm, což umožňuje uživateli rychlejší a pohodlnější práci.
- Včetně 2× 156 mm Ph šroubovacích bitů.

Technické údaje	DCF6202
Hmotnost	0,4 kg

Versaclutch šroubovák na TEX šrouby 18 V



DCF622NT

- BEZUHLÍKOVÝ šroubovák pro rychlé přichycení plechů a panelů pomocí TEX šroubů.
- Jedno z nejlehčích a nejkompaktnějších nářadí na trhu – zaručuje pohodlnou práci.
- Spojka Versaclutch umožňuje opakované jednoduché nastavení.
- Zablokování spouštěcího spínače umožňuje použití tohoto nářadí, aniž byste museli držet stisknutý spouštěcí spínač.
- Dodává se bez akumulátorů a nabíječky v kufru Tstak.

Technické údaje	DCF622NT
Akumulátor	–
Otáčky naprázdno	0 – 2 000 min ⁻¹
Max. průměr šroubu	6,15 mm
Držák nástrojů	šestihran 6,35 mm
Hmotnost bez akumulátoru	1,97 kg



Bezuhlíkový rázový utahovák 18 V – 1/4"



DCF850E2T / DCF850E1T / DCF850D2T / DCF850P2T / DCF850NT

- Napájení akumulátorem XR POWERSTACK nebo běžnými XR akumulátory • Super kompaktní konstrukce, nedostižně krátké tělo - pouze 100 mm • Režim Precision drive™ - zastaví na 0,5 vteřiny při zašroubování závitu a následně dotáhne spoj, precizní a přehledná práce se spojovacím materiálem • Vylepšený 1/4" držák nástrojů, odolnější design.
- **DCF850E1T:** 1× akumulátor POWERSTACK v kufru TSTAK.
- **DCF850NT:** bez akumulátorů a nabíječky v kufru TSTAK.

Technické údaje	DCF850P2T	DCF850D2T	DCF850E2T	DCF850E1T	DCF850NT
Akumulátor	XR 5,0 Ah	XR 2,0 Ah	2× XR POWERSTACK 1,7 Ah	1× XR POWERSTACK 1,7 Ah	–
Otáčky naprázdno	0 – 1 000 / 2 800 / 3 250 min ⁻¹				
Počet úderů naprázdno	0 – 3 800 min ⁻¹				
Krouticí moment utahovací	206,2 Nm				
Upínání nástroje	1/4"				
Hmotnost bez akumulátoru	0,95 kg				



Bezuhlíkový rázový utahovák PREMIUM 18 V – 1/4"



DCF860E2T / DCF860NT

- Prémiový rázový utahovák 18 V XR s bezuhlíkovým motorem.
- **BEZUHLÍKOVÝ MOTOR 18 V:** Poskytuje vysoký výkon, prodlužuje životnost nářadí a umožňuje mnohem kratší konstrukční provedení nářadí.
- **HODNOTA MOMENTU AŽ 282 Nm:** Umožní vám zvládnout i velmi náročné operace.
- **DCF860NT:** Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v kufru Tstak.

Technické údaje:	DCF860E2T	DCF860NT
Akumulátor	2× XR POWERSTACK 1,7 Ah	–
Otáčky naprázdno	0 – 1 800 / 2 500 / 3 800 min ⁻¹	
Počet úderů naprázdno	0 – 3 800 min ⁻¹	
Krouticí moment utahovací	282 Nm	
Upínání nástroje	1/4"	
Hmotnost bez akumulátoru	1,09 kg	



Bezuhlíkový rázový utahovák 18 V – 1/2"



DCF921P2T / DCF921P2G / DCF921D2T / DCF921NT

- Napájení akumulátorem XR POWERSTACK nebo běžnými XR akumulátory • Režim Precision wrench™: Při povolení šroubu se sníží otáčky. Při zašroubování volného závitu stroj zastaví na 0,5 s a následně začne dotahovat šroub • Funkce lešení: při povolení matice svorky stroj zastaví • Při dotahování svorky stroj zastaví po 1,5 sek. dotahování.
- **DCF921P2G:** 2× akumulátor DCB184G s GFN krytem, s ochranným krytem těla stroje a tvarovanou PUR vložkou pro uložení do montážního vozíku.
- **DCF921NT:** Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v kufru Tstak.

Technické údaje	DCF921P2T	DCF921P2G	DCF921D2T	DCF921NT
Akumulátor	XR 5,0 Ah	XR 5,0 Ah s GFN krytem	XR 2,0 Ah	–
Otáčky naprázdno	0 - 2 500 min ⁻¹			
Počet úderů naprázdno	0 – 3 550 min ⁻¹			
Krouticí moment utahovací	406 Nm			
Krouticí moment trhací	610 Nm			
Upínání nástroje	1/2" s pojistným kroučkem			
Hmotnost bez akumulátoru	1,1 kg			

Funkce lešení: ideální pro montáž a demontáž lešení.



Bezuhlíkový rázový utahovák 18 V – 1/2"



DCF921H2T / DCF921E2T

- Napájení akumulátorem XR POWERSTACK nebo běžnými XR akumulátory • Režim Precision wrench™: Při povolení šroubu se sníží otáčky. Při zašroubování volného závitu stroj zastaví na 0,5 s a následně začne dotahovat šroub • Funkce lešení: při povolení matice svorky stroj zastaví • Při dotahování svorky stroj zastaví po 1,5 sek. dotahování.
- **DCF921E2T:** 2× akumulátor POWERSTACK 1,7 Ah, kufr Tstak.
- **DCF921H2T:** 2× akumulátor POWERSTACK 5,0 Ah, kufr Tstak.

Technické údaje	DCF921H2T	DCF921E2T
Akumulátor	XR POWERSTACK 5,0 Ah	2× XR POWERSTACK 1,7 Ah
Otáčky naprázdno	0 – 2 500 min ⁻¹	
Počet úderů naprázdno	0 – 3 550 min ⁻¹	
Krouticí moment utahovací	406 Nm	
Krouticí moment trhací	610 Nm	
Upínání nástroje	1/2" s pojistným kroučkem	
Hmotnost bez akumulátoru	1,1 kg	

Funkce lešení: ideální pro montáž a demontáž lešení.



Bezuhlíkový rázový utahovák 18 V – 1/2"



DCF922H2T / DCF922D2T / DCF922P2T / DCF922NT

- Uchycení 1/2" s pojistnou kuličkou • Přepínač 3. pracovních režimů umožňuje uživateli vybírat různé režimy a regulovat otáčky, poskytuje možnost zvolit správný režim pro konkrétní aplikaci • Režim Precision wrench™: Při povolení šroubu se sníží otáčky • Při zašroubování volného závitu stroj zastaví na 0,5 s a následně začne dotahovat šroub.
- **DCF922H2T:** 2× akumulátor POWERSTACK 5,0 Ah, kufr Tstak.
- **DCF922P2T:** 2× akumulátor XR 5,0 Ah
- **DCF922D2T:** 2× akumulátor XR 2,0 Ah
- **DCF922NT:** Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v kufru Tstak.

Technické údaje	DCF922H2T	DCF922P2T	DCF922D2T	DCF922NT
Akumulátor	XR POWERSTACK 5,0 Ah	XR 5,0 Ah	XR 2,0 Ah	–
Otáčky naprázdno	0 – 2 000 min ⁻¹			
Počet úderů naprázdno	0 – 3 550 min ⁻¹			
Krouticí moment utahovací	406 Nm			
Krouticí moment trhací	610 Nm			
Upínání nástroje	1/2" s pojistnou kuličkou			
Hmotnost bez akumulátoru	1,1 kg			

Režim Timber Screw™: optimalizovaný chod stroje pro práci s konstrukčními vruty do měkkého dřeva.



Bezuhlíkový rázový utahovák 18 V – 3/8"



DCF923P2G

• Přepínač 3. pracovních režimů umožňuje uživateli vybírat různé režimy a regulovat otáčky, poskytuje možnost zvolit správný režim pro konkrétní aplikaci • Režim Precision wrench™: Při povolení šroubu se sníží otáčky. Při zašroubování volného závitu stroj zastaví na 0,5 s a následně začne dotahovat šroub • Režim Timber Screw™: optimalizovaný chod stroje pro práci s konstrukčními vruty to dřeva

• Dodáváno s akumulátory DCB184G s GFN krytem, s ochranným krytem těla stroje a tvarovanou PUR vložkou pro uložení do montážního vozíku.



3/8"
Pojistný kroužek

Technické údaje	DCF923P2G
Akumulátor	XR 5,0 Ah s GFN krytem
Otáčky naprázdno	0 – 2 500 min ⁻¹
Počet úderů naprázdno	0 – 3 550 min ⁻¹
Kroučící moment utahovací	406 Nm
Kroučící moment trhací	610 Nm
Upínání nástroje	3/8" s pojistným kroužkem
Hmotnost bez akumulátoru	1,1 kg

Bezuhlíkový rázový utahovák 18 V 1/2"



DCF891H2T / DCF891P2T / DCF891P2G / DCF891NT

• Dotykový ovladač režimů, rychlostí a LED Umožňuje uživateli nastavit specifický režim, regulovat otáčky nebo upravit jas LED

• Režim Precision wrench™: Při povolení šroubu se sníží otáčky. Při zašroubování volné části závitu stroj zastaví na 0,5 s a následně začne dotahovat šroub.

• **DCF891H2T:** 2x akumulátor POWERSTACK 5,0 Ah, kufr Tstak.

• **DCF891P2G:** 2x akumulátor DCB184G s GFN krytem těla stroje a tvarovanou PUR vložkou pro uložení do montážního vozíku.

• **DCF891NT:** Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v kufru Tstak.



1/2"
Pojistný kroužek

Technické údaje	DCF891H2T	DCF891P2T	DCF891P2G	DCF891NT
Akumulátor	XR POWERSTACK 5,0 Ah	XR 5,0 Ah	XR 5,0 Ah s GFN krytem	–
Otáčky naprázdno	0 – 2 000 min ⁻¹			
Počet úderů na prázdno	0 – 3 250 min ⁻¹			
Kroučící moment				
Režim Precision Wrench™	812 Nm			
Režim malého momentu	136 Nm			
Režim středního momentu	406 Nm			
Režim velkého momentu	812 Nm			
Max. trhací moment	1 084 Nm			
Upínání nástroje	1/2" s pojistným kroužkem			
Hmotnost bez akumulátoru	1,67 kg			

Bezuhlíkový rázový utahovák 18 V 1/2"



DCF892P2T / DCF892NT

• Dotykový ovladač režimů, rychlostí a LED Umožňuje uživateli nastavit specifický režim, regulovat otáčky nebo upravit jas LED

• Režim Precision wrench™: Při povolení šroubu se sníží otáčky. Při zašroubování volné části závitu stroj zastaví na 0,5s a následně začne dotahovat šroub. • Tělo stroje z GFN plastu delší životnost a zvýšená odolnost proti oleji, chemikáliím a ořesům.

• Optimalizovaný rázový mechanismus Poskytuje trhací moment až 1152 Nm pro povolování matic.

• **DCF892NT:** Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v kufru Tstak.



1/2"
Pojistná kulička

Technické údaje	DCF892P2T	DCF892NT
Akumulátor	XR 5,0 Ah	–
Otáčky naprázdno	0 – 2 000 min ⁻¹	
Počet úderů na prázdno	0 – 3 250 min ⁻¹	
Kroučící moment		
Režim Precision Wrench™	812 Nm	
Režim malého momentu	136 Nm	
Režim středního momentu	406 Nm	
Režim velkého momentu	812 Nm	
Max. trhací moment	1 084 Nm	
Upínání nástroje	1/2" s pojistnou kuličkou	
Hmotnost bez akumulátoru	1,67 kg	

Rázový utahovák s vysokým momentem 18 V 3/4"



DCF897NT

• Výkonný motor chlazený ventilátorem.

• 3 rychlostí a nastavení kroučícího momentu.

• Jasné světlo LED diody.

• Špičkový kroučící moment 1625 Nm pro uvolnění zatuhlých šroubů.

• Dodává se bez akumulátorů a nabíječky v kufru Tstak.

• **DCF897NT:** Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v kufru Tstak.



Technické údaje:	DCF897NT
Akumulátor	–
Volnoběžné otáčky	0 – 400 / 1 200 / 1 900 min ⁻¹
Počet úderů naprázdno	0 – 2 400 min ⁻¹
Kroučící moment	135 / 400 / 950 Nm
Max. trhací moment	1 625 Nm
Max. průměr šroubu	M20
Upínání nástroje	3/4" s pojistnou kuličkou
Hmotnost bez akumulátoru	2,6 kg

Bezuhlíkový rázový utahovák 18 V - 1/2"



DCF900H2T / DCF900P2T / DCF900P2G / DCF900NT

• Utahovací moment až 1396 Nm zaručuje utažení nejutaženějších spojů a „trhací“ moment až 1898 Nm zaručuje uvolnění nejutaženějších spojů • Spouštěcí spínač s regulací otáček umožňuje úplnou kontrolu při provádění všech aplikací

• LED svítidla s jasným bílým světlem se zpožděním zaručuje zlepšenou viditelnost a funkci svítlny.

• **DCF900P2G:** 2x akumulátor DCB184G s GFN krytem, těla stroje a tvarovanou PUR vložkou pro uložení do montážního vozíku.

• **DCF900NT:** Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v kufru Tstak.



1/2"
Pojistný kroužek

Technické údaje:	DCF900H2T	DCF900P2T	DCF900P2G	DCF900NT
Akumulátor	XR POWERSTACK 5,0 Ah	XR 5,0 Ah	XR 5,0 Ah s GFN krytem	–
Otáčky naprázdno	0 – 2 300 min ⁻¹			
Počet úderů naprázdno	0 – 1 800 min ⁻¹			
Kroučící moment povolovací	1 898 Nm			
Režim Precision Wrench™	1 355 Nm			
Režim malého momentu	135 Nm			
Režim středního momentu	813 Nm			
Režim velkého momentu	1 355 Nm			
Max. trhací moment	1 898 Nm			
Upínání nástroje	1/2"			
Hmotnost bez baterie	2,9 kg			

Bezuhlíkový rázový utahovák 18 V – 1/2"



DCF961H2T / DCF961H2G / DCF961NT

- Vysoký výkon a utahovací moment 1/2" rázového utahováku 18V XR k zvládnutí nejnáročnějších pracovních úkolů.
- Vysoký utahovací moment 1626 Nm a trhací moment 2372 Nm.
- Po uplynutí 4 sekund, během kterých je vytvářen rázový účinek, nářadí automaticky poskytuje zvýšený výkon, pro snadnější povolování.
- Režim PRECISION WRENCH přispívající k zabránění nadměrnému utažení a stržení upevňovacího prvku.
- Spouštěcí spínač s regulací otáček umožňuje úplnou kontrolu při provádění všech aplikací.
- **DCF961H2G:** 2x akumulátor DCB518G s GFN krytem těla stroje a tvarovanou PUR vložkou pro uložení do montážního vozíku.
- **DCF961NT:** Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v kufru Tstak.



1/2"
Pojistný kroužek

Technické údaje:	DCF961H2T	DCF961H2G	DCF961NT
Akumulátor	XR POWERSTACK 5,0 Ah		
Otáčky naprázdno	0–440 / 800 / 1 200 min ⁻¹		
Počet úderů naprázdno	0 – 1 890 min ⁻¹		
Režim Precision Wrench™	1 496 Nm		
Režim malého momentu	135 Nm		
Režim středního momentu	1 220 Nm		
Režim velkého momentu	1 626 Nm		
Max. trhací moment	2 372 Nm		
Upínání nástroje	1/2"		
Hmotnost bez baterie	3,5 kg		

Ochranný gumový kryt pro DCF900 a DCF899

PB900.899



PB900.899

Ochranný gumový kryt pro DCF850

PB850



PB850

Ochranný gumový kryt pro DCF891 a DCF892

PB891.92



PB891.92

Ochranný gumový kryt pro DCF921, DCF922, DCF923

PB921.22.23



PB921.22.23

Ochranný gumový kryt pro DCF961

PB961



Bezuhlíková ráčna s uzavřenou hlavou 18 V – 3/8" a 1/2"



DCF510E2G / DCF510N

- Ráčna 18V XR 3/8" a 1/2" s utěsněnou hlavou poskytuje vynikající úroveň výkonu, všestrannosti a odolnosti, jakou potřebují při své práci.
- Výmenné adaptéry s uchycením 3/8" a 1/2" umožňují použití v rozmanitých oblastech, společně s rychlým přepínáním chodu vpřed/vzad, které zvyšuje efektivitu práce.
- Integrovaná LED svítidla zlepšují viditelnost na pracovišti a bezpečnostní pojistka spouštěcího spínače nářadí zabrání jeho náhodné aktivaci.
- **DDCF510E2G:** Dodáváno s akumulátorem DCB183G s GFN krytem a tvarovanou PUR vložkou pro uložení do montážního vozíku.
- **DCF510N:** Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v kartonovém obalu.



Technické údaje:	DCF510E2G	DCF510N
Akumulátor	2 × POWERSTACK 1,7 Ah s GFN krytem	–
Otáčky naprázdno	0 – 300 min ⁻¹	
Max. utahovací moment	102 Nm	
Uchycení	3/8" a 1/2"	
Hmotnost bez akumulátoru	1,2 kg	

Bezuhlíková ráčna s otevřenou hlavou 18 V – 3/8"



DCF513D1G / DCF513N

- Odolná hlava otevřeného typu, dvojitá západka se zvýšenou konstrukční pevností, dobrý přístup a vysoká odolnost.
- LED osvětlení pracovního prostoru, zlepšená viditelnost, zvýšená přesnost a produktivita.
- Spoušť s plynulou regulací otáček umožňuje regulaci otáček, snižuje možnost nadměrného utažení.
- Vodorovně uložená baterie pro snadnější manipulaci a přístup do stísněných prostor.
- **DCF513N:** Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v kartonovém obalu.
- **DCF513D1G:** Dodáváno s akumulátorem DCB183G s GFN krytem a tvarovanou PUR vložkou pro uložení do montážního vozíku.



Technické údaje	DCF513D1G	DCF513N
Akumulátor	1 × XR 2,0 Ah s GFN krytem	–
Otáčky naprázdno	0 – 250 min ⁻¹	
Max. utahovací moment	95 Nm	
Uchycení	3/8"	
Hmotnost bez akumulátoru	1,10 kg	

Bezuhlíková ráčna s otevřenou hlavou 18 V – 1/2"

PUR pěnová vložka pro DCF512D1G

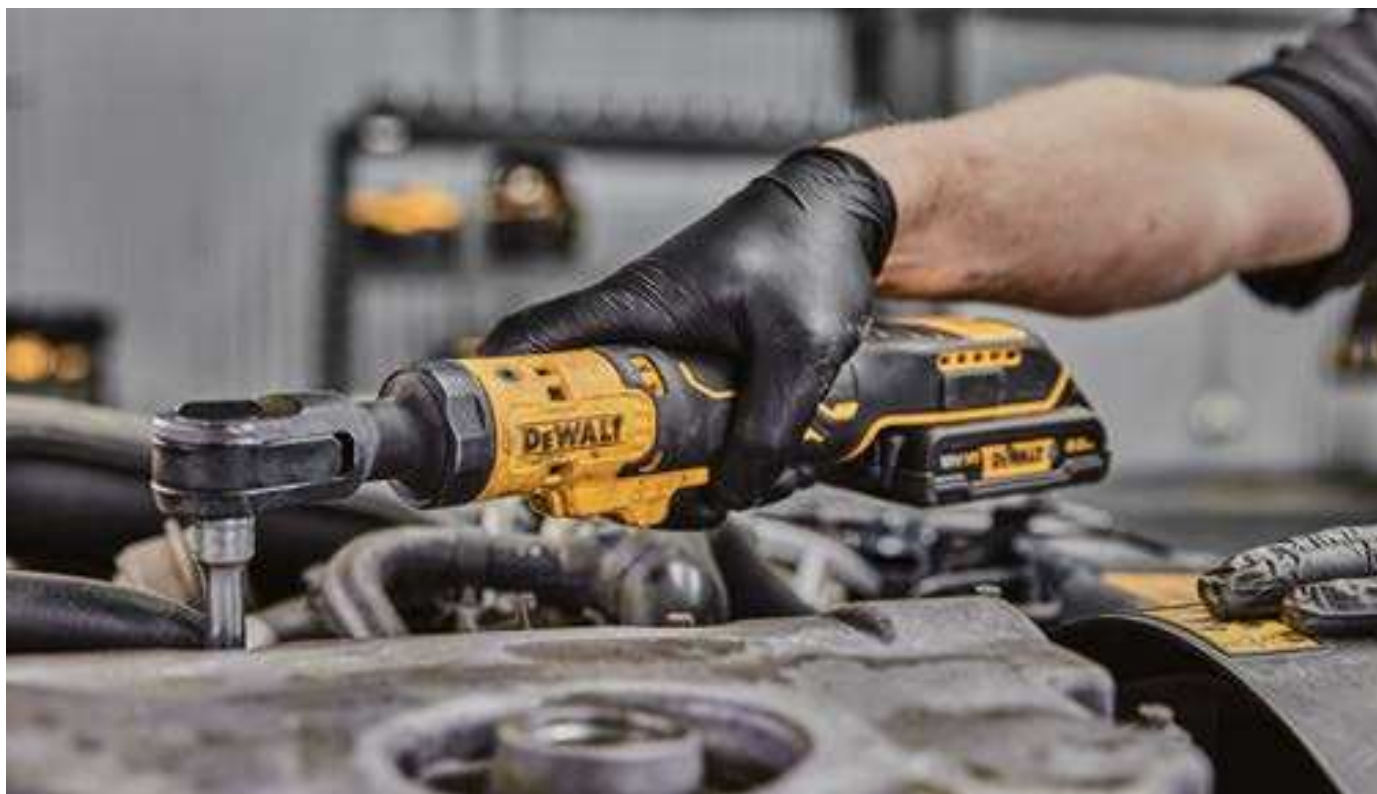


DCF512D1 / DCF512D1G / DCF512N

- Odolná hlava otevřeného typu, dvojitá západka se zvýšenou konstrukční pevností, dobrý přístup a vysoká odolnost.
- LED osvětlení pracovního prostoru, zlepšená viditelnost, zvýšená přesnost a produktivita.
- Spoušť s plynulou regulací otáček umožňuje regulaci otáček, snižuje možnost nadměrného utažení.
- Vodorovně uložená baterie pro snadnější manipulaci a přístup do stísněných prostor.
- **DCF512N:** Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v kartonovém obalu.
- **DCF512D1:** Dodáváno s přepravní taškou.
- **DCF512D1G:** Dodáváno s akumulátorem DCB183G s GFN krytem a tvarovanou PUR vložkou pro uložení do montážního vozíku.



Technické údaje	DCF512D1	DCF512D1G	DCF512N
Akumulátor	1 × XR 2,0 Ah	1 × XR 2,0 Ah s GFN krytem	–
Otáčky naprázdno	0–250 min ⁻¹		
Max. utahovací moment	95 Nm		
Uchycení	1/2" s pojistkou kuličkou		
Hmotnost bez akumulátoru	1,10 kg		



Mazací lis 18 V



DCGG571M1 / DCGG571NK

- Ideální pro mazání stavebních, zemědělských, lesnických strojů a zařízení
- Provádí běžné mazání až dvakrát rychleji než ruční mazací lis
- Výstupní tlak 690 barů (10 000 PSI) s průtokovým poměrem 147 g maziva za minutu
- Hadice s délkou 1 m pro přístup k těžko dosažitelným mazničkám
- Odvzdušňovací ventil umožňuje uživateli uvolnit nahromaděný přebytečný vzduch, který tak může ovlivňovat tlak a rychlost práce
- LED diodová svítlna pomáhá osvětlovat mazničky se špatným přístupem
- Nářadí je dodáváno s ramenním popruhem. Uspadňuje mazání při provádění různých výlezu a výstupů na stroji
- Může být plněn nepřetržitě (sáním nebo čerpadlem) nebo může být použit s náplní 400 g maziva.

- **DCGG571NK:** Dodáváno bez akumulátoru a nabíječky v kufru.



Technické údaje:	DCGG571M1	DCGG571NK
Akumulátor	1 × XR 4,0 Ah	-
Výstupní tlak	690 bar / 10 000 PSI	
Průtokový poměr	147 g/min	
Typ maziva	Až do NLGI č.2	
Množství maziva čerpadlo/kartuš	453 / 400 g	
Hmotnost bez akumulátoru	3,63 kg	

Výtlačná pistole 310 ml 18 V



DCE560N

- Pro použití s náplněmi 310 ml.
- Variabilní spoušť a nastavení rychlosti pro snadnou a přesnou kontrolu aplikace materiálu.
- Odolná výtlačná tyč s jednoduchým povolením a bezkapkovým ukončením práce.
- LED dioda pro lepší viditelnost.
- Možnost vyměnit držák cartridge.
- Pogumovaná rukojeť pro pohodlný úchop.
- Dodává se bez akumulátorů a nabíječky v kartonové krabici.



Technické údaje:	DCE560N
Akumulátor	1 × XR 2,0 Ah
Velikost náplně	310,0 ml
Výtlačná síla	2 500 N (254 kg)
Rychlost vytlačení	51 – 533 mm/min
Hmotnost bez akumulátoru	1,8 kg

Výtlačná pistole 400 ml 18 V



DCE571N

- Pro použití s náplněmi 400 ml.
- Variabilní spoušť a nastavení rychlosti pro snadnou a přesnou kontrolu aplikace materiálu.
- Odolná výtlačná tyč s jednoduchým povolením a bezkapkovým ukončením práce.
- LED dioda pro lepší viditelnost.
- Možnost vyměnit držák cartridge.
- Pogumovaná rukojeť pro pohodlný úchop.
- Dodává se bez akumulátorů a nabíječky v kartonové krabici.



Technické údaje:	DCE571N
Akumulátor	-
Velikost náplně	400,0 ml
Výtlačná síla	2 500 N (254 kg)
Rychlost vytlačení	51 – 533 mm/min
Hmotnost bez akumulátoru	2,1 kg

Výtlačná pistole 600 ml 18 V



DCE580N

- Pro použití s náplněmi ve střívků ("salámy") 600ml.
- Variabilní spoušť a nastavení rychlosti pro snadnou a přesnou kontrolu aplikace materiálu.
- Odolná výtlačná tyč s jednoduchým povolením a bezkapkovým ukončením práce.
- LED dioda pro lepší viditelnost.
- Možnost vyměnit držák cartridge.
- Pogumovaná rukojeť pro pohodlný úchop.
- Dodává se bez akumulátorů a nabíječky v kartonové krabici.



Technické údaje:	DCE580N
Akumulátor	1 × XR 2,0 Ah
Velikost náplně	600,0 ml
Výtlačná síla	2 500 N (254 kg)
Rychlost vytlačení	51 – 533 mm/min
Hmotnost bez akumulátoru	2,2 kg

Náhradní držák cartridge 600 ml



DCE5801

DCE5801

- Pro použití s náplněmi ve střívků ("salámy") 600ml.
- Držák cartridge 600 ml pro DCE560, DCE571 a DCE580
- Dodáváno s výtlačnou tyčí.
- Průhledný držák poskytuje přehled o zbývajícím množství materiálu.

Náhradní držák cartridge 310 ml



DCE5601

- Pro použití s náplněmi 310 ml.
- Držák cartridge 310 ml pro DCE560, DCE571 a DCE580.
- Dodáváno s výtlačnou tyčí.

Bezuhlíkové vrtací kladivo POWERSTACK SDS-Plus 14 mm 18 V



DCH172P2 / DCH172E2T / DCH172NT

- 2 provozní režimy, pouze vrtání nebo vrtání s přiklepem, přispívá k velmi malým rozměrům a hmotnosti.
- Pracovní LED svítidla, super jasné světlo se zpoždovací funkcí, jasné osvětlení v uzavřených pracovních prostorech.
- Robustní a odolný, poskytuje uživateli spolehlivý výkon.
- **DCH172NT:** Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v kufru Tstak.



Technické údaje:	DCH172P2	DCH172E2T	DCH172NT
Akumulátor	XR 5,0 Ah	XR POWERSTACK 1,7 Ah	–
Energie úderu*	1,4 J		
Otáčky naprázdno	0 – 1060 min ⁻¹		
Počet úderů naprázdno	0 – 4980 min ⁻¹		
Max. průměr otvoru do betonu	16 mm		
Optimální pracovní rozsah	4 – 10 mm		
Upínání nástroje	SDS Plus		
Hmotnost bez akumulátoru	1,8 kg		

Bezuhlíkové kombinované kladivo SDS-Plus 26 mm 18 V



DCH133M1 / DCH133NT

- Režim zastavení otáčení umožňuje provádění lehkých sekacích prací a vypnutí přiklepu umožňuje vrtání prováděné pouze do dřeva a kovu.
- Bezuhlíkový motor a baterie 18 V Li-Ion s velkou kapacitou 4,0 Ah.
- Ideální pro vrtání kotevnicích a montážních otvorů do betonu, cihel a zdiva s průměrem od 4 do 26 mm.
- **DCH133NT:** Dodává se bez akumulátorů a nabíječky v kufru Tstak.



Technické údaje:	DCH133M1	DCH133NT
Akumulátor	1× XR 4,0 Ah	–
Energie úderu*	2,6 J	
Otáčky naprázdno	0 – 1 550 min ⁻¹	
Počet úderů naprázdno	0 – 5 680 min ⁻¹	
Max. průměr otvoru dřeva / kov / beton / korunka	30 / 13 / 26 / 50 mm	
Hmotnost bez akumulátoru	2,3 kg	

Bezuhlíkové kombinované kladivo SDS-Plus 28 mm 18 V



DCH263P1 / DCH263NK

- Bezuhlíkový motor a baterie 18 V Li-Ion s velkou kapacitou 5,0 Ah.
- Ideální pro vrtání kotevnicích a montážních otvorů do betonu, cihel a zdiva s průměrem od 4 do 28 mm.
- Aktivní regulace vibrací.
- Lze propojit s odsáváním prachu DWH205DH.
- Výkon na jedno nabití akumulátoru: cca 42 otvorů 16 mm × 80 mm.
- **DCH263NK:** Dodává se bez akumulátorů a nabíječky v přepravním kufru.



Technické údaje:	DCH263P1	DCH263NK
Akumulátor	1× 5,0 Ah	–
Energie úderu*	3,0 J	
Rychlovýměnné skličidlo	NE	
Otáčky naprázdno	0 – 1 165 min ⁻¹	
Počet úderů naprázdno	0 – 4 300 min ⁻¹	
Max. průměr otvoru dřeva / kov / beton	28 / 13 / 28 mm	
Hmotnost bez akumulátoru	2,7 kg	

Kombinované kladivo SDS-Plus 24 mm 18 V



DCH253M2

- Ideální pro vrtání kotevnicích a montážních otvorů do betonu, cihel a zdiva s průměrem od 4 do 20 mm.
- Lze provádět lehké sekání do zdiva, betonu a vrtání bez přiklepu.
- Nejvyšší hodnota vibrací v této třídě nářadí – 7,4 m/s², 2× 4,0 Ah akumulátor.
- **DCH253M2:** 2 × 4,0 Ah akumulátor, přepravní kufr



Technické údaje:	DCH253M2
Akumulátor	XR 4,0 Ah
Otáčky naprázdno	0 – 1 200 min ⁻¹
Počet úderů naprázdno	0 – 4 500 min ⁻¹
Energie úderu*	2,1 J
Vibrace	7,4 m/s ²
Max. průměr vrtání do dřeva / kovu / betonu	26 / 13 / 24 mm
Hmotnost bez akumulátoru	2,7 kg

Bezuhlíkové kombinované kladivo SDS-Plus 24 mm 18 V



DCH273H2T / DCH273P2T / DCH273NT

- Díky BEZUHLÍKOVÉMU motoru vyvrtá více než 90 děr 10 × 80 mm na jedno nabití.
- Elektronická spojka zaručuje stále hodnoty momentu a zvýšenou odolnost.
- Nejvyšší vibrace v této třídě 6,6 m/s².
- **DCH273P2T:** dodáváno v kufru Tstak.
- **DCH273NT:** Dodává se bez akumulátorů a nabíječky v kufru Tstak.



Technické údaje:	DCH273H2T	DCH273P2T	DCH273NT
Akumulátor	POWERSTACK 5, Ah	XR 5,0 Ah	–
Otáčky naprázdno	0 – 1 100 min ⁻¹		
Počet úderů naprázdno	0 – 4 600 min ⁻¹		
Energie úderu*	2,1 J		
Vibrace	6,6 m/s ²		
Max. průměr vrtání do dřeva / kovu / betonu	26 / 13 / 24 mm		
Hmotnost bez akumulátoru	2,6 kg		

*EPTA 05/2009

Bezuhlíkové kombinované kladivo SDS-Plus 24 mm 18 V



DCH274P2T

- Díky BEZUHLÍKOVÉMU motoru vyvrtá více než 90 děr 10 × 80 mm na jedno nabití.
- Elektronická spojka zaručuje stálé hodnoty momentu a zvýšenou odolnost.
- Nejnižší vibrace v této třídě 6,6 m/s².
- Včetně rychlovýměnného sklíčidla pro vrtáky s válcovou stopkou.
- **DCH274P2T:** 2 x akumulátor XR 5,0 Ah, v kufru Tstak.

Technické údaje:	DCH274P2T
Akumulátor	XR 5,0 Ah
Otáčky naprázdno	0 – 1 100 min ⁻¹
Počet úderů naprázdno	0 – 4 600 min ⁻¹
Energie úderu*	2,1 J
Vibrace	6,6 m/s ²
Max. průměr vrtání do dřeva / kovu / betonu	26 / 13 / 24 mm
Hmotnost bez akumulátoru	3,3 kg



DCH274P2:  včetně 13 mm rychloupínacího sklíčidla

Bezuhlíkové kombinované kladivo SDS-Plus 26 mm 18 V



DCH283NT

- Nejlepší vrtací výkon v této kategorii vysokootáčkového nářadí umožňuje vyvrtat více než 74 otvorů (průměr 10 × 80 mm) na jedno nabití baterie.
- Blokování rotace i úderu.
- Jasně LED osvětlení pracovní plochy integrované do kladiva.
- Ideální pro vrtání kotevnic a montážních otvorů do betonu, cihel a zdiva s průměrem od 4 do 26 mm.
- Dodává se bez akumulátorů a nabíječky v kufru Tstak.

Technické údaje:	DCH283NT
Akumulátor	XR 5,0 Ah
Energie úderu*	2,8 J
Otáčky naprázdno	0 – 980 min ⁻¹
Počet úderů naprázdno	0 – 4 480 min ⁻¹
Max. průměr otvoru dřeva / kov / beton	30 / 13 / 26 mm
Hmotnost bez akumulátoru	3,6 kg



Ponorný vibrátor do betonu 18 V



DCE531N

- Odstraňuje vzduch z čerstvého betonu a vylepšuje jeho konzistenci.
- Lehký a kompaktní, snadná manipulace jednou osobou.
- Snadné uvolnění hadice bez použití jiného nářadí pro jednodušší transport.
- Utěsněný motor a pohon pro delší životnost.
- Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v kartonové krabici.

Technické údaje:	DCE531N
Akumulátor	–
Počet vibrací	15 000 min ⁻¹
Délka hadice	1,2 m
Průměr hlavice	28,6 mm
Hmotnost bez akumulátoru	3,08 kg



POWER STACK™

* EPTA 05/2009

Úhlová bruska 18 V



DCG412M2 / DCG412NT

- Pro všechny standardní rozbrušovací, brousící a hrubovací práce prováděné pomocí kotoučů do Ø 125 mm.
- Ocelová převodovka s šikmým ozubením zajišťuje dlouhou životnost a nepatrné vibrace.
- Rychlé přestavování ochranného krytu a aretace vřetena bez použití nářadí.
- **DCG412NT:** Dodává se bez akumulátorů a nabíječky v kufru Tstak.

Technické údaje:	DCG412M2	DCG412NT
Akumulátor	XR 4,0 Ah	–
Otáčky naprázdno	7 000 min ⁻¹	
Max. průměr kotouče	125 mm	
Hnací vřeteno	M14	
Hmotnost bez akumulátoru	3,8 kg	

18V XR

Bezuhlíková úhlová bruska 18 V



DCG405P2 / DCG405H2T / DCG405NT

- Elektronická brzda zastaví rotující kotouč velmi rychle. Elektronická spojka eliminuje zpětný ráz při zaseknutí nebo zablokování kotouče.
- Síťka v nasávacích otvorech chladícího vzduchu zabraňuje vniknutí nečistot do motoru.
- **DCG405NT:** Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v kufru Tstak.

Technické údaje:	DCG405P2	DCG405H2T	DCG405NT
Akumulátor	XR 5,0 Ah	POWERSTACK 5, Ah	–
Otáčky naprázdno	9 000 min ⁻¹		
Průměr kotouče	125 mm		
Hnací vřeteno	M14		
Plynulý rozběh / Spojka / Brzda	ANO / ANO / ANO		
Ochrana proti přetížení	ANO		
Vypínač	Posuvný aretovací		
Hmotnost bez akumulátoru	1,75 kg		



Bezuhlíková úhlová bruska 18 V



DCG405FN / DCG406N

- Stejně vlastnosti jako DCG405.
- Plochá převodovka pod úhlem 43° umožňuje práci ve stísněných prostorech.
- Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v kartonové krabici.
- **DCG406N:** Stejně vlastnosti jako DCG405
- Kolíbkový vypínač bez možnosti aretace.
- Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v kartonové krabici.

Technické údaje:	DCG405FN	DCG406N
Akumulátor	–	–
Otáčky naprázdno	9 000 min ⁻¹	
Průměr kotouče	125 mm	
Hnací vřeteno	M14	
Plynulý rozběh / Spojka / Brzda	ANO / ANO / ANO	
Ochrana proti přetížení	ANO	
Vypínač	Posuvný aretovací	Kolíbkový
Hmotnost bez akumulátoru	1,80 kg	1,75 kg



Bezuhlíková úhlová bruska 18 V FLEXVOLT ADVANTAGE



DCG409H2T / DCG409T1 / DCG409NT

- 0 70% větší výkon než DCG409 s 5,0 Ah baterií.
- Větší bezuhlíkový motor s větším množstvím mědi ve vnutí, pro lepší přenos velkých proudů.
- Nový elektronický modul a nový software.
- Bezuhlíkový motor poskytuje delší výdrž a větší odolnost.
- Elektronická brzda zastavuje rychle kotouč, dojde-li k uvolnění spouštěcího spínače.
- Elektronická spojka omezuje reakce zpětného rázu v případě sevření nebo zablokování.
- Elektronický měkký start pro kontrovanější rozběh.
- **DCG409NT:** Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v kufru Tstak.

Technické údaje:	DCG409H2T	DCG409T1	DCG409NT
Akumulátor	2 x XR POWERSTACK 5,0 Ah	1× 18V 6,0 Ah / 54V 2,0 Ah	–
Otáčky naprázdno	9000 min ⁻¹		
Průměr kotouče	125 mm		
Hnací vřeteno	M14		
Plynulý rozběh / Spojka / Brzda	ANO / ANO / ANO		
Ochrana proti přetížení	ANO		
Vypínač	Posuvný aretovací		
Hmotnost bez akumulátoru	1,81 kg		



Bezuhlíková úhlová bruska s regulací otáček 18 V FLEXVOLT ADVANTAGE



DCG409VST1 / DCG409VNST

- Elektronická regulace otáček poskytuje lepší ovladatelnost.
- Bezuhlíkový motor s větším množstvím mědi ve vnutí pro lepší přenos velkých proudů.
- Elektronická brzda zastavuje rychle kotouč, dojde-li k uvolnění spouštěcího spínače.
- Elektronická spojka omezuje reakce zpětného rázu.
- **DCG409VNST:** Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v kufru Tstak.

Technické údaje:	DCG409VST1	DCG409VNST
Akumulátor	1× 18V 6,0 Ah / 54V 2,0 Ah	–
Otáčky naprázdno	3 000 - 9 000 min ⁻¹	
Průměr kotouče	125 mm	
Hnací vřeteno	M14	
Plynulý rozběh / Spojka / Brzda	ANO / ANO / ANO	
Ochrana proti přetížení	ANO	
Vypínač	Posuvný aretovací	
Hmotnost bez akumulátoru	1,85 kg	



Bezuhlíková úhlová bruska s regulací otáček 18 V



DCG416VSN

- Elektronická regulace otáček poskytuje lepší ovladatelnost.
- Kolíkový vypínač bez možnosti aretace.
- Bezuhlíkový motor s větším množstvím mědi ve vnutí pro lepší přenos velkých proudů.
- Elektronická brzda zastavuje rychle kotouč, dojde-li k uvolnění spouštěcího spínače.
- Elektronická spojka omezuje reakce zpětného rázu.
- Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v kufru Tstak.



Bezuhlíková přímá bruska 18 V



DCG426P2 / DCG426N

- Tři stupňové nastavení otáček zvyšuje kontrolu při práci.
- Dvoupolohový vypínač usnadňuje uchopení a zvyšuje kontrolu nad strojem.
- LED světelný kroužek na špičce brusky zlepšuje viditelnost.
- Síťová ochrana chladících otvorů zabraňuje vnikání nečistot do motoru.
- Odvod vzduchu od uživatele zvyšuje komfort při práci.
- **DCG426N:** Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v kartonové krabici.



Vyřezávačka do sádkartonu 18 V



DCE555N

- Snadné vyřezávání tvarových otvorů do sádkartonu nebo dřevotřísky.
- 18V výkonný bezuhlíkový motor s vysokou pracovní účinností poskytuje dlouhou provozní dobu.
- Až 54 m řezu v 12,5 mm silném sádkartonu na 5,0 Ah akumulátor.
- LED diodová svítidla osvětluje prostor řezu a zaručuje lepší náhled na řez.
- Obsahuje nastavitelný hloubkový doraz, kleštinu 3,2 mm (1/4") a 6,4 mm (1/8"), řezný nástroj do sádkartonu a univerzální řezný nástroj a kryt na odsávání.
- Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v kartonové krabici.



Horkovzdušná pistole 18 V



DCE530N

- Bezpečnostní spínač s aretací poskytuje bezpečný provoz a zabraňuje náhodnému zapnutí např. při přepravě.
- Velmi silná LED dioda pro dokonale výhled na pracovní plochu.
- Dvoustupňový spínač teploty a rychlosti proudění vzduchu.
- Doba chladu při použití 5,0 Ah akumulátoru podle použitého stupně cca 18 / 22 min.
- Obsahuje kuželovou trysku a škrabku na barvu.
- Dodává se bez akumulátorů a nabíječky v kartonovém obalu.



Stříhač závitových tyčí 18 V



DCS350NT

- Stříhá závitové tyče M6 až M12.
- Komfortní používání v různých směrech.
- Žádné pohybující se nože, žádné kovové piliny nebo odlomky.
- Závitové tyče jsou řezány pomocí stříhu, což minimalizuje otřepy.
- LED osvětlení pracovní plochy.
- Dodáváno v Kufru Tstak, bez akumulátoru a nabíječky.



Technické údaje:

DCG416VSN

Akumulátor	–
Otáčky naprázdno	3 000 - 9 000 min ⁻¹
Průměr kotouče	125 mm
Hnací vřeteno	M14
Plynulý rozběh / Spojka / Brzda	ANO / ANO / ANO
Ochrana proti přetížení	ANO
Vypínač	Kolíkový bez aretace
Hmotnost bez akumulátoru	1,85 kg

Technické údaje:

DCG426P2

DCG426N

Akumulátor	XR 5,0 Ah	–
Otáčky naprázdno	0 – 5000 / 17 500 / 25 000 min ⁻¹	
Kleštiny	6 mm	
Hmací vřeteno	M15	
Hmotnost bez akumulátoru	1,19 kg	

Technické údaje:

DCE555N

Akumulátor	–
Otáčky naprázdno	26 000 min ⁻¹
Hmotnost bez akumulátoru	0,75 kg

Řezné nástroje pro sádkartonovou frézu DCE555N:

DT6620	1/8" řezný nástroj na sádkarton	5 ks
DT6621	1/8" multimateriálový řezný nástroj	5 ks
DT6622	1/4" řezný nástroj na sádkarton	5 ks

Technické údaje:

DCE530N

Akumulátor	–
Teplotní rozsah	290 / 530 °C
Průtok vzduchu	109 / 190 l/m
Hmotnost bez akumulátoru	1,2 kg

Technické údaje:

DCS350NT

Akumulátor	–
Rychlost	30 stříhů/min
Břity	M6, M8, M10, M12
Stříhací kapacita (měkká ocel)	M6, M8, M10, M12
Stříhací kapacita (nerez)	M6, M8, M10
Hmotnost bez akumulátoru	4,1 kg

Nůžky na plech 18 V



obr. s akumulátorem DCB184



DCS491NT

- Lehké a kompaktní nůžky na stříhání plechů.
- LED světlo pro lepší viditelnost pracovní plochy.
- Spínač s plynulou regulací pro lepší kontrolu práce.
- V kufru Tstak, bez akumulátoru a nabíječky.

Technické údaje:	DCS491NT
Akumulátor	–
Rychlost	0 – 2450 stříhů/min
Stříhací kapacita (měkká ocel)	1,30 mm
Stříhací kapacita (nerez)	1,00 mm
Hmotnost bez akumulátoru	1,8 kg

Nůžky na plech s natáčecí hlavou 18 V



DCS496N

- 360° otočná hlava, která uživateli umožňuje přístup do úzkých prostor při zachování pohodlí.
- Offsetové čelisti na stříhání plechových profilů
- Rukojeť ve tvaru D s pryžovým obložení zaručuje pohodlné použití v každé poloze
- LED svítlna zlepšuje viditelnost při provádění práce
- Spouštěcí spínač s plynulou regulací otáček zlepšuje ovladatelnost
- Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v kartonovém obalu



Technické údaje:	DCS496N
Akumulátor	-
Stříhací kapacita	1.3 mm
Hmotnost bez akumulátoru	1.5 kg

Kotoučová pila na řezání kovu 18 V



DCS373NT

- Velmi robustní konstrukce s nerezovou kluznou patkou pily.
- Ochranný kryt s pružou a LED osvětlením pro optimální pohled na obrobek.
- Plně pogumovaná, ergonomická rukojeť pro co největší komfort.
- Kotouč z oceli speciálně legované wolframem pro bezotřepové řezání.
- Dodávka bez akumulátoru a nabíječky v kufru Tstak.



Technické údaje:	DCS373NT
Výstupní výkon	460 W
Volnoběžné otáčky	3 700 min ⁻¹
Maximální hloubka řezu	43 mm
Maximální tloušťka materiálu:	
Profilový materiál	25/3 mm
Pilový kotouč (DT1212)	140 × 20 mm, 30 zubů z tvrdokovu
Hmotnost bez akumulátoru	3,8 kg

Bezuhlíková kotoučová pila 18 V



DCS565P2 / DCS565NT

- Bezuhlíkový motor pro prodlouženou dobu chodu, spolehlivost a odolnost.
- Elektronická motorová brzda pro větší kontrolu a bezpečnost práce.
- Odvuk pilin a nečistot z linie řezu.
- LED pracovní světlo pro lepší viditelnost osy řezu.
- **DCS565NT:** Dodáváno bez akumulátoru a nabíječky v kufru Tstak.



Technické údaje:	DCS565P2	DCS565NT
Akumulátor	XR 5,0 Ah	–
Otáčky naprázdno	4950 min ⁻¹	
kapacita šikmých řezů	50°	
Max. hloubka řezu při 90°	55 mm	
Max. hloubka řezu při 45°	42 mm	
Pilový kotouč	165 × 20 mm / 24 zubů	
Hmotnost bez akumulátoru	2,8 kg	

Bezuhlíková kotoučová pila 18 V



DCS570H2T / DCS570P2 / DCS570NT

- Podélné a příčné řezy stavebních dřevěných materiálů.
- Měřitko pro přesné nastavení hloubky řezu až do 64 mm.
- Snadné a přesné nastavení šikmých řezů až do úhlu 57°.
- Dodáváno v kufru Tstak.
- Bezuhlíkový motor DEWALT poskytuje delší výdrž, spolehlivost a odolnost.
- Optimální vyvážení zaručuje bezpečný provoz bez únavy.
- **DCS570NT:** Dodává se bez akumulátorů a nabíječky v kufru Tstak.



Technické údaje:	DCS570H2T	DCS570P2	DCS570NT
Akumulátor	POWERSTACK 5,0 Ah	XR 5,0 Ah	–
Otáčky naprázdno	5 500 min ⁻¹		
Kapacita šikmých řezů	57°		
Max. hloubka řezu při 90°	64 mm		
Max. hloubka řezu při 45°	47 mm		
Pilový kotouč	184 × 16 mm, 24 zubů		
Hmotnost bez akumulátoru	3,6 kg		

Bezuhlíková kotoučová pila se základnou pro lištu 18 V



DCS572P2 / DCS572NT

- Bezuhlíkový motor poskytuje vysoký výkon, účinnost a odolnost.
- Umožňuje provádět standardní a příčné řezy ve dřevě a ostatních stavebních materiálech.
- Integrovaný odfuk prachu a pilin z osy řezu.
- LED osvětlení zlepšuje viditelnost osy řezu.
- Výkon na jedno nabití akumulátoru: cca 100 řezů fošny 200 × 50 mm.
- **DCS572NT:** Dodává se bez akumulátorů a nabíječky v kufru Tstak.

Technické údaje:	DCS572P2	DCS572NT
Akumulátor	XR 5,0 Ah	–
Otáčky naprázdno	5 500 min ⁻¹	
Kapacita šikmých řezů	57°	
Max. hloubka řezu při 90°	58 mm	
Max. hloubka řezu při 45°	44 mm	
Pilový kotouč	184 × 16 mm	
Hmotnost bez akumulátoru	3,3 kg	



Bezuhlíková kotoučová pila 18 V FLEXVOLT ADVANTAGE



DCS573H2T / DCS573T1 / DCS573NT

- O 77% větší výkon než DCS573 s 5,0 Ah akumulátorem.
- LED osvětlení pracovní plochy.
- Odfuk prachu z prostoru řezu.
- Hák pro zavěšení na trám.
- Elektronická brzda zastaví kotouč do 2 sekund.
- Bezuhlíkový motor DEWALT poskytuje delší výdrž, spolehlivost a odolnost.
- Elektronický modul s identifikací baterie pro vyšší výkon a produktivitu.
- Univerzální kotoučová pila pro podélné, příčné a šikmé řezy dřeva a jiných stavebních materiálů.
- Plynulé nastavení úhlu šikmého řezu až do hodnoty 57 stupňů.
- Měřítko pro přesné nastavení řezné hloubky až po 67 mm.
- Optimální vyvážení zaručuje bezpečný provoz bez únavy.
- **DCS573NT:** Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v kufru Tstak.



Technické údaje:	DCS573T1	DCS573T1	DCS573NT
Akumulátor	POWERSTACK 5,0 Ah	1× XR 18V 6,0 Ah / 54V 2,0 Ah	–
Otáčky naprázdno	5 500 min ⁻¹		
Kapacita šikmých řezů	57°		
Max. hloubka řezu při 90°	67 mm		
Max. hloubka řezu při 45°	51 mm		
Pilový kotouč	190 × 30 mm 24 zubů		
Hmotnost bez akumulátoru	3,7 kg		

Bezuhlíková kotoučová pila 115 mm 18 V



DCS571P2 / DCS571E1T / DCS571NT

- Tenký řez kotouče poskytuje rychlý řez a prodlouženou provozní dobu.
- Beznářadové nastavení hloubky řezu a šikmého řezu.
- Extrémně odolná konstrukce nářadí a převodovky poskytují dlouhou životnost nářadí a přesné řezy.
- Aretace chodu a elektronická brzda zvyšují kontrolu nad nářadím a pracovní bezpečnost.
- **DCS572P2:** 2 x akumulátor XR 5,0 Ah, kufr Tstak.
- **DCS571E1T:** 1× akumulátor POWERSTACK, bez nabíječky, kufr Tstak.
- **DCS571NT:** Dodává se bez akumulátorů a nabíječky v kufru Tstak.



Technické údaje:	DCS571P2	DCS571E1T	DCS571NT
Akumulátor	XR 5,0 Ah	1× XR POWERSTACK 1,7 Ah	–
Otáčky naprázdno	4 500 min ⁻¹		
Kotouč (DT10410)	115 × 9,5 mm		
Max. hloubka řezu	38 mm		
Kapacita šikmých řezů	45°		
Hmotnost bez akumulátoru	1,1 kg		

Bezuhlíková univerzální řezačka POWERSTACK 18 V



DCS438E2T / DCS438N

- Ideální na všechna řezání, kovů, plastů, keramiky, porcelánu, sádkokartonu, nebo cementových desek.
- Obousměrný chod kotouče, směr otáčení kotouče je rychle a jednoduše přepínatelný.
- LED osvětlení kotouče, jasné LED osvětlení obrobku zajišťuje lepší viditelnost na omezených a tmavých pracovištích.
- Odnímatelný prachový kryt nastavitelný bez použití jiného nářadí, kompatibilní se systémem DEWALT AirLock.
- Dodáváno s 1× DT20590, 1× DT20591, 1× DT20592 a krytem na odsávání.
- **DCS438N:** Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v kartonovém obalu.



Technické údaje:	DCS438E2T	DCS438N
Akumulátor	2× XR POWERSTACK 1,7 Ah	–
Otáčky naprázdno	20 000 min ⁻¹	
Průměr kotouče	76 mm	
Maximální hloubka řezu	22 mm	
Závit hřídele	10 mm	
Hmotnost bez akumulátoru	0,8 kg	



Oscilační multibruska 18 V



DCS356P2 / DCS356E1T / DCS356NT

- Systém výměny příslušenství QUICK-CHANGE umožňuje rychlou výměnu pracovního příslušenství bez použití jiného nářadí.
- Spouštěcí spínač DUAL-GRIP s třístupňovým nastavením rychlosti poskytuje výbornou kontrolu nářadí při práci.
- Jasně světlo LED diodové svítilny osvětluje tmavé pracovní prostory.
- **DCS356P2:** 2 x akumulátor XR 5,0 Ah, kufr Tstak.
- **DCS356E1:** 1 x akumulátor POWERSTACK, bez nabíječky, v kufru Tstak.
- **DCS356NT:** Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v kufru Tstak.



Technické údaje:	DCS356P2	DCS356E1T	DCS356NT
Akumulátor	XR 5,0 Ah	XR POWERSTACK 1,7 Ah	–
Počet kmitů	0 – 20 000 km./min		
Rychlost 1	0 – 15 000 km./min		
Rychlost 2	0 – 17 000 km./min		
Rychlost 3	0 – 20 000 km./min		
Upnutí nářadí bez použití jiného nářadí	ANO		
Hmotnost bez akumulátoru	1,4 kg		

Příslušenství obsažené v DCS356P2

1 ks 31 × 43 mm plátek na rychlé řezy dřeva	1 ks delta podložka na brusné papíry
1 ks 31 × 43 mm plátek na řezání dřeva s hřebíky	9 ks brusných mřížek, různé hrubosti
1 ks škrabka	1 ks hloubkový doraz
1 ks polokruhový plátek	1 ks adaptéru na odsávání
1 ks Karbidový plátek na odstraňování malty	1 ks adaptéru na plátky jiných značek
1 ks plátek na jemné řezy ve dřevě	–

Příslušenství obsažené v DCS356E1 a DCS356E1

1 ks 31 × 43 mm plátek na řezání dřeva s hřebíky
1 ks 31 × 43 mm plátek na rychlé řezy dřeva
1 ks delta podložka na brusné papíry
9 ks brusných mřížek, různé hrubosti
1 ks adaptéru na plátky jiných značek

Kombinovaná frézka 18 V 8 mm



DCW604P2 / DCW604NT

- Revolverová hlava nastavitelná do pěti poloh umožňuje provádění stupňovitých nebo opakovaných ponorných řezů.
- Dvojitá LED svítilna zvyšuje během práce viditelnost v blízkosti frézy.
 - Plynulý rozběh omezuje pohyb nářadí při spuštění.
 - Elektronická brzda zlepšuje ovladatelnost a zvyšuje bezpečnost.
 - Plynulá regulace otáček zaručuje nastavení optimálních otáček frézy pro různé materiály.
 - Obsahuje kleština 8 mm, klíč 17 mm, středící kužel, vodící pouzdro 17 mm, pevnou základnu, odsávání, paralelní vodítko
 - **DCW604NT:** Dodává se bez akumulátorů a nabíječky v kufru Tstak.



Technické údaje:	DCW604P2	DCW604NT
Akumulátor	XR 5,0 Ah	–
Otáčky naprázdno	16 000 – 25 500 min ⁻¹	
Zdvih	55 mm	
Rozměr kleštiny	8 mm	
Max. průměr nástroje	30 mm	
Hmotnost bez akumulátoru	2,4 kg	

Ohraňovací frézka 18 V



DCW600N

- Dvojitá LED svítilna zvyšuje během práce viditelnost v blízkosti frézy, což zaručuje zvýšenou přesnost.
- Plynulý rozběh omezuje pohyb nářadí při spuštění a zlepšuje ovladatelnost.
- Elektronická brzda zlepšuje ovladatelnost a zvyšuje bezpečnost.
- Plynulá regulace otáček zaručuje nastavení optimálních otáček frézy pro různé materiály.
- Dodává se bez akumulátorů a nabíječky v kartonové krabici.



Technické údaje:	DCW600N
Akumulátor	–
Otáčky naprázdno	16 000 – 25 500 min ⁻¹
Zdvih	55 mm
Rozměr kleštiny	8 mm
Max. průměr nástroje	30 mm
Hmotnost bez akumulátoru	1,54 kg

Bezuhlíková lamelovací frézka 18 V



DCW682P2 / DCW682NT

- Bezuhlíkový motor, delší doba chodu, vyšší výkon a odolnost.
- Nastavení výšky vodítka pomocí dvojitého hřebenového ozubeného převodu umožňuje přesné udržování rovnoběžné polohy vodítka s kotoučem.
- Nastavení hloubky pro lamely o velikosti 0, 10, 20 mm.
- Rychlé nastavování požadované úhlové polohy bez použití dalšího nářadí.
- **DCW682NT:** Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v kufru Tstak.



Technické údaje:	DCW682P2	DCW682NT
Akumulátor	XR 5,0 Ah	–
Otáčky naprázdno	9 000 min ⁻¹	
Maximální hloubka řezu	20 mm	
Přednastavené polohy řezu	4	
Úhel nastavitelného vodítka	0–90°	
Kotouč	102 × 22 mm	
Šířka kotouče	4 mm	
Hmotnost bez akumulátoru	2,5 kg	

Bezuhlíková vibrační bruska 18 V



DCW200P2 / DCW200NT

- Bezuhlíkový motor zaručuje dlouhou pracovní dobu.
- Texturovaný protiskluzový úchop a tělo brusky poskytuje vysoký komfort a snižuje únavu obsluhy.
- Velmi nízké vibrace.
- Brzda motoru rychle zastaví pohyb po vypnutí stroje.
- Uchycení na suchý zip.
- Provozní doba nejedno nabití baterie: 30 – 40 minut dle zvolené rychlosti.
- Wireless Tool Control (WTC) – Bezdrátové ovládání nářadí spolu s 54V vysavačem DCV586M.
- **DCW200NT:** Dodává se bez akumulátorů a nabíječky v kufru Tstak

Technické údaje:	DCW200P2	DCW200NT
Akumulátor	XR 5,0 Ah	–
Počet kmitů	8 – 13 500 min ⁻¹	
Rozměr brusného papíru	115 × 108 mm	
Hmotnost bez akumulátoru	1,3 kg	1,0 kg



125 mm Excentrická bruska 18 V



Od modelové řady typ 2



DCW210P2 / DCW210NT

- Bezuhlíkový motor zaručuje dlouhou pracovní dobu.
- Ergonomický úchop snižuje únavu obsluhy lze pracovat pouze jednou rukou.
- Velmi nízké vibrace.
- Brzda motoru rychle zastaví pohyb po vypnutí stroje.
- Uchycení na suchý zip.
- Provozní doba nejedno nabití baterie: 30 – 60 minut dle zvolené rychlosti.
- **DCW210NT:** Dodává se bez akumulátorů a nabíječky v kufru Tstak.

Technické údaje:	DCW210P2	DCW210NT
Akumulátor	XR 5,0 Ah	–
Otáčky naprázdno	7 – 12 000 min ⁻¹	
Počet kmitů	8 – 12 000 min ⁻¹	
Rozkmit	2,6 mm	
Průměr brusného papíru	125 mm	
Hmotnost bez akumulátoru	1,3 kg	



Bezuhlíková pásová bruska 18 V



DCW220P2 / DCW220NT

- Bezuhlíkový motor poskytuje prodlouženou životnost, zvýšenou účinnost i dostatečný výkon při vysoké rychlosti 320 m/min.
- Regulace otáček poskytuje maximální úroveň kontroly nad nářadím.
- Odsávání prachu a funkce bezdrátového ovládání nářadí (WTC) poskytují čistější a bezpečnější pracovní prostředí.
- Rychlá výměna brusného pásu umožňuje snadnou výměnu brusných pásů.
- Systém rychlé výměny brusného pásu umožňuje hbitou a snadnou výměnu brusných pásů
- **DCW220NT:** Dodává se bez akumulátorů a nabíječky v kufru Tstak

Technické údaje:	DCW220P2	DCW220NT
Akumulátor	XR 5,0 Ah	–
Rychlost pásu naprázdno	198 - 320 m/min ¹	
Regulace otáček	5 stupňů	
Velikost pásu	75 x 533 mm	
Nastavení pásu	Bez použití dalšího nářadí	
Hmotnost bez akumulátoru	3,5 kg	



Bezuhlíkový pásový pilník 18 V



DCM200E2T / DCM200NT

- Bezuhlíkový motor poskytuje výkon, který umožňuje rychlé odebrání materiálu.
- Plynulá regulace otáček umožňuje dosahování optimalizovaného výkonu při opracování ocelí, slitin, plastů i dřeva.
- Výměna a seřízení pásu nevyžadují použití žádného dalšího nářadí.
- Výkonné LED pracovní světlo s funkcí nastavení směru svícení.
- **DCM200NT:** Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v kufru Tstak.

Technické údaje:	DCM200E2T	DCM200NT
Akumulátor	2 × POWERSTACK 1,7 Ah	–
Rychlost pásu	579 - 1 700 m/min	
LED svítlina	ANO	
Hmotnost bez akumulátoru	2,2 kg	



Bezuhlíková bruska na sádkokarty 18 V



DCE800T2 / DCE800N

- Bezuhlíkový motor zaručuje dlouhou pracovní dobu a je napájen baterií FLEXVOLT 6,0 Ah.
- Teleskopická rukojeť umožňuje uživateli snadno a rychle měnit dosah nářadí dle potřeby.
- Nastavení otáček poskytuje úplnou flexibilitu při všech aplikacích s jakýmkoliv příslušenstvím.
- Provozní doba nejedno nabití baterie: až 40 minut broušení dle zvolené rychlosti. • Wireless Tool Control (WTC) – Bezdrátové ovládání nářadí spolu s 54V vysavačem DCV586M.
- **DCE800T2:** Dodáváno s taškou na baterky a nabíječku + 3× brusný papír.
- **DCE800N:** Dodává se bez akumulátorů a nabíječky v kartonové krabici + 3× brusný papír.

Technické údaje:	DCE800T2	DCE800N
Akumulátor	XR 6,0 Ah	–
Průměr brusného papíru	225 mm	
Brusný pohyb	rotační	
Otáčky naprázdno	700 – 1 200 min ⁻¹	
Délka rukojeti	125 – 160 cm	
Hmotnost bez akumulátoru	3,9 kg	



Bezuhlíková přímočará pila 18 V



DCS334P2 / DCS334NT

- Bezuhlíkový motor poskytuje delší provozní dobu a větší odolnost.
- Uchycení s horní rukojetí Inteligentní spouštěcí spínač s plynulou regulací otáček.
- Předkmit pilového listu nastavitelný do 4 poloh ovládá agresivitu nebo hladkost řezů.
- Patka nářadí nastavitelná bez použití jiného nářadí s krytem zabraňujícím poškrábání může být v obou směrech nastavena v úhlu 45°.
- Nové, vylepšené uchycení řezného plátku.
- **DCS334NT:** Dodává se bez akumulátorů a nabíječky v kufru Tstak.

Technické údaje:	DCS334P2	DCS334NT
Akumulátor	XR 5,0 Ah	–
Počet zdvihů naprázdno	0 – 3 200 min ⁻¹	
Délka zdvihu	26 mm	
Nastavení sklonu	45°	
Max kapacita řezu do dřeva / kovu	135/10 mm	
Hmotnost bez akumulátoru	2,1 kg	

Bezuhlíková přímočará pila 18 V



DCS335P2 / DCS335NT

- Bezuhlíkový motor poskytuje delší provozní dobu a větší odolnost.
- Uchycení hříbek.
- Inteligentní spouštěcí spínač s plynulou regulací otáček.
- Předkmit pilového listu nastavitelný do 4 poloh ovládá agresivitu nebo hladkost řezů.
- Patka nářadí nastavitelná bez použití jiného nářadí s krytem zabraňujícím poškrábání může být v obou směrech nastavena v úhlu 45°.
- Nové, vylepšené uchycení řezného plátku.
- **DCS335NT:** Dodává se bez akumulátorů a nabíječky v kufru Tstak.

Technické údaje:	DCS335P2	DCS335NT
Akumulátor	5,0 Ah	–
Počet zdvihů naprázdno	0–3 200 min ⁻¹	
Délka zdvihu	26 mm	
Nastavení sklonu	45°	
Max kapacita řezu do dřeva / kovu	135/10 mm	
Hmotnost bez akumulátoru	2,1 kg	

Bezuhlíková mečová pila 18 V



DCS382N

- Bezuhlíkový motor, vyšší účinnost, kompaktní rozměry.
- Brzda usnadňuje kontrolu nad strojem po ukončení práce.
- Upínání pilového listu bez použití jiného nářadí.
- Pracovní LED svítlna.
- Plynulá regulace otáček ve vypínači.
- Otočná patka lepší kontakt s materiálem.
- Dodáno bez akumulátorů a nabíječky v kartonovém obalu.

Technické údaje:	DCS382N
Akumulátor	–
Pracovní výkon	880 W
Počet zdvihů naprázdno	0 – 3 200 min ⁻¹
Délka zdvihu	28,6 mm
Max. hloubka řezu do dřeva / kov / plasty	300 / 130 / 160 mm
Hmotnost	2,3 kg

Kompaktní mečová pila 18 V



Přichytka pilového listu nastavitelná do čtyř poloh.



DCS367H2T / DCS367P2 / DCS367NT

- Kompaktní mečová pila umožňuje lepší přístup na těžko dosažitelná místa.
- Zdokonalené vyvážení a snadné ovládání díky uprostřed umístěnému bezuhlíkovému motoru.
- Přichytka pilového listu nastavitelná do čtyř poloh.
- LED svítlna zlepšuje výhled na prováděný řez.
- Dodáváno v kufru Tstak.
- **DCS367H2T:** 2x akumulátor POWERSTACK 5,0 Ah, kufr Tstak.
- **DCS367P2:** 2 x akumulátor XR 5,0 Ah, kufr Tstak
- **DCS367NT:** Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v kufru Tstak.

Technické údaje:	DCS367H2T	DCS367P2	DCS367NT
Akumulátor	POWERSTACK 5,0 Ah	XR 5,0 Ah	–
Počet zdvihů naprázdno	0 – 2 900 min ⁻¹		
Délka zdvihu	28,6 mm		
Max. hloubka řezu do dřeva / kovu / plastů	300 / 100 / 160 mm		
Hmotnost bez akumulátoru	2,3 kg		2,1 kg

Bezuhlíková mečová pila 18 V FLEXVOLT ADVANTAGE



DCS386H2T / DCS386T1 / DCS386NT

- Bezuhlíkový motor DEWALT poskytuje delší výdrž, spolehlivost a odolnost.
- Elektronický modul s identifikací baterie pro vyšší výkon a produktivitu.
- Rychloupínání pilového listu pomocí páčky zaručuje výměnu pilového listu bez použití nářadí.
- Otočná nastavitelná patka s otevřenou horní částí, která zaručuje vynikající stabilitu a viditelnost během řezu.
- LED svítlna zaručuje kvalitní osvětlení.
- **DC386NT:** Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v kufru Tstak.

Technické údaje:	DCS386H2T	DCS386T1	DCS386NT
Akumulátor	POWERSTACK 5,0 Ah	1x 18 V 6,0 Ah / 54 V 2,0 Ah	
Počet zdvihů naprázdno	0 – 3000 min ⁻¹		
Délka zdvihu	28,6 mm		
Max. hloubka řezu do dřeva / kovu / plastů	300 / 130 / 160		
Hmotnost bez akumulátoru	3,5 kg		

Bezuhlíková kompaktní mečová pila 18 V



DCS369P2 / DCS369E1T / DCS369NT

- Univerzální kompaktní pila určená pro elektrikáře, instalatéry a montéry.
- Ideální pro práci jednou rukou.
- Uchycení pilového plátku bez použití jiného nářadí.
- LED pracovní světlo.
- **DCS369NT:** Dodává se bez akumulátorů a nabíječky v kufru Tstak.
- **DCS369E1T:** 1× akumulátor POWERSTACK, bez nabíječky v kufru TSTAK.

Technické údaje:	DCS369P2	DCS369E1T	DCS369NT
Akumulátor	XR 5,0 Ah	XR POWERSTACK 1,7Ah	–
Počet zdvihů naprázdno	0 – 2800 min ⁻¹		
Délka zdvihu	16 mm		
Max. hloubka řezu do: dřeva / kov / plasty	90 / 40 / 90 mm		
Hmotnost bez akumulátoru	1,43 kg		



2 mm hoblík 18 V



DCP580P2 / DCP580NT

- Výkonný bezuhlíkový motor poskytuje hladký chod a prodlouženou provozní dobu.
- Lehký, kompaktní a ergonomický design zaručuje komfortní a pohodlné ovládání.
- Velký válec s dvojitým TCT ostřím poskytuje vysoce kvalitní a hladké hoblování.
- Velká základna zaručuje dobrou stabilitu hoblíku.
- **DCP580NT:** Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v kufru Tstak.

Technické údaje:	DCP580P2	DCP580NT
Akumulátor	XR 5,0 Ah	–
Otáčky naprázdno	15 000 min ⁻¹	
Max. hloubka hoblování	2 mm	
Max. hloubka falcování	9 mm	
Šířka hoblíku	82 mm	
Průměr válce	48 mm	
Hmotnost bez akumulátoru	2,5 kg	



Pásová pila na kov 18 V 86 mm



DCS378NT

- Bezuhlíkový motor poskytuje prodlouženou životnost, zvýšenou účinnost a výkon.
- Plynulá regulace otáček na spouštěcím spínači, včetně možnosti volby 5 pevně nastavených otáček, poskytuje naprostou kontrolu nad rychlostí a průběhem práce.
- Výměna pilového pásu bez použití jiného nářadí je rychlá a snadná.
- Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v kartonovém obalu.

Technické údaje:	DCS378NT
Akumulátor	–
Rychlost posuvu	0 – 174 m/min
Max. prořez	86 × 86 mm
Délka pilového pásu	686 – 692 mm
Šířka pilového pásu	0,5 mm
Výška pilového pásu	12 mm
Hmotnost bez akumulátoru	3,8 kg

Pásová pila na kov 18 V 46 mm



DCS377NT

- Plynulý spínač s aretací zabraňuje náhodnému spuštění a poskytuje zvýšenou kontrolu.
- Regulace otáček umožňuje měnit rychlost pilového listu v závislosti na aplikaci.
- Při řezání kovu dochází pouze k malému nebo vůbec žádnému jiskření.
- Správné vyvážení a snadná ovladatelnost při práci v každém směru, včetně práce prováděné nad hlavou.
- Integrované LED světlo poskytuje zvýšenou viditelnost při špatných světelných podmínkách.
- Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v kufru Tstak.

Technické údaje:	DCS377NT
Akumulátor	–
Rychlost posuvu	46 – 116 m/min
Max. prořez	46 × 46 mm
Délka pilového pásu	686 – 692 mm
Šířka pilového pásu	0,5 mm
Výška pilového pásu	12,7 mm
Hmotnost bez akumulátoru	3,0 kg



Pokosová pila 184 mm 18 V



DCS365N

- Motor DEWALT 65 mm s dvojitou izolací chlazený ventilátorem zaručuje maximální výkon při práci s tvrdým dřevem.
- Přesné nastavení úhlu v rozmezí od 0 do 48°.
- Světelný indikátor osy řezu.
- Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky.

Technické údaje:	DCS365N
Akumulátor	–
Otáčky naprázdno	3 750 min ⁻¹
Kapacita pokosových řezů	48°/48° (vlevo i vpravo)
Kapacita šikmých řezů	48°
90° / 90°	250 × 50 mm
45° / 90°	176 × 50 mm
90° / 45°	250 × 35 mm
Pilový kotouč (DT1668)	184 × 16 mm, 40 zubů
Hmotnost bez akumulátoru	11,5 kg



Bezuhlíková strunová sekačka se skládací rukojetí 18 V



DCMST561P1 / DCMST561N

- Rozložitelná rukojeť pro lepší převážení a manipulaci.
- Dva převodové stupně umožňují optimální využití délky provozní doby a výkonu.
- Ochranný kryt zajišťuje lepší přístup a lepší viditelnost sekané plochy.
- Spouštěcí spínač s úplnou regulací otáček nabízí uživateli úplnou kontrolu nad výkonem sekačky.
- Výkon na jedno nabití akumulátoru: cca 40 min chodu bez zatížení.
- **DCMST561N:** Dodává se bez akumulátorů a nabíječky.

Technické údaje:	DCMST561P1	DCMST561N
Akumulátor	1× XR 5,0 Ah	–
Šířka záběru	36 cm	
Otáčky struny	0 – 4600 / 6000 min ⁻¹	
Průměr struny	2 mm	
Posunutí struny	úderem o zem	
Hmotnost bez akumulátoru	3,5 kg	

Bezuhlíková strunová sekačka se skládací rukojetí 18 V



DCM561P1 / DCM561PB / DCM561PBS

- Rozložitelná rukojeť pro lepší převážení a manipulaci.
- Dva převodové stupně umožňují optimální využití délky provozní doby a výkonu.
- Ochranný kryt zajišťuje lepší přístup a lepší viditelnost sekané plochy.
- Spouštěcí spínač s úplnou regulací otáček nabízí uživateli úplnou kontrolu nad výkonem sekačky.
- Výkon na jedno nabití akumulátoru: cca 40 min chodu bez zatížení.
- **DCMST561N:** Dodává se bez akumulátorů a nabíječky

Technické údaje:	DCM561P1	DCM561PB	DCM561PBS
Akumulátor	1× 5,0 Ah		
Výkon	400 W		
Šířka záběru	36 cm		
Otáčky struny	0 – 4600 / 6000 min ⁻¹		
Průměr struny	2 mm		
Posunutí struny	úderem o zem		
Hmotnost (s bateriemi)	3,5 kg		

Zahradní fukar 18 V



DCM562P1

- Záruka profesionálního výkonu – rychlost proudícího vzduchu 145 km/hod.
- Bezuhlíkový motor s tichou konstrukcí.
- Lehká a kompaktní konstrukce s hmotností pouze 3,2 kg minimalizuje námahu paží uživatele.
- Komfortní rukojeť – ergonomicky optimalizované rozměry a umístění tvarované rukojeti zvyšují komfort uživatele.
- Spouštěcí spínač s úplnou regulací otáček nabízí uživateli úplnou kontrolu.

Technické údaje:	DCM562P1
Akumulátor	1× 5,0 Ah
Rychlost vzduchu	145 km/hod
Hmotnost bez baterie	3,2 kg

Fukar 18 V

POUŽÍVÁ TÝM F1 MCLAREN



DCMBL562P1 / DCMBL562N

- Vysoce výkonný akumulátorový fukar odstraňuje nepoddajné nečistoty i při nejnáročnějších aplikacích.
- Speciální hubice "Aerospike" směřuje vzduch, který může proudit rychlostí 200 km/hod a slouží také jako škrabka na extra odolné nečistoty.
- Správné vyvážení fukaru pro pohodlné používání a maximální manévrovatelnost.
- Funkce aretace umožňuje ovládání jednou rukou.
- **DCMBL562N:** Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v kartonové krabici.

Technické údaje:	DCMBL562P1	DCMBL562N
Akumulátor	1× 5,0 Ah	
Rychlost vzduchu	200 km/hod	
Průtok vzduchu	14/4 m ³ /min	
Hmotnost bez baterie	3,1 kg	



OFFICIAL TOOLS AND STORAGE PARTNER

Řetězová pila 30 cm 18 V



DCM565P1 / DCM565N

- 30 cm lišta a řetěz Oregon.
- Vysoce účinný bezuhlíkový motor umožňuje provést více než 70 řezů hranolu 10 × 10 cm na jedno nabití baterie 18 V, 5Ah.
- Automatické mazání – snižuje množství nastavení a manipulace s pilou.
- Výměna a vypnutí řezu bez použití jiného nářadí.
- Rychlost řezu – 7,68 m/s.
- **DCM565N:** Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v kartonové krabici.

Technické údaje:	DCM565P1	DCM565N
Akumulátor	1× XR 5,0 Ah	–
Délka lišty a řetězu	30 cm	
Rychlost řetězu	7,68 m/s	
Hmotnost bez akumulátoru	3,3 kg	

Řetězová pila 20 cm 18 V



DCMP520P1 / DCMP520N

- Obouřuční uchopení s chráničem ruky, lepší kontrola a bezpečnost při práci.
- Napínání řetězu trubkovým šroubem, preferovaný profesionálními uživateli. Klíč je součástí pily.
- Kovová špička snižuje riziko zpětného rázu, lepší kontrola a bezpečnost při práci.
- Pojistka ve stylu elektrického nářadí zabraňuje náhodnému spuštění a zároveň umožňuje intuitivní aktivaci nástroje.
- **DCMP520N:** Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v kartonovém obalu.



Vyvětřovací řetězová pila 20 cm 18 V



DCMP567P1 / DCMP567N

- 20 cm lišta s řetězem Oregon.
- Účinný bezuhlíkový motor umožňuje provést cca 55 řezů hranolu 10 x 10 cm na jedno nabití baterie.
- Rozložitelná rukojeť o délce až 3 metry umožňuje řezat až do výšky 4,5 m.
- Přídavný popruh pro lepší stabilitu pily při práci ve výškách.
- Ozubená opěrná plocha, poskytuje vynikající oporu pro pilu ve výškách.
- **DCMP567N:** Dodává se bez akumulátorů a nabíječky.



Sekačka na trávu 2x 18V



DCMW564P2 / DCMW564N

- Odolné kovové žací ústrojí se šířkou záběru 48 cm umožňuje posekání plochy až do 800 m².
- Vysoce výkonný bezuhlíkový motor řady XR Napájení 2 bateriemi DEWALT XR 18 V, které poskytují napájecí napětí 36 V.
- Elektronická přístrojová deska s dvěma porty poskytuje okamžitou informaci o stavu nabití baterie.
- Možnost mulčování a sběru posekané trávy.
- Objem sběrného koše 55 l.
- **DCMW564N:** Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky.



Technické údaje:	DCMP520P1	DCMP520N
Akumulátor	1 x XR 5,0 Ah	
Délka lišty a řetězu	20 cm	
Rychlost řetězu	8,6 m ⁻¹	
Hmotnost bez akumulátoru	2,1 kg	

Technické údaje:	DCMP567P1	DCMP567N
Akumulátor	1 x XR 5,0 Ah	–
Délka lišty a řetězu	20 cm	
Rychlost řetězu	6,5 m/s	
Délka rukojeti základní / prodloužená	2 m / 3 m	
Pracovní dosah	4,5 m	
Hmotnost bez akumulátoru	4,3 kg	

Sekačka na trávu bez pojezdu 2 x 18 V



DCMWP134W2 / DCMWP134N

- Vysoce účinný žací systém se dvěma noži, určený pro prodlouženou dobu chodu a sekací výkon.
- Sekačka s bezuhlíkovým motorem Autosense je navržena pro sečení výkon a odolnost.
- Tlačná sekačka 3 v 1 s mulčováním, sběrem do koše a bočním výhozem.
- Praktický LED display informuje o stavu nabití baterie, obtížnosti sekání a opotřebování nožů.
- Jednoduchý systém skládání jednou rukou pro vertikální uložení, ušetří až 70 % prostoru při svislém uskladnění.
- Náhradní akumulátor DCB188 lze zakoupit pouze jako náhradní díl.
- **DCMWP134N:** Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky.



Technické údaje:	DCMW564P2	DCMW564N
Šířka záběru	48 cm	–
Systém sekání	Rotační	
Kapacita sběrného koše	55 l	
Nastavení výšky sečení	5 x 25–38–57–74–86 mm	
Hmotnost bez akumulátorů	25,9 kg	
Nastavení výšky rukojeti	ANO	
Pojezd	NE	



Sekačka na trávu s pojezdem 2 x 18 V



DCMWSP156W2 / DCMWSP156N

- Vysoce účinný sekací systém se dvěma noži, určený pro prodlouženou dobu chodu a sekací výkon.
- Sekačka s bezuhlíkovým motorem Autosense je navržena pro sečení výkon a odolnost.
- Sekačka s pojezdem a pohonem zadních kol 3 v 1 s mulčováním, sběrem do koše a bočním výhozem.
- Praktický LED display informuje o stavu nabití baterie, obtížnosti sekání a opotřebování nožů.
- Jednoduchý systém skládání jednou rukou pro vertikální uložení, ušetří až 70 % prostoru při svislém uskladnění.
- Náhradní akumulátor DCB188 lze zakoupit pouze jako náhradní díl.
- **DCMWSP156N:** Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky.



Technické údaje:	DCMWP134W2	DCMWP134N
Akumulátor	2 x XR 8 Ah	
Šířka záběru	53 cm	
Systém sekání	Rotační - 2 nože	
Kapacita sběrného koše	67 l	
Nastavení výšky sečení	6 x 25–41–56–71–86–102 mm	
Pojezd	NE	
Hmotnost bez akumulátorů	28 kg	

Technické údaje:	DCMWSP156W2	DCMWSP156N
Akumulátor	2 x XR 8 Ah	
Šířka záběru	53 cm	
Systém sekání	Rotační - 2 nože	
Kapacita sběrného koše	67 l	
Nastavení výšky sečení	6 x 25–41–56–71–86–102 mm	
Pojezd	ANO - zadní kola	
Hmotnost bez akumulátorů	30 kg	



Nůžky na živé ploty 18 V



DCMHT563P1 / DCMHT563N

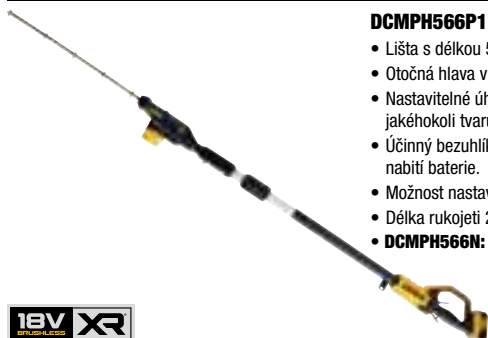
- Kompaktní a lehká konstrukce zaručuje menší únavu uživatele při stříhání živých plotů.
- Nožová lišta s délkou 55 cm s laserem opracovanými dvojítymi noži nabízí kapacitu řezu až 25 mm.
- Prodloužená provozní doba: až 75 minut stříhání na jedno nabití baterie s kapacitou 5,0 Ah.
- Skříň nářadí z materiálu Xenoy™ zaručuje vynikající pevnost a odolnost proti nárazu.
- **DCMHT563N:** Dodává se bez akumulátorů a nabíječky.

Technické údaje:	DCMHT563P1	DCMHT563N
Akumulátor	1 × 5,0 Ah	–
Délka nožové lišty	550 mm	
Rozteč zubů	25 mm	
Provozní doba	až 75 min	
Hmotnost bez akumulátoru	3,4 kg	

Nahrazuje DCM563



Výsuvné polohovatelné nůžky na živé ploty 18 V



DCMPH566P1 / DCMH566N

- Lišta s délkou 55 cm.
- Otočná hlava v rozsahu 180° nastavitelná do 7 poloh.
- Nastavitelné úhly stříhání umožňují vytváření živých plotů jakéhokoli tvaru a velikosti.
- Účinný bezuhlíkový motor poskytuje až 75 minut práce na jedno nabití baterie.
- Možnost nastavit řeznou hlavu do 7 poloh.
- Délka rukojeti 2,60 m umožňuje dosah do velkých výšek.
- **DCMPH566N:** Dodává se bez akumulátorů a nabíječky.

Technické údaje:	DCMPH566P1	DCMPH566N
Akumulátor	1 × XR 5,0 Ah	–
Délka nožové lišty	550 mm	
Rozteč zubů	25 mm	
Pracovní délka	2,6 m	
Provozní doba	až 75 min	
Hmotnost bez akumulátoru	3,4 kg	



Nůžky na větve 18 V



DCMPP568P1 / DCMPP568N

- Max. stříhaný průměr 38 mm, možnost stříhání velkých větví.
- Čepele s nepřilnavou povrchovou úpravou, dlouhá životnost a snadné čištění čepelí.
- Čepele umožňují plynulé stříhání, zabraňují hromadění ulpělé mízy a jsou odolné proti rezivění.
- Až 1000 stříhů na jednu DCB184.
- **DCMPP568N:** Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v kartonovém obalu.

Technické údaje:	DCM99568P1	DCMPP568N
Akumulátor	1 × XR 5,0 Ah	–
Motor	Uhlíkový	
Max. průměr stříhu	38 mm	
Hmotnost bez baterie	1,37 kg	



DCMPPRB1

Náhradní nože pro DCMPP568



Tlaková myčka 18 V



DCMPW1600N

- Plně akumulátorové řešení čištění - bez nutnosti elektrické nebo vodovodní přípojky.
- Napájení zajišťují 2 x 18V XR baterie, vlastní tlakování znamená, že si myčka umí vzít vodu z kbelíku nebo sudu na dešťovou vodu.
- Je vhodná na čištění nářadí, vozidel nebo stavenišť.
- Hliníkové čerpadlo - vysoce odolné a robustní s dlouhou životností.
- 3 tlakové režimy: Nízký (70 Bar), Vysoký (80 Bar), Turbo (110 Bar).
- Vestavěný úložný prostor pro příslušenství. Snadný a rychlý přístup k příslušenství, snižuje možnost případné ztráty.
- Dodáno bez akumulátorů a nabíječky.

Technické údaje:	DCMPW1600N
Akumulátor	–
Jmenovitý tlak (bar)	70/85/110
Maximální tlak (bar)	165
Jmenovitý průtok	4,5 l/min
Maximální průtok	4,6 l/min
Délka hadice	6 m
Max. vstupní teplota vody	50°
Max. vstupní tlak	1 Mpa (10 Bar)
Ochrana motoru	IPX5
Hmotnost bez akumulátoru	10,9 kg



Pokryvačská hřebikovačka 18 V



DCN45RND2 / DCN45RNN

- Bezuhlíkový motor a napájení baterií poskytují vysoký výkon, levnější provoz a žádnou starost o hadice se vzduchem nebo bombičky s plynem.
- Na jedno nabití akumulátoru 2,0 Ah nastřelí až 500 hřebíků na jedno nabití na 5,0 Ah baterii 1300 hřebíků.
- Nastřelí až 3 hřebíky za sekundu.
- Poniklovaná hlava odolná působení chemických čisticích prostředků.
- Pracuje se všemi hřebíky DEWALT řady DNR nebo s hřebíky BOSTITCH řady CR.
- **DCN45RNN:** Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v kartonovém obalu.

Technické údaje:	DCN45RND2	DCN45RNN
Akumulátor	XR 2,0 Ah	–
Průměr hřebíku	3 mm	
Délka hřebíku	19 – 45 mm	
Průměr hlavičky	10,1 mm	
Úhel sklonu hřebíků	15°	
Kapacita zásobníku	120 hřebíků	
Hmotnost bez akumulátoru	3,85 kg	

Dokončovací hřebikovačka 18 V – kalibr 15



DCN650P2 / DCN650N

- Akumulátorový pohon nabízí nižší provozní náklady než pohon plynem a také stálý výkon při nízkých provozních teplotách.
- Hloubka nastřelení hřebíku může být snadno nastavena pomocí kolečka seřizovače hloubky nastřelení ovládaného palcem.
- BEZUHLÍKOVÝ motor nabízí provozní dobu, která nemůže být v tomto kompaktním vydání překonána.
- Sekvenční nebo rázový režim umožňuje optimálně zvolit pracovní rychlost a přesnost.
- Ideální pro dokončovací práce – obklady oken a dveří, opláštění, stropní a podlahové lišty, výroba nábytku.
- **DCN650N:** Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v kartonové krabici.

Technické údaje:	DCN650P2	DCN650N
Akumulátor	XR 5,0 Ah	–
Průměr hřebíku	1,8 mm (15Ga)	
Délka hřebíku	32 – 63 mm	
Úhel zásobníku	34°	
Kapacita zásobníku	110 hřebíků	
Pracovní rozsah	-20°C až + 50°C	
Hmotnost bez akumulátoru	2,6 kg	

Dokončovací hřebikovačka 18 V – kalibr 16



DCN660P2 / DCN660D2 / DCN660NT

- BEZUHLÍKOVÝ motor nabízí nepřekonatelnou provozní dobu.
- Akumulátorový pohon nabízí nižší provozní náklady než pohon plynem a také stálý výkon při nízkých provozních teplotách.
- Sekvenční nebo rázový režim umožňuje optimálně zvolit pracovní rychlost a přesnost.
- Ideální pro dokončovací práce – obklady oken a dveří, opláštění, stropní a podlahové lišty, výroba nábytku.
- **DCN660NT:** Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v kufru Tstak.

Technické údaje:	DCN660P2	DCN660D2	DCN660NT
Akumulátor	XR 5,0 Ah	XR 2,0 Ah	–
Průměr hřebíku	1,6 mm (16 Ga)		
Délka hřebíku	32 – 63 mm		
Úhel zásobníku	20°		
Kapacita zásobníku	110 hřebíků		
Energie úderu*	48 J		
Pracovní rozsah	-20 až + 50 °C		
Hmotnost bez akumulátoru	2,4 kg		

Dokončovací hřebikovačka 18 V – kalibr 16



DCN662D2 / DCN662NT

- Sekvenční režim umožňuje uživateli nastřelit až 4 hřebíky za vteřinu a režim samostatného výstřelu umožňuje přesné umístění hřebíku.
- Hloubka nástřelu hřebíku se snadno nastavuje kolečkem ovládaní.
- Kompaktní, lehký a ergonomický tvar usnadňuje ovládní.
- Akumulátorový pohon nabízí nižší provozní náklady než pohon plynem a také stálý výkon při nízkých provozních teplotách.
- **DCN662NT:** Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v kufru Tstak.

Technické údaje:	DCN662D2	DCN662NT
Akumulátor	XR 2,0 Ah	–
Průměr hřebíku	1,6 mm (16 Ga)	
Délka hřebíku	32 – 64 mm	
Úhel zásobníku	0°	
Kapacita zásobníku	110 hřebíků	
Energie úderu*	48 J	
Hmotnost bez akumulátoru	2,4 kg	

Dokončovací hřebikovačka 18 V – kalibr 18



DCN680D2 / DCN680NT

- BEZUHLÍKOVÝ motor nabízí vynikající provozní dobu.
- Kompaktní, lehký a ergonomický design umožňuje snadné a pohodlné použití.
- Sekvenční režim umožňuje přesné umístění hřebíku. Rázový režim umožňuje nastřelení až 4 hřebíků za sekundu.
- Hloubka nastřelení hřebíku může být snadno nastavena pomocí kolečka.
- **DCN680NT:** Dodává se bez akumulátorů a nabíječky v kufru Tstak.

Technické údaje:	DCN680D2	DCN680NT
Akumulátor	XR 2,0 Ah	–
Průměr hřebíku	1,25 mm (18 Ga)	
Délka hřebíku	15 – 54 mm	
Úhel zásobníku	0°	
Plnění zásobníku	Ze zadu	
Kapacita zásobníku	110 hřebíků	
Energie úderu*	48 J	
Provozní teplota	-20 až + 50 °C	
Hmotnost bez akumulátoru	2,4 kg	

* EPTA 05/2009

Sponkovačka 18 V



18V XR

DCN681D2 / DCN681N

- Akumulátorový pohon nabízí nižší provozní náklady než pohon plynem a také stálý výkon při nízkých provozních teplotách.
- Hloubka nastřelení sponky může být snadno nastavena pomocí kolečka seřizovače hloubky nastřelení ovládaného palcem.
- BEZUHLÍKOVÝ motor nabízí provozní dobu, která nemůže být v tomto kompaktním vydání překonána.
- Sekvenční nebo rázový režim umožňuje optimálně zvolit pracovní rychlost a přesnost.
- Pojistka spouštěcího spínače a pojistka kontaktní spouště zabraňují náhodnému nastřelení sponky.
- **DCN681N:** Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v kartonové krabici.

Technické údaje:	DCN681D2	DCN681N
Akumulátor	XR 2,0 Ah	–
Průměr sponky	1,25 mm (18Ga)	
Délka sponky	12 – 38 mm	
Úhel zásobníku	0°	
Kapacita zásobníku	110 sponek	
Pracovní rozsah	-20 °C až + 50°C	
Hmotnost bez akumulátoru	2,6 kg	

Hřebíkovačka 18 V



18V XR

DCN692P2 / DCN692N

- Výkonná a efektivní hřebíkovačka s technologií bezuhlíkového motoru.
- Profilovaná kontaktní špička pro bezpečné nasazení.
- Volitelné jednotlivé nebo sekvenční spuštění.
- Snadné použití až do -15 °C díky inovativnímu systému pohonu.
- **DCN692N:** Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v kartonové krabici.

Technické údaje:	DCN692P2	DCN692N
Akumulátor	XR 5,0 Ah	–
Typ hřebíku	Hlava tvaru D a excentrická kulatá hlava	
Průměr hřebíku	2,8 – 3,3 mm	
Délka hřebíku	50 – 90 mm (měkké dřevo), 50 – 63 mm (tvrdé dřevo)	
Kapacita zásobníku	55 hřebíků	
Výkon na jedno nabití	cca 600 hřebíků (při použití akumulátoru 4,0 Ah)	
Energie úderu*	105 J	
Hmotnost bez akumulátoru	4,2 kg	

Hřebíkovačka na tesařské spojky 18 V



18V XR

DCN693P2 / DCN693N

- BEZUHLÍKOVÝ motor nabízí nepřekonatelnou provozní dobu.
- Akumulátorový pohon nabízí nižší provozní náklady než pohon plynem a také stálý výkon při nízkých provozních teplotách.
- Dvě pracovní rychlosti a úroveň výkonu zaručují optimální nastřelení všech délek hřebíků v rozmezí od 35 do 60 mm.
- Srovnávací kolík zaručuje přesné a rychlé nalezení otvoru a umožňuje bezpečné a přesné nastřelení hřebíku.
- **DCN693N:** Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v kartonové krabici.

Technické údaje:	DCN693P2	DCN693N
Akumulátor	XR 5,0 Ah	–
Průměr hřebíku	4 mm	
Délka hřebíku	35 – 60 mm	
Úhel zásobníku	33°	
Kapacita zásobníku	27 hřebíků	
Výkon na jedno nabití	Rychlost 1: cca 900 hřebíků 40 mm × 4 mm Rychlost 2: cca 800 hřebíků 40 mm × 4 mm	
Pracovní rozsah	-20 °C až + 50 °C	
Hmotnost bez akumulátoru	3,53 kg	

Elektrikářská sponkovačka 18 V



18V XR

DCN701N

- Napájení baterií vám umožňuje práci bez používání hadic nebo kabelů.
- Nejmenší vibrace a hodnoty hluku v této třídě nářadí.
- Ochrana proti nastřelení naprázdno zaručuje ochranu nářadí.
- Dodává se bez akumulátorů a nabíječky v kartonové krabici.

Technické údaje:	DCN701N
Akumulátor	XR 2,0 Ah
Průměr sponky	1 mm
Délka sponky	25,4 mm
Úhel zásobníku	0°
Kapacita zásobníku	35 sponek
Pracovní rozsah	-15°C – 50°C
Hmotnost bez akumulátoru	2,91 kg

Sponkovačka na ploty 18 V



18V XR

DCFS950P2 / DCFS950N

- Výrazně urychluje práci při stavbě plotů a ohrad.
- Tři různé síly nástřelu umožňují nastřelení spon s různou délkou.
- Akumulátorový pohon umožňuje práci i při nízkých teplotách.
- Bezuhlíkový výkonný motor umožňuje nastřelení až 600 sponek 40 mm na jedno nabití baterie.
- Sekvenční a samostatný nástřel.
- **DCFS950N:** Dodává se bez akumulátorů a nabíječky v kartonové krabici.

Technické údaje:	DCFS950P2	DCFS950N
Akumulátor	XR 5,0 Ah	–
Průměr spony	9 Ga / 3,7 mm	
Délka spony	40 / 45 / 50 mm	
Úhel zásobníku	0°	
Kapacita zásobníku	35 sponek	
Pracovní rozsah	-20°C až + 50°C	
Hmotnost bez akumulátoru	4,2 kg	

Hřebíkovačka do betonu 18 V



18V XR

DCN890P2 / DCN890N

- Při použití 20 mm standard hřebíků o průměru 2,6 mm, a plně nabitým 5,0 Ah akumulátorem nastřílí až 600 hřebíků nebo 245 metrů sádrokartonářského profilu (rozetup hřebíků 40 cm).
- Tři různé síly nástřelu.
- Akumulátorový pohon, na rozdíl od pohonu plynem, nabízí stálý výkon při teplotách v rozmezí od -20 do 50 °C a minimální nároky na čištění a údržbu.
- **DCN890N:** Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v kartonové krabici.

Technické údaje:	DCN890P2	DCN890N
Akumulátor	XR 5,0 Ah	–
Průměr hřebíku	2,60 – 3,70 mm	
Délka hřebíku	13 – 57 mm	
Úhel zásobníku	15°	
Kapacita zásobníku	až 30 hřebíků	
Pracovní rozsah	-20 °C až + 50°C	
Magnetický nástavec DCN8902	NE	NE
Nemagnetický nástavec DCN8903	ANO	NE
Sádrokartonářský nástavec DCN8904	ANO	ANO
Hmotnost bez akumulátoru	4,2 kg	

Náhradní úderník



DCN8901

- Snadno a rychle vyměnitelný během dvou minut.

Magnetická přední koncová část



DCN8902

- Pro instalaci kovových svorek, podložek a příslušenství DeWALT.

Nemagnetická přední koncová část



DCN8903

- Pro instalaci svorek, podložek a příslušenství DeWALT.

Sádrokartonářská přední koncová část



DCN8904

- Pro upevnění sloupků pro sádrokartony do betonu.



Nýtovačka 4.8 mm 18 V



DCF403D2GT / DCF403E1GT / DCF403NT

- Akumulátorová nýtovací pistole 18V XR, která usnadňuje nýtování díky vysokým hodnotám rychlosti i výkonu
- Schopnost zpracovávat trhací nýty o průměrech 2,4 mm, 3,2 mm, 4 mm a 4,8 mm rozšiřuje rozsah použitelnosti nářadí
- Tažná síla 10 000 N a zdvih o velikosti 25 mm znamenají, že získáte výkon, který vám umožní provádět nýtování jako jednorázový úkon, a dosahovat tak vyšší produktivity na pracovišti
- Uložení špiček dalších rozměrů na nástroj, aby se zabránilo jejich ztrátě.
- Výměna a údržba špičky bez použití nářadí, což zvyšuje pohodlí a šetří čas na staveništi.
- **DCF403D2GT:** 2x akumulátor DCB183G s GFN krytem.
- **DCF403E1GT:** 1x akumulátor DCBP034G s GFN krytem.
- **DCF403NT:** Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v kufru Tstak.

Technické údaje:	DCF403D2GT	DCF403E1GT	DCF403NT
Akumulátor	2 x 2,0 Ah	1 x POWERSTACK 1,7 Ah	—
Tažná síla	10 kN		
Výška zdvihu	25 mm		
Rozsah nýtů	2,4, 3,2, 4,0 a 4,8 mm		
Počet nýtů za minutu	43		
Hmotnost bez akumulátoru	1,65 kg		

Nýtovačka 6.4 mm 18 V



DCF414E2GT / DCF414NT

- Akumulátorová nýtovací pistole 18V XR, která usnadňuje nýtování díky vysokým hodnotám rychlosti i výkonu
- Schopnost zpracovávat trhací nýty o průměrech 4,8 mm, 6,0 mm a 6,4 mm rozšiřuje rozsah použitelnosti nářadí
- Tažná síla 20 000 N a zdvih o velikosti 30 mm znamenají, že získáte výkon, který vám umožní provádět nýtování jako jednorázový úkon, a dosahovat tak vyšší produktivity na pracovišti
- Uložení špiček dalších rozměrů na nástroj, aby se zabránilo jejich ztrátě.
- Výměna a údržba špičky bez použití nářadí, což zvyšuje pohodlí a šetří čas na staveništi.
- **DCF414E2GT:** 2x akumulátor DCBP034G s GFN krytem.
- **DCF414NT:** Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v kufru Tstak.

Technické údaje:	DCF414E2GT	DCF414NT
Akumulátor	2 x POWERSTACK 1,7 Ah	—
Tažná síla	20 kN	
Výška zdvihu	30 mm	
Rozsah nýtů	4,8, 6,0 a 6,4 mm	
Počet nýtů za minutu	38	
Hmotnost bez akumulátoru	1,65 kg	

Náhradní špičky a čelisti do nýtovaček

DCFA4032

- Set náhradních špiček pro DCF403 (2,4, 3,2, 4,0, 4,8 mm)



DCFA4031

- Vyměnné čelisti pro DCF403



DCFA4142

- Set náhradních špiček pro DCF414 (4,8, 6,0 a 6,4 mm)



DCFA4141

- Vyměnné čelisti pro DCF414



Bezuhlíková excentrická leštička 125 mm 18 V



DCM848P2 / DCM848N

- Plynulý rozběh a variabilní nastavení otáček umožňují lepší kontrolu nářadí a prováděné práce.
- Excentrický pohyb umožňuje provádět všechny lešticí práce rychleji, zejména při opravách hlubších škrábanců a zvyšuje produktivitu práce.
- Pogumovaná rukojeť a přední část brusky poskytují pracovníkovi větší pohodlí při práci.
- Otočení uložení baterie o 90° výrazně snižuje možnost poškrábání leštěného povrchu baterií.
- Výkon na jedno nabití akumulátoru: cca 20 min. leštění, umožňuje vyleštit malé až střední auto na dvě baterie
- **DCM848N:** Dodává se bez akumulátorů a nabíječky v kartonové krabici.

Technické údaje:	DCM848P2	DCM848N
Akumulátor	XR 5,0 Ah	—
Výkon motoru	710 W	
Otáčky naprázdno	800 – 2200 min ⁻¹	
Zdvih	15 mm	
Průměr lešticí podložky	125 – 180 mm	
Hmotnost bez akumulátoru	2,9 kg	

Bezuhlíková rotační leštička 125 mm – 180 mm 18 V



DCM849P2 / DCM849N

- Plynulý rozběh a variabilní nastavení otáček umožňují lepší kontrolu nářadí a prováděné práce.
- Rotační pohyb umožňuje provádět všechny lešticí práce.
- Pogumovaná rukojeť a přední část brusky poskytují pracovníkovi větší pohodlí při práci.
- Otočení uložení baterie o 90° výrazně snižuje možnost poškrábání leštěného povrchu baterií.
- Výkon na jedno nabití akumulátoru: cca 20 min. leštění, umožňuje vyleštit malé až střední auto na dvě baterie.
- **DCM849N:** Dodává se bez akumulátorů a nabíječky v kartonové krabici.

Technické údaje:	DCM849P2	DCM849N
Akumulátor	XR 5,0 Ah	—
Výkon motoru	710 W	
Otáčky naprázdno	800 – 2200 min ⁻¹	
Průměr lešticí podložky	125 – 180 mm	
Hmotnost bez akumulátoru	1,9 kg	

Svítilna 18 V



DCLO40

- Hlava svítilny je svisle otočná o více než 90°.
- Dodává se bez akumulátoru a nabíječky.

18V XR

Obr.: s akumulátorem DCB181

Technické údaje:

DCL040

Akumulátor	–
Žárovka	LED
Doba svícení	asi 16 hod. (při použití akumulátoru 3,0 Ah)
Hmotnost bez akumulátoru	0,26 kg

LED svítilna



DCLO43

- Vysoce výkonná bodová LED svítilna poskytuje intenzivní světelný paprsek.
- Dosah světla 400 m.
- Provozní doba delší než 10 hodin s akumulátorem 5,0 Ah.
- Dvě intenzity osvětlení.
- Výkyvná hlava.
- Dodává se bez akumulátoru a nabíječky.

18V XR

Obr.: s akumulátorem DCB183

Technické údaje:

DCL043

Akumulátor	–
Typ žárovky	LED dioda
Světelný výkon	120 – 1 000 lm
Třída ochrany	IP54
Hmotnost bez akumulátoru	0,64 kg

Světlo pro upevnění na kapotu 12/18 V



DCLO45

- Kompatibilní se akumulátory 10,8, 12 V a 18V, lepší využití systému XR.
- Složí se do kompaktních rozměrů, menší skladovací nároky a snazší přenosnost.
- Šířka uchycení 1,3 – 1,9 m.

12V XR

18V XR

DEWALT AUTO

Technické údaje:

DCL045

Akumulátor	–
Napájecí napětí	12 / 18 V
Typ žárovky	LED dioda
Světelný výkon	800 – 1 700 lm
Hmotnost bez akumulátoru	2,5 kg

Svítilna 18 V



DCLO50

- Variabilní nastavení světla zaručuje maximální jas a provozní dobu.
- Provozní doba až 10 hodin s akumulátorem 5,0 Ah.
- Devět poloh otočné hlavice svítilny umožňuje ovládání směru světla.
- Vysunovací závěsný háček umožňuje zavěšení svítilny.
- Baterie a nabíječka jsou prodávány samostatně.

18V XR

Technické údaje:

DCL050

Akumulátor	–
Typ žárovky	LED dioda
Světelný výkon	250 – 500 lm
Třída ochrany	IP54
Hmotnost bez akumulátoru	1,1 kg

360° pracovní světlo 18 V



DCLO74

- Osvětlení v rozsahu 360°. Přesně navržená čočka se 150 drážkami zaručuje jasný paprsek pro osvětlení celého pracovního prostoru.
- Světelný výkon až 5 000 lumenů s třemi stupni pro nastavení jasů.
- Možnost namontování na stojan nebo na závěsný háček umožňují univerzální umístění.
- Připojení k aplikaci ToolConnect umožňuje dálkové ovládání intenzity světla a nastavení plánu pro zapnutí a vypnutí světla.
- Dodává se bez akumulátorů a nabíječky.
- Provozní doba s baterií Flexvolt 6,0 Ah až 10 hodin v závislosti na intenzitě světla.

18V XR

TOOL CONNECT

Technické údaje:

DCL074

Akumulátor	–
Typ žárovky	LED diody
Světelný výkon	1 500, 3 200, 5 000 lm
Třída ochrany	IP54
Hmotnost bez akumulátoru	4,1 kg

Pracovní světlo 18 V



DCL077

- Jasně světlo poskytuje provozní dobu až 20 hodin a umožňuje celodenní práci na jednu baterii 18V / 5 Ah (nejnižší světelný výkon).
- Kompatibilní se všemi 12V a 18 V bateriemi XR
- Může být použito jak interiéru tak i exteriéru s ochranou IP54.
- Lehké a přenosné světlo s třemi nastaveními intezity svícení.
- Baterie a nabíječka jsou dodávány samostatně.

Technické údaje:

DCL077

Napájecí napětí	XR 12 V a XR 18 V
Typ žárovky	LED dioda
Světelný výkon	500 / 1 000 / 2 000 lm
Třída ochrana	IP54
Hmotnost	1,13 kg



Svítilna se stativem 18 V



DCL079

- Variabilní světelný výkon 3 000, 1 800 a 1 000 lumenů se širokým a rovnoměrným světlem.
- Základna stojanu a úložný prostor pro baterie zaručují nízkou polohu těžiště a maximální stabilitu.
- Hlava svítilny se může otáčet, což zaručuje ovládání směru světelného paprsku.
- Provozní doba až 5,1 hodiny při nastavení maximálního výkonu díky použití baterie XR FLEXVOLT s kapacitou 9,0 Ah.
- Variabilní nastavení až do maximální výšky 2,2 m, snížení na výšku 1 m pro přepravu a uložení.
- Třída ochrany IP55 zaručující ochranu proti prachu a vlhkosti.

Technické údaje:

DCL079

Akumulátor	XR 18 V
Žárovka	LED diody
Světelný výkon	1 000, 1 800, 3 000 lm
Třída ochrany	IP55
Výška	1 000 2 200 mm
Hmotnost bez akumulátoru	7,4 kg



Kompresor 18 V / 230 V / 12 V



DCC018N

- Dva kvalitní LCD displeje pro snadné nastavení parametrů, LED dioda pro osvětlení pracovní plochy, napájení ze třech různých zdrojů bez přepínání 18 V akumulátor DeWALT, 12 V z automobilové baterie nebo 230 V (napájecí adaptér na 230 V není součástí dodávky).
- Vysokotlaký výstup nafoukne pneumatiku 235/70R17 za 400 sec. Na 4,0 Ah 18 V akumulátor nafoukne 6 ks těchto pneumatik.
- Vysokoobjemový výstup s hadicí s hubicí pro rychlé nafouknutí a vyfouknutí různých věcí.
- Jednoduché nastavení různých jednotek (BAR, kPa, PSI).
- Automatické vypnutí po dosažení nastaveného tlaku.
- Vestavěné úložné místo pro adaptéry na nafukování pneumatic, jehla na balóny a 12V adaptér pro napájení z auta.
- 230V AC adaptér je dostupný pouze jako náhradní díl pod označením N557515. • Dodáváno bez akumulátoru a nabíječky.



Technické údaje:	DCC018N
Akumulátor	–
Max. vysokotlaký výstup	11 BAR / 160 PSI
Objem vzduchu	12,7 l / min při 6,2 BAR
Délka hadice vysoký tlak	0,65 m
Délka hadice velký objem	0,45 m
Hmotnost bez akumulátoru	3,1 kg

Kompresor 18 V FLEXVOLT ADVANTAGE



DCC1018N

- Ideální pro dokončovací práce a rekonstrukce, dveřní/okenní obložky, montáž skříní a nábytku.
- Odolný ochranný kryt.
- Kompaktní design.
- Snadné a pohodlné přenášení.
- Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky.



Technické údaje:	DCC1018N
Akumulátor	–
Velikost nádrže	10 l
Max. tlak v nádrži	10 BAR
Průtok vzduchu při 7 BAR	31 l/min
Výkon	0,4 k / 300 W
Hmotnost bez akumulátoru	11 kg

Fukar na staveniště 18 V



DCV100

- Kompaktní a lehký fukar pro úklid na staveništích.
- Posuvný spínač se spouštěcím spínačem s plynulou regulací otáček.
- Příslušenství pro huštění a vypouštění vzduchu zaručuje univerzální použití.
- Spínač s aretací.
- Dodávané příslušenství – kulatá trubice, prodloužení hubice, příslušenství pro huštění/vypouštění.
- Dodává se bez akumulátoru a nabíječky.



Technické údaje:	DCV100
Napájecí napětí	XR 18 V
Výkon	265 W
Průtok vzduchu	2,8 m³/min
Rychlost vzduchu	80 m/s (288 km/hod)
Hmotnost	1,3 kg

Akumulátorový / 220 V vysavač 7,5 l



DCV584L

- Pracuje se všemi akumulátory XR 14,4 V a 18 V nebo FLEXVOLT akumulátorem 54 V, lze napájet i z běžné síťové zásuvky 220 V.
- Vysoce výkonné omyvatelné HEPA filtry zachytí 99.97% prachových částic do velikosti 0,3 mikronů.
- Integrovaná 2 m hadice s koncovkou AirLock, přírodní kabel a příslušenství (šterbinový nástavec, široká hubice) umožňují snadnou přepravu a skladování.
- Umožňuje mokré a suché vysávání bez nutnosti výměny filtru.
- Dodává se bez akumulátoru a nabíječky.



Technické údaje:	DCV584L
Napájení	XR 14,4V, 18V, Flexvolt nebo 220 V
Výkon	300 W
Kapacita nádoby mokré/suché vysávání	7,5 l
Max. průtok vzduchu	954,0 l/min
Hmotnost	4,80 kg

Vysavač 18 V



DCV517N

- Možnost mokrého a suchého vysávání.
- Kapacita zásobníku 1,9 l umožňuje uložení většího množství vysávaného materiálu.
- Vysoce účinný filtr zachycuje 99,7 % nejmenších prachových částic.
- Obsahuje gumovou hadici 1 m, šterbinový nástavec, širokou hubici.
- Baterie a nabíječka jsou prodávány samostatně.



Technické údaje:	DCV517N
Napájecí napětí	XR 18 V
Výkon	180 W
Průtok vzduchu	15,9 l/min
Vnější průměr hadice	32 mm
Hmotnost	1,2 kg

Ruční vysavač třídy L 18 V



DCV501LN

- Splňuje požadavky na vysavače prachu třídy L, jediný ruční vysavač s certifikací umožňující používání na pracovištích v EU.
- LED svítidla osvětlují pracovní oblast v podmínkách s nedostatečným osvětlením.
- Pratelný HEPA filtr zachytává 99,97 % částic větších než 0,3 mikrometru.
- Konstrukce s odolnou průhlednou polykarbonátovou nádobou na odpad.
- Dodáváno s příslušenstvím, bez akumulátorů a nabíječky v kartonovém obalu.



Technické údaje:	DCV501LN
Akumulátor	–
Průtok vzduchu	1 260 l min ⁻¹
Třída filtrace prachu	L
Objem nádrže	0,75 l
Hmotnost bez akumulátoru	1,45 kg

Vysavač třídy M FLEXVOLT 54 V



DCV586MT2/ DCV586MN

- Aktivace vysavače pomocí dálkového ovládání umožňuje snadné použití a úsporu času • Splňuje požadavky pro třídu M, < 0,1mg/m³ prachu • Kompatibilita se systémem TSTAK® zaručuje snadné použití, zvýšenou mobilitu a úsporu času • Automatické čištění duálního filtru po každých 30 sekundách omezuje zanášení filtru a poskytuje konstantní průtok vzduchu • Mokrý a suchý vysávání zaručuje maximální flexibilitu • Hadice s délkou 2,5 m a průměrem 32 mm s adaptérem AirLock, stupňovitý gumový adaptér AirLock, Flaušový vak na prach • Výkon na jedno nabití: 2 Ah akumulátoru: 16 minut vysávání.
- **DCV586MN:** Dodává se bez akumulátorů a nabíječky



Technické údaje:	DCV586MT2	DCV586MN
Akumulátor	18V XR 6,0 Ah / 54V XR 2,0 Ah	–
Napájecí napětí	54 V	
Výkon	2 000 W	
Max. průtok vzduchu	1 482 l/min	
Objem nádoby	12 l	
Hmotnost bez akumulátoru	7,5 kg	

18V univerzální přenosný vysavač prachu



DWH161N

- Wireless Tool Control (WTC) – Bezdrátové ovládání nářadí spolu s vysavačem.
- Odstraňování prachu z betonu, dřeva a jiných zdrojů na pracovišti.
- Doba provozu cca 14 minut na 2,0 Ah baterii.
- Balení obsahuje: 1 m antistatická hadice 26 mm, stupňovitý adaptér, šterbinovou hubici a háček na pásek, kufr Tstak.
- Bez akumulátoru a nabíječky v kartonové krabici.

Ideální pro použití s D25301D a DWH201D



Technické údaje:	DWH161N
Akumulátor	–
Kapacita nádoby	0,21 l
Max. průtok vzduchu	9 l/sec
Typ vysávání	pouze suché
Typ filtru	HEPA
Hmotnost bez akumulátoru	2,1 kg

Ventilátor 18 V



DCE512N

- Vysoký průtok vzduchu a vysoká rychlost vzduchu zvyšuje chladicí účinek a zvyšuje uživatelský komfort.
- Kompatibilní se všemi 18V XR a XR FLEXVOLT.
- 180 ° otočná hlava ventilátoru umožňuje univerzální polohování.
- Závěsné háčky umožňují univerzální polohování.
- Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v kartonovém obalu.



Technické údaje:	DCE512
Akumulátor	–
Proudění vzduchu	1 680 m ³ /hod
Otáčky naprázdno	3 000 min ⁻¹
Průměr vrtule	178 mm
Nastavení rychlosti	Variabilní
Hmotnost bez akumulátoru	3,4 kg



Systém XR s napětím 12 V

Bezuhlíkový šroubovák 12 V – 1/4"



DCF601D2

- 15 nastavení krouticího momentu pro přesné šroubování.
- Bezuhlíkový motor s delší životností poskytuje o 30 % delší provozní dobu než 10,8 V šroubovák DCF610D2.
- Světelný kroužek se třemi silnými LED diodami pro optimální viditelnost.
- Pracuje i s akumulátory 10,8 V.

Technické údaje:

DCF601D2

Akumulátor	XR 2,0 Ah
Otáčky naprázdno	0 – 1 100 min ⁻¹
Krouticí moment	8 Nm
Upínání nástroje	vnitřní šestihran 1/4"
Hmotnost bez akumulátoru	0,9 kg



Bezuhlíková vrtačka 12 V



DCD701D2 / DCD701N

- 15 nastavení krouticího momentu s přesným vypínáním momentu.
- Bezuhlíkový motor s delší životností poskytuje o 20 % delší provozní dobu a o 33,5 Nm větší krouticí moment než 10,8 V vrtačka DCD710D2.
- Velmi silná LED dioda s novým umístěním pro lepší viditelnost
- Pracuje i s akumulátory 10,8 V.
- **DCD701N:** Dodává se bez akumulátorů a nabíječky v kartonové krabici.

Technické údaje:

DCD701D2

DCD701N

Akumulátor	XR 2,0 Ah	–
Otáčky naprázdno	0 – 450 / 1 500 min ⁻¹	
Krouticí moment	25,5 / 57,5 Nm	
Max. průměr vrtáku při vrtání do:		
Dřevo / kov	20 / 10 mm	
Upínání nástroje	skličidlo 10 mm	
Hmotnost bez akumulátoru	1,1 kg	



Bezuhlíková vrtačka s multifunkční hlavou 4 v 1 12 V



DCD703L2T / DCD703NT

- Pro použití s tradičním skličidlem nebo s držákem bitů nebo vyoseným držákem bitů jako pravouhlý šroubovák.
- Snadno povolitelná objímka umožňuje rychlou a snadnou výměnu jednotlivých hlav.
- Velmi silná LED dioda s novým umístěním pro lepší viditelnost.
- Pracuje i s akumulátory 10,8 V.
- **DCD703NT:** Dodává se bez akumulátorů a nabíječky v kutru Tstak.

Technické údaje:

DCD703L2T

DCD703NT

Akumulátor	XR 3 Ah	–
Otáčky naprázdno	0 – 450 / 1 500 min ⁻¹	
Krouticí moment	25,5 / 57,5 Nm	
Max. průměr vrtáku při vrtání do:		
Dřevo / kov	20 / 10 mm	
Délka	107 mm	
Upínání nástroje	skličidlo 10 mm	
Hmotnost bez akumulátoru	0,7 kg	



Bezuhlíková přikleповá vrtačka 12 V



DCD706D2

- Celokovové rychloupínací skličidlo.
- Bezuhlíkový motor s delší životností poskytuje o 20 % delší provozní dobu a o 33,5 Nm větší krouticí moment než 10,8 V vrtačka DCD716D2.
- Robustní přikleповý mechanismus pro lehké až střední vrtání do zdíva a kamene.
- Pracuje i s akumulátory 10,8 V.

Technické údaje:

DCD706D2

Akumulátor	XR 2,0 Ah
Otáčky naprázdno	0 – 425 / 1 500 min ⁻¹
Počet úderů naprázdno	0 – 7 225 / 25 000 min ⁻¹
Krouticí moment	25,5 / 57,5 Nm
Max. průměr vrtáku při vrtání do:	
Dřevo / kov	20 / 10 / 10 mm
Upínání nástroje	skličidlo 10 mm
Hmotnost bez akumulátoru	1,2 kg



Bezuhlíkové vrtací kladivo 12 V



DCH072P2 / DCH072L2

- 2 provozní režimy, pouze vrtání nebo vrtání s přikleповem, přispívá k velmi malým rozměrům a hmotnosti.
- Pracovní LED svítlna, super jasné světlo se zpořádací funkcí, jasné osvětlení v uzavřených pracovních prostorech.
- Robustní a odolný design, výrazně překonává konkurenci, poskytuje uživateli spolehlivý výkon po celou provozní životnost výrobku.
- Nejmenší a nejlépe vrtací kladivo DEWALT, snadné a pohodlné celodenní používání.

Technické údaje:

DCH072P2

DCH072L2

Akumulátor	XR 5,0 Ah	XR 3,0 Ah
Energie úderu*	1,1 J	
Otáčky naprázdno	0 – 910 min ⁻¹	
Počet úderů naprázdno	4 280 min ⁻¹	
Max. průměr otvoru do betonu	14 mm	
Optimální pracovní rozsah	4 – 10 mm	
Upínání nástroje	SDS Plus	
Hmotnost bez akumulátoru	1,7 kg	



*EPTA 05/2009

Bezuhlíkový rázový utahovák 12 V – 1/4"



DCF801D2 / DCF801N

- 3stupňová převodovka s optimálně přednastaveným poměr otáček a přiklepu.
- Bezuhlíkový motor s s vysokým kroutícím momentem 163 Nm, který je o 52 % vyšší než u DCF815.
- Velmi silná LED dioda s novým umístěním pro lepší viditelnost
- Skřín převodovky s odolného kovu.
- Pracuje i s akumulátory 10,8 V.
- **DCD801N:** Dodává se bez akumulátorů a nabíječky v kartonové krabici.



	DCF801D2	DCF801N
Akumulátor	XR 2,0 Ah	–
Otáčky naprázdno	0 – 950 / 1 950 / 2 850 min ⁻¹	
Kroutící moment	163 Nm	
Počet úderů	0 – 3 600 min ⁻¹	
Upínání nástroje	vnitřní šestihran 1/4"	
Hmotnost bez akumulátoru	1,0 kg	

Bezuhlíkový rázový utahovák 12 V – 1/2"



DCF901P1 / DCF901P1G

- 5Ah baterie pro delší výdrž a více energie.
- Ultra kompaktní a lehký design umožňuje použití ve stísněných prostorech.
- Variabilní spoušť umožňuje úplnou kontrolu nad všemi aplikacemi.
- Jasně bílé LED osvětlení s funkcí zpoždění pro lepší viditelnost a funkčnost.
- **DCF901P1G:** Dodáváno s akumulátorem DCB124G s GFN krytem a tvarovanou PUR vložkou pro uložení do montážního vozíku.



1/2"
Pojistný kroužek

Technické údaje:	DCF901P1	DCF901P1G
Akumulátor	1× XR 5,0 Ah	XR 5,0 Ah s GFN krytem
Otáčky naprázdno	2 850 min ⁻¹	
Kroutící moment	340 Nm	
Trhací moment	do 500 Nm	
Počet úderů	3 250 min ⁻¹	
Upínání nástroje	1/2" s pojistným kroužkem	
Hmotnost bez akumulátoru	0,9 kg	

Bezuhlíkový rázový utahovák 12 V – 3/8"



DCF903P1 / DCF903P1G

- 5Ah baterie pro delší výdrž a více energie.
- Ultra kompaktní a lehký design umožňuje použití ve stísněných prostorech.
- Variabilní spoušť umožňuje úplnou kontrolu nad všemi aplikacemi.
- Jasně bílé LED osvětlení s funkcí zpoždění pro lepší viditelnost a funkčnost.
- **DCF903P1G:** Dodáváno s akumulátorem DCB124G s GFN krytem a tvarovanou PUR vložkou pro uložení do montážního vozíku.



3/8"
Pojistný kroužek

Technické údaje:	DCF903P1	DCF903P1G
Akumulátor	1× XR 5,0 Ah	XR 5,0 Ah s GFN krytem
Otáčky naprázdno	2 850 min ⁻¹	
Kroutící moment	340 Nm	
Trhací moment	do 500 Nm	
Počet úderů	3 250 min ⁻¹	
Upínání nástroje	3/8" s pojistným kroužkem	
Hmotnost bez akumulátoru	0,9 kg	

Ochranný gumový kryt pro DCF901 a DCF903

PB901.03



PB901.03



Mečová pila 12 V



DCS312D2 / DCS312NT

- Bezuhlíkový motor, s větší účinností a odolností.
- Spoušť s regulací otáček.
- LED osvětlení pracovní plochy.
- Snadná výměna pilového plátku bez použití jiného nářadí.
- **DCS312NT:** Dodává se bez baterií a nabíječky v kufru Tstack.



Technické údaje:	DCS312D2	DCS312NT
Akumulátor	XR 2,0 Ah	–
Počet volnoběžných zdvihů	0 – 2 800 min ⁻¹	
Délka zdvihu	16 mm	
Hmotnost bez akumulátoru	1,63 kg	

Bezuhlíková kotučová pila 12 V



DCS512P2 / DCS512NT

- Bezuhlíkový motor, vylepšená účinnost, prodloužený chod na jedno nabití akumulátoru.
- Elektronický modul s identifikací vloženého akumulátoru pro zajištění požadovaného výkonu.
- Elektronická brzda rychle zastaví pilový kotouč.
- Pracovní LED svítidla pro osvětlení osy řezu.
- Hák pro zavěšení na trámy.
- Provede až 96 řezů hranolů 38x100 mm z borovicového dřeva.
- **DCS512NT:** Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v kufru Tstak.



Technické údaje:	DCS512P2	DCS512NT
Akumulátor	XR 5,0 Ah	–
Otáčky naprázdno	3 600 min ⁻¹	
Kapacita šikmých řezů	50°	
Max. hloubka řezu při 90°	47 mm	
Max. hloubka řezu při 45°	33 mm	
Pilový kotouč (DT20434)	140 x 20 mm, 24 zubů	
Hmotnost bez akumulátoru	2,2 kg	

Bezuhlíková oscilační multibruska 12 V



DCS353D2 / DCS353NT

- Systém výměny příslušenství QUICK-CHANGE umožňuje rychlou výměnu pracovního příslušenství bez použití jiného nářadí.
- Spouštěcí spínač DUAL-GRIP.
- Jasně světlo LED diodové svítlny osvětluje tmavé pracovní prostory.
- **DCS353NT:** Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v kufru Tstak.



Technické údaje:	DCS353D2	DCS353NT
Akumulátor 5,0 Ah –	XR 2,0 Ah	–
Počet kmitů	0 – 18 000 min ⁻¹	
Upnutí nástroje bez použití jiného nářadí	ANO	
Hmotnost bez akumulátoru	0,8 kg	

Příslušenství obsažené v DCS353D2

1 ks 31 × 43 mm plátek na rychlé řezí dřeva	1 ks delta podložka na brusné papíry
1 ks 31 × 43 mm plátek na řezání dřeva s hřebíky	9 ks brusných mřížek, různé hrubosti
1 ks škrabka	1 ks hloubkový doraz
1 ks polokruhový plátek	1 ks adaptéru na odsávání
1 ks Karbidový plátek na odstraňování malty	1 ks adaptéru na plátky jiných značek
1 ks plátek na jemné řezí ve dřevě	–

Příslušenství obsažené v DCS353NT

1 ks 31 × 43 mm plátek na řezání dřeva s hřebíky
1 ks 31 × 43 mm plátek na rychlé řezí dřeva
1 ks delta podložka na brusné papíry
9 ks brusných mřížek, různé hrubosti
1 ks adaptéru na plátky jiných značek

Bezuhlíková ráčna s uzavřenou hlavou 12 V – 3/8" a 1/4"



DCF500L2G / DCF500N

- Ráčna 3/8" a 1/4" s utěsněnou hlavou poskytuje vynikající úroveň výkonu, všestrannosti a odolnosti.
- Výměnné adaptéry s uchycením 3/8" a 1/4" umožňují použití v rozmanitých oblastech, společně s rychlým přepínáním chodu vpřed/vzad, které zvyšuje efektivitu práce.
- Integrovaná LED svítlna zlepšuje viditelnost na pracovišti a bezpečnostní pojistka spouštěcího spínače nářadí zabrání jeho náhodné aktivaci.
- **DCF500L2G:** Dodáváno s 2 x akumulátorem DCB124G s GFN krytem a tvarovanou PUR vložkou pro uložení do montážního vozíku.
- **DCF500N:** Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v kartonovém obalu.



Technické údaje:	DCF500L2G	DCF500N
Akumulátor	3,0 Ah	
Otáčky naprázdno	0 – 450 min ⁻¹	
Max. utahovací moment	75 Nm	
Uchycení	3/8" a 1/4"	
Hmotnost bez akumulátoru	1,2 kg	

Bezuhlíková ráčna s otevřenou hlavou 12 V – 3/8"



DCF503L1G / DCF503EN / DCF503N

- Odolná hlava otevřeného typu, dvojitá západka se zvýšenou konstrukční pevností, dobrý přístup a vysoká odolnost.
- LED osvětlení pracovního prostoru, zlepšená viditelnost, zvýšená přesnost a produktivita.
- Spoušť s plynulou regulací otáček umožňuje regulaci otáček, snižuje možnost nadměrného utažení.
- **DCF503L1G:** Dodáváno s akumulátorem DCB124G s GFN krytem a tvarovanou PUR vložkou pro uložení do montážního vozíku.
- **DCF503EN:** Prodloužená verze, dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v kartonovém obalu.
- **DCF503N:** Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v kartonovém obalu.



Technické údaje:	DCF503L1G	DCF503EN	DCF503N
Akumulátor	1 × XR 3,0 Ah s GFN krytem	–	–
Otáčky naprázdno	0 – 250 min ⁻¹		
Max. utahovací moment	81 Nm		
Uchycení	3/8"		



DCF503EN

Bezuhlíková ráčna s otevřenou hlavou 12 V – 1/4"



DCF504L1G / DCF504N

- Odolná hlava otevřeného typu, dvojitá západka se zvýšenou konstrukční pevností, dobrý přístup a vysoká odolnost.
- LED osvětlení pracovního prostoru, zlepšená viditelnost, zvýšená přesnost a produktivita.
- Spoušť s plynulou regulací otáček umožňuje regulaci otáček, snižuje možnost nadměrného utažení.
- **DCF504L1G:** Dodáváno s akumulátorem DCB124G s GFN krytem a tvarovanou PUR vložkou pro uložení do montážního vozíku.
- **DCF504N:** Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky v kartonovém obalu.



Technické údaje:	DCF504L1G	DCF504N
Akumulátor	1x XR 3,0 Ah s GFN krytem	–
Otáčky naprázdno	0 – 250 min ⁻¹	
Max. utahovací moment	54 Nm	
Uchycení	1/4"	

Kombinovaná sada 12 V



DCK2110L2T

- DCD701 bezuhlíková vrtačka 12 V.
- DCF801 bezuhlíkový rázový utahovák 12 V – 1/4".
- 2x akumulátor 3,0 Ah.
- Nabíječka DCB112 (2 Ah).
- Kufřík Tstak.



Svítilna 12 V



DCL510N

- Kompaktní akumulátorová svítilna jako praktický doplněk ke stávajícím nářadím s akumulátory 10,8 V nebo 12V.
- Hlava svítilny je svisle i vodorovně otočná o více než 180°.
- Efektivní využití světelné energie prostřednictvím mimořádně výkonného světelného zdroje.
- Výklopný třmen pro bezpečné nastavování polohy a spona popruhu a magnetické proužky pro bezpečné upevňování.
- Kompaktní pouzdro, které je odolné proti nárazům a přesto lehké
- Dodává se bez akumulátoru a nabíječky.

Technické údaje:	DCL510N
Akumulátor	–
Žárovka	LED
Délka	52 mm
Výška	123 mm
Hmotnost bez akumulátoru	1,0 kg



Systém s napětím 7,2 V

Gyroskopický šroubovák 7,2 V



DCF680G2

- Gyroskopické ovládání společně s plynulou regulací otáček umožňují maximální úroveň ovladatelnosti.
- Nastavení rukojeti do dvou poloh nabízí nejlepší ergonomické řešení, které bude vyhovovat uživateli i prováděné práci.
- Pracovní svítilna s dvěma LED diodami nabízí vynikající osvětlení obrobku.
- Gyroskopické ovládání – otočením ruky doleva se zapíná levý chod a kontrolují otáčky, pohybem ruky doprava se zapíná pravý chod a kontrolují otáčky.

Technické údaje:	DCF680G2
Akumulátor	1,0 Ah
Otáčky naprázdno	0 – 430 min ⁻¹
Krouticí moment	4 Nm
Upínání nástroje	1/4" (6,35 mm)
Hmotnost bez akumulátoru	0,5 kg



Rádia

Audiosystém s nabíječkou TSTAK



DWST1-81078

- Rádio na pracoviště kompatibilní s řadou TSTAK.
- Třída ochrany IP54 zaručuje ochranu proti vnikání vody a prachu.
- Pryžové patky absorbující rázy na všech čtyřech rozích tohoto zařízení.
- Reproduktory 4 + 1 + 1 poskytují velmi široký akustický rozsah.
- 2 středně pásmové reproduktory v přední části a 2 v zadní části
- Barevný otočný display.
- USB nabíječka a port Aux.
- Aplikace iOS a Android na vzdálené ovládání rádia.
- Nabíjí DeWALT akumulátory XR 10,8 V – 54 V.
- Dodáváno bez akumulátorů.

Technické údaje:

DWST1-81078

Napájecí napětí	XR 12 V – 54 V Flexvolt nebo 230 V
Tuner	DAB+/FM
Vstupy	AUX, Bluetooth
Další funkce	USB nabíječka pro externí zařízení

Rádio FM



DCR019

- AM / FM rádio
- Napájeno všemi XR akumulátory 10,8 V až 18 V.
- 3,5 mm AUX vstup pro připojení externích zvukových zařízení.
- Odolný rám s flexibilní anténou.
- Bez nabíječky XR akumulátorů.
- Dodáváno bez akumulátorů.

Technické údaje:

DCR019

Napájecí napětí	XR 10,8 V, 12 V, 18 V, 54 V, 230 V
Tuner	AM/FM stereo
Hmotnost bez akumulátoru	2,8 kg

Rádio DAB+ a FM



DCR020

- Digitální DAB+ a FM rádio.
- Odolný rám s flexibilní anténou.
- Tech Box s 3,5 mm AUX vstupem a USB portem pro nabíjení externích zařízení.
- Bez nabíječky XR akumulátorů.
- Dodáváno bez akumulátorů.

Technické údaje:

DCR020

Napájecí napětí	XR 10,8 V, 12 V, 18 V, 54 V, 230 V
Tuner	digitální /FM stereo
Hmotnost bez akumulátoru	2,8 kg

Bateriové a síťové rádio



DCR027

- Pracuje se všemi akumulátory XR 10,8 V, 14,4 V a 18 V nebo FLEXVOLT akumulátorem 54 V, lze napájet i z běžné síťové zásuvky 230 V.
- FM / DAB+ příjem signálu.
- Bluetooth příjem hudby z vašeho přenosného zařízení. USB nabíječka externích zařízení, AUX vstup. Odolná ochranná konstrukce.
- Zásuvky 220 V na připojení strojů na staveništi.
- Nabíjí DeWALT akumulátory XR 10,8 V – 54 V.
- Dodáváno bez akumulátorů.

Technické údaje:

DCR027

Napájecí napětí	XR 10,8 V, 12 V, 18 V, 54 V, 230 V
Tuner	FM / DAB+
Hmotnost bez akumulátoru	7,2 kg



Bateriové a síťové rádio



DCR029

- Pracuje se všemi bateriemi XR10,8 V, 12V, 18 V nebo FLEXVOLT 54 V, lze napájet i ze síťové zásuvky 230 V.
- FM / DAB+ příjem signálu.
- Přehrávání vaší hudby prostřednictvím Bluetooth propojení.
- USB nabíječka, AUX vstup.
- Paměť na 5 stanic.
- Nelze nabíjet XR akumulátory.
- Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky.

Technické údaje:

DCR029

Napájecí napětí	10,8 V, 12 V, 18 V, 54 V, 230 V
Tuner	FM / DAB+
Hmotnost	3,6 kg



Bluetooth reproduktor PREMIUM



DCR011

- Streamujte audio Bluetooth® z libovolného zařízení podporující technologii Bluetooth®.
- Připojení k vašemu mobilnímu zařízení až ze vzdálenosti 30 metrů.
- 2 vynikající reproduktory s průměrem 76 mm poskytují hi-fi zvuk a integrovaný basový výstup maximalizuje basy a dosah.
- USB port umožňuje nabíjení mobilních telefonů.
- Ovládejte streamování zvuku pomocí mobilního zařízení nebo přímo pomocí ovládacích prvků na reproduktoru.
- Možnost použití baterií XR Li-Ion s napájecím napětím 10,8 V / 18 V / 54 V.
- Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky.

Technické údaje:

DCR011

Napájecí napětí	10,8 V, 12 V, 18V, 54 V
-----------------	-------------------------

Systém napájení USB-C

Bluetooth reproduktor s USB-C napájením



DCR009

- Pasivní reproduktor o \varnothing 53 mm, umožňuje lepší zvukový výkon.
- Čistota zvuku 86 dB, zvýšený zvukový výkon a vysoká kvalita zvuku.
- Integrovaná li-ion baterie s výdrží až 16 hodin (při 50% hlasitosti).
- Rychlá doba nabíjení cca 2 hodiny.
- Reproduktor lze nabíjet i během používání.
- Připojení Bluetooth 5.0 s dosahem 30 m.
- Větší šířka pásma umožňuje vysílání do dvou bezdrátových zařízení najednou.

Technické údaje:

DCR009

Akumulátor	Integrovaný Li-ion 3.6 V / 1.4 Ah
Hudební výkon	86 dB
Provozní doba výkonu	16 hod / 50 %
Doba nabíjení	120 min
Nabíjecí port	USB-C
Reproduktor	1 x 5 W

Pracovní světlo s USB-C napájením



DCL182

- Maximální výkon 1000 lumenů poskytuje nejlepší výkon ve své třídě.
- Integrovaná Li-Ion baterie 3,6V 4Ah, zajišťuje až 12hodinovou výdrž.
- Integrovaná karabina s magnetickou částí.
- Lze při použití zavěsit nebo připnout k úložnému prostoru, popruhu nebo kovovým předmětům.
- 270° skládací otočný kloub a 360° otočná hlava, umožňuje flexibilní nastavení světla pro použití v jakýchkoli pracovních oblastech.

Technické údaje:

DCL182

Akumulátor	Integrovaný Li-ion 3.6 V / 4.0 Ah
Světelnost	Vysoká - 1 000 lm
	Střední - 500 lm
	Nízká - 250 lm
Provozní doba	Až 12 hod / 250 lm
Doba nabíjení	80 min
Nabíjecí port	USB-C
Třída ochrany	IP54

Bodové světlo s USB-C napájením



DCL183

- Integrovaná Li-Ion baterie s výdrží až 12 hodin.
- Magnetická základna světla, světlo lze při použití umístit na radiátory, kotle nebo jakékoli kovové povrchy.
- Kovový závěsný háček, světlo lze při použití zavěsit, což uživatelům umožňuje použít obě ruce na práci.
- Kovová spona na opasek, světlo lze bezpečně připnout k opasku, kapse nebo tašce.

Technické údaje:

DCL183

Akumulátor	Integrovaný Li-ion 3.6 V / 3.0 Ah
Světelnost	Bodové světlo - vysoká 1 200 lm
	Bodové světlo - nízká 200 lm
	Prostorové světlo - 400 lm
Doba nabíjení	80 min
Nabíjecí port	USB-C
Třída ochrany	IP54
Provozní doba	4 hod - bodové světlo 1 200 lm
	8 hod - bodové světlo 200 lm
Doba nabíjení	60 min
Nabíjecí port	USB-C
Třída ochrany	IP54



Náhradní akumulátory a nabíječky

Náhradní akumulátory	Nabíječky						
		DCB094K	DCB104	DCB117	DCB118	DCB132	DCB1104
							Nahrazuje DCB115
DCB549 18 V 15 Ah / 54 V 5 Ah akumulátor		✓	✓	✓	✓	✓	✓
DCB548 18 V 12,0 Ah / 54 V 4,0 Ah akumulátor		✓	✓	✓	✓	✓	✓
DCB547 18 V 9,0 Ah / 54 V 3,0 Ah akumulátor		✓	✓	✓	✓	✓	✓
DCB546 18 V 6,0 Ah / 54 V 2,0 Ah akumulátor		✓	✓	✓	✓	✓	✓
DCBP518H2 2x 5,0 Ah akumulátor POWERSTACK		✓	✓	✓	✓	✓	✓
DCBP518G 5,0 Ah akumulátor POWERSTACK s GFN krytem		✓	✓	✓	✓	✓	✓
DCBP518 5,0 Ah akumulátor POWERSTACK		✓	✓	✓	✓	✓	✓
DCBP034E2 2x 1,7 Ah akumulátor POWERSTACK		✓	✓	✓	✓	✓	✓
DCBP034 1,7 Ah akumulátor POWERSTACK		✓	✓	✓	✓	✓	✓
DCB184 5,0 Ah zásuvný akumulátor		✓	✓	✓	✓	✓	✓
DCB184G 5,0 Ah zásuvný akumulátor s GFN krytem		✓	✓	✓	✓	✓	✓
DCB184LR 5,0 Ah zásuvný akumulátor LANYARD READY		✓	✓	✓	✓	✓	✓
DCB183 2,0 Ah zásuvný akumulátor		✓	✓	✓	✓	✓	✓
DCB183G 2,0 Ah zásuvný akumulátor s GFN krytem		✓	✓	✓	✓	✓	✓
DCB126 5,0 Ah zásuvný akumulátor			✓			✓	✓
DCB126G 5,0 Ah zásuvný akumulátor s GFN krytem			✓			✓	✓
DCB124 3,0 Ah zásuvný akumulátor			✓			✓	✓
DCB124G 3,0 Ah zásuvný akumulátor s GFN krytem			✓			✓	✓

Doba nabíjení v minutách	Hmotnost	DCB094K	DCB104	DCB117	DCB118	DCB132	DCB1104
DCB549 18 V / 54 V 15,0 Ah / 5,0 Ah	2,12 kg	233	150	100	150	225	225
DCB548 18 V / 54 V 12,0 Ah / 4,0 Ah	1,44 kg	145	120	80	120	180	180
DCB547 18 V / 54 V 9,0 Ah / 3,0 Ah	1,46 kg	111	85/75**	60**	85/75**	140/135**	140/135**
DCB546 18 V / 54 V 6,0 Ah / 2,0 Ah	1,05 kg	76	60	40	60	90	90
DCBP518G 18 V / 5,0 Ah	0,62 kg	65	50* / 75	50* / 75	50* / 75	75	75
DCBP518 18 V / 5,0 Ah	0,62 kg	65	50* / 75	50* / 75	50* / 75	75	75
DCBP034 18 V / 1,7 Ah	0,32 kg	27	25	25	25	25	25
DCB181 18 V / 1,5 Ah	0,35 kg	24	22	22	22	22	22
DCB184 18 V / 5,0 Ah	0,62 kg	65	50* / 75	50* / 75	50* / 75	75	75
DCB184G 18 V / 5,0 Ah	0,62 kg	65	50* / 75	50* / 75	50* / 75	75	75
DCB184LR 18 V / 5,0 Ah	0,62 kg	65	50* / 75	50* / 75	50* / 75	75	75
DCB183 18 V / 2,0 Ah	0,40 kg	31	30	30	30	30	30
DCB183G 18 V / 3,0 Ah	0,40 kg	31	30	30	30	30	30
DCB187 18 V / 3,0 Ah	0,54 kg	41	45	45	45	45	45
DCB182 18 V / 4,0 Ah	0,61 kg	53	40* / 60	40* / 60	40* / 60	60	60
DCB126 12 V / 5,0 Ah	0,45 kg	nelze nabíjet	75	nelze nabíjet	nelze nabíjet	75	75
DCB126G 12 V / 5,0 Ah	0,45 kg	nelze nabíjet	75	nelze nabíjet	nelze nabíjet	75	75
DCB124 12 V / 3,0 Ah	0,25 kg	nelze nabíjet	45	nelze nabíjet	nelze nabíjet	45	45
DCB124G 12 V / 3,0 Ah	0,25 kg	nelze nabíjet	45	nelze nabíjet	nelze nabíjet	45	45

*Baterie s datá kódem 201536 a pozdější

**Baterie s datá kódem 201811475B a pozdější

4 A nabíječka 10,8 V - 54 V



DCB1104

- Nabíjí všechny akumulátory 10,8 V až 54 V.
- Nabíjecí proud 4,0 A.
- Nahrazuje DCB115

4 A nabíječka 10,8 V - 54 V se dvěma porty



DCB132

- Nabíječka DCB132 dokáže nabíjet současně dva 54V akumulátory XR FLEXVOLT nebo 18V akumulátory XR s výstupem 4 A na každém portu.

4 A nabíječka 10,8 V - 54 V se čtyřmi porty



DCB104

- Nabíjí všechny akumulátory 10,8 V až 54 V.
- Nabíjecí proud 4x 8 A.
- Akumulátory XR FLEXVOLT nabíjí 8 A, Ostatní akumulátory XR nabíjí 4 A.
- Kompatibilní se systémem Tough System 1.0.
- Lze připevnit na zed.

4 A nabíječka 18 V TOUGHSYSTEM 2.0



DWST83471

- 2 nabíjecí porty ve víku nabíječky, nabíjejí současně 4,0 A.
- Lze nabíjet všechny 18V XR akumulátory DEWALT a XR FLEXVOLT, kromě DCB549. Nabíjí i externí zařízení USB-A a USB-C.
- Lze uložit až 14 ks baterií DCB184.
- Nelze nabíjet akumulátory 10,8 V a 12 V.

Dodáváno bez baterií



TOUGHSYSTEM 2.0

8 A nabíječka 18 V - 54 V



DCB118

- Nabíjí 54V akumulátory XR FLEXVOLT i 18V akumulátory XR a je chlazená ventilátorem pro optimální výkon a provoz v rozmezí teplot od 4 do 40 °C.
- Můžete ji upevnit na stěnu, abyste si zachovali pořádek na pracovišti nebo v dodávce. Akumulátory XR FLEXVOLT nabíjí 8 A, akumulátory XR 18 V nabíjí 4 A.
- Nenabíjí akumulátory 10,8 V a 12 V.

12 A nabíječka 18 V - 54 V



DCB117

- Nabíjí 54V akumulátory XR FLEXVOLT i 18V akumulátory XR a je chlazená ventilátorem pro optimální výkon a provoz v rozmezí teplot od 4 do 40 °C.
- Můžete ji upevnit na stěnu, abyste si zachovali pořádek na pracovišti nebo v dodávce. Akumulátory XR FLEXVOLT nabíjí 12 A, akumulátory XR 18 V nabíjí 4 A.
- Nenabíjí akumulátory 10,8 V a 12 V.

Sada akumulátorů POWERSTACK a nabíječky 18 V



DCB1102E2

- Startovací sada obsahující baterie XR POWERSTACK 18 V s kapacitou 1,7 Ah a univerzální nabíječku DCB1102.
- Nabíjí všechny akumulátory 10,8 V až 54 V.
- Nabíjecí proud 2,0 A.

Sada nabíječky a akumulátorů 18 V



DCB1104D2 / DCB1104P2 / DCB1104P3 / DCB1104H2

- Startovací sada obsahující baterie XR 18 V a univerzální nabíječku DCB1104.
- Indikační LED dioda informuje o stavu nabití baterie.
- **DCB1104D2** obsahuje 2x akumulátor 2,0 Ah
- **DCB1104P2** obsahuje 2x akumulátor 5,0 Ah
- **DCB1104P3** obsahuje 3x akumulátor 5,0 Ah
- **DCB1104H2:** obsahuje 2 x akumulátor POWERSTACK 5,0 Ah

Sada nabíječky a akumulátorů FLEXVOLT 54 V



DCB118T2 / DCB118T3 / DCB118X2 / DCB118X3 / DCB118Y2

- Startovací sada obsahující baterie XR FLEXVOLT 54 V a univerzální nabíječku DCB118.
- Indikační LED dioda informuje o stavu nabití baterie.
- **DCB118T2** obsahuje 2x akumulátor 6,0 Ah
- **DCB118X2** obsahuje 2x akumulátor 9,0 Ah
- **DCB118X3** obsahuje 3x akumulátor 9,0 Ah
- **DCB118Y2** obsahuje 2x akumulátor 12,0 Ah

DCB118Y2

Sada nabíječky a akumulátorů FLEXVOLT 54 V



DCB132T2

DCB132T2 / DCB132X2

- Startovací sady Flexvolt obsahující dvě baterie Flexvolt a nabíječku.
- **DCB132T2** obsahuje duální nabíječku a 2× akumulátor Flexvolt 6,0 Ah/ 2,0 Ah.
- **DCB132X2** obsahuje duální nabíječku a 2× akumulátor Flexvolt 6,0 Ah/ 3,0 Ah.

USB nabíjecí adaptér

USB nabíjecí adaptér pro baterie XR



DCB094K

- Mění Váš XR 18V akumulátor na přenosnou nabíječku.
- Při použití nabíječky na 230 V, lze přes USB C nabíjet jakýkoliv XR 18V akumulátor nabíjecím proudem 5 A.
- Výstupy 1 x USB A a 1 x USB C umožňují nabíjet většinu elektronických zařízení.
- Jasné svítící a dobře viditelný indikátor stavu nabití.
- Dodáváno bez akumulátoru s nabíječkou 230 V, USB A a USB C kabelem.

Technické údaje:

DCB094K

Typ akumulátoru	XR 18 V a XR FLEXVOLT
Napájecí napětí	100 - 240 V
Výstup USB A	5 V / 2,4 A
Výstup USB C	5 - 15 V / 3 A a 20 V / 5 A
Hmotnost bez akumulátoru	0,11 kg

USB nabíjecí adaptér s bateriemi XR POWERSTACK 18 V



DCB094H2

- Umožňuje vám přeměnit každou baterii DEWALT 18 v XR na přenosnou nabíječku k nabíjení různých zařízení, jako jsou např. telefony, tablety, laptopy, bezdrátové reproduktory atd.
- Obousměrnost umožňuje použití jakožto nabíječka pro nabíjení baterií DEWALT 18 V XR při 5 A při použití dodaného kabelu a adaptéru.
- Koncoví uživatelé se mohou připojit k USB portu vozidla a nabíjet své baterie DEWALT za jízdy.
- Výstup USB-A a vstup/výstup USB-C.

Technické údaje:

DCB094H2

Typ akumulátoru	2 x XR 18 V a XR POWERSTACK
Napájecí napětí	100 - 240 V
Výstup	USB A 5 V / 2,4 A
Výstup	USB C 5 - 15 V / 3 A a 20 V / 5 A
Hmotnost bez akumulátoru	0,11 kg

POWERSTACK™



Měřiče vzdálenosti

Kapesní laserový dálkoměr 16 m



DW055PL

- Kompaktní a lehký design.
- Snadné měření jedním tlačítkem včetně průběžného měření.
- Napájeno pomocí integrované Li Ion baterie, včetně napájecího kabelu.
- Černý display s bílými čísly.
- Pogumované tělo.

Technické údaje:	DW055PL
Presnost měření	+/- 6 mm / 10 m
Dosah	16 m
Napájení	nabíjecí Li-Ion přes USB
Připojení stavitu	NE
Hmotnost bez baterií	0,1 kg

Laserový dálkoměr 30 m



DWHT77100

- Ovládání pouze pomocí dvou tlačítek, pro snadné použití a jednoduchou obsluhu černá písmena na bílém pozadí, lépe čitelná, zejména při silném slunečním svitu.
- Výpočet plochy a objemu, funkce Pythagorovy věty.
- Napájení 2x alkalická baterie AAA.

Technické údaje:	DWHT77100
Presnost měření	+/- 3 mm na 10 m
Dosah	30 m
Napájení	2 x AAA
Připojení stavitu	NE
Hmotnost bez baterií	0,1 kg

Nahrazuje DW033

Laserový dálkoměr 30 m



DW099S

- Kompaktní a lehký design.
- Bluetooth propojení s DeWALT aplikací Toll Connect.
- Čtyř řádkový černý display s bílými čísly.
- Snadné měření jedním tlačítkem.
- Pogumované tělo brání vyklouznutí z ruky a poskytuje ochranu při pádu na zem.
- Odečítá a sčítá naměřené hodnoty, lze použít průběžné měření a vypočítá plochu a objem.
- IP54.

Technické údaje:	DW099S
Presnost měření	+/- 2 mm / 10 m
Dosah	do 30 m
Napájení	2 x AAA 1,5 V
Připojení stavitu	NE
Hmotnost bez baterií	0,14 kg



Laserový dálkoměr 50 m



DW03050

- Jednoduché a přesné měření délek, ploch, objemů včetně pythagorovy věty.
- Odečítá a sčítá naměřené hodnoty včetně plochy a objemu.
- Průběžné měření.
- Funkce vodováhy.
- Sklonoměr.
- Měření tloušťky zdi.
- Nepřímý výpočet výšky.
- Možnost uložení posledních 5 měření.
- Odolá pádu z výšky 2 m, IP 65.
- Třířádkový otočný barevný display.
- Bluetooth propojení s DeWALT aplikací Toll Connect.

Technické údaje:	DW03050
Presnost měření	+/- 1,5 mm / 10 m
Dosah	50 m
Napájení	2 x AAA 1,5 V
Připojení stavitu	ANO 1/4"
Hmotnost bez baterií	0,13 kg



Laserový dálkoměr 100 m



DW03101

- Jednoduché a přesné měření délek, ploch, objemů včetně pythagorovy věty.
- Odečítá a sčítá naměřené hodnoty včetně průběžného měření.
- Odolá pádu z výšky 2 m, IP 65.
- Zabudovaný sklonoměr – přístroj může být použit jako digitální vodováha, může provádět nepřímé výpočty výšky nebo horizontální vzdálenosti.
- Měření tloušťky zdi.
- Možnost uložení posledních 20 měření.

Technické údaje:	DW03101
Presnost měření	+/- 1,5 mm / 10 m
Dosah	100 m
Napájení	2 x AAA 1,5 V
Připojení stavitu	ANO 1/4"
Hmotnost bez baterií	0,15 kg



Nivelační přístroj

Nivelační přístroj



DW096PK

- Snadné odečítání hodnot na krabicové libele díky přesnému pětibokému hranolu.
- Horizontální rozsah 360° zaručuje přesné měření horizontálních úhlů.
- Včetně hliníkového stojanu s výškovým nastavením, hliníkové měřičské latě a olovnice.

Technické údaje:

DW096PK

Zvětšení	26násobné
Přesnost nivelace	dvojitý nivelační prvek +/- 2 mm/km
Dosah	100 m
Přepočítávací faktor	1:100
Připojení stojanu	5/8"
Hmotnost	1,7 kg

Čárové lasery napájené tužkovými bateriemi

Laserový kříž a 360° paprsek



DW0811

- Simuluje funkci rotačního laseru.
- Čárový paprsek v rozsahu 360° s automatickým srovnáním a vertikální čárový paprsek, vysílají horizontální rovinu a kříž.
- Uchycení 1/4" a 5/8" umožňují montáž na různé typy stativů a tyčí.
- Lze použít s detektorem DE0892.
- Aretace diody.
- IP54.
- Samostatná výškově nastavitelná základna.

Technické údaje:

DW0811

Přesnost nivelace	+/- 0,4 mm/m
Rozsah automatického srovnání	4°
Viditelnost laseru	do 10 m / 30 m s detektorem
Počet paprsků	2
Směr paprsku	vertikální / horizontální
Napájení	3× AA baterie
Připojení stativu	1/4" a 5/8"
Hmotnost bez baterií	0,65 kg

Laserový kříž s olovnicí



DW0822

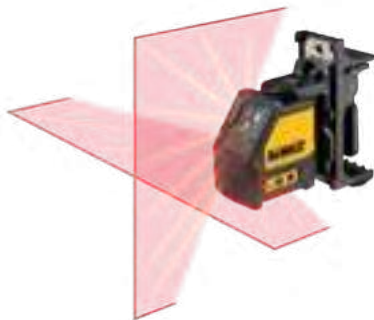
- Laserový kříž s automatickým srovnáním a laserová olovnice zaručují přesné přenesení bod.
- Magnety na přední a zadní části základny umožňují připevnění ke kovovým částem.
- Lze použít s detektorem DE0892.
- Aretace diody.
- IP54.

Technické údaje:

DW0822

Přesnost nivelace	+/- 0,3 mm/1,5 m
Rozsah automatického srovnání	4°
Viditelnost laseru	do 10 m / 30 m s detektorem
Počet paprsků	2
Směr paprsku	vertikální / horizontální
Napájení	3× AA baterie
Připojení stativu	1/4" a 5/8"
Hmotnost bez baterií	0,79 kg

Laserový kříž červený



DW088K / DW088KTRI

- Přesné, samonivelační promítání kříže pro vodorovné a svislé vyrovnávání.
- Obsluha dvěma tlačítky.
- Magnetický úhelník se snadným nastavením polohy.
- **DW088KTRI:** laserový kříž se stativem.

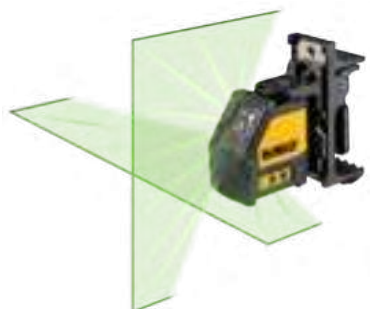
Technické údaje:

DW088K

DW088KTRI

Laserová dioda (2bodová)	635 nm, < 1 mW / třída laseru 2	
Přesnost nivelace	+/- 0,3 mm/m	
Rozsah automatického srovnání	+/- 4°	
Viditelnost laseru	do 15 m (do 50 m s detektorem)	
Počet paprsků	2	
Směr paprsku	vertikální / horizontální	
Napájení	3× 1,5 V (baterie AA)	
Připojení stojanu	1/4"	
Hmotnost bez baterií	0,46 kg	

Laserový kříž zelený



DW088CG

- Samonivelační ZELENÝ křížový laser.
- Pulsní mód pro použití s přijímačem DE0892G až do vzdálenosti 50 m.
- Ochrana IP54 a pogumované tělo laseru pro větší odolnost na staveništi.
- Testováno na pád ze dvou metrů na beton.

Technické údaje:

DW088CG

Laserová dioda	zelená třída 2
Přesnost nivelace	+ / - 0,3 mm/m
Rozsah automatického srovnání	+ / - 4°
Viditelnost laseru	do 50 m (do 100 m s detektorem)
Počet paprsků	2
Směr paprsku	vertikální / horizontální
Napájení	3× 1,5 V (baterie AA)
Připojení stativu	1/4"
Hmotnost bez baterií	0,5 kg

Čárové lasery napájené XR akumulátorem 10,8 V a 12 V

Křížový laser s olovnicí 10,8 V



DCE0822D1R

12V XR 12 Ah

DCE0822D1R

- Funkce promítnutí kříže v rozsahu 150°
- Dolní olovnice se zvýšenou viditelností umožňuje uchycení laseru a jeho přesné srovnání i na podhledy
- Pogumované tělo, ochrana IP65 a odolnost pádu ze 2 m, zvyšuje odolnost a životnost
- Aretace hlavy s laserovými diodami zabraňuje případnému poškození při přepravě.
- Zavit pro uchycení na stavěcí 1/4 a 5/8. Zavit uchycení umožňuje jemné nastavení v laseru dopředu a dozadu, když je laser umístěn na stavěcí
- Provozní doba: 1 paprsek 14 hod, 2 paprsky 8 hodin, body více než 50 hodin
- Indikátor stavu nabití baterie.
- **DCE0822D1R:** červený paprsek

Technické údaje:	DCE0822D1R
Akumulátor	1 × 2,0 Ah
Třída laseru	2 / červená dioda
Přesnost srovnání	+/- 0,3 mm/m
Rozsah automatického srovnání	4°
Viditelnost laseru	20 m (50 m s detektorem)
Viditelnost bodů	do 30 m
Připojení stavěcí	1/4 a 5/8

Křížový a pětibodový laser 10,8 V



DCE0825D1R

12V XR

DCE0825D1G / DCE0825D1R

- Funkce promítnutí kříže v rozsahu 150°
- Dolní olovnice se zvýšenou viditelností umožňuje uchycení laseru a jeho přesné srovnání i na podhledy
- Pogumované tělo, ochrana IP65 a odolnost pádu ze 2 m, zvyšuje odolnost a životnost
- Aretace hlavy s laserovými diodami zabraňuje případnému poškození při přepravě.
- Zavit pro uchycení na stavěcí 1/4 a 5/8. Zavit uchycení umožňuje jemné nastavení v laseru dopředu a dozadu, když je laser umístěn na stavěcí
- Provozní doba: 1 paprsek 14 hod, 2 paprsky 8 hodin, body více než 50 hodin
- Indikátor stavu nabití baterie.
- **DCE0825D1G:** zelený paprsek
- **DCE0825D1R:** červený paprsek

Technické údaje:	DCE0825D1G	DCE0825D1R
Akumulátor	1 × 2,0 Ah	1 × 2,0 Ah
Třída laseru	2 / zelená dioda	2 / červená dioda
Přesnost srovnání	+/- 0,3 mm/m	
Rozsah automatického srovnání	4°	
Viditelnost laseru	do 30 m (do 50 m s detektorem)	20 m (50 m s detektorem)
Viditelnost bodů	do 45 m	do 30 m
Připojení stavěcí	1/4 a 5/8	

Laserový kříž 2 × 360° 10,8 V



DCE0811D1G

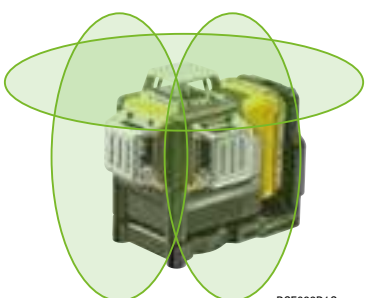
12V XR 12 Ah

DCE0811D1G / DCE0811D1R / DCE0811LR

- Křížový laser s automatickým srovnáním 2 × 360° napájený DEWALT akumulátorem 10,8 V.
- Vysílá ZELENÉ jasné horizontální a vertikální paprsky, které vytváří 2 kříže.
- Zelený paprsek je 4× jasnější než červený a je lépe viditelný.
- Lze použít i s přijímačem signálu.
- Třída ochrany IP65 a test odolnosti na pád ze dvou metrů.
- Aretace výkyvu diod pomáhá zabránit poškození.
- **DCE0811D1G:** zelený paprsek, 1 × 10,8 V akumulátor.
- **DCE0811D1R:** červený paprsek, 1 × 10,8 V akumulátor.
- **DCE0811LR:** červený paprsek, bez akumulátoru s adaptérem na 4 × AA baterii.

Technické údaje:	DCE0811D1G	DCE0811D1R
Třída laseru	2	
Barva paprsku	zelená	červená
Přesnost nivelace	+/- 0,3 mm/m	
Rozsah automatického srovnání	+/- 4°	
Viditelnost laseru	do 30 m (do 60 m s detektorem)	do 15 m (do 50 m s detektorem)
Počet paprsků	2	
Směr paprsku	2 × vertikální / horizontální	
Napájení	akumulátor 10,8 V	
Připojení stavěcí	1/4" a 5/8"	

Laserový kříž 3 × 360° 10,8 V



DCE089D1G

12V XR 12 Ah

DCE089D1G / DCE089D1R

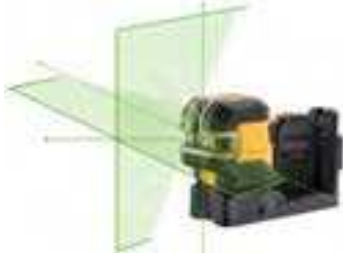
- Křížový laser s automatickým srovnáním 3 × 360° napájený DEWALT akumulátorem 10,8 V.
- Vysílá ZELENÉ jasné horizontální a vertikální paprsky, které vytváří 3 kříže.
- Zelený paprsek je 4× jasnější než červený a je lépe viditelný.
- Lze použít i s přijímačem signálu.
- Třída ochrany IP65 a test odolnosti na pád ze dvou metrů.
- Aretace výkyvu diod pomáhá zabránit poškození.
- **DCE089D1G:** zelený paprsek, 1 × 10,8 V akumulátor.
- **DCE089D1R:** červený paprsek, 1 × 10,8 V akumulátor.

Technické údaje:	DCE089D1G	DCE089D1R
Třída laseru	2	
Barva paprsku	zelená	červená
Přesnost nivelace	+/- 0,3 mm/m	
Rozsah automatického srovnání	+/- 4°	
Viditelnost laseru	do 30 m (do 60 m s detektorem)	do 15 m (do 50 m s detektorem)
Počet paprsků	3	
Směr paprsku	2 × vertikální / horizontální	
Napájení	akumulátor 10,8 V	
Připojení stavěcí	1/4" a 5/8"	



Čárové lasery napájené XR akumulátorem 12 V nebo 18 V

Zelený křížový laser s 5 body 12 / 18 V



12V XR **18V XR**

DCE825D1G18 / DCE825NG18

- Kompatibilita baterií 12V a 18 V XR využívá výhod obou napěťových řad bateriových systémů DEWALT a může pracovat i s akumulátory 10,8 V XR.
- Vysílá ZELENÉ křížové paprsky s olovnicí nahoru a dolů a 3 další laserové body pro práce s úhlem 90°, nastavení referenčních bodů na strop a podlahu, plus další vyrovnání v horizontálním a vertikálním směru.
- Ruční jemné horizontální nastavení pro naprosto přesné měření.
- Testováno na pád z jednoho metru.
- Třída ochrany IP54.
- **DCE0825NG18:** Dodáváno bez akumulátoru a nabíječky v kufru Tstak.

Technické údaje:	DCE825D1G18	DCE822NG
Napájení	12 V & 18 V XR	–
Akumulátor	1× 18 V XR 2,0 Ah	–
Třída laseru	2	
Barva paprsku	zelená	
Přesnost	+/- 0,3 mm/m	
Rozsah automatického srovnání	± 4°	
Viditelnost laseru	do 50 m (do 100 m s detektorem)	
Počet paprsků	7	
Připojení stativu	1/4" a 5/8"	

Zelený křížový laser s olovnicí 12 / 18 V



12V XR **18V XR**

DCE088D1G18 / DCE088NG

- Kompatibilita baterií 12V a 18 V XR využívá výhod obou napěťových řad bateriových systémů DEWALT a může pracovat i s akumulátory 10,8 V XR.
- Promítá jednoduchý ZELENÝ laserový kříž, který umožňuje vyrovnávat objekty ve vodorovném a svislém směru.
- Ruční jemné horizontální nastavení pro naprosto přesné měření.
- Testováno na pád z jednoho metru.
- Třída ochrany IP54.
- **DCE088NG18:** Dodáváno bez akumulátoru a nabíječky v kufru Tstak.

Technické údaje:	DCE088D1G18	DCE088NG18
Napájení	12 V & 18 V XR	–
Akumulátor	1× 18 V XR 2,0 Ah	–
Třída laseru	2	
Barva paprsku	zelená	
Přesnost	+/- 0,3 mm/m	
Rozsah automatického srovnání	± 4°	
Viditelnost laseru	do 50 m (do 100 m s detektorem)	
Počet paprsků	2	
Připojení stativu	1/4" a 5/8"	

Laserový křížový 3× 360° 12 / 18 V



12V XR **18V XR**

DCE089D1G18 / DCE089NG18

- Kompatibilita baterií 12V a 18 V XR využívá výhod obou napěťových řad bateriových systémů DEWALT a může pracovat i s akumulátory 10,8 V XR.
- Vysílá ZELENÉ horizontální a vertikální paprsky, které vytvářejí 3 kříže.
- Ruční jemné horizontální nastavení pro naprosto přesné měření.
- Výborná přesnost zajišťuje přesnost při měření na staveništi.
- Testováno na pád z jednoho metru.
- Třída ochrany IP54.
- **DCE089NG18:** Dodáváno bez akumulátoru a nabíječky v kufru Tstak.

Technické údaje:	DCE089D1G18	DCE089NG18
Napájení	12 V & 18 V XR	–
Akumulátor	1× 18 V XR 2,0 Ah	–
Třída laseru	2	
Barva paprsku	zelená	
Přesnost	+/- 0,3 mm/m	
Rozsah automatického srovnání	± 4°	
Viditelnost laseru	do 50 m (do 100 m s detektorem)	
Počet paprsků	3	
Směr paprsků	2× vertikální / 1× horizontální	
Připojení stativu	1/4" a 5/8"	



Čárové lasery napájené XR akumulátorem 18 V

Zelený křížový laser 3x 360° 18 V



18V XR

DCLE34031D1 / DCLE34031N

- Špičková dioda se zeleným paprskem, která zajišťuje lepší viditelnost paprsku na staveništi i za jasnějších podmínek.
- Využívá výhod systému baterií DEWALT s napájecím napětím 18 V.
- Aretace hlavy pomáhá zabránit poškození vnitřních komponentů při přepravě.
- Otočný držák s magnety zaručuje bezpečné upevnění na kovové sloupky nebo na nástěnný držák.
- Možnost uchycení pomocí svěrky, testováno na pád z jednoho metru.
- Třída ochrany IP54.
- **Není dodáváno v kufru Tstak.**
- **DCLE4031N:** Dodáváno bez akumulátoru a nabíječky v obyčejném kufru.

Technické údaje:	DCLE34031D1	DCLE34031N
Napájení	18 V XR	
Akumulátor	1 × 18 V XR 2,0 Ah	–
Třída laseru	2	
Barva paprsku	zelená	
Přesnost	+/- 0,3 mm/m	
Rozsah automatického srovnání	± 4°	
Viditelnost laseru	do 40 m / do 100 m s detektorem	
Počet paprsků	2	
Připojení stativu	1/4" a 5/8"	

Zelený křížový laser 18 V



18V XR

DCLE34021D1 / DCLE34021N

- Špičková zelená dioda se zeleným paprskem, zajišťuje lepší viditelnost paprsku
- Při vypnutí aretace diody si laser vyvolá poslední nastavení a spustí se ve stejném režimu jako před vypnutím.
- Otočný držák s magnety zaručuje bezpečné upevnění na kovové sloupky nebo na nástěnný držák.
- Možnost uchycení pomocí svěrky, testováno na pád z jednoho metru.
- Třída ochrany IP54.
- **Není dodáváno v kufru Tstak.**
- **DCLE34021N:** Dodáváno bez akumulátoru a nabíječky v obyčejném kufru.

Technické údaje:	DCLE34021D1	DCLE34021N
Napájení	18 V XR	
Akumulátor	1 × 18 V XR 2,0 Ah	–
Třída laseru	2	
Barva paprsku	zelená	
Přesnost	+/- 0,3 mm/m	
Rozsah automatického srovnání	± 4°	
Viditelnost laseru	do 55 m / do 100 m s detektorem	
Počet paprsků	2	
Připojení stativu	1/4" a 5/8"	

Rotační lasery napájené XR akumulátorem 18 V

Rotační laser 18 V



18V XR

DCE074D1R

- Odolný ochranný kryt, který chrání laser proti poškození při pádu na beton z výšky 2 metrů.
- Ochrana IP54.
- Plně automatické horizontální a vertikální srovnání včetně horní olovnice.
- 18V baterie poskytuje dlouhou provozní dobu a umožňuje využití i v dalších XR nářadích.
- Manuální nastavení sklonu (±10 °)+ scanovací mód.
- Balení obsahuje: laser, akumulátor, nabíječku, brýle, detekční kartu, přijímač, uchycení na zeď nebo kovový profil, kufr Tstak.
- **DCE074NR:** Bez baterie a nabíječky.

Technické údaje:	DCE074D1R
Akumulátor	1 × 2,0 Ah
Třída laseru	2
Přesnost srovnání	+/-3 mm/30 m
Rozsah automatického srovnání	+/- 5°
Max. pracovní rozsah bez/s přijímačem	45 / 457 m
Rychlost otáčení	150, 300, 600, 1 200 min ⁻¹
Rozsah náklonu ve směru osy X a Y	±10 °
Připojení stativu	5/8"

Rotační laser 18 V



18V XR

DCE079D1G / DCE079D1R / DCE079NG

- Odolný ochranný kryt, který chrání laser proti poškození při pádu na beton z výšky 2 metrů.
- Ochrana IP67.
- Plně automatické horizontální a vertikální srovnání včetně horní a dolní olovnice.
- 18V baterie poskytuje dlouhou provozní dobu a umožňuje využití i v dalších XR nářadích.
- Duální nastavení sklonu (±10 °)+ scanovací mód.
- Balení obsahuje: laser, akumulátor, nabíječku, brýle, detekční kartu, přijímač s držákem, dálkové ovládání, uchycení na zeď nebo kovový profil, kufr Tstak.
- **DCE079D1G:** Zelený paprsek
- **DCE079D1R:** Červený paprsek

Technické údaje:	DCE079D1G	DCE079D1R
Akumulátor	1 × 2,0 Ah	1 × 2,0 Ah
Třída laseru	2	
Barva paprsku	zelená	červená
Přesnost srovnání	+/- 1,5 mm/30 m	
Rozsah automatického srovnání	+/- 5°	
Max. pracovní rozsah bez/s přijímačem	76 / 600 m	45 / 600 m
Rychlost otáčení	150, 300, 600, 1 200 min ⁻¹	
Rozsah náklonu ve směru osy X a Y	±10 °	
Připojení stativu	5/8"	

Rotační laser 18 V TOOL CONNECT



18V XR

DCE080D1RS / DCE080D1GS

- Rotační 360° laser s horní a dolní olovnicí.
- Možnost propojení laseru přes aplikaci TOOL CONNECT a jeho ovládání pomocí aplikace.
- Např. nastavení sklonu, vypnutí laseru, sledování stavu laseru (např. stav nabití baterie), detekce pádu a posunu, zablokování pro jiné uživatele, nastavení sklonu.
- Nastavení rozteče paprsku.
- Balení obsahuje: Kufr TSTAK, uchycení na zeď nebo profil, Akumulátor XR 18V 2,0 Ah, nabíječku, detekční brýle a kartu, dálkové ovládání a detektor paprsku.
- **DCE080D1RS:** Červený paprsek
- **DCE080D1GS:** Zelený paprsek

Technické údaje:	DCE080D1RS	DCE080D1GS
Akumulátor	1 × 2,0 Ah	
Třída laseru	2	
Barva rotačního paprsku	červená	zelená
Barva paprsku olovnice horní / dolní	červená / červená	zelená / červená
Přesnost srovnání	+/- 0,5 mm/ 10 m	
Rozsah automatického srovnání	+/- 5°	
Max. pracovní rozsah bez/s přijímačem	60 / 600 m	80 / 600 m
Rychlost otáčení	150, 300, 600 1200 min ⁻¹	
Rozsah náklonu ve směru osy X a Y	+/- 10°	
Připojení stativu	5/8"	
IP ochrana	IP 67	

Příslušenství laserové a zeměměřičské techniky
Laserový detektor


DE0892



DE0892G

DE0892

- Laserový detektor k ČERVENÝM čárovým laserům.

DE0892G

- Laserový detektor k ZELENÝM čárovým laserům.

Detekční brýle

DE0714G

- Detekční brýle pro ZELENÉ lasery.

Hliníkový stativ

DE0735

- Hliníkový stativ, 5/8" upínka, nastavitelná výška 1,15 až 3,0 m.

Hliníkový stativ

DE0736

- Hliníkový stativ, 5/8" upínka, nastavitelná výška 1,07 až 1,73 m.

Hliníkový stativ

DE0737

- Hliníková měřicí lať, rozsah nastavení: do 2,4 m, s integrovanou vodováhou.

Hliníkový stativ

DE0881T

- Hliníkový stativ, 1/4" upínka, nastavitelná výška do 1,70 m včetně nastavitelné sklopné hlavy.

Teleskopická tyč

DE0882

- Teleskopická tyč, 1/4" upínka, nastavitelná výška do 3,40 m.

Kovoplastový stativ

DE0733

- Kovoplastový stativ 1/4" v rozsahu 0,97 m – 2,47 m s naklápěcí otočnou základnou.

Zaměřovací karty


DE0730



DE0730G

DE0730

- Zaměřovací karta pro ČERVENÉ lasery.

DE0730G

- Zaměřovací karta pro ZELENÉ lasery.

Adaptér

DE0738

- Adaptér pro nastavení sklonu u rotačních laserů, nastavení sklonu: 0 – 90°.

Magnetická vrtačka

Magnetická vrtačka 50 mm



DWE1622K

- Ochrana proti přetížení s třístupňovým LED diodovým indikátorem zabraňuje poškození motoru
- Univerzální rychlovýměnný držák pracovního nástroje se rychle a snadno obsluhuje
- Není nutné použití žádného klíče pro šrouby s hlavou s vnitřním šestihranem
- Možnost upnutí každého nástroje s kulatou upínací stopkou 19 mm (Weldon) s jednou nebo více ploškami
- Patentovaná oboustranná tlačná rukojeť umožňuje ruční nastavení bez použití jiného nářadí
- Dvě mechanické rychlosti zajišťují optimalizovaný výkon.

Standardní vybavení:

- Rychloupínací držák nástrojů
- Nádržka na řeznou kapalinu se spádovým napájením
- Oboustranná tlačná rukojeť
- Ochranný kryt pro vrtání
- Bezpečnostní popruh
- Přenosný kufřík
- Skličidlo 16 mm a adaptér.

Technické údaje:	DWE1622K
Příkon	1 200 W
Otáčky naprázdno	300 / 450 min ⁻¹
Držák nástroje	stopka Weldon 19 mm (3/4")
Max. řezná hloubka	50 mm
Max. řezný průměr	50 mm
Bodový tlak vrtání	317 kg
Upínací síla	3 800 N
Délka zdvihu	147 mm
Rozměry magnetické upínací základny	180 × 84 mm
Hmotnost	14,55 kg

Míchadlo

Míchadlo 1 800 W



DWD241

- Odolné, elektrické míchadlo s duální rukojetí
- Ideální na míchání omítek, lepidel, sádry, tmelů atd.
- 3rychlostní, 1 800 W motor s vyriabilním nastavením rychlosti poskytuje dostatek síly na všechny běžné pracovní činnosti
- Duální rukojeť poskytuje uživateli maximální kontrolu nad prováděnou prací
- Míchadlo 160 mm pro dokonalé promíchání materiálu včetně dvou klíčů pro složení a rozložení míchadla.

Technické údaje:	DWD241
Příkon	1 800 W
Počet rychlostí	3
Otáčky	225 – 400 / 550 / 725 min ⁻¹
Plynulé nastavení otáček	Ano
Max. průměr míchacího nástroje	160 mm
Šroubení míchacího nástroje	M14
Hmotnost	6,3 kg

Elektrické rázové utahováky

Rázový utahovák 1/2"



DW292 / DW294

- Výkonný motor s dostatečnou rezervou proti přetížení.
- Velmi vysoký krouticí moment.
- Pro nejnáročnější trvalé použití i v nejtěžších podmínkách.
- **DW294:** Upínání pomocí robustního vnějšího čtyřhranu 3/4".

Technické údaje:	DW292	DW294
Příkon	710 W	
Otáčky naprázdno	2 200 min ⁻¹	
Počet úderů naprázdno	2 700 min ⁻¹	
Krouticí moment	440 Nm	
Max. průměr šroubu	M20	
Upínání nástroje	vnější čtyřhran 1/2"	vnější čtyřhran 3/4"
Hmotnost	3,2 kg	

Elektrické vrtačky

Vrtačka 550 W



DWD014S

- Rychloupínací skličidlo pro vrták do 10 mm.
- Elektronická regulace otáček.
- Předvolba otáček pomocí nastavovacího kolečka.
- Aretovatelný vypínač pro trvalý provoz.

Technické údaje:	DWD014S
Příkon	550 W
Otáčky naprázdno	0 – 2 800 min ⁻¹
Krouticí moment	7,9 Nm
Max. průměr vrtáku při vrtání do dřeva / kovu	25 / 10 mm
Kapacita skličidla	1,0 – 10 mm
Hnací vřeteno	1/2" × 20 UNF
Hmotnost	1,3 kg

Vrtačka 701 W



DWD112S

- Celokovové rychloupínací skličidlo pro vrták do 10 mm.
- Elektronická regulace otáček.
- Přichytka na řemen.

Technické údaje:	DWD112S
Příkon	701 W
Otáčky naprázdno	0 – 2 500 min ⁻¹
Krouticí moment	10,9 Nm
Max. průměr vrtáku při vrtání do dřeva / kovu	25 / 10 mm
Kapacita skličidla	1,0 – 10 mm
Hnací vřeteno	1/2" × 20 UNF
Hmotnost	1,6 kg

Přiklepová vrtačka 650 W



DWD024S

- Optimálně sladěný poměr otáček a kroutícího momentu.
- Rychloupínací skličidlo pro vrták 13 mm.
- Elektronická regulace otáček a počtu přiklepů.
- Vč. přídatné rukojeti a hloubkového vrtacího dorazu.

Technické údaje:	DWD024S
Příkon	675 W
Otáčky naprázdno	0 – 4 000 min ⁻¹
Kroutící moment	8,2 Nm
Max. průměr vrtáku při vrtání do dřeva / kovu	20 / 8 mm
Kapacita skličidla	1 – 10 mm
Hnací vřetenno	3/8" × 24 UNF
Hmotnost	1,2 kg

Přiklepová vrtačka 650 W



DWD024 / DWD024KS

- Optimálně sladěný poměr otáček a kroutícího momentu.
- Skličidlo na kličku pro vrták 13 mm.
- Elektronická regulace otáček a počtu přiklepů.
- Vč. přídatné rukojeti a hloubkového vrtacího dorazu.
- **DWD024KS:** Rychloupínací skličidlo dodáváno v kufru.

Technické údaje:	DWD024	DWD024KS
Příkon	650 W	
Otáčky naprázdno	0 – 2 800 min ⁻¹	
Počet úderů naprázdno	0 – 47 600 min ⁻¹	
Kroutící moment	8,6 Nm	
Max. průměr vrtáku při vrtání do dřeva / kovu / kamene	35 / 13 / 16 mm	
Kapacita skličidla	1,5 – 13 mm	
Hnací vřetenno	1/2" × 20 UNF	
Hmotnost	1,8 kg	

Vrtačka 770 W



D21441

- Dvourychlostní nářadí s optimálně sladěným poměrem otáček a kroutícího momentu.
- Celokovové rychloupínací skličidlo pro vrták do 13 mm.
- Včetně přídatné rukojeti.

Technické údaje:	D21441
Příkon	770 W
Otáčky naprázdno	0 – 1 100 / 2 700 min ⁻¹
Kroutící moment	40 / 20 Nm
Max. průměr vrtáku při vrtání do dřeva / kovu	35 / 13 mm
Kapacita skličidla	1,5 – 13 mm
Hnací vřetenno	1/2" × 20 UNF
Hmotnost	2,2 kg

Přiklepová vrtačka 950 W / 1 100 W



DWD524KS

DWD522KS / DWD524KS

- Výkonné dvourychlostní nářadí s elektronickou regulací otáček a počtu přiklepů.
- Celokovové rychloupínací skličidlo pro vrták 13 mm.
- Mechanická spojka.
- Robustní kovová převodová skříň.
- Vč. přídatné rukojeti.

Technické údaje:	DWD522KS	DWD524KS
Příkon	950 W	1 100 W
Otáčky naprázdno	0 - 1250 / 3500 min ⁻¹	
Počet úderů naprázdno	0 – 56 000 min ⁻¹	
Kroutící moment	40 / 20 Nm	
Max. průměr vrtáku při vrtání do dřeva / kovu / kamene	40 / 13 / 20 mm	
Kapacita skličidla	1,5 – 13 mm	
Hnací vřetenno	1/2" × 20 UNF	
Hmotnost	2,8 kg	

Vrtačka pro diamantové vrtání 1300 W



D21570K

- Dvourychlostní nářadí s elektronickou regulací otáček a počtu přiklepů.
- Robustní kovová převodová skříň.
- Mechanická spojka.
- Ochrana proti přetížení s integrovanou LED kontrolkou.
- Vč. přídatné rukojeti.

Technické údaje:	D21570K
Příkon	1 300 W
Otáčky naprázdno	0 – 1 250 / 3 500 min ⁻¹
Počet úderů naprázdno	0 – 56 000 min ⁻¹
Kroutící moment	40 / 20 Nm
Max. průměr vrtáku při vrtání do dřeva / kovu / kamene	40 / 16 / 22 mm
Kapacita skličidla	1,5 – 16 mm
Hnací vřetenno	1/2" × 20 UNF
Hmotnost	3,0 kg

Vrtací a kombinovaná kladiva SDS Plus

Vrtací a kombinované kladivo SDS Plus 22 mm



D25033K

- Vypnutí přiklepu pro vrtání do dřeva nebo kovu.
- Mechanická spojka chrání obsluhu.
- Elektronická regulace otáček.
- Velký přiklepový mechanismus a nové utěsnění zvyšují výkon a odolnost.
- Dodáváno v kufru TSTAK.

Technické údaje:	D25033K
Příkon	710 W
Otáčky naprázdno	0 – 1 150 ot min ⁻¹
Počet úderů naprázdno	0 – 5 680 min ⁻¹
Energie úderu*	2,0 J*
Max. průměr vrtáku při vrtání do dřeva / kovu / betonu	30 / 13 / 22 mm
Vrtací korunka	50 mm
Hmotnost	2,5 kg

Kombinované kladivo SDS Plus 26 mm



D25133K

- Vypnutí přiklepu pro vrtání do dřeva nebo kovu.
- Vypnutí otáčení pro lehké sekací práce.
- Mechanická spojka chrání obsluhu.
- Elektronická regulace otáček.
- Velký přiklepový mechanismus a nové utěsnění zvyšují výkon a odolnost.
- Dodáváno v kufru TSTAK.

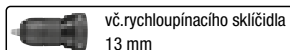
Technické údaje:	D25133K
Příkon	800 W
Otáčky naprázdno	0 – 1 500 ot min ⁻¹
Počet úderů naprázdno	0 – 5 500 min ⁻¹
Energie úderu*	2,6 J*
Max. průměr vrtáku při vrtání do dřeva / kovu / betonu	30 / 13 / 26 mm
Vrtací korunka	50 mm
Hmotnost	2,6 kg

Kombinované kladivo SDS Plus 28 mm



D25144K

- Vypnutí přiklepu pro vrtání do dřeva nebo kovu.
- Vypnutí otáčení pro lehké sekací práce.
- Mechanická spojka chrání obsluhu.
- Elektronická regulace otáček.
- Velký přiklepový mechanismus a nové utěsnění zvyšují výkon a odolnost.
- Dodáváno v kufru TSTAK.



vč. rychloupínacího sklíčidla
13 mm

Technické údaje:	D25144K
Příkon	900 W
Otáčky naprázdno	0 – 1 450 ot min ⁻¹
Počet úderů naprázdno	0 – 5 350 min ⁻¹
Energie úderu*	3,0 J*
Max. průměr vrtáku při vrtání do dřeva / kovu / betonu	30 / 13 / 28 mm
Vrtací korunka	65 mm
Hmotnost	3,1 kg

Kombinované kladivo SDS Plus 30 mm



D25333K / D25334K

- Nejnižší vibrace ve své třídě, 7,8 m/s² minimalizují únavu a zranění uživatele.
- Mechanická spojka snižuje zpětný ráz při zaseknutí vrtáku.
- **D25334K:** Rychlovýměnné sklíčidlo.

Technické údaje:	D25333K	D25334K
Nahrazuje	D25323K	D25324K
Příkon	950 W	
Otáčky naprázdno	0 – 1 150 min ⁻¹	
Počet úderů naprázdno	0 – 5 200 min ⁻¹	
Energie úderu*	3,5 J*	
Max. průměr vrtáku při vrtání do dřeva/kov/beton	10,5 m/s ²	
Vrtací korunka	30 / 13 / 26 mm	
Hmotnost	3,7 kg	

Kombinované kladivo SDS Plus 30 mm s odsáváním



D25335K

- Nejnižší vibrace ve své třídě, 7,8 m/s² minimalizují únavu a zranění uživatele.
- Mechanická spojka snižuje zpětný ráz při zaseknutí vrtáku.
- Integrované odsávání prachu.

Technické údaje:	D25335K
Příkon	950 W
Otáčky naprázdno	0 – 1 150 min ⁻¹
Počet úderů naprázdno	0 – 5 200 min ⁻¹
Energie úderu*	3,5 J*
Max. průměr vrtáku při vrtání do dřeva/kov/beton	10,5 m/s ²
Vrtací korunka	30 / 13 / 26 mm
Hmotnost	3,95 kg

Kombinované kladivo SDS Plus 32 mm



D25413K

- Aktivní regulace vibrací s plovoucí zadní rukojetí zaručují velmi nízké vibrace a větší pohodlí při práci.
- Ideální pro vrtání velkých kotvicích a montážních děr do betonu a zdiva s průměrem od 6 do 32 mm.
- Velký mechanismus kladiva zajišťuje dlouhou životnost nářadí a vynikající výkon.
- Vypnutí otáčení umožňuje provádění lehkých sekacích prací, odstraňování omítek a obkladů.
- Možnost zastavení přiklepu umožňuje vrtání do dřeva, keramiky, oceli a šroubování.

Technické údaje:	D25413K
Příkon	1 000 W
Otáčky naprázdno	0 – 820 min ⁻¹
Počet úderů naprázdno	0 – 4 700 min ⁻¹
Energie úderu*	4,2 J*
Max. průměr vrtáku při vrtání do dřeva / kovu / betonu	32 / 13 / 32 mm
s vrtacími korunkami	100 mm
Vibrace ruka/paže – vrtání beton	8,2 m/s ²
Hmotnost	4,2 kg

Kombinované kladivo SDS plus 32 mm



D25417KT

- Aktivní regulace vibrací s plovoucí zadní rukojetí zaručují velmi nízké vibrace a větší pohodlí při práci.
- Ideální pro vrtání velkých kotvicích a montážních děr do betonu a zdiva s průměrem.
- Velký mechanismus kladiva zajišťuje dlouhou životnost nářadí a vynikající výkon.
- Přiklepu umožňuje vrtání do dřeva, keramiky, oceli a šroubování.
- V kufru Tstak včetně rukavic, 15 vrtáků a sekáčů a rychlovýměnného sklíčidla.

Technické údaje:	D25417KT
Příkon	1 000 W
Otáčky naprázdno	0 – 820 min ⁻¹
Počet úderů naprázdno	0 – 4 700 min ⁻¹
Energie úderu*	4,2 J*
Max. průměr vrtáku při vrtání do dřeva / kovu / betonu	32 / 13 / 32 mm
s vrtacími korunkami	100 mm
Vibrace ruka/paže – vrtání beton	8,2 m/s ²
Hmotnost	4,2 kg

Sekací kladiva SDS Plus

Sekací kladivo SDS Plus 4 kg



D25430K

- Aktivní regulace vibrací s plovoucí zadní rukojetí zaručují velmi nízké vibrace a větší pohodlí při práci.
- Optimalizovaný poměr výkonu a hmotnosti znamená kvalitní výkon.
- Velká konstrukce přiklepového mechanismu zaručuje delší provozní životnost nářadí a vynikající výkon.
- Spínač s elektronickou regulací otáček zaručuje maximální ovladatelnost.

Technické údaje:	D25430K
Příkon	1 000 W
Počet úderů naprázdno	0 – 4 700 min ⁻¹
Energie úderu*	4,2 J*
Vibrace ruka/paže – sekání	7,1 m/s ²
Hmotnost	4,0 kg

Kombinovaná kladiva SDS Max

Kombinované kladivo SDS Max 40 mm



D25481K

- Ideální pro vrtání kotevnicích a průchozích otvorů od 12 do 40 mm a vrtání s korunkou do 100 mm.
- Ergonomický a kompaktní tvar usnadňuje ovládání a přístup do stísněných prostor.
- Perform & Protect: nejlepší vibrace ve své třídě 8,5m/s²

Technické údaje:	D25481K
Příkon	1 050 W
Otáčky naprázdno	540 min ⁻¹
Počet úderů naprázdno	3 150 min ⁻¹
Energie úderu *	6,1 J
Tříosé vibrace	8,5 m/s ²
Max. průměr otvoru	
beton / průrazový vrták / korunka	40 / 65 / 100 mm
Hmotnost	5,90 kg

Kombinované kladivo SDS Max 45 mm



D25614K

- Nově vyvinutý přiklepový mechanismus poskytuje energii úderu 10,5 J.
- Ochrana proti protočení vypne napájení kladiva v případě zaseknutí nástroje a eliminuje možnost zranění obsluhy.
- Odpružená zadní rukojeť výrazně snižuje vibrace a zvyšuje komfort obsluhy.
- Variabilní nastavení otáček a přiklepu.

Technické údaje:	D25614K
Příkon	1 350 W
Otáčky naprázdno	190 – 380 min ⁻¹
Počet úderů naprázdno	1 450 – 2 900 min ⁻¹
Energie úderu *	10,5 J
Beton / průrazový vrták / korunka	45/100 mm
Hmotnost	7,8 kg

*EPTA 05/2009

Kombinované kladivo SDS Max 48 mm



D25733K

- Velmi rychlý úběr materiálu při vrtání díky řetězové převodovce, vysoce výkonnému motoru a velkému rázovému mechanismu.
- Systém aktivní regulace vibrací.
- Elektronická regulace otáček a počtu úderů.
- Úplná elektronická kontrola kroutícího momentu (UTC).

Technické údaje:	D25733K
Příkon	1 350 W
Otáčky naprázdno	190 – 380 min ⁻¹
Počet úderů naprázdno	1 450 – 2 900 min ⁻¹
Energie úderu *	13,3 J
Beton / průrazový vrták / korunka	45/100 mm
Hmotnost	7,8 kg

Kombinované kladivo SDS Max 52 mm



D25773K

- Velmi rychlý úběr materiálu při vrtání díky řetězové převodovce, vysoce výkonnému motoru a velkému rázovému mechanismu.
- Systém aktivní regulace vibrací.
- Unikátní dvoustupňová spojka.
- Elektronická regulace otáček a počtu úderů.
- Úplná elektronická kontrola kroutícího momentu (UTC).

Technické údaje:	D25773K
Příkon	1 700 W
Otáčky pod zatížením	145 – 290 min ⁻¹
Počet úderů naprázdno	1 105 – 2 200 min ⁻¹
Energie úderu*	19,4 J
Tříosé vibrace	11,7 m/s ²
Max. průměr vrtáku při vrtání do betonu / pomocí vrtacích korunek	52 / 150 mm
Prorážecí vrták	80 mm
Hmotnost	10,5 kg

Sekací kladiva SDS Max

Sekací kladivo SDS Max 5 kg



D25810K

- Ideální pro lehké demoliční práce, pro přípravu povrchu nebo pro sekání drážek a průchozích otvorů v cihlách, zdivu a betonu.
- Ergonomický, kompaktní a štíhlý design maximalizuje ovladatelnost a nabízí snadný přístup do nepřístupných míst.
- Unikátní utěsnění proti vnikání prachu zabraňuje vnikání i nejméně částeček prachu do příklepového mechanismu.
- Účinný mechanismus přivádí rázy přímo na nástroj, aniž by docházelo k ztrátám způsobeným nadměrnými vibracemi.

Technické údaje:	D25810K
Příkon	1 050 W
Počet úderů naprázdno	3 150 min ⁻¹
Energie úderu *	7,1 J
Tříosé vibrace	8,5 m/s ²
Hmotnost	5,6 kg

Sekací kladivo SDS Max 7 kg



D25832K

- Nově vyvinutý příklepový mechanismus poskytuje energii úderu 10,5 J.
- Odpružená zadní rukojeť výrazně snižuje vibrace a zvyšuje komfort obsluhy.
- Variabilní nastavení příklepu.
- Odolné tělo stroje pro každodenní použití na staveništi.

Technické údaje:	D25832K
Příkon	1 350 W
Počet úderů naprázdno	1 450 – 2 900 min ⁻¹
Energie úderu *	10,5 J
Tříosé vibrace	8,7 m/s ²
Hmotnost	7,4 kg

Sekací kladivo SDS Max 8 kg



D25872K

- Vysoce výkonný motor s mimořádně vysokou příklepovou silou.
- Pružně uložená rukojeť zajišťující účinné tlumení vibrací.
- Elektronická regulace počtu příklepů umožňující přizpůsobení zpracovávanému materiálu.
- Bezproblémové odsekávání díky aretovatelnému vypínači trvalého provozu a 24násobnému nastavení polohy sekáče.
- Vč. špičatého sekáče.

Technické údaje:	D25872K
Příkon	1 600 W
Počet úderů naprázdno	1 350 – 2 705 min ⁻¹
Energie úderu*	13,3 J
Tříosé vibrace	9,7 m/s ²
Hmotnost	8,8 kg

Sekací kladivo SDS Max 10 kg



D25881K

- Modulární konstrukce umožňuje jednodušší sestavení a servis.
- Nejlepší energie rázu 17,5 joulu v této třídě nářadí.
- Robustní a spolehlivý uhlíkový motor.
- 12 poloh sekáče pro přizpůsobení orientace plochých sekáčů.
- Indikátor LED životnosti a servisu uhlíků.
- Včetně odolného kufru.

Technické údaje:	D25881K
Příkon	1 600 W
Počet úderů naprázdno	1060 - 2160 min ⁻¹
Energie úderu*	17,5 J
Tříše vibrace	14,9 m/s ²
Hmotnost	10,4 kg

Bourací kladiva SDS Max

Bourací kladivo SDS Max 9 kg



D25899K

- Rychlá výměna sekáče a nastavení pracovního nástroje do 12 poloh.
- Skříň z hořčíkové slitiny zaručuje maximální odolnost a minimální hmotnost.
- Velký mechanismus kladiva zaručuje mimořádnou odolnost a vynikající výkon při demolici betonu.
- Kompaktní a zaoblená konstrukce umožňuje přístup i do omezených prostorů.

Technické údaje:	D25899K
Příkon	1 500 W
Počet úderů naprázdno	2 040 min ⁻¹
Energie úderu*	17,9 J*
Vibrace nářadí	11,7 m/s ²
Hmotnost	9,5 kg

Bourací kladivo SDS Max 11 kg



D25911K

- Bezuhlíkový motor nabízí delší provozní dobu a životnost se sníženou údržbou.
- Řada Perform & Protect: nízké vibrace 6,0 m/s², minimalizace únavy uživatele a vyšší produktivita.
- Plovoucí mechanismus pro kompletní redukci vibrací.
- Elektronická regulace otáček a ovládání energie rázu.
- 12 poloh sekáče pro přizpůsobení orientace plochých sekáčů.
- LED indikátor údržby.
- Snadný přístup pro výměnu kabelu.
- Včetně odolného kufru.

Technické údaje:	D25911K
Příkon	1 700 W
Počet úderů naprázdno	810 - 1620 min ⁻¹
Energie úderu*	27 J
Tříše vibrace	6,0 m/s ²
Hmotnost	12,7 kg

Nahrazuje D25902K a D25951K

Bourací kladiva se šestihranem

Demoliční kladivo se šestihranem 28 mm 18 kg



D25966K

- Bezuhlíkový motor nabízí delší provozní dobu a životnost se sníženou údržbou.
- Řada Perform & Protect: nízké vibrace 6,8 m/s², minimalizace únavy uživatele a vyšší produktivita.
- Plovoucí mechanismus pro kompletní redukci vibrací.
- Díky odnímatelným bočním rukojetím je nářadí ideální pro práci ve výkopech.
- LED indikátor údržby.
- Lze použít s přepravním vozíkem D259811 pouze typ 2.
- Včetně plochého sekáče se šestihranem 28 mm.

Technické údaje:	D25966K
Příkon	1 800 W
Počet úderů naprázdno	1080 min ⁻¹
Energie úderu*	41 J
Tříše vibrace	6,8 m/s ²
Hmotnost	18,8 kg

Nahrazuje D25960K a D25961K

Bourací kladivo s šestihranem 28 mm



D25981 / D25981K

- Maximální robustnost a rázová energie.
- Odpružená rukojeť bez přímé vazby s nářadím účinně omezuje přenos vibrací.
- Elektronicky řízené udržování konstantního počtu rázů.
- **D25981K:** Vč. špičatého sekáče a přepravního vozíku D259811.

Technické údaje:	D25981	D25981K	D259811
Příkon	2 100 W	–	–
Počet úderů naprázdno	900 min ⁻¹		
Energie úderu*	52 J*		
Vibrace nářadí	4,8 m/s ²		
Hmotnost	31,0 kg		

Převrné vozíky

Převrné vozík pro D25966 a D25980



D259811

- Pro použití s kladivý D25966K (pouze typ vozíku) a s kladivem D25980.
- Uložný prostor až pro 4 sekáče.
- Velká kola pro snadnou manipulaci v terénu a na staveništi.



Odsávání prachu pro SDS Plus kladiva

Přídavné odsávání prachu pro SDS Plus kladiva



D25301D

D25301D

- Výkonné odsávací zařízení pro použití ve spojení s externím vysavačem.
- Pro použití se všemi elektrickými a akumulátorovými kladivý SDS Plus.
- Použití: viz tabulka níže



D25303DH

D25303DH

- Nezávislý motor udržuje maximální výkon kladiva bez snížení výkonu.
- Vysoce kvalitní omyvatelný HEPA filtr.
- Odsávání pokračuje v provozu po dobu dvou sekund i po vypnutí nářadí pro dokonalé odsání prachu po ukončení vrtání.
- Doporučené pro: DCH273 a DCH274, viz tabulka níže.

Přídavné odsávání prachu pro SDS Plus kladiva



D25304DH

D25304DH

- Výkonné odsávání prachu s filtrem HEPA.
- Funkce ručního čištění filtru.
- Připojení odsávání prachu ke kladivú bez použití nářadí.
- Ideální pro práci nad hlavou i pro práci v místnostech citlivých na prach.
- Do max. průměru vrtáku 24 mm a délky 180 mm.
- Použití: viz tabulka níže



DWH201D

DWH201D

- Vhodné pro všechny DEWALT SDS Plus akumulátorové a elektrické kladiva.
- Jednoduché a beznástrojové připevnění ke stroji.
- Pro otvory do hloubky 148 mm a bez omezení průměru.
- Dodáváné se sací hadicí, 2x vrtací pouzdro (krátké a dlouhé).
- Adaptér na objímku 48 mm / 54 mm.
- Použití: viz tabulka níže

Přídavné odsávání prachu pro SDS Plus kladiva



DWH205DH

DWH205DH

- Odsávání pro SDS Plus kladivo DCH263, viz tabulka níže.
- Nezávislý bezuhlíkový motor s 2 sec. zpožděním pro dokonalé odsání prachu po ukončení vrtání.
- Ruční čištění filtru.
- LED světlo
- Max. průměr vrtání 38 mm o délce 180 mm.

Externí odsávací adaptér



DWH079D

- Snadné vyprázdnění plných prachových zásobníků ve 3 krocích:
- Připojte odsávací adaptér k vysavači třídy M.
- Vložte plný prachový zásobník.
- Připojte k jakémukoliv vysavači DeWALT pomocí Air Lock.
- Použitelné pro D25303DH a D25304DH a DWH205DH.

Přehled odsávání dle typu kladiva SDS Plus

	D25033	D25133/134/144	D25333/334	D25414/417	DCH133	DCH072/172	DCH263	DCH253/254	DCH273/274	DCH283	DCH323/333/334	DCH414/417	DCD996
D25301D	ANO	ANO	ANO	NE	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	NE	NE
D25303DH	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	ANO	NE	NE	NE	NE
D25304DH	NE	NE	ANO	NE	NE	NE	NE	NE	NE	ANO	ANO	NE	NE
DWH201D	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO
DWH205DH	NE	NE	NE	NE	NE	NE	ANO	NE	NE	NE	NE	NE	NE

Odsávání prachu pro SDS Max kladiva

Odsávání prachu pro SDS MAX – vrtání



DWH050

- Lze použít se všemi rotačními a kombinovanými kladivy SDS-max pro bezprašné vrtání do průměru 52 mm.
- Kompatibilní se všemi profesionálními průmyslovými vysavači.
- Výměnné sací kroužky pro průměry vrtání 0 až 38 mm nebo 38 až 52 mm.
- Čistící trysky – pro čištění vyvrtaných otvorů před chemickým kotvením.



Odsávání prachu pro SDS MAX kladiva – sekání



DWH051

- Pro odsekávání pomocí všech kombinovaných kladiv SDS Max jakož i všech sekacích a bouracích kladiv s upínáním SDS Max nebo s upínacím šestihranem 19 mm do 12 kg.
- Se 3 od sávacími hubicemi, 2 násuvnými kruhovými adaptéry, s přepravním kufříkem.

DWH052

- Pro odsekávací a bourací práce prováděné pomocí všech bouracích kladiv s upínacím šestihranem (do 30 mm) nebo držákem nástrojů 1 1/8" nebo pomocí srovnatelných bouracích kladiv o výkonu 16 až 30 kg.
- S přepravním kufříkem.



Speciální pily Alligator

Pila Alligator 295 mm



DWE396

- Odolný vysoce výkonný motor pro nejnáročnější aplikace.
- Systém dvojitého pilového listu s nízkými vibracemi bez zpětných nárazů a funkcí rychlého zastavení za 3 sekundy.
- Řezný nástroj odolný proti zkroucení pro přesný řez, velmi vhodná také pro úhlové řezy.
- Rychlý a snadný systém výměny pilových plátek pomocí inbusového klíče integrovaného v přístroji.
- Plně pogumovaná rukojeť
- Připojení na odsávání prachu
- Robustní, odolné hliníkové pouzdro.
- Se sadou pilových plátek DT2793 pro porobeton.
- Kompletní program plátek níže na této straně.

Technické údaje:	DWE396
Příkon	1 600 W
Volnoběžné otáčky	3 000 min ⁻¹
Délka zdvihu	40 mm
Délka řezného nástroje / řezu	365 mm / 295 mm
Hmotnost	5,3 kg

Pila Alligator 430 mm



DWE397 / DWE398 / DWE399

- Odolný vysoce výkonný motor pro nejnáročnější aplikace
- Systém dvojitého pilového listu s nízkými vibracemi bez zpětných nárazů a funkcí rychlého zastavení za 3 sekundy
- Řezný nástroj odolný proti zkroucení pro přesný řez, velmi vhodná také pro úhlové řezy
- Rychlý a snadný systém výměny pilových plátek pomocí inbusového klíče integrovaného v přístroji
- Pomocí nových integrovaných koncových svorek lze řezací nástroj protáhnout zcela skrz řez
- Plně pogumovaná rukojeť
- Připojení na odsávání prachu
- Robustní, odolné hliníkové pouzdro.
- **DWE397:** Se sadou pilových listů DT2974 (pevnostní třída 12).
- **DWE398:** Se sadou pilových listů DT2976 (pevnostní třída 20).
- **DWE399:** Se sadou pilových listů DT2975 (pro porobeton).

Technické údaje:	DWE397	DWE398	DWE399
Příkon	1 700 W		
Volnoběžné otáčky	3 000 min ⁻¹		
Délka zdvihu	40 mm		
Délka řezného nástroje / řezu	500 mm / 430 mm		
Hmotnost	5,5 kg		

Úhlové brusky 115 mm

Úhlová bruska 115 mm



DWE4056 / DWE4156

- Kompaktní s velmi malým průměrem pouzdra a plochou převodovou skříní.
- Optimálně umístěná aretace vřetena.
- Vč. ochranného krytu pro broušení a doplňkové rukojeti.
- S nově vyvinutým držákem uhlíků, což zajišťuje snadný servis a vyšší životnost uhlíků.
- Beznapětový aretovací spínač.

Technické údaje:	DWE4056	DWE4156
Příkon	900 W	
Volnoběžné otáčky	11 800 min ⁻¹	
Max. průměr kotouče	125 mm	
Hnací vřeteno	M14	
Hmotnost	2,1 kg	
Vypínač	Posuvný beznapětový	

Úhlová bruska 115 mm



DWE4206

- Systém odvádění prachu odstraňuje většinu nečistot z chladicího vzduchu.
- Malý obvod umožňuje pohodlný úchop a zaručuje vynikající ergonomii.
- Antivibrační boční rukojeť zvyšuje komfort obsluhy.
- Kompaktní skříně převodovky umožňuje práci na špatně přístupných místech.
- Motor chráněný proti obroušení zaručuje delší životnost.
- Beznapětový aretovací spínač.
- Plynulý rozběh.

Technické údaje:	DWE4206
Příkon	1 010 W
Volnoběžné otáčky	11 000 min ⁻¹
Max. průměr kotouče	115 mm
Hnací vřeteno	M14
Plynulý rozběh	ANO
Hmotnost	2,1 kg
Vypínač	Posuvný beznapětový

Úhlové brusky 125 mm

Úhlová bruska 125 mm



DWE4157F

DWE4157 / DWE4157F

- Kompaktní s velmi malým průměrem pouzdra a plochou převodovou skříní.
- Jednoduchý, pouze jedním šroubem upevněný koncový kryt a nově vyvinutý držák uhlíkových kartáčů zajišťují snadný servis a vyšší životnost uhlíkových kartáčů.
- Vč. ochranného krytu pro broušení a doplňkové rukojeti.
- Beznapětový aretovací spínač.
- **DWE4157F:** S plochou hlavou pro lepší přístup do rohů a stísněných prostor.

Technické údaje:	DWE4157	DWE4157F
Příkon	900 W	–
Volnoběžné otáčky	11 800 min ⁻¹	
Max. průměr kotouče	125 mm	
Hnací vřeteno	M14	
Hmotnost	2,1 kg	
Vypínač	Posuvný beznapětový	

Úhlová bruska 125 mm



DWE4207 / DWE4207K

- Systém odvádění prachu odstraňuje většinu nečistot z chladicího vzduchu.
- Malý obvod umožňuje pohodlný úchop a zaručuje vynikající ergonomii.
- Antivibrační boční rukojeť zvyšuje komfort obsluhy.
- Kompaktní skříň převodovky umožňuje práci na špatně přístupných místech.
- Motor chráněný proti obroušení zaručuje delší životnost.
- **DWE4207:** beznapěťový aretovací spínač, plynulý rozběh.
- **DWE4207K:** beznapěťový aretovací spínač, plynulý rozběh, dodáváno v kufru Tstak.

Technické údaje:	DWE4207	DWE4207K
Příkon	1 010 W	–
Volnoběžné otáčky	11 000 min ⁻¹	
Max. průměr kotouče	125 mm	
Hnací vřeteno	M14	
Plynulý rozběh	ANO	ANO
Hmotnost	2,2 kg	
Vypínač	Posuvný beznapěťový	Posuvný beznapěťový

Úhlová bruska 125 mm



DWE4217 / DWE4227

- Systém odvádění prachu odstraňuje většinu nečistot z chladicího vzduchu.
- Malý obvod umožňuje pohodlný úchop a zaručuje vynikající ergonomii.
- Antivibrační boční rukojeť zvyšuje komfort obsluhy.
- Kompaktní skříň převodovky umožňuje práci na špatně přístupných místech.
- Motor chráněný proti obroušení zaručuje delší životnost.
- Beznapěťový aretovací spínač.

Technické údaje:	DWE4217	DWE4227
Příkon	1 200 W	–
Volnoběžné otáčky	11 000 min ⁻¹	
Max. průměr kotouče	125 mm	
Hnací vřeteno	M14	
Plynulý rozběh	ANO	ANO
Spojka	NE	ANO
Ochrana proti přetížení	NE	ANO
Hmotnost	2,2 kg	
Vypínač	Posuvný beznapěťový	Posuvný beznapěťový

Brusný set na beton 125 mm



DWE4217KT

- Systém odvádění prachu odstraňuje většinu nečistot ze vzduchu, který prochází motorem, což zabraňuje obrusu rotoru.
- Plynulý rozběh omezuje pohyb nářadí při spuštění, což zlepšuje jeho ovladatelnost.
- Horní nebo boční rukojeť zvyšují pohodlí při práci.
- Motor chráněný proti obroušení zaručuje delší životnost.
- Včetně kufru, brousícího krytu a diamantového brusného kotouče.

Technické údaje:	DWE4217KT
Příkon	1 200 W
Volnoběžné otáčky	11 000 min ⁻¹
Max. průměr kotouče	125 mm
Hnací vřeteno	M14
Plynulý rozběh	ANO
Spojka	NE
Ochrana proti přetížení	NE
Hmotnost	2,9 kg
Vypínač	Posuvný beznapěťový

Úhlová bruska 125 mm s regulací otáček



DWE4233 / DWE4237

- Systém odvádění prachu odstraňuje většinu nečistot z chladicího vzduchu.
- Malý obvod umožňuje pohodlný úchop a zaručuje vynikající ergonomii.
- Antivibrační boční rukojeť zvyšuje komfort obsluhy.
- Kompaktní skříň převodovky umožňuje práci na špatně přístupných místech.
- Motor chráněný proti obroušení zaručuje delší životnost.

Technické údaje:	DWE4233	DWE4237
Příkon	1 400 W	
Volnoběžné otáčky	11 000 min ⁻¹	
Max. průměr kotouče	125 mm	
Hnací vřeteno	M14	
Plynulý rozběh	NE	ANO
Hmotnost	2,2 kg	
Vypínač	Kolíbkový	Posuvný beznapěťový

Úhlová bruska 125 mm s regulací otáček



DWE4257

- Elektronická regulace otáček nabízí lepší ovladatelnost nářadí.
- Bezpečnostní spojka zmenšuje maximální reakční moment.
- Beznapěťový spínač zabraňuje spuštění nářadí po připojení napájecího kabelu k síti.
- Ochrana proti přetížení zabraňuje přehřátí vypnutím nářadí.
- Nahrazuje D28136.

Technické údaje:	DWE4257
Příkon	1 500 W
Otáčky naprázdno	2 800 – 10 000 min ⁻¹
Max. průměr kotouče	125 mm
Závit vřetena	M14
Plynulý rozběh	ANO
Spojka	ANO
Ochrana proti přetížení	ANO
Vypínač	Posuvný beznapěťový
Hmotnost	2,6 kg

Úhlová bruska 125 mm s prodlouženou rukojetí



DWE4277

- Bezpečnostní spojka zmenšuje maximální reakční moment, který je přenášen na obsluhu, dojde-li k zablokování kotouče brusky.
- Ochrana proti přetížení zabraňuje přehřátí vypnutím nářadí, dokud nedojde k jeho vychladnutí.
- Systém odvádění prachu odstraňuje většinu nečistot ze vzduchu, který prochází motorem, což zabraňuje obrusu rotoru.
- Beznapěťový spínač zabraňuje spuštění nářadí po připojení napájecího kabelu k síti.

Technické údaje:	DWE4277
Příkon	1 500 W
Otáčky	10 500 min ⁻¹
Max. průměr kotouče	125 mm
Hnací vřeteno	M14
Plynulý rozběh	ANO
Spojka	ANO
Ochrana proti přetížení	ANO
Brzda	NE
Hmotnost	2,5 kg
Vypínač	Beznapěťový s pojistkou

Bezuhlíková úhlová bruska 125 mm



DWE4347

- Bezuhlíkový motor poskytuje až o 15 % vyšší výkon a až 5krát prodlužuje provozní životnost nářadí ve srovnání s bruskou s motorem s uhlíky.
- Elektronická brzda zastavuje rychle kotouč.
- Elektronická spojka omezuje reakce zpětného rázu v případě sevření nebo zablokování.
- Ochrana před přetížením zabraňuje přehřívání nářadí jeho vypnutím.
- Síťové krytky zabraňující nasávání prachu o nářadí a komponentů.

Technické údaje:	DWE4347
Příkon	1 700 W
Volnoběžné otáčky	10 500 min ⁻¹
Max. průměr kotouče	125 mm
Hnací vřeteno	M14
Plynulý rozběh	ANO
Spojka	ANO
Ochrana proti přetížení	ANO
Brzda	ANO
Beznapěťový vypínač	ANO
Hmotnost	2,3 kg

BRUSHLESS

Bezuhlíková úhlová bruska 125 mm s regulací otáček



DWE4357

- Elektronická regulace otáček poskytuje lepší ovladatelnost nářadí.
- Elektronická brzda zastavuje rychle kotouč.
- Elektronická spojka omezuje reakce zpětného rázu v případě sevření nebo zablokování.
- Ochrana před přetížením zabraňuje přehřívání nářadí.
- Síťové krytky zabraňující nasávání prachu o nářadí a komponentů.

Technické údaje:	DWE4357
Příkon	1 700 W
Volnoběžné otáčky	2 200–10 500 min ⁻¹
Max. průměr kotouče	125 mm
Hnací vřeteno	M14
Plynulý rozběh	ANO
Spojka	ANO
Ochrana proti přetížení	ANO
Brzda	ANO
Beznapěťový vypínač	ANO
Hmotnost	2,3 kg

BRUSHLESS

Bezuhlíková úhlová bruska 125 mm s regulací otáček



DWE4369

- Ideální na nerezovou ocel.
- Elektronická regulace otáček poskytuje lepší ovladatelnost nářadí.
- Elektronická brzda zastavuje rychle kotouč.
- Elektronická spojka omezuje reakce zpětného rázu v případě sevření nebo zablokování.
- Ochrana před přetížením zabraňuje přehřívání nářadí.
- Síťové krytky zabraňující nasávání prachu o nářadí a komponentů.

Technické údaje:	DWE4369
Příkon	1 700 W
Volnoběžné otáčky	1 800–8 000 min ⁻¹
Max. průměr kotouče	125 mm
Hnací vřeteno	M14
Plynulý rozběh	ANO
Spojka	ANO
Ochrana proti přetížení	ANO
Brzda	ANO
Beznapěťový vypínač	ANO
Hmotnost	2,3 kg

BRUSHLESS

Úhlové brusky 150 mm

Úhlová bruska 150 mm



DWE4238

- Nízkoprofilová skříň převodovky umožňuje práci na špatně přístupných místech.
- Protiblokovací příruba zabraňuje trvalému zablokování kotoučové příruby.
- Beznapěťový spínač zabraňuje spuštění nářadí po připojení napájecího kabelu k síti.

Technické údaje:	DWE4238
Příkon	1 400 W
Otáčky naprázdno	9 000 min ⁻¹
Max. průměr kotouče	150 mm
Závit vřetena	M14
Plynulý rozběh	ANO
Spojka	NE
Ochrana proti přetížení	NE
Vypínač	Posuvný beznapěťový
Hmotnost	2,6 kg

Úhlové brusky 180 mm

Úhlová bruska 180 mm



DWE4557

- Nový systém odvodu prachu z chladicího vzduchu chrání motor před poškozením.
- Ochrana proti přetížení chrání motor automatickým vypnutím při přehřátí.
- Aretovací tlačítko.
- Beznástrojové rychlé nastavení ochranného krytu.
- Vč. ochranného krytu pro broušení a třípolohové boční rukojeti, tlumící vibrace.

Technické údaje:

DWE4557

Příkon	2 600 W
Volnoběžné otáčky	8 500 min ⁻¹
Max. průměr kotouče	180 mm
Hnací vřeteno	M14
Plynulý rozběh	ANO
Spojka	NE
Ochrana proti přetížení	NE
Hmotnost (vč. ochranného krytu)	5,4 kg
Vypínač	Bez aretace

Úhlové brusky 230 mm

Úhlová bruska 230 mm



DWE490 / DWE494 / DWE496

- Vinutí motoru chráněné proti prachu zvyšuje odolnost.
- Dvoupolohová boční rukojeť umožňuje uživateli nastavení optimální polohy rukojeti pro maximální komfort.
- Zajištění vřetena umožňuje rychlou výměnu kotoučů.
- Servisní okénko umožňuje rychlou výměnu uhlíků.

Technické údaje:

DWE490

DWE494

DWE496

Příkon	2 000 W	2 200 W	2 600 W
Otáčky naprázdno	6 600 min ⁻¹		6 500 min ⁻¹
Max. průměr kotouče	230 mm		
Hnací vřeteno	M14		
Plynulý rozběh	NE	ANO	ANO
Spojka	NE	NE	NE
Ochrana proti přetížení	NE	NE	NE
Hmotnost (vč. ochranného krytu)	5,2 kg	5,2 kg	5,4 kg
Vypínač	Bez aretace	Posuvný beznapětový	Posuvný beznapětový

Úhlová bruska 230 mm



DWE4559 / DWE4579

- Nový systém odvodu prachu z chladicího vzduchu.
- Ochrana proti přetížení chrání motor automatickým vypnutím před přehřátím.
- Beznástrojové rychlé nastavení ochranného krytu.
- Vč. ochranného krytu pro broušení a třípolohové boční rukojeti.

Technické údaje:

DWE4559

DWE4579

Příkon	2 400 W	2 600 W
Volnoběžné otáčky	6 500 min ⁻¹	
Max. průměr kotouče	230 mm	
Hnací vřeteno	M14	
Plynulý rozběh	NE	ANO
Spojka	NE	NE
Ochrana proti přetížení	NE	ANO
Hmotnost (vč. ochranného krytu)	5,5 kg	5,7 kg
Vypínač	Bez aretace	Posuvný beznapětový



Přímé brusky

Přímá bruska



DWE4884

- Dlouhá přední část s rukojetí s gumovým povrchem zlepšuje přístup, komfort a ovladatelnost.
- Nízká provozní teplota zvyšuje komfort obsluhy při delších pracovních úkonech.
- Snadná obsluha a údržba, konstrukce 1 šroubu.
- Odpojovací uhlíky prodlužují životnost motoru.
- Proud vzduchu je odváděn směrem od uživatele, což zvyšuje komfort při použití.

BRUSHLESS

Technické údaje:

DWE4884

Příkon	450 W
Otáčky naprázdno	25 000 min ⁻¹
Rozměr kleštiny	6 mm
Max. průměr kotouče	38 mm
Hnací vřeteno	M15
Hmotnost	1,6 kg

Přímá bruska



DWE4997

- Bezuhlíkový motor poskytuje zvýšený výkon a delší životnost
- Elektronická brzda a spojka s led indikací.
- LED osvětlení na špičce brusky.
- Variabilní nastavení otáček.
- Pogumované tělo brusky, poskytuje zvýšenou kontrolu nářadí při práci.
- Nasávání chladícího vzduchu je chráněno kovovou mřížkou a zabraňuje vnikání velkých prachových částic do motoru.
- LED indikátor funkce bezpečnostní spojky.

BRUSHLESS

Technické údaje:

DWE4997

Příkon	1 300 W
Otáčky naprázdno	25 000 min ⁻¹
Rozměr kleštiny	6 mm
Max. průměr kotouče	50 mm
Hmotnost	2,4 kg

Brusné a řezné kryty na úhlové brusky

Příslušenství k úhlovým bruskám



DWE46150

- Pouze pro úhlové brusky DEWALT 115 a 125 mm na sanační diamantové kotouče DEWALT 1 300 W.



Kryty na řezání betonu



DWE46225 / DWE46229

- Snadné a rychlé nastavení hloubky řezu.
- Umožňuje zanoření kotouče při řezání do betonu.
- Velký odvod prachu a otočný Air Lock adaptér pro snadný odvod prachu.

Technické údaje:

DWE46225

DWE46229

Průměr kotouče	125 mm	230 mm
Max. hloubka řezu	35 mm	60 mm
Možnost zanoření	ANO	ANO
Odsávací adaptér	Otočný	Otočný
Vodící kolečka	ANO	ANO
Hmotnost	0,75 kg	1 kg

Sety na drážkování zdiva a betonu



DWE46107

- 125 mm úhlová bruska DWE4237 a kryt DWE46225
- Vhodné použití na drážkování betonu, zdiva a porobetonu

DWE492GK

- 230 mm úhlová bruska DWE492S a kryt DWE46229.
- Vhodné použití na drážkování betonu, zdiva a porobetonu.

Technické údaje:

DWE46107

DWE492GK

Příkon	1 400 W	2 200 W
Volnoběžné otáčky	11 000 min ⁻¹	6 000 min ⁻¹
Max. průměr kotouče	125 mm	230 mm
Hnací vřeteno	M14	M14
Plynulý rozběh	ANO	NE
Hmotnost (vč. ochranného krytu)	2,20 kg	5,20 kg
Vypínač	Posuvný beznapěťový	Bez aretace

Rozbrušovačky kovů

Rozbrušovačka 355 mm



D28715 / D28730

- Dlouhá přední část s rukojetí s gumovým povrchem zlepšuje přístup, komfort a ovladatelnost.
- Nízká provozní teplota zvyšuje komfort obsluhy při delších pracovních úkonech.
- Snadná obsluha a údržba, konstrukce 1 šroubu.
- Odpojovací uhlíky prodlužují životnost motoru.
- Proud vzduchu je odváděn směrem od uživatele, což zvyšuje komfort při použití.

Technické údaje:	D28715	D28730
Příkon	2 200 W	2 300 W
Otáčky naprázdno	4 000 min ⁻¹	4 000 min ⁻¹
Rozsahy řezání:		
Čtyřhranné trubky při 90° / 45°	110 × 110 / 110 × 110 mm	115 × 115 / 98 × 98 mm
Obdélníkové trubky při 90° / 45°	100 × 200 / 100 × 140 mm	115 × 130 / 95 × 105 mm
Profily ve tvaru L při 90° / 45°	140 × 140 / 120 × 120 mm	120 × 120 / 105 × 105 mm
Trubky s kruhovým průřezem při 90° / 45°	110 / 110 mm	125 / 115 mm
Rozbrušovací kotouč (DT3450)	355 × 25,4 mm (kotouč k rozbrušování kovů)	
Hmotnost	18,5 kg	15,5 kg

Kotoučová pila na kov 355 mm



DW872

- Vysoce výkonný motor s omezením rozběhového proudu.
- Přestavitelný dorazový systém k nastavování polohy řezu a pro řezy s úkosem až 45°.
- Systém rychlého upínání obrobků.
- Ochranný kryt z plastu Lexan.

Technické údaje:	DW872
Příkon	2 200 W
Otáčky naprázdno	1 300 min ⁻¹
Rozsahy řezání:	
čtyřhranné trubky při 90° resp. 45°	100 × 100 resp. 79 × 79 mm
pravouhlé trubky při 90° resp. 45°	130 × 75 resp. 123 × 75 mm
profily ve tvaru L při 90° resp. 45°	92 × 92 resp. 56 × 56 mm
trubky s kruhovým průřezem při 90° resp. 45°	130 resp. 79 mm
Pilový kotouč (DT1900)	355 mm, 70 zubů (z oceli legované titanem)
Hmotnost	22,5 kg

Řezačky obkladů

Řezačka obkladů a dlažby



D36000

- Indikátor řezu, tuhý rám a válečky z nerezové oceli zajišťují přesnost řezu v rozmezí 0,8 mm až 800 mm *.
- Kapacita řezu 940 mm (1040 mm se zanořením) a prostor 457 mm vlevo od kotouče umožňuje řezat dlaždice o rozměrech 900 mm × 900 mm na polovinu.
- Šířka 734 mm je ideální pro průchodnost standardní zárubní 762 mm
- Integrovaný úložný prostor pro prodloužení odkapávacích ploch, pokosové vedení a klíče usnadňuje transport a manipulaci při přepravě.

Technické údaje:	D36000
Příkon	1600 W
Otáčky naprázdno	4 200 min ⁻¹
Max. rozsah řezu při 90°	940 mm
45°	635 mm
Max. hloubka řezu	80 mm
Diamantový kotouč (DT3734)	254 × 25,4 mm
Hmotnost	45 kg

Stojan pro D36000



D240001

- Sklopný kovový podstavec pro dodatečné zvýšení stability
- Možnost nastavení do čtyř různých výšek zaručuje přizpůsobení se každé obsluze
- Možnost složení usnadňuje přepravu



Řezačka obkladů pro mokré i suché řezání



DWC410

- Robustní motor s vysokým kroutícím momentem konstruovaný pro nepřetržitý provoz.
- Max. bezpečnost uživatele zajištěná ochranným vypínačem PRCD.
- Mnohostranné použití díky přesně a plynule nastavitelným hloubkám řezů a úhlům zkosení.
- Nepatrná prašnost, kterou zajišťuje regulovatelný přívod vody pomocí hadice o délce 2 m.
- Aretovatelný vypínač pro trvalý provoz.
- Vč. diamantového kotouče o průměru 110 mm, univerzálního adaptéru pro přívod vody a vodní hadice o délce 2 m.

Technické údaje:	DWC410
Příkon	1 300 W
Otáčky naprázdno	13 000 min ⁻¹
Nastavení sklonu	0 – 45°
Hloubka řezu při 90° / 45°	34 mm / 19 mm
Hmotnost	3,0 kg

Leštička

Leštička



DWP849X

- Práce přizpůsobená vlastnostem materiálu díky dvoustupňové regulaci otáček a elektronickému udržování konstantních otáček.
- Zcela pogumovaná přední skříň zajišťuje ochranu nářadí i opracovávaného materiálu.
- Včetně gumového brusného talíře, 2 leštících podušek, třmenové a přidavné rukojeti.

Technické údaje:

DWP849X

Příkon	1 250 W
Otáčky naprázdno	0 – 600 / 3 500 min ⁻¹
Max. průměr kotouče	180 / 150 mm
Hnací vřeteno	M14
Hmotnost	3,0 kg

Horkovzdušné pistole

Horkovzdušná pistole



D26411

- Ochrana proti přehřátí zajišťuje dlouhou životnost.
- Plynule nastavitelná teplota a dva stupně rychlosti proudění vzduchu.
- Odnímatelný tepelný ochranný kryt.
- Díky bezpečné a stabilní opěrné ploše použitelná i pro stacionární provoz.
- Vč. ploché hubice a redukční hubice.

Technické údaje:

D26411

Příkon	1 800 W
Provozní teplota	50 – 400 / 600 °C
Průtočné množství vzduchu	240 / 450 l/min.
Hmotnost	0,8 kg

Horkovzdušná pistole



D26414

- Výkonná horkovzdušná pistole pro profesionální použití
- Plynule nastavitelná teplota a dva stupně rychlosti proudění vzduchu
- Digitální ukazatele teploty a ukládání všech zadaných hodnot do paměti.
- Vč. kuželové hubice, ploché hubice a nástavce k odstraňování laků.

Technické údaje:

D26414

Příkon	2 000 W
Provozní teplota	50 – 400 / 600 °C
Průtočné množství vzduchu	250 / 500 l/min.
Hmotnost	0,9 kg

Excentrické brusky

Excentrická bruska 125 mm



DWE6423

- Elektronické řízení plynulého rozběhu a udržování stálých otáček.
- Elektronická regulace otáček a počtu kmitů.
- Na suchý zip.
- Odsávání prachu prostřednictvím vlastního pytlíku nebo externího odsávacího systému.

Technické údaje:

DWE6423

Příkon	280 W
Otáčky naprázdno	8 000 - 12 000 min ⁻¹
Průměr podložky	125 mm
Zdvih	2,6 mm
Hmotnost	1,28 kg

Vibrační brusky

Vibrační bruska 108 × 115 mm



DWE6411

- Brusná deska s uchycením na suchý zip a svěracím mechanismem.
- Odpružené vyvažovací závaží snižuje vibrace.
- Vč. vaku na záchyt prachu.

Technické údaje:

DWE6411

Příkon	230 W
Otáčky motoru	14 000 min ⁻¹
Počet kmitů	14 000 min ⁻¹
Velikost brusné desky	108 × 115 mm (rozměry papíru: 140 × 114 mm)
Hmotnost	1,6 kg

Bruska na sádkartony 225 mm



DWE7800

- Uhlíkový motor s výkonem 530 W poskytuje dlouhou životnost, účinnost a výkon.
- Brusná podložka se suchým zipem 225 mm v kombinaci s brusnou síťovinou odstraňuje o 10 % více prachu a nečistot ze sádkartonu než tradiční brusný papír.
- Ergonomická rukojeť umožňuje uživateli rychle a snadno najít pohodlné uchopení ve všech požadovaných polohách broušení.
- Možnost regulace otáček poskytuje uživateli úplnou kontrolu při všech aplikacích.
- Aretace spínače umožňuje uživateli plnou kontrolu a snížení únavy v těžko přístupných oblastech.
- Snadné připojení na vysavač přes koncovku Air Lock.

Technické údaje:

DWE7800

Průměr brusného papíru	225 mm
Brusný pohyb	Rotační
Otáčky naprázdno	1 400 – 2 000 ot/min
Délka rukojeti	1,6 m
Hmotnost	4,0 kg

Oscilační multi bruska



DWE315KT

DWE315KT / DWE315

- Rychlá výměna příslušenství bez použití nářadí.
- Pracovní osvětlení.
- Vynikající ergonomie.
- Spouštěcí spínač s plynulou regulací otáček.
- Dvě polohy pro uchopení nářadí a spínače zlepšují ovladatelnost.
- Včetně 16 ks příslušenství a kufříku Tstak.
- **DWE315:** V kartonové krabici se základní sadou příslušenství.

Technické údaje:

DWE315KT

DWE315

Výkon	300 W	300 W
Otáčky	0 – 22 000 kmitů/min	0 – 22 000 kmitů/min
Hmotnost	1,48 kg	1,48 kg
Upínání nástrojů bez použití jiného nářadí	Ano	Ano
Adaptér pro příslušenství Bosch	Ano	NE
Kufřík	Ano	NE



DWE315

Příslušenství obsažené v DWE315KT

1 ks 31 × 43 mm plátek na rychlé řezání dřeva	1 ks delta podložka na brusné papíry
1 ks 31 × 43 mm plátek na řezání dřeva s hřebíky	9 ks brusných mřížek, různé hrubosti
1 ks škrabka	1 ks hlubkový doraz
1 ks polokruhový plátek	1 ks adaptéru na odsávání
1 ks karbidový plátek na odstraňování malty	1 ks adaptéru na plátky jiných značek
1 ks plátek na jemné řezání dřevě	–

Příslušenství obsažené v DWE315

1 ks 31 × 43 mm plátek na řezání dřeva s hřebíky
1 ks 31 × 43 mm plátek na rychlé řezání dřeva
1 ks delta podložka na brusné papíry
9 ks brusných mřížek, různé hrubosti
1 ks adaptéru na plátky jiných značek

Hoblík

Hoblík 82 mm



D26500 / D26500K

- Vysoce výkonný motor umožňující dosahování nejlepších výsledků i při opracování tvrdého dřeva.
- Nastavitelný pravostranný nebo levostranný odvod hoblin.
- Včetně tvrdokovového nože s oboustranným ostřím, rovnoběžného dorazu, odsávacího adaptéru.
- **D26500K:** Navíc s vakem pro záchyt hoblin a kufrem.

Technické údaje:

D26500

D26500K

Příkon	1 050 W	–
Otáčky naprázdno	13 500 min ⁻¹	
Hloubka úběru	4 mm	
Šířka hoblování	82 mm	
Hloubka falcování	25 mm	
Délka základny	320 mm	
Průměr válce	64 mm	
Hmotnost	4,0 kg	



Vrchní frézky

Kombinovaná frézka 900 W



D26204K

- Kombinovaná frézka sestávající z vrchní frézky D26203 (frézovacího motoru s ponornou jednotkou) a sady pro přestavbu, což je kopírovací jednotka D262005 (dodává se i samostatně) umožňující použití frézovacího motoru jako ohráňovací frézky.

Technické údaje:	D26204K
Příkon	900 W
Otáčky naprázdno	16 000 – 27 000 min ⁻¹
Zdvih	55 mm
Rozměr kleštiny	6 – 8 mm
Max. průměr frézy	36 mm
Hmotnost	2,9 kg

Vrchní frézka 900 W



D26203

- Výkonný motor s celorozsahovou elektronikou a udržováním konstantních otáček.
- Plynulý rozběh.
- 5stupňová předvolba hloubky frézování a přesné jemné nastavení hloubky frézování.
- Odsávací zařízení s adaptérem.
- Aretace vřetena.

Technické údaje:	D26203
Příkon	900 W
Otáčky naprázdno	16 000 – 27 000 min ⁻¹
Zdvih	55 mm
Rozměr kleštiny	6 – 8 mm
Max. průměr frézy	36 mm
Hmotnost	2,9 kg

Horní frézka 1100 W



DW621 / DW621KT

- Celorozsahová elektronika pro udržení konstantních otáček.
- Měkký start zabraňuje sklouznutí stroje při spuštění.
- Výkonný odsávací systém s inovativním odsáváním přímo přes sloupek frézovacího koše.
- Nastavení hloubky frézování s jemným nastavením s dělením po 0,1 mm.
- Aretace vřetena pro snadnou a rychlou výměnu frézek.
- Vč. paralelního dorazu s jemným nastavením, 17 mm vodícím pouzdrem, adaptérem odsávání a 8 mm kleštinou.

Technické údaje:	DW621	DW621KT
Příkon	1 100 W	–
Volnoběžné otáčky	8 000 – 24 000 min ⁻¹	
Zdvih frézovacího koše	55 mm	
Upínání nástroje	6 – 8 mm	
Max. průměr frézy	36 mm	
Hmotnost	3,1 kg	

Vrchní frézka 2 300 W



DWE625KT

DWE625 / DWE625KT

- Vysoce výkonná vrchní frézka pro nejnáročnější frézovací operace.
- Přesné seřizování hloubky • Ergonomická spoušť se zajištěním pro dlouhodobější používání. Vyhovuje požadavkům IEC. Zabraňuje okamžitému spuštění při obnově napájení • Průhledná trubice a průhledný kryt zachycují prach, ale poskytují nerušený pohled na obrobek • Dvě LED svítily osvětlují obrobek pro lepší přehled.
- Rukojeti s ergonomickým tvarem pro pohodlí a menší únavu při používání • Zajištění ponoru jedním dotykem, pomocí snadno ovladatelné páčky.
- **DWE625:** Dodávo v kartonové krabici.
- **DWE625KT:** Dodáváno v kufru Tstak.

Technické údaje:	DWE625	DWE625KT
Příkon	2 300 W	–
Otáčky naprázdno	9 000 – 22 000 min ⁻¹	
Zdvih	80 mm	
Rozměr kleštiny	12 mm	
Max. průměr frézy	50 mm	
Hmotnost	6,1 kg	

Nahrazuje DW625

Vrchní frézka 2 300 W



DWE627KT

- Plynulá regulace umožňuje nastavit otáčky podle velikosti řezného nástroje a řezaného materiálu.
- Externí spínač pro použití na stole.
- Plochá horní strana pro postavení na horní část.
- Ergonomická spoušť se zajištěním pro dlouhodobější používání. Vyhovuje požadavkům IEC.
- Rukojeti s ergonomickým tvarem pro pohodlí a menší únavu při používání.
- Zajištění ponoru jedním dotykem, pomocí snadno ovladatelné páčky.
- Dodáváno v kufru Tstak.
- **DWE625EKT:** v kufru

Technické údaje:	DWE627KT
Příkon	2 300 W
Otáčky naprázdno	9 000 – 22 000 min ⁻¹
Zdvih	80 mm
Rozměr kleštiny	12 mm
Max. průměr frézy	50 MM
Hmotnost	6,2 kg

Nahrazuje DW625EKT

Pěstní ohraňovací fréza 900 W

D26200

- Precizní nastavení hloubky řezu s přesností 0,1 mm zajišťuje přesné výsledky frézování.
- Unikátní systém odsávání přes sloupek podstatně zlepšuje výhled, protože pohled na rezný nástroj nepokryvá žádná hadice nebo třetí sloupek.
- Z bezpečnostních důvodů a pro usnadnění obsluhy je hlavní spínač umístěn v rukojeti a je vybaven zajišťovací a odjišťovací funkcí.
- Elektronická obousměrná regulace otáček se zpětnou vazbou zajišťuje udržení zvolených otáček při jakémkoli zatížení, což zaručuje stálou kvalitu úpravy povrchu při práci ve všem typu dřeva, hliníku a plastů.
- Plynulý rozběh eliminuje jakékoliv počáteční rázy stroje.

Technické údaje:	D26200
Příkon	900 W
Volnoběžné otáčky	16 000 – 27 000 min ⁻¹
Zdvih frézovacího koše	55 mm
Upínání nástroje	6 – 8 mm
Max. průměr frézy	36 mm
Hmotnost	1,9 kg

Lamelovací frézy
Lamelovací fréza

DW682K

- Výškově přestavitelný úkosový doraz s rozsahem seřízení od 0° do 90° pro maximální tloušťky materiálu 10 až 70 mm.
- Pevné frézovací hloubky pro lamely o velikosti 0, 10 a 20 mm.
- Zapustitelné protiprokluzové zařízení, osminásobné označení pomocí rysek a doraz s pozorovacím okénkem.
- Vč. tvrdokovové drážkovací frézy vel. 4 mm, vaku pro záchyt třísek a odsávacího adaptéru.

Technické údaje:	DW682K
Příkon	590 W
Otáčky naprázdno	16 000 – 34 000 min ⁻¹
Zdvih	22 mm
Rozměr kleštiny	6 mm
Max. průměr frézy	29 mm
Hmotnost	1,5 kg



Příslušenství pro vrchní frézky a ohrňovací frézky

		DWE6005	D26200	DW622K	D26203 / D26204K	DCW600 / DCW604	DW621 / DW621K	DW625/ DW627	DW626
DE6272	Kleština 6 mm							•	
DE6273	Kleština 6,35 mm (1/4")							•	
DE6274	Kleština 8 mm							•	
DE6276	Kleština 10 mm							•	
DE6277	Kleština 12 mm							•	
DE6278	Kleština 12,7 mm (1/2")							•	
DE6950	Kleština 6 mm	•	•		•	•	•		
DE6951	Kleština 6,35 mm (1/4")	•	•		•	•	•		
DE6952	Kleština 8 mm	•	•		•	•	•		
DE6262	Kleština 6 mm			•					
DE6261	Kleština 6,35 mm (1/4")			•					•
DE6260	Kleština 8 mm			•					•
DE6258	Kleština 12 mm			•					•
DE6913	Přesně nastavitelný rovnoběžný doraz s odsávacím adaptérem						•	•	
DE6283	Stopka 12 mm – závitový adaptér M12							•	
DWS5021	Vodící lišta 1 000 mm						•	•	
DWS5022	Vodící lišta 1 500 mm						•	•	
DWS5023	Vodící lišta 2 600 mm						•	•	
DWS5025	Brašna pro vodící lišty 1 000 a 1 500 mm						•	•	
DWS5026	1 dvojice rychloupínacích držáků pro vodící lišty						•	•	
DWS5029	Výměnný okraj lišty - délka 3 m						•	•	
DWS5030	Kluzná páska na horní stranu lišty, pro lepší pohyb pily - délka 5 m						•	•	
DWS5031	Adaptér pro použití s horní frézou						•	•	
DWS5032	Pěnový pásek protiskluzový – 20 mm délka 3 m, na spodní stranu lišty, blíže ke středu.						•	•	
DE6292	Spojovací díl pro vodící lišty						•	•	
DE6956	Jemné nastavení hloubky frézování						•		
DE6966	Jemné nastavení hloubky frézování							•	
DE6427	Vodící pouzdro 27 mm							•	
DE6430	Vodící pouzdro 30 mm							•	
DE6927	Vodící pouzdro 27 mm							•	
DE6930	Vodící pouzdro 30 mm							•	
DE6940	Vodící pouzdro 40 mm							•	
DE6992	Vodící pouzdro 30 mm	•	•		•	•			



Kotoučové pily

Ruční kotoučová pila 55 mm



DWE550

- Kompaktní a lehká konstrukce.
- Silný, odolný, vysoce výkonný motor.
- Výřez v kluzné základně a ochranný kryt umožňuje dokonalý pohled na obrobek.
- Odsávání zaručuje odstranění pilin a prachu z čáry řezu.
- Integrované a účinné připojení pro odsávání prachu.
- Přímě kompatibilní se systémem AirLock firmy DEWALT pro snadné, rychlé a bezpečné připojení odsávací hadice.
- Vč. nástavce na ochranný kryt pro odsávání prachu.

Technické údaje:

	DWE550
Příkon	1 200 W
Volnoběžné otáčky	5 500 min ⁻¹
Nastavení sklonu	48°
Max. hloubka řezání při 90°/45°	55/35 mm
Pilový list (DT10300)	165 × 20 mm, 24 zubů z tvrdokovu
Hmotnost	3,6 kg

Ruční kotoučová pila 65 mm



DWE560K

- Kompaktní a lehká konstrukce.
- Silný, odolný, vysoce výkonný motor.
- Výřez v kluzné základně a ochranný kryt umožňuje dokonalý pohled na obrobek.
- Odřuk zaručuje odstranění pilin a prachu z čáry řezu.
- Integrované a účinné připojení pro odsávání prachu.
- Přímě kompatibilní se systémem AirLock firmy DeWALT pro snadné, rychlé a bezpečné připojení odsávací hadice.
- Vč. nástavce na ochranný kryt pro odsávání prachu * dodáváno v kufru.

Technické údaje:

	DWE560K
Příkon	1 350 W
Volnoběžné otáčky	5 500 min ⁻¹
Nastavení sklonu	48°
Max. hloubka řezání při 90°/45°	65/45 mm
Pilový list (DT10302)	184 × 16 mm, 24 zubů z tvrdokovu
Hmotnost	3,7 kg

Ruční kotoučová pila 67 mm



DWE575K / DWE576K

- Odolný a výkonný motor s vysokým kroutícím momentem
- Variabilní nastavení úhlu až do 57°.
- Integrované a efektivní připojení pro odsávání prachu.
- Přímě kompatibilní se systémem AirLock firmy DEWALT pro snadné, rychlé a bezpečné připojení odsávací hadice.
- Vč. nástavce na ochranný kryt pro odsávání prachu.
- **DWE576K:** Speciální kluzná základna pro přímé použití na vodících lištách DEWALT.

Technické údaje:	DWE575K	DWE576K
Příkon	1 600 W	–
Volnoběžné otáčky	5 200 min ⁻¹	
Nastavení sklonu	57°	
Max. hloubka řezání při 90°/45°	67 / 49 mm	61 / 43 mm 57 / 39 mm
Pilový list (DT10304)	190 × 30 mm, 24 zubů z tvrdokovu	190 × 30 mm, 24 zubů z tvrdokovu
Hmotnost	4,0 kg	

Ponorné kotoučové pily

Ponorná kotoučová pila 59 mm



DWS520KT / DWS520KTR

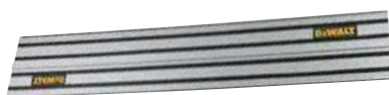
- Paralelní ponorný mechanismus a (ve spojení s vodící lištou DEWALT) integrované potlačení zpětných rázů.
- Práce u spoje stěny a podlahy s odstupem činicím pouze 13 mm.
- Vč. odsávacího adaptéru a kufru Tstak.
- **DWS520KTR:** Včetně vodící lišty 1 500 mm a kufru Tstak.

Technické údaje:	DWS520KT	DWS520KTR
Příkon	1 300 W	–
Otáčky naprázdno	1 750 – 4 000 min ⁻¹	
Nastavení sklonu	47°	
Max. hloubka řezu při 90°	59 mm	
Max. hloubka řezu při 45°	44 mm	
Pilový kotouč (DT1090)	165 × 20 mm, 48 zubů z tvrdokovu	
Hmotnost	5,1 kg	

Příslušenství ke kotoučovým pilám, k vodícím lištám

Příslušenství pro ruční a ponorné kotoučové pily

	D23550	D23551	D23650K	D23651K	DWS520K
DE6292	•	•	•	•	•
DWS5021		•		•	•
DWS5022		•		•	•
DWS5023		•		•	•



DWS5021



DWS5031

Příslušenství k vodícím lištám

	DWS5021	DWS5022	DWS5023
DWS5025	•	•	•
DWS5026	•	•	•
DWS5029	•	•	•
DWS5030	•	•	•
DWS5031	•	•	•
DWS5032	•	•	•
DE6292	•	•	•



DWS5026

Přímočará pila

Přímočará pila



DW331K

- Vysoce výkonný motor s celorozsahovou elektronikou a antivibračním systémem.
- Systém rychlé výměny pilového listu bez použití nářadí.
- Ofukovací zařízení.

Technické údaje:	DW331K
Příkon	701 W
Počet zdvihů naprázdno	0 – 3 100 min ⁻¹
Délka zdvihu	26 mm
Nastavení sklonu	45° (vlevo / vpravo)
Max. hloubka řezání do dřeva / oceli / neželezných kovů	135 / 12 / 30 mm
Hmotnost	2,8 kg

Přímočará pila



DWE349

- Regulace otáček až v 6 pozicích.
- Aretační tlačítko a 4 m dlouhý přívodní kabel.
- 3 pozice pro nastavení předkmitů.
- Bezklíčové upevnění pilového plátku.
- Hliníková základna.
- Dodáváno v kartonové krabici.

Technické údaje:	DWE349
Příkon	650 W
Počet zdvihů naprázdno	500 – 3 200 min ⁻¹
Délka zdvihu	20 mm
Nastavení sklonu	45° (vlevo / vpravo)
Max. hloubka řezání do dřeva / oceli / neželezných kovů	85 / 10 / 20 mm
Hmotnost	2,4 kg

Mečové pily

Mečová pila



DWE305PK

- Systém rychlé výměny pilového listu umožňuje bezpečnou a jednoduchou obsluhu.
- Elektronická regulace počtu zdvihů.
- Přestavování patky pily bez použití nářadí.
- Nahrazuje DW304PK.
- **DWE305PK:** Čtyřnásobné nastavení polohy pilového listu.

Technické údaje:

DWE305PK

Příkon	1 100 W
Počet zdvihů naprázdno	0 – 2 800 min ⁻¹
Délka zdvíhu	29 mm
Max. hloubka řezání do dřeva / oceli a trubek / PVC	280 / 100 / 130 mm
Hmotnost	3,5 kg

Mečová pila



DWE357K

- Kompaktní konstrukce s délkou pouze 368 mm umožňuje snadný přístup do omezených prostorů a větší flexibilitu při pracovních aplikacích.
- Upínání pilového listu do 4 poloh.
- Pogumovaný měkký povrch rukojeti a přední patka poskytují vyšší komfort obsluhy a snižují vibrace.
- Spouštěcí spínač s regulací otáček umožňuje uživateli okamžité ovládní otáček.

Technické údaje:

DWE357K

Příkon	1 050 W
Počet zdvihů naprázdno	0 – 2 800 min ⁻¹
Délka zdvíhu	29 mm
Max. hloubka řezání do dřeva / oceli a trubek / PVC	280 / 100 / 130 mm
Hmotnost	3,1 kg

Vysavače

30 l Vysavač



dodáváno bez kufrů

DWV901L / DWV901LT

- Splňuje požadavky předpisů EU pro třídu L.
- Mokrý a suchý vysávání.
- Inovovaný čisticí systém duálního filtru udržuje stálý výkon během náročných prací na staveništi.
- Každý filtr je automaticky čistěn každých 30 sekund, což omezuje ucpávání filtru a zaručuje konstantní proudění vzduchu.
- Zabudovaná zásuvka umožňuje připojení elektrického nářadí a automatické zapnutí odsávacího systému.
- Určen pro práce na staveništi s materiály, u kterých jsou limitní hodnoty expozice na pracovišti (OEL) nižší než 1 mg/m³.
- Adaptér Airlock 35 mm a sáček na prach a hadice 32 mm / 4,6 m
- **DWV901LT:** Se základnou pro uchycení kufrů Tstak.

Technické údaje:

DWV901L

DWV901LT

Příkon	1 400 W	
Max. průtok vzduchu	4 080 l/min	
Kapacita nádoby	30 l	
mokrý / suchý vysávání	17,5 l / 30 l	
Hadice	32 mm / 4,6 m	
Hmotnost	9,5 kg	9,65 kg

Nahrazuje DWV902L

38 l Vysavač



DWV905M

- Průtok vzduchu 75 l za sekundu 10,3 % oproti DWV902M
- Tlak 250 mbar +19,0 % oproti DWV902M
- Variabilní nastavení sacího výkonu pro přizpůsobení konkrétním požadavkům uživatele.
- Velká kapacita nádrže 38 l snižuje prostoje vysavače vyžaduje méně časté vyprazdňování.
- Suché i mokré vysávání.



Technické údaje:

DWV905M

Příkon	1 400 W
Max. výkon	3600 W
Třída ochrany	IPX4
Objem nádoby	38 l
Max. množství vysávané kapaliny	18,4 l
Max. průtok vzduchu	75 l/s
Podtlak	25 kPa
Délka hadice	4,6 m
Průměr hadice	32 mm
Hmotnost	15,0 kg

Nahrazuje DWV902M

38 l Vysavač



DWV905H

- Průtok vzduchu 75 l za sekundu 10,3 % oproti DWV902M
- Tlak 250 mbar +19,0 % oproti DWV902M
- Zvýšená bezpečnost uživatelů splňuje kritéria a lze jej používat na všech pracovištích.
- Variabilní nastavení sacího výkonu pro přizpůsobení konkrétním požadavkům uživatele.
- Suché i mokré vysávání.



Technické údaje:

DWV905H

Příkon	1 400 W
Max. výkon	3 600 W
Třída ochrany	IPX4
Objem nádoby	38 l
Max. množství vysávané kapaliny	18,4 l
Max. průtok vzduchu	75 l/s
Podtlak	25 kPa
Délka hadice	4,6 m
Průměr hadice	32 mm
Hmotnost	15,0 kg

Příslušenství k vysavačům

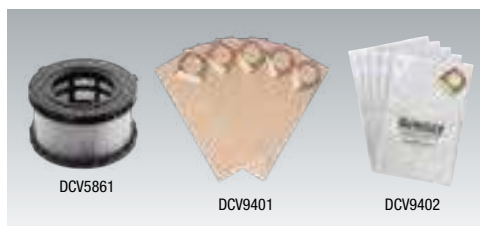
Odsávací adaptéry Airlock

DWV9000	Univerzální adaptér s kompenzací otáčení 35 mm na 35 mm	Zabraňuje protáčení hadice vysavače, k přímému upevnění na hadici 35 mm
DWV9110	Kuželový adaptér, 35 mm na 29/30/35 mm	Pro nářadí a ochranné kryty s rozdílným způsobem upínání
DWV9120	Odstupňovaný adaptér, 35 mm na 35 – 38 mm	Rychlé a jednoduché spojení mezi nářadím a hadicí vysavače
DWV9130	Adaptér, 35 mm na 35 mm	Rychlé a jednoduché spojení mezi nářadím a hadicí vysavače
DWV9150	Úhlový adaptér, 35 mm na 35 mm	Rychlé a jednoduché spojení mezi nářadím a hadicí vysavače
DWV9210	Sada adaptérů pro staveniště – obsahuje 1× DWV9000, 1× DWV9120, 1× DWV9130	
DWV9220	Sada adaptérů pro dřevostroje – obsahuje 1× DWV9000, 1× DWV9120, 3× DWV9130, 1 x DWV 9150, 1× D279058CL	
DE3923	Antistatický univerzální adaptér	



Příslušenství pro vysavač DCV586

DCV5861	Výměnné filtry třídy M 1 pár
DCV9401	5 papírových sáčků
DCV9402	5 flaušových sáčků



Příslušenství pro vysavač DCV582

DCV5801H	Náhradní filtr pro DCV582 1 ks
----------	--------------------------------



Příslušenství pro vysavač DCV501LN

DCV5011H-XJ	Náhradní HEPA filtr pro DCV501LN 1 ks
-------------	---------------------------------------



Příslušenství pro vysavače DWV900 / DWV901L / DWV901LT / DWV902L / DWV902M / DWV905M / DWV905H

DWV9315	Odsávací hadice – 4 m
DWV9316	Antistatická odsávací hadice – 4 m
DWV9400	Plastový záchytný sáček – 5 ks pouze pro DWV902L/M a DWV905M/H
DWV9401	Papírový prachový sáček – 5 ks pro DWV900/901/902/905
DWV9402	Fleece prachový sáček – 5 ks pro DWV900/901/902/905
DWV9470	Adaptér s hadicemi pro připojení odsávání ke stolním pilám DeWALT
DWV9350	Souprava pro vysávání podlahy
DWV9510	Adaptér pro upevnění kufrů Tstak a Tough System lze použít s DWV902M, DWV905M a DWV905H, s ostatními typy vysavačů není kompatibilní
DWV9340	Náhradní filtry pro DWV900/DWV901 všechny typy, DWV902 pouze Typ 1 a DWV905M (obsahuje 1 pár filtrů)
DWV9345	Náhradní filtry pro DWV905H (obsahuje 1 pár filtrů)
N498234	Pro výměnu filtrů na vysavač DWV902 typ 2 se musí dokoupit servisní sada N498234, která obsahuje 2 ks filtrů a redukci pro nasazení filtrů DWV9340 i na nové typy vysavače DWV902.



Pokosové pily

Pokosová pila 216 mm

XPS



DWS773 / DWS774 / DWS777

- Zdokonalená a inovovaná konstrukce pily pro moderního uživatele.
- Nový motor umožňuje výkonné řezání ve všech materiálech.
- Základna a vodítko byly pečlivě opracovány, aby vyhovovaly náročným požadavkům na přesnost při nejnáročnějších pracovních aplikacích.
- Pevné zarážky zabudované v nejpoužívanějších pokosových úhlech 15°, 22,5°, 30° a 45°, rychloupínací mechanismus pro nastavení pokosu až do 50°.
- Posuvné levé pravítko s měřítkem zlepšuje podíráni materiálu a ovládání pily.
- Nové boční rukojeti pro snadnější přenášení.
- **DWS774:** Se světelným systémem XPS.
- **DWS777:** Se světelným systémem XPS, pohon řemenem.

Technické údaje:	DWS773	DWS774	DWS777
Otáčky naprázdno	6 300 min ⁻¹		
Světelný systém XPS	NE	ANO	ANO
Kapacita pokosových řezů	48° (vlevo / vpravo)		50° (vlevo / vpravo)
Kapacita šikmých řezů	48° (vlevo)		
Kapacita řezu při nastavení			
90° / 90°	250 × 62 mm		265 × 62 mm
90° / 45°	173 × 62 mm		173 × 62 mm
45° / 90°	177 × 62 mm		189 × 62 mm
45° / 45°	190 × 48 mm		190 × 48 mm
Pilový kotouč (DT4310)	216 × 30 mm		
Hmotnost	12,0 kg		14,0 kg

Pokosová pila 216 mm



DWS771

- Dokonalé výsledky řezání díky velmi vysokým otáčkám.
- Rychle, přesně a jednoduše nastavitelné příčné, šikmé, pokosové i dvojité pokosové řezy.
- Standardní zarážky pro pokosové řezy v úhlu 0° / 15° / 22,5° / 30° a 45° včetně bezproblémového rychlého přestavování do 48°.
- Přesné dvojité pokosové řezy do 45° / 45° (vlevo).
- Obzvláště vhodné pro široké panely (s příložkou vel. 20 mm pro šířku řezu do 300 mm).
- Rovinně frézovaná základní deska z vysoce kvalitního hliníkového tlakového odlítka.
- Přesné výsledky řezání díky nastavitelnému dorazu pro obrobky (přestavitelného z levé strany, se stupnicí na pravé straně).
- Elektronická regulace otáček umožňuje přizpůsobení opracovávanému materiálu.
- Vč. držáku obrobku DE7776.

Technické údaje:	DWS771
Otáčky naprázdno	6 300 min ⁻¹
Světelný systém XPS	NE
Kapacita pokosových řezů	48° (vlevo / vpravo)
Kapacita šikmých řezů	48° (vlevo)
Kapacita řezu při nastavení	
90° / 90°	250 × 62 mm
90° / 45°	173 × 62 mm
45° / 90°	177 × 62 mm
45° / 45°	190 × 48 mm
Pilový kotouč (DT4310)	216 × 30 mm
Hmotnost	12,0 kg

Pokosová pila 250 mm

XPS



DWS727

- Indikátor čáry řezu XPS umožňuje rychlé a přesné srovnání pilového kotouče a současně osvětluje pracovní prostor, není nutné žádné seřízení pily.
- Prodloužená základna s madly pro zvětšení opěrné plochy a snadnější přenášení pily.
- Pevné zarážky zabudované v nejpoužívanějších pokosových úhlech.
- Zdokonalené odsávání prachu kompatibilní se systémem AirLock.
- Zajišťovací matice „Crowfoot“ umožňuje jednoduchý a intuitivní úchop a pevné dotažení.

Technické údaje:	DWS727
Výkon	1 600 W
Otáčky naprázdno	4 000 min ⁻¹
Pilový kotouč	250 × 30 mm, 36 zubů
Kapacita šikmých řezů (vpravo/vlevo)	48° / 48°
Max. kapacita pokosových řezů (vpravo/vlevo)	50° / 60°
Max kapacita řezu (šířka × výška)	
90°/90°	305 × 88 mm
90°/45°	200 × 90 mm
45°/90°	290 × 60 mm
Max. hloubka řezu pily	88 mm
Hmotnost	21 kg

Pokosová pila 250 mm

XPS



DWS778

- Zobrazení čáry řezu XPS – s milimetrovou přesností díky zobrazení čáry řezu s LED indikátorem, jakož i přesným pohledem na nárys.
- Perfektní výsledky řezání díky velmi vysoké rychlosti řezání.
- Příčné, pokosové, dvojité pokosové řezání a řezání pod sklonem je rychle, precizně a snadno nastavitelné.
- Standardní pokosy při 0° / 15° / 22,5° / 30° a 45° a bezproblémové rychlé nastavení až do 48°.
- Přesné dvojité pokosové řezy 45°/45° (vlevo) • Zvláště vhodné pro široké panely (až do 305 × 85 mm) • Vynikající hloubka řezu 85 mm (při 90°) • Plošně vyfrézovaná základní deska z vysoce kvalitního hliníkového tlakového odlítka.
- Přesné výsledky řezání díky přesnému dorazu obrobku (posuvný stranově vlevo).
- Ideální pro montáž díky nízké hmotnosti a kompaktním rozměrům (Š × V × H: 450 × 470 × 600 mm).

Technické údaje:	DWS778
Příkon	1 850 W
Volnoběžné otáčky	4 900 min ⁻¹
Nastavení pokosu	50° (vlevo a vpravo)
Nastavení sklonu	48° (vlevo)
Řezný rozsah:	
90° / 90°	305 × 85 mm
90° / 45°	305 × 58 mm
45° / 90°	215 × 85 mm
45° / 45°	215 × 58 mm
Pilový kotouč (DT4226)	250 × 30 mm, 42 zubů z tvrdokovu
Hmotnost	17,2 kg

Pokosová pila 305 mm

XPS



DWS780

- LED ukazatel čáry řezu XPS – milimetrová přesnost a neomezená viditelnost pracovní plochy.
- Dvojité zvedací mechanismus chráněný proti prachu umožňující opracování rozměrných výrobků.
- Vysoce kvalitní uložení vodicích kladek pro přesné řezání do délky 345 mm.
- Elektronická regulace otáček umožňující přizpůsobení opracovávanému materiálu.
- Přesné a rychlé nastavení úhlu pokosového řezu prostřednictvím pevných zarážek.
- Funkce omezení hloubky řezu umožňující vytváření čepů, zářezů a drážek.
- Zlepšené odsávání prachu poskytuje neomezený výhled na obrobek.
- Vč. vaku pro záchyt prachu, montážního nářadí.

Technické údaje:	DWS780
Příkon	1 675 W
Otáčky naprázdno	1 900 – 3 800 min ⁻¹
Kapacita pokosových řezů	50° (vlevo), 60° (vpravo)
Kapacita šikmých řezů	49° (vlevo a vpravo)
Kapacita řezu při nastavení	
90° / 90°	303 × 110 mm
90° / 45°	330 × 58 mm
45° / 90°	211 × 112 mm
45° / 45°	244 × 58 mm
Pilový kotouč (DT4260)	305 × 30 mm, 60 zubů z tvrdokovu
Hmotnost	24,8 kg

Kombinované pily

Pokosová pila a stolová kotoučová pila 305 mm



D27111

- Praktická a výkonná kombinovaná pila
- S robustním, tichým a bezúdržbovým indukčním motorem
- Vysoce kvalitní základna z rovinně frézovaného hliníkového tlakového odlitku pro přesné kapovací a pokosové řezání
- Rychlé a přesné nastavování všech úhlů šikmých a pokosových řezů prováděné plynulým způsobem a u standardních pokosových řezů navíc i prostřednictvím pevných zarážek
- Přesné a lehké vedení řezacího agregátu prostřednictvím dvojitěho zvedacího mechanismu chráněného proti prachu
- Přestavitelný doraz pro opracování malých obrobků
- Rovinně frézovaný a výškově přestavitelný hliníkový stůl kotoučové pily a přesně zajistitelný rovnoběžný doraz
- Díky velmi kompaktním rozměrům a malé hmotnosti ideální pro montážní práce

Technické údaje:	D27111
Příkon	1 500 W
Otáčky naprázdno	3 000 min ⁻¹
Kapacita pokosových řezů	60° (vpravo), 50° (vlevo)
Kapacita šikmých řezů	45° (vlevo)
Kapacita řezu při nastavení	
90° / 90°	220 × 90 mm
90° / 45°	220 × 62 mm
45° / 90°	155 × 90 mm
45° / 45°	155 × 62 mm
Max. hloubka řezu při	
90° jako stolová pila	51 mm
Pilový kotouč (DT4210)	305 × 30 mm, 32 zubů z tvrdokovu
Hmotnost	26,5 kg

Pokosová pila a stolová kotoučová pila 305 mm



D27112

- Praktická a výkonná kombinovaná pila
- S výkonným univerzálním motorem
- Vysoce kvalitní základna z rovinně frézovaného hliníkového tlakového odlitku pro přesné kapovací a pokosové řezy
- Rychlé a přesné nastavování všech úhlů šikmých a pokosových řezů prováděné plynulým způsobem a u standardních pokosových řezů navíc i prostřednictvím pevných zarážek
- Přesné a lehké vedení řezacího agregátu prostřednictvím dvojitěho zvedacího mechanismu chráněného proti prachu
- Přestavitelný doraz pro opracování malých obrobků
- Rovinně frézovaný a výškově přestavitelný hliníkový stůl kotoučové pily a přesně zajistitelný rovnoběžný doraz
- Díky velmi kompaktním rozměrům a malé hmotnosti ideální pro montážní práce

Technické údaje:	D27112
Příkon	1 600 W
Otáčky naprázdno	3 300 min ⁻¹
Kapacita pokosových řezů	60° (vpravo), 50° (vlevo)
Kapacita šikmých řezů	45° (vlevo)
Kapacita řezu při nastavení	
90° / 90°	285 × 90 mm
90° / 45°	285 × 62 mm
45° / 90°	200 × 90 mm
45° / 45°	200 × 62 mm
Max. hloubka řezu při	
90° jako stolová pila	51 mm
Pilový kotouč (DT4210)	305 × 30 mm, 32 zubů z tvrdokovu
Hmotnost	23,0 kg

Stolová, kapovací a pokosová pila 305 mm



D27113

- Maximální bezpečnost a viditelnost čáry řezu dosažená inovovanou konstrukcí ochranného krytu
- Ukazatel XPS zajišťuje vynikající viditelnost čáry řezu
- Zarážky z ušlechtilé oceli, které jsou seřaditelné v celém rozsahu, umožňují přesnou práci
- Motor o výkonu 1 600 W umožňuje nejrozmanitější použití stroje
- Nízká hmotnost a bezproblémová přeprava
- Rovinně frézovaný pilový a otočný stůl zaručuje dosažení dokonalých výsledků řezání
- Mimořádně vysoký, přestavitelný doraz pro obrobek umožňuje optimální nastavení polohy obrobku
- Unikátní konstrukce zajišťuje vynikající viditelnost oblasti řezání při všech nastaveních
- Včetně rovnoběžného dorazu a posuvné opěry, montážního nářadí

Technické údaje:	D27113
Příkon	1 600 W
Otáčky naprázdno	3 300 min ⁻¹
Kapacita pokosových řezů	50° (vlevo / vpravo)
Kapacita šikmých řezů	48° (vlevo)
Kapacita řezu při nastavení	
90° / 90°	160 × 85 mm
90° / 45°	160 × 55 mm
45° / 90°	110 × 85 mm
45° / 45°	110 × 55 mm
Max. hloubka řezu při	
90° jako stolová pila	51 mm
Pilový kotouč	305 × 30 mm, 60 zubů z tvrdokovu
Hmotnost	19,5 kg

Příslušenství DWS773 / DWS774 / DWS777 / DWS771



- Vhodné také pro DW701 / DW707 / DW770 / DW771 / DW777 / DW711

Obj. č.	Součást	Popis
DE3491	4	2 vodící tyče s délkou 500 mm
DE3494	7	2 vodící tyče s délkou 1 000 mm
DE3495	8	ustavovací podložka obrobku s dorazem

Stojany na pokosové pily

Univerzální podstavec



DE7035

- Robustní hliníková konstrukce s vysokou tuhostí v krutu a mimořádnou nosností činicí až 600 kg.
- Kompatibilní se všemi pilami na panely i s kapovacími a pokosovými pilami DEWALT a ve spojení s montážní sadou (není součástí dodávky) i se stroji jiných značek.
- Díky jednoduše sklopitelným stojanovým nohám, kompaktním přepravním rozměrům a velmi nízké hmotnosti 7,0 kg ideální pro použití při montážních pracích.
- Výška pracovního stolu 830 mm, délka pracovního stolu 1 020 mm.

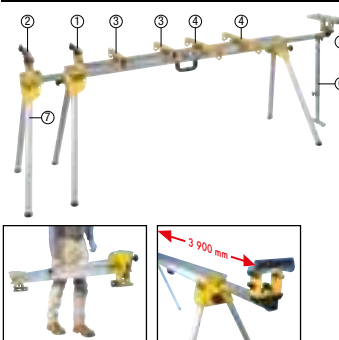
Univerzální podstavec



DE7033

- Robustní hliníková konstrukce s vysokou tuhostí v krutu a mimořádnou nosností činicí až 210 kg.
- Kompatibilní se všemi pilami na panely a s kapovacími a pokosovými pilami DEWALT i se stroji jiných značek.
- Díky jednoduše sklopitelným stojanovým nohám, kompaktním přepravním rozměrům a velmi nízké hmotnosti 14,0 kg ideální pro použití při montážních pracích.
- Výška pracovního stolu 820 mm, délka pracovního stolu 1 120 mm (s nastavovací podložkou obrobku 2 630 mm).
- Včetně nastavovací podložky obrobku a sady pro montáž stroje.

Univerzální podstavec



DE7023

- Vhodné pro všechny panelové, kapovací a pokosové pily značky DEWALT i jiných značek.
- Zatížitelnost do 225 kg.
- Díky robustní hliníkové konstrukci s nízkou hmotností činicí 16 kg, kompaktním přepravním rozměrům činicí pouze 1 810 × 210 × 265 mm (D × Š × V) a praktickému sklápěcímu mechanismu ideální k použití při montážních pracích.
- Ustavovací podložka obrobku výsuvná do délky téměř 4 m.
- Vč. nastavovací podložky obrobku a sady pro montáž stroje.

Příslušenství k univerzálnímu podstavci DE7023 / DE7033 / DE7035

Obj. č.	Součást	Popis
DE7024	1	ustavovací podložka obrobku (1 ks)
DE7029	2	ustavovací podložka obrobku (1 ks, velká)
DE7025	3	sada pro montáž stroje
DE7030	4	sada pro montáž stroje (velká)
DE7027	5	válečková opěrná plocha*
DE7028	6	stojan*
DE7031	7	přídavné nohy podstavce*

* Nelze kombinovat s DE7035

Pojízdný stojan pro pokosové pily



DE7260

- Velká kolečka mohou snadno přejet přes schody, obrubníky a nepořádek na staveništi.
- Pneumatická vzpěra pomáhá při nastavení stojanu.
- Dvě výšková nastavení pro různé aplikace.
- Nosnost stojanu 135 kg.
- Roztažné podpěry materiálu až do vzdálenosti 2,4 m.
- Po složení umožňuje vertikální uskladnění.
- Celková hmotnost stojanu 28 kg.



Pojízdný stojan pro pokosové pily



DE7400

- Velká kolečka mohou snadno přejet přes schody, obrubníky a nepořádek na staveništi.
 - Sklápěcí nohy s uvolňovacími pákami, které se během několika sekund zasunují pod stojan, umožňují snadnou a rychlou přepravu.
 - Lehká hliníková konstrukce, která zlepšuje přenosnost.
- Součástí balení:** Univerzální konzoly pro připevnění k velké většině stolových pil.



Překlápěcí pily

Stolová, kapovací a pokosová pila 250 mm



DW743N

- Možnost přestavby ze stolové na kapovací pilu bez použití nářadí zaručuje flexibilitu při nejrůznějších způsobech použití
- Bezpečná a snadná obsluha při všech způsobech použití a nastavených úhlových polohách
- Vysoce kvalitní indukční motor s velmi dobrým kroutícím momentem umožňuje bezúdržbové použití
- Trojitá odsávací přípojka pro účinné odsávání prachu a mnohostranná použitelnost díky širokému programu příslušenství
- Snadné a bezpečné provádění pokosových řezů
- Jednoduchá přeprava díky velmi nízké hmotnosti, kompaktním rozměrům, integrovaným úchopům a odnímatelným stojanovým nohám
- Vč. rovnoběžného dorazu, čtyř odnímatelných noh a posuvné opěry.

Technické údaje:	DW743N
Příkon	2 000 W
Otáčky naprázdno	2 850 min ⁻¹
Kapacita pokosových řezů	45° (vlevo / vpravo)
Kapacita šikmých řezů	45° (vlevo)
Kapacita řezu při nastavení	
90° / 90°	140 × 68 mm
90° / 45°	70 × 95 mm
45° / 90°	95 × 70 mm
45° / 45°	50 × 95 mm
Max. hloubka řezu při	
90° jako stolová pila	70 mm
45° jako stolová pila	32 mm
Pilový kotouč (DT4321)	250 × 30 mm, 30 zubů z tvrdokovu
Hmotnost	37,0 kg

Příslušenství DW743N



Obj. č.	Součást	Popis
DE3474	6	výškově přestavitelný stojan
DE3491	7	2 vodící tyče o délce 500 mm
DE3494	8	2 vodící tyče o délce 1 000 mm
DE3500	-	odsávací sada pro Ø 35 mm

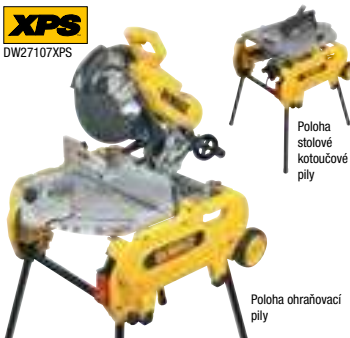


DE3500

Stolová, kapovací a pokosová pila 305 mm



DW27107XPS

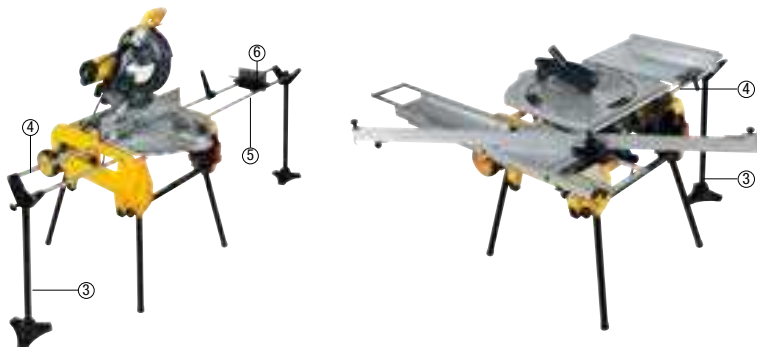


D27107 / D27107XPS

- Možnost přestavby stolové na kapovací pilu bez použití nářadí zaručuje flexibilitu při nejrůznějších způsobech použití
- Bezpečná a snadná obsluha při všech způsobech použití a nastavených úhlových polohách
- Nově vyvinutý, robustní univerzální motor s tepelnou ochranou proti přetížení
- Přesný a snadno ovladatelný nastavovací mechanismus pro všechny úhly pokosových a šikmých řezů
- Možnost snadného a bezpečného provádění dvojitých pokosových řezů
- Bezproblémové opracování hraněného dřeva do rozměru 10 × 10
- S druhým provozním spínačem v kapovací poloze
- Robustní rámová konstrukce umožňuje rychlé a přesné připevňování různých součástí příslušenství
- Díky integrovaným přepravním kolečkům a sklopným stojanovým nohám ideální pro montážní práce
- Vč. rovnoběžného dorazu, posuvné opěry, čtyř sklopných stojanových noh a přepravních koleček.
- **D27107XPS:** navíc s LED ukazatel čáry řezu.

Technické údaje:	D27107	D27107XPS
Příkon	2 000 W	
Otáčky naprázdno	4 000 min ⁻¹	
Kapacita pokosových řezů	48° (vlevo / vpravo)	
Kapacita šikmých řezů	48° (vlevo)	
Kapacita řezu při nastavení		
90° / 90°	205 × 63 mm	
90° / 45°	160 × 63 mm	
45° / 90°	205 × 50 mm	
45° / 45°	160 × 50 mm	
Max. hloubka řezu při		
90° jako stolová pila	81 mm	
45° jako stolová pila	56 mm	
Pilový kotouč (DT4340)	305 × 30 mm, 48 zubů z tvrdokovu	
Hmotnost	40,0 kg	

Příslušenství D27107 / D27107XPS



Obj. č.	Součást	Popis
DE3474	3	výškově přestavitelný stojan
DE3491	4	2 vodící tyče o délce 500 mm
DE3494	5	2 vodící tyče o délce 1 000 mm
D271054	-	odsávací sada



D271054

Stolové kotoučové pily

Stolová kotoučová pila 210 mm



DWE7485

- Ochranná klec chrání pilu před poškozením na staveništi.
- Oboustranný paralení doraz vedený po ozubeném hřebenu.
- Integrovaná madla pro snadné přenášení.
- Dvojitý ochranný kryt kotouče.
- Jednoduché nastavení sklonu kotouče jednou rukou.
- Kompatibilní s odsávacím systémem Airlock.

Technické údaje:	DWE7485
Výkon	1 850 W
Otáčky naprázdno	5 800 min ⁻¹
Pilový kotouč	210 × 30 mm
Max. hloubka řezu při 90°	65 mm
Max. hloubka řezu při 45°	45 mm
Kapacita šikmých řezů	0 – 45°
Hmotnost	22 kg

Stolová kotoučová pila 250 mm



DWE7492

- Hmotnost pily 26,6 kg a optimalizované opěry vytváří z tohoto nářadí nejlépe přenosnou pilu v této třídě
- Ocelová ochranná klec chrání pilu před poškozením na staveništi
- Vodící systém zaručuje u přenosné pily kapacitu podélného řezu 410 mm, což umožňuje přesné řezání velkých plochých materiálů
- Konstrukce horního stolu z hliníkové slitiny zaručuje přesnost a preciznost
- Systém ochrany proti přetížení zajišťuje kvalitní výkon při řezání tvrdého, mokrého nebo zmrzlého dřeva
- Rychloupínání pro šikmé řezy s velkým měřítkem umožňuje jednoduché a přesné seřízení
- Dodáváno bez podstavce DWE74911.

Technické údaje:	DWE7492
Příkon	2 000 W
Otáčky naprázdno	4 800 min ⁻¹
Úhel šikmého řezu	45° – 90°
Úhel pokosového řezu	30° – 90°
Max. kapacita podélného řezu	825 mm
Max. hloubka řezu při 90° / 45°	770 / 550 mm
Pilový kotouč (DT4213)	250 × 30 mm, 24 zubů z tvrdokovu
Hmotnost	26,5 kg

Stojany pro stolové pily

		DWE7485	DCS7485	DW745	DWE7491	DWE7492
DE7450		Pouze typ pily 2 a typ stojanu 21	Pouze typ pily 2 a typ stojanu 21	Pouze typ 1 a 2	NE	NE
DWE74912		NE	NE	NE	ANO	Pouze typ stojanu 2 Nelze použít s typem stojanu 1
DWE74911		ANO	ANO	ANO	ANO	Pouze typ stojanu 2 Nelze použít s typem stojanu 1
DE7400		ANO	NE	NE	NE	NE

Pojízdný stojan pro pily DWE7492 a DW745



DWE74911

- Velká kolečka mohou snadno přejet přes schody, obrubníky a nepořádek na staveništi.
- Sklápěcí nohy s uvolňovacími pákami, které se během několika sekund zasunou pod stojan, umožňují snadnou a rychlou přepravu.
- Lehká konstrukce, která usnadňuje přenášení.
- Odolná a jednoduchá konstrukce umožňuje vztyčení stojanu, což usnadňuje přepravu a uložení.
- Konstrukce umožňuje uživateli pohodlné tažení pily za sebou.
- Stojanová konstrukce umožňuje přenášení, je-li k stojanu připojena stolová pila, což zvyšuje produktivitu práce.
- Pro použití se stolovými pilami DWE7492 a DW745.
- NELZE použít s DWE7491.



Podstavce pod stolní pily



DE7450



DWE74912



Pily s radiálním ramenem

Pila s radiálním ramenem 300 mm



DW721KN

- Tichý, bezúdržbový a výkonný indukční motor
- Pevné litinové výložníkové radiální rameno zajišťující maximální přesnost i životnost
- Zajišťitelný vysoký doraz pro obrobek (60 mm) umožňující optimální vedení obrobku a dosažení dokonalých výsledků řezání
- Jednoduchá výměna pilového kotouče pomocí upínací matice ve stole pily a funkce aretace vřetena
- Robustní odsávací trychtýř s přípojkou o průměru 100 mm
- Bezpečné použití díky automatickému návratu řezací hlavy do výchozí polohy
- Předem smontována v dřevěné přepravní bedně, seřízena a připravena k okamžitému použití
- Splňuje požadavky nejnovějších bezpečnostních směrnic EU (EN1870-17)
- Vč. podstavce.

Technické údaje:

DW721KN

Napětí	230 V
Příkon	2 000 W
Otáčky naprázdno	3 000 min ⁻¹
Kapacita pokosových řezů	48° (vpravo / vlevo)
Kapacita šikmých řezů	60° (vpravo)
Max. kapacita řezu při nastavení 90°	507 mm
90° / 45°	342 / 172 mm (vpravo / vlevo)
45° / 45°	247 / 272 mm (vpravo / vlevo)
Max. hloubka řezu při 90° / 45°	90 / 60 mm
Pilový kotouč (DT4203)	300 × 30 mm, 32 zubů z tvrdokovu
Rozměry stolu	176 × 122 × 77 mm
Hmotnost	115,0 kg

Pila s radiálním ramenem 350 mm



DW729KN

- Tichý, bezúdržbový a výkonný indukční motor
- Pevné litinové výložníkové radiální rameno zajišťující maximální přesnost i životnost
- Zajišťitelný vysoký doraz pro obrobek (60 mm) umožňující optimální vedení obrobku a dosažení dokonalých výsledků řezání
- Robustní odsávací trychtýř s přípojkou o průměru 100 mm
- Bezpečné použití díky automatickému návratu řezací hlavy do výchozí polohy
- Předem smontována v dřevěné přepravní bedně, seřízena a připravena k okamžitému použití
- Splňuje požadavky nejnovějších bezpečnostních směrnic EU (EN1870-17)
- Vč. podstavce.

Technické údaje:

DW729KN

Napětí	400 V
Příkon	4 000 W
Otáčky naprázdno	3 000 min ⁻¹
Kapacita pokosových řezů	48° (vpravo / vlevo)
Kapacita šikmých řezů	60° (vpravo)
Max. kapacita řezu při nastavení 90°	525 mm
90° / 45°	365 / 150 mm (vpravo / vlevo)
45° / 45°	250 / 270 mm (vpravo / vlevo)
Max. hloubka řezu při 90° / 45°	110 / 75 mm
Pilový kotouč (DT4203)	350 × 30 mm, 36 zubů z tvrdokovu
Rozměry stolu	181 × 134 × 152 mm
Hmotnost	149,0 kg

Pásové pily

Pásová pila 155 mm



DW739

- Pásové pily s vysoce kvalitním, tuhým rámem z hliníkového tlakového odlitku, vhodné k řezání dřeva, neželezných kovů, lehčených hmot, kompozitních materiálů, plastů a dalších materiálů
- Uzavíratelný bezpečnostní spínač a podpětová spoušť
- Rozměrná, vyvážená pásová kola z hliníkových tlakových odlitků, opatřená gumovými bandážemi zajišťujícími klidnou, tichou práci
- Velký hliníkový stůl pily s vysoce kvalitní povrchovou úpravou a výměnnými vložkami
- Úhlové nastavení v rozsahu od 0° do 45°
- Přesný, oboustranně vedený rovnoběžný doraz
- Přípojka pro odsávání prachu
- S plynule nastavitelnou rychlostí pásu
- Včetně pilového pásu a rovnoběžného dorazu.

Technické údaje:

DW739

Napětí	230 V
Příkon	2 000 W
Otáčky naprázdno	3 000 min ⁻¹
Kapacita pokosových řezů	48° (vpravo / vlevo)
Kapacita šikmých řezů	60° (vpravo)
Max. kapacita řezu při nastavení 90°	507 mm
90° / 45°	342 / 172 mm (vpravo / vlevo)
45° / 45°	247 / 272 mm (vpravo / vlevo)
Max. hloubka řezu při 90° / 45°	90 / 60 mm
Pilový kotouč (DT4203)	300 × 30 mm, 32 zubů z tvrdokovu
Rozměry stolu	176 × 122 × 77 mm
Hmotnost	115,0 kg

Pásová pila 200 mm



DE8760

DW876

- Robustní a tuhý rám z ocelových trubek zaručuje nejvyšší přesnost i při maximální hloubce řezu
- Vysoce kvalitní pilový pás s dlouhou životností
- Velký hliníkový stůl zaručuje bezpečné podepření obrobku
- Napínání pilového pásu pomocí přesné seřizovací stupnice uzpůsobené pro různé druhy pásů a způsoby použití
- Velmi velká průchozí šířka i výška umožňuje také opracování rozměrnějších obrobků
- Bezpečnostní spínač zabraňuje zapnutí pily při otevřeném krytu stroje
- Přípojka o průměru 100 mm pro připojení účinného odsávání prachu
- Dvě nastavitelné rychlosti pásu umožňující přizpůsobení opracovávanému materiálu
- Trvale zatížitelný a bezúdržbový indukční motor
- Včetně pilového pásu, podstavce, rovnoběžného dorazu a úkosového dorazu.

Technické údaje:

DW876

Napětí	230 V
Příkon	1 000 W
Řezná rychlost	380 / 880 m/min.
Max. výška řezu	200 mm
Max. šířka řezu	310 mm
Rozměry stolu	500 × 500 mm
Hmotnost	54,0 kg

Srovnávací a tloušťkovací stroje

Tloušťkovačka



DW733

- Velké podávací a odebírací stoly jsou vhodné zejména při opracování velkých kusů materiálu.
- Stabilní a robustní konstrukce.
- Určeno pro snadné přenášení na pracovišti nebo pro malé dílny.
- Vhodné i pro hoblování velkých ploch.
- Otvory v základně se používají k montáži stroje na pracovní stůl.
- Měřítka tloušťky, měřidlo odběru materiálu a klíka hloubkoměru usnadňují a urychlují přesné srovnávání.

Technické údaje:

DW733

Příkon	1 800 W
Otáčky naprázdno	10 000 min ⁻¹
Max. kapacita	317 mm
Max. hloubka hoblování	2 mm
Max. kapacita srovnávací frézky	152 mm
Rychlost posuvu	8 m/min.
Hmotnost	33,6 kg

Náhradní nože pro tloušťkovačku DW733

Typ stroje	Objednací číslo nože
DW733 Typ 2	1004540-00
DW733 Typ 11	N887854

Hoblovka 260 mm



D27300

- Velký hliníkový stůl.
- Přesné nastavení množství ubíraného materiálu.
- 100 mm přípojka na odsávání.
- Včetně nožů, měřítka, posuvné podpěry a 4 podpěrných noh.

Technické údaje:

D27300

Napětí	230 V
Příkon	2 100 W
Otáčky naprázdno	6 200 min ⁻¹
Max. šířka hoblování	260 mm
Max. úběr třísky	4 mm
Rozměry srovnávacího stolu	1 000 × 260 mm
Rozměry tloušťkovacího stolu	500 × 250 mm
Max. rozměr pracovního nástroje	160 mm
Rychlost posuvu	5 m/min.
Hmotnost	53,0 kg

Příslušenství pro D27300

DE7333 1 dvojice hoblovacích nožů z rychlořezné oceli



JEDEN SYSTÉM S MÍSTEM PRO VŠECHNO

TSTAK™

**TOUGH
CASE+**
CONNECTABLE CASES



• MALÉ ÚLOŽNÉ POUZDRO – SMALL BULK STORAGE

Zcela kompatibilní s malými, středními a velkými sadami řady ToughCase™.

• MALÁ SADA TOUGHCASE™ – SMALL TOUGHCASE™

Obsahuje držáky šroubovacích bitů zaručující jejich snadné vyjímání a výměnu – zajištění bitů na určeném místě. Používá zajišťovací systém pro spojení malých sad ToughCase™ dohromady a k bezpečnému stohování na horní víko střední sady řady ToughCase™.

• STŘEDNÍ SADA TOUGHCASE™ – MEDIUM TOUGHCASE™

Ukládá malá úložná pouzdra společně se šroubovacími bity i příslušenstvím a uloží vše, co potřebujete mít v bezpečí a na jednom místě. Je umožněno stohování dohromady nebo na horním víku velké sady ToughCase™, což zaručuje skladování a možnost přenášení.

• VELKÁ SADA TOUGHCASE™ – LARGE TOUGHCASE™*

Obsahuje držáky šroubovacích bitů, malá úložná pouzdra a nastavitelné dělicí příčky, které vám umožňují uložení vrtáků, lehčího příslušenství, jako jsou montážní prvky, upevňovací prvky atd. Je umožněno stohování s dalšími jednotkami úložného systému TSTAK™.

• DRŽÁK TSTAK™

Tento držák na sady TOUGHCASE™, který je zcela kompatibilní se systémem TSTAK™, má zabudovanou rukojeť pro přenášení a ukládací sloty, které umožňují uložení až 4 malých úložných pouzder a 5 malých sad řady ToughCase™.

• ÚLOŽNÝ SYSTÉM TSTAK™

Systém TSTAK™ zahrnuje širokou škálu řešení pro uložení, včetně kufrů, tašek, přepravek a zásuvek, které zaručují bezpečné uložení náradí a příslušenství, které je vždy po ruce.

*Jednotky TSTAK™ nemohou být připojeny k horní části velkých sad řady ToughCase™.

Kufry TSTAK

Organizér



TSTAK™
IP54

DWST82968-1

- Organizér s průhledným víkem o objemu 7,8 litrů.
- Nosnost 20 kg.
- Rozměry: (Š × H × V) 440 × 337 × 119 mm.

Box na nářadí



TSTAK™
IP54

DWST83344-1

- Box na nářadí s kovovou rukojetí a pěnovou vložkou.
- Objem 11 litrů.
- Nosnost 30 kg.
- Rozměry: (Š × H × V) 440 × 332 × 184 mm

Box na nářadí



TSTAK™
IP54

DWST83345-1

- Box na nářadí s 2 rukojetmi a pěnovou vložkou.
- Objem 11 litrů.
- Nosnost 30 kg.
- Rozměry: (Š × H × V) 440 × 332 × 163 mm.

Box na nářadí se zásuvkou



TSTAK™

DWST1-70705

- Box na nářadí se zásuvkou.
- Objem 9 litrů.
- Nosnost 7,5 kg.
- Rozměry: (Š × H × V) 440 × 314 × 176 mm

Box na nářadí



TSTAK™

DWST1-70706

- Box na nářadí s 2 zásuvkami,
- Objem 8 litrů, nosnost 7,5 kg.
- Rozměry: (Š × H × V) 440 × 314 × 176 mm

Box na nářadí



TSTAK™
IP54

DWST83346-1

- Box na nářadí o objemu 23 litrů.
- Nosnost 30 kg.
- S vyjímatelnou přihrádkou na drobné nářadí a příslušenství.
- Rozměry: (Š × H × V) 440 × 332 × 301,5 mm.

Box na nářadí



TSTAK™
IP54

DWST83343-1

- Velký box na nářadí s kovovou rukojetí s vnitřní vyjímatelnou přihrádkou a organizérem.
- Objem 22 litrů.
- Nosnost 30 kg.
- Rozměry: (Š × H × V) 338 × 323 × 442 mm.

Velký box na nářadí



TSTAK™
IP54

DWST83347-1

- Velký box na nářadí se 7" kolečky a výsuvnou kovovou rukojetí.
- Objem 36 litrů
- Nosnost 50 kg
- Rozměry: (Š × H × V) 512 × 435 × 435 mm

Velký box na nářadí



TSTAK™
IP54

DWST17871-1

- Horní víko kufru umožňuje otevřít pouze polovinu víka kufru pro snadnější přístup k obsahu.
- Standardní kufr TSTAK lze umístit na horní část kufru vedle sebe.
- Ochrana IP54 zajišťuje ochranu věcí uložených v boxu před vodou a prachem.
- Objem 113 l.

Převravná



TSTAK™

DWST1-71228

- Praktická otevřená převravná.
- Objem 27 litrů.
- Nosnost 50 kg.
- Rozměry: (Š × H × V) 431 × 330 × 184 mm

Kombinace boxů



DWST83395-1

- Kombinace boxů DWST83345-1 a DWST1-70706.
- Nosnost 30 kg.
- Rozměry: (Š × H × V) 440 × 332 × 327 mm

TSTAK™

Taška na nářadí



DWST82991-1

- Taška na nářadí o nosnosti 30 kg.
- Propojitelná se všemi jednotkami Tstak, plastové, vodě odolné dno.
- Tkanina z materiálu o síle 1200 Den, kapsy na zip.
- Rozměry: (Š × H × V) 450 × 250 × 300 mm.

TSTAK™

Set boxů



DWST83411-1

- Set kufrů Tstak. Kombinace boxů DWST82968-1, DWST83344-1 a DWST83347-1
- Nosnost 50 kg.

TSTAK™
IP54

Podvozek s kolečky



DWST1-71229

- Podvozek s kolečky s otáčením v rozsahu 360°.
- Nosnost 100 kg.
- Rozměry: (Š × H × V) 440 × 436 × 181 mm

TSTAK™

Hliníkový vozík



DWST1-71196

- Skládací teleskopický hliníkový vozík.
- Umožňuje snadné uložení.
- Nosnost 100 kg.

TSTAK™

Převraka na nářadí



DWST82990-1

- Otevřená přeprava na nářadí o nosnosti 30 kg.
- Propojitelná se všemi jednotkami Tstak, plastové, vodě odolné dno.
- Tkanina z materiálu o síle 1200 Den, kapsy na zip, popruh na rameno.
- Rozměry: (Š × H × V) 450 × 250 × 350 mm.

TSTAK™

Taška na popruhu



DWST83541-1

- Taška na popruhu s organizérem propojitelná se všemi jednotkami Tstak.
- Plastové dno.
- Nosnost 18 kg.

TSTAK™

Set boxů



DWST83411-1

- Set kufrů Tstak. Kombinace kufrů DWST83345-1 (bez pěnové vložky), DWST83346-1 a DWST83347-1

TSTAK™
IP54

Pracovní desky



DWST82732-1

- TSTAK pracovní desky.
- Kompatibilní se všemi kufrů Tstak.
- Osvětlení psací plochy.
- Vnitřní a vnější uchycení papírů, vnitřní kapsa.

TSTAK™

TSTAK pěnová vložka



DWST1-72364

- Pěnová vložka do všech kufrů Tstak, která se dá velmi snadno tvarovat dle typu uloženého nářadí.

TSTAK™

Úložný prostor



DT70716

- Úložný prostor pro nové sady příslušenství DeWALT.
- Lze uložit až 4 malá úložná pouzdra a 5 malých sad řady ToughCase™, kompatibilní se všemi kufry TSTAK.

Audio systém



DWST1-81078

- Audio systém s nabíječkou.
- Přehrává FM/DAB+.
- Kompatibilní se všemi kufry TSTAK.
- Více informací na str. 44

TSTAK™



Google Play a logo Google Play jsou obchodní značky společnosti Google Inc. Apple, logo Apple, iPhone, iPad a iPod touch jsou obchodní značky společnosti Apple Inc., zaregistrované v USA a jiných zemích. App Store je servisní značka společnosti Apple Inc.

Kufry Tough System

Organizér



DWST83394-1

- Organizer, objem 9 l.
- Nosnost 20 kg.
- Středový úložný prostor pro ukládání delších předmětů.



TOUGHSYSTEM 2.0

1/2 organizér



DWST83392-1

- 1/2 organizér a drobné příslušenství pro uchycení na horní víko kufřů Tough System, 2.0.
- Nosnost 20 kg.
- Dodáváno v promo balení po třech kusech.



TOUGHSYSTEM 2.0

Vnitřní vložka



DWST83407-1 / DWST83408-1

- **DWST83407-1:** vnitřní stohovatelná plastová vložka nízká Š × H × V: 470 × 310 × 70 mm.
- **DWST83408-1:** vnitřní stohovatelná plastová vložka vysoká.
- Rozměry: Š × H × V 470 × 310 × 120 mm

TOUGHSYSTEM 2.0

Box na nářadí



DWST83293-1

- Box na nářadí s vnitřním organizérem pro drobné díly.
- Objem 19,3 litrů.
- Nosnost 50 kg.
- třída ochrany IP65.
- Nové automatické stohování boxů pomocí nových automatických bočních spojovacích přezek. Připravený prostor pro umístění čipu Tool Connect.
- Nové větší a odolnější madla a přezky. Š × H × V: 550 × 336 × 165 mm.



TOUGHSYSTEM 2.0

Převraka na nářadí



DWST1-75654

- Převraka na nářadí.
- Objem 29,5 litrů.
- Nosnost 20 kg.
- Rozměry: Š × H × V: 550 × 336 × 275 mm.

Kufr se dvěma šuplíky



DWST83529-1

- Kufr s dvěma zásuvkami.
- Vodící lišty zásuvek s kuličkovými ložisky.
- Nemá horní rukojeť.
- Nosnost 10 kg na každou zásuvku.

TOUGHSYSTEM 2.0

Kufr se třemi zásuvkami



DWST08330-1

- Kufr se třemi zásuvkami umožňuje okamžitý přístup k nářadí bez nutnosti demontáže ostatních modulů.
- Kuličková ložiska umožňují hladké a spolehlivé otevírání.
- Nosnost 7 kg na jednu zásuvku.

TOUGHSYSTEM 2.0

K dispozici od 09/2023

Box na nářadí



DWST83294-1

- Velký box na nářadí pro všeobecné použití.
- Objem 39 litrů.
- Nosnost 50 kg.
- Třída ochrany IP65, nové automatické stohování boxů pomocí nových automatických bočních spojovacích přezek.
- Připravený prostor pro umístění čipu Tool Connect.
- Nové větší a odolnější madla a přezky.
- Rozměry: Š × H × V: 550 × 336 × 308 mm.



TOUGHSYSTEM 2.0

Box na nářadí



DWST83342-1

- Prostorný a hluboký box na velké elektrické nářadí.
- Objem 55 litrů.
- Nosnost 50 kg.
- Třída ochrany IP65.
- Nové automatické stohování boxů pomocí nových automatických bočních spojovacích přezek.
- Připravený prostor pro umístění čipu Tool Connect.
- Nové větší a odolnější madla a přezky.
- Rozměry: Š × H × V: 550 × 366 × 408 mm.



TOUGHSYSTEM 2.0

Box na nářadí s 8" kolečky



DWST83295-1

- Velký a hluboký box na nářadí s 8" kolečky a kovovým výšuvným madlem.
- Objem 60 litrů.
- Nosnost 70 kg.
- Třída ochrany IP65.
- Nové automatické stahování boxů pomocí nových automatických bočních spojovacích přezek.
- Připravený prostor pro umístění čipu Tool Connect.
- Nové větší a odolnější madla a přezky.
- Rozměry: Š × H × V: 650 × 329 × 1806 mm.



TOUGHSYSTEM 2.0

Chladicí box



IP65

DWST1-81333

- Chladicí box o objemu 25,5 l, zaručuje zachování ledu po dobu 5 dnů.
- Je opatřen integrovanými držáky nápojů a otvirkem.
- Nosnost 40 kg.
- Rozměry: Š × V × H: 550 × 366 × 404 mm.

Nabíječka



Dodáváno bez baterií

IP65

TOUGHSYSTEM 2.0

DWST83471

- 2 nabíjecí porty ve víku nabíječky, nabíjejí současně 4,0 A.
- Lze nabíjet všechny 18V XR akumulátory DEWALT a XR FLEXVOLT, kromě DCB549.
- Nabíjí i externí zařízení USB-A a USB-C.
- Lze uložit až 14 ks baterií DCB184.
- Nelze nabíjet akumulátory 10,8 V a 12 V.

Hluboký 1/2 box



IP65

TOUGHSYSTEM 2.0

DWST08035-1

- 1/2 rozměr standardního TS 2.0 boxu. Na horní víko každého boxu TS 2.0, lze umístit 2 poloviční kufry.
- Součástí balení jsou dělicí příčky a vnitřní přihrádka.
- Integrovaný držák elektrického nářadí.
- Pro uložení vrtaček pomocí háku na opasek.

Pracovní světlo s úložným prostorem



TOUGHSYSTEM 2.0

DWST08061-1

- FUNKCE 2 V 1 – Zajišťuje osvětlení pracovního prostoru i přepravu základního nářadí pomocí nastavitelného pracovního světla se 2 otočnými LED hlavami a kompaktní úložným boxem.
- VÝKONNÉ OSVĚTLENÍ – Přirozené bílé světlo až 4 000 lumenů a 7 úrovní jasu.
- Světlo může volně stát, být položeno na boxech TOUGHSYSTEM®, připevněná na stavivu 1/4" nebo 5/8" nebo zavěšená pomocí závěsného háku.

Brašna



DWST83522-1

- Tuhé vodotěsné plastové dno umožňuje volné pokládání brašny na podlahu bez nebezpečí převržení a vysypání obsahu.
- Vnitřní průhledná kapsa se zipem - pro snadný přístup k dokumentům.
- Horní přihrádka se stahovací šňůrkou poskytuje dodatečný úložný prostor.

1/2 brašna



TOUGHSYSTEM 2.0

DWST83524-1

- Tuhé vodotěsné plastové dno umožňuje volné pokládání brašny na podlahu bez nebezpečí převržení a vysypání obsahu.
- Kovový držák na pásmo - rychlý přístup.
- Odolný vůči vodě a nečistotám.
- Postranní kapsa s přidavným upevňovacím páskem.

TOUGHSYSTEM 2.0

Mobilní boxy



IP65

TOUGHSYSTEM 2.0

DWST83402-1

- K dispozici jako kompletní set složený z:

DWST83293-1	DEWALT TOUGHSYSTEM 2.0
DWST83294-1	DEWALT TOUGHSYSTEM 2.0
DWST83295-1	DEWALT TOUGHSYSTEM 2.0

- Nosnost 70 kg.

Vozík s boxy



IP65

TOUGHSYSTEM 2.0

DWST83401-1

- K dispozici jako kompletní set složený z:

DWST83293-1	DEWALT TOUGHSYSTEM 2.0
DWST83294-1	DEWALT TOUGHSYSTEM 2.0
DWST83342-1	DEWALT TOUGHSYSTEM 2.0
1-70-324	DEWALT TOUGHSYSTEM VOZÍK

- Nosnost 120 kg.

Vozík



1-70-324

- Robustní vozík s rychlým upínacím systémem až pro pět Tough boxů.
- Montážní deska až do zatížení 120 kg.
- Vč. tří párů bočnic pro upevnění tří Tough-Boxů.
- Rozměry: Š × H × V: 681 × 235 × 955 mm

Držáky



1-70-362

- Držáky (vždy jeden pár) pro přepravu dalších Tough-Boxů (např. 5 boxů typu DS 150).
- Nosnost 60 kg / pár.

Pěnová vložka

DWST83459-1

- Pěnová vložka do kufrů Tough System 2.0



DWST7-97150



TOUGHSYSTEM 2.0

Adaptér pro upevnění Tstak na TOUGHSYSTEM

DWST08017-1

- Umožňuje připojení kufrů a příslušenství Tstak na kufrы TOUGHSYSTEM 1 a 2
- Integrovaný držák elektrického nářadí.
- Pro uložení vrtaček pomocí háku na opasek.



Dílenské držáky

DSRACK

DWST1-75694

- Úložný systém na zeď pro uložení všech kufrů Tough System. Lze přichytit na zeď dílny nebo do vozidla, nosnost jednoho páru držáků 30 kg, nosnost celého stojanu 200 kg.
- 5 párů držáků, nosnost 40 kg / pár.
- Rozměry: Š × H × V: 650 × 329 × 1806 mm.



Brašny na nářadí SOFT STORAGE

Batoch s kolečkem a teleskopickou rukojetí



DWST60101-1

- Inovovaná a rozšířená řada úložných tašek a brašen.
- Extrémně odolná tkanina - 1680 x 600 Denier polyester s vysokou zatížitelností.
- Plastové dno, které drží tvar a je odolné proti vodě.
- Jedinečná voděodolná příhrádka se svařovanými spoji s IP54.
- Odolná kolečka a teleskopická rukojeť pro snadnou manipulaci.
- Hmotnost 2,8 kg
- Vnitřní objem 28,7 l
- Nosnost 25 kg



Batoch



DWST60102-1

- Inovovaná a rozšířená řada úložných tašek a brašen.
- Extrémně odolná tkanina - 1680 x 600 Denier polyester s vysokou zatížitelností.
- Plastové dno, které drží tvar a je odolné proti vodě.
- Jedinečná voděodolná příhrádka se svařovanými spoji s IP54.
- Uspořádejte si nářadí do 43 kapes, včetně samostatné příhrádky pro vrtačku a akumulátor.
- Hmotnost 2,55 kg
- Nosnost 25 kg



Elektrikářská brašna 11"



DWST60105-1

- Inovovaná a rozšířená řada úložných tašek a brašen.
- Extrémně odolná tkanina - 1680 x 600 Denier polyester s vysokou zatížitelností.
- Plastové dno, které drží tvar a je odolné proti vodě.
- Jedinečná voděodolná příhrádka se svařovanými spoji s IP54.
- 34 kapes pro uložení nářadí a ramenní popruh.
- Hmotnost 2,1 kg
- Vnitřní objem 15,16 l
- Nosnost 25 kg



Pojízdná taška 18"



DWST60107-1

- Inovovaná a rozšířená řada úložných tašek a brašen.
- Extrémně odolná tkanina - 1680 x 600 Denier polyester s vysokou zatížitelností.
- Plastové dno, které drží tvar a je odolné proti vodě.
- Jedinečná voděodolná příhrádka se svařovanými spoji s IP54.
- 27 kapes pro uložení nářadí, možnost upevnění dalších tašek z řady Soft Storage.
- Hmotnost 5,9 kg
- Vnitřní objem 56,48 l
- Nosnost 25 kg



Otevřená taška s madlem 20"



DWST60106-1

- Inovovaná a rozšířená řada úložných tašek a brašen.
- Extrémně odolná tkanina - 1680 x 600 Denier polyester s vysokou zatížitelností.
- Plastové dno, které drží tvar a je odolné proti vodě.
- Jedinečná voděodolná příhrádka se svařovanými spoji s IP54.
- 36 kapes a 10 poutek pro uložení nářadí, ramenní popruh.
- Hmotnost 2,75 kg
- Vnitřní objem 31,27 l
- Nosnost 25 kg



Taška 20"



DWST60104-1

- Inovovaná a rozšířená řada úložných tašek a brašen.
- Extrémně odolná tkanina - 1680 x 600 Denier polyester s vysokou zatížitelností.
- Plastové dno, které drží tvar a je odolné proti vodě.
- Jedinečná voděodolná příhrádka se svařovanými spoji s IP54.
- 33 kapes pro uložení nářadí, snadno přizpůsobitelné ramenní a zádové popruhy umožňující připevnění k svislé rukojeti tašky DWST60107-1.
- Hmotnost 2,3 kg
- Vnitřní objem 48,77 l
- Nosnost 25 kg



Taška 16"



DWST60103-1

- Inovovaná a rozšířená řada úložných tašek a brašen.
- Extrémně odolná tkanina - 1680 x 600 Denier polyester s vysokou zatížitelností.
- Plastové dno, které drží tvar a je odolné proti vodě.
- Jedinečná voděodolná příhrádka se svařovanými spoji s IP54.
- 19 kapes a 12 poutek pro uložení a upevnění nářadí, snadno přizpůsobitelné ramenní a zádové popruhy umožňující připevnění k svislé rukojeti tašky DWST60107-1.
- Hmotnost 1,68 kg
- Vnitřní objem 31,98 l
- Nosnost 25 kg



Brašny na nářadí

Batoch na nářadí



DWST81690-1

- Batoch z odolné tkaniny a množstvím úložného prostoru pro bezpečné uložení ručního a elektrického nářadí.
- Velká přední kapsa s organizérem na nářadí.
- Horní madlo pro pohodlné uchopení batochu.
- Tuhá a nepromokavá základna batochu chrání obsah batochu i v nepříznivých podmínkách.
- Pohodlné popruhy umožňují komfortní přenesení batochu i při využití maximální nosnosti 25kg.
- Rozměry (délka x šířka x výška): 40 x 24 x 48 cm

Brašna na nářadí



DWST1-79210

- Tkanina z materiálu o síle 600 a 1200 Den.
- Velká kapacita pro uložení elektrického a ručního nářadí nebo příslušenství.
- Odolné výsuvné madlo a dvě velmi odolná kolečka umožňují snadnou přepravu.
- Odnímatelná vnitřní přepážka.
- Rozměry (délka x šířka x výška): 50 x 30 x 31 cm

Polyesterové kapsy na nářadí

Opasek na nářadí



DWST1-75651

- Ergonomický polstrovaný řemen z prodyšné síťoviny zaručuje maximální komfort.
- Řemen je opatřen ocelovými závěsnými kroužky ve tvaru D pro použití se šlemi.
- Možnost použití s jakoukoli brašnou nebo pouzdem DEWALT.
- Délka 1,4 m.

Kompletní sestava kapes s opaskem



DWST1-75552

- Kožený pásek a rychloupínací spona drží vřtačku bezpečně na určeném místě.
- Určeno pro praváky i leváky.
- Kožené kapsy pro uspořádání nástrojů a vrtáků.
- Pouzdro může být použito s jakýmkoli řemenem na nářadí DEWALT.

Kožený pásek



DWST1-75661

- Přezka s dvěma trny zajišťuje pevné upnutí řemenu.
- Perforace řemenu vyhovující všem velikostem pasu.
- Délka řemenu 1,4 m.

Závěs na kladivo



DWST1-75662

- Kovové poutko na kladivo odolné proti korozi vhodné pro většinu kladiv.
- DEN 1200 – pevná a odolná polyesterová tkanina.

Sestava kapes s opaskem



DWST40603-1

- Extrémně odolná tkanina - 1680 x 600 Denier polyester s vysokou zatížitelností.
- Povrchově upravené kovové příslušenství, zpevněné švy a stálý tvar při odkládání ve volně stojící poloze.
- Polstrovaný pásek s přizpůsobitelnou velikostí s 25 přihrádkami, 4 upevňovacími body a dvěma přenášecími madly, včetně dvou poutek pro uchycení kladiva. Široká otevřená konstrukce umožňující snadný přístup do kapes.

Opasková kapsa na nářadí



DWST40101-1

- Extrémně odolná tkanina - 1680 x 600 Denier polyester s vysokou zatížitelností.
- Kapsa s 12 přihrádkami na opasku s kovovou přezkou, chráněná kapsa pro pilku, vnější držáky pro šroubováky, široká otevřená konstrukce umožňující snadný přístup.

Opasková kapsa na hřebíky



DWST40201-1

- Extrémně odolná tkanina - 1680 x 600 Denier polyester s vysokou zatížitelností.
- Kapsa se 13 přihrádkami na opasku s kovovou přezkou, kapsa pro uložení svinovacího metru, rukojet pro přenášení, vnitřní tkanina zlepšující viditelnost obsahu, široká otevřená konstrukce umožňující snadný přístup.

Kšandy pro opaskové kapsy



DWST40901-1

- Kšandy jsou vyrobeny z odolného polyesterového materiálu, což zajišťuje jejich dlouhotrvající životnost i v náročných pracovních podmínkách.
- Nastavitelné popruhy umožňují přizpůsobit je pro individuální pohodlí, což zajišťuje optimální komfort během celého dne. Šle jsou kompatibilní s většinou opaskových kapes DEWALT. Kšandy mají několik smyček pro připevnění nástrojů včetně kapes na mobilní telefon.

Kožené kapsy na nářadí

Kožená sestava kapes s opaskem



DWST50112-1

- Vysoce kvalitní, odolná buvolí kůže s černou matnou povrchovou úpravou nejvyšší kvality činěná olejem, poskytuje vysokou odolnost a funkčnost.
- Kožená sestava kapes s buvolí kůže s 11 přihrádkami, nejvíc namáhaná místa vyztužená nýty, široké otevřené a strukturované kapsy umožňující snadný přístup, 2 madla pro přenášení.

Kožená sestava kapes s opaskem



DWST50113-1

- Vysoce kvalitní, odolná buvolí kůže s černou matnou povrchovou úpravou nejvyšší kvality činěná olejem, poskytuje vysokou odolnost a funkčnost.
- Kožená sestava kapes z buvolí kůže nubuk vysoké kvality s 18 přihrádkami, ergonomický 6" široký kožený pásek, poutko na kladivo, spona pro upevnění svinovacího metru, nejvíc namáhaná místa vyztužená nýty, široké otevřené a strukturované kapsy umožňující snadný přístup, 2 madla pro přenášení.

Pracovní podstavce

Kovový pracovní podstavec



DWST1-75676

- Kovový pracovní podstavec na řezání (kozy) 1 pár.
- Skladací přenosné kozy s madlem na snadné přenášení.
- Rychlé a snadné otevření nohou.
- Integrovaná V drážka pro snadné uchycení trubek.
- Pogumované podložky zabraňují klouzání materiálu.



Kompresory

Kompresor 18 V FLEXVOLT ADVANTAGE



DCC1018N

- Ideální pro dokončovací práce a rekonstrukce, dveřní/okenní obložky, montáž skříní a nábytku.
- Odolný ochranný kryt.
- Kompaktní design.
- Snadné a pohodlné přenášení.
- Dodáváno bez akumulátorů a nabíječky.

Technické údaje:	DCC1018N
Akumulátor	–
Velikost nádrže	10 l
Max. tlak v nádrži	10 BAR
Průtok vzduchu při 7 BAR	31 l/min
Výkon	0,4 k / 300 W
Hmotnost bez akumulátoru	11 kg

K dispozici od 09/2023

Hadice na stlačený vzduch 30 m



DWP-CPACK30

- Otočná cívka s hadicí umožňuje odmotávání hadice v jakémkoliv úhlu a její rychlé namotávání.
- Rozšiřuje pracovní dosah vašeho vzduchového náradí až na 30m od kompresoru.

Technické údaje:	DWP-CPACK30
Max. tlak	15 bar
Délka	30 m

Vzduchová nastřelovací pistole na hřebíky v cívkách



DPN46RN

- Pohodlná a kompaktní střešní pistole.
- Nastavitelná hloubka nastřelení zaručuje vyšší kvalitu nastřelení.
- Zásobník odolný proti rázům.
- Ideální pro uchycení střešních šindelů a izolací.

Technické údaje:	DPN46RN
Napájení	Pneumatická
Typ spojení hřebíků	V cívce
Max. průměr hřebíků	3,4 mm
Délka hřebíku	19 – 45 mm
Průměr hlavičky hřebíku	10,1 mm
Kapacita zásobníku	120 hřebíků
Režim nastřelování	Sekvenční
Rozsah pracovních tlaků	4,8 – 8,3 bar
Spotřeba vzduchu na jedno nastřelení při tlaku 6,9 baru	4,49 l
Vibrace	2,67 m/s ²
Hmotnost	2,32 kg

DEWALT®

KATALOG

PŘÍSLUŠENSTVÍ
2024 - 2025



B

ZÁRUKA VÝKONU®



PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO ELEKTRICKÉ NÁŘADÍ **OBSAH**

ČÁST	STRANA
VRTÁKY DO BETONU A ZDIVA, ŠPIČATÉ A PLOCHÉ SEKÁČE	B 4 – B 27
VRTÁKY DO KOVU	B 28 – B 41
VRTÁKY DO DŘEVA	B 42 – B 51
VYKRUŽOVACÍ VRTÁKY	B 52 – B 57
ŠROUBOVÁNÍ	B 58 – B 73
PILOVÉ KOTOUČE	B 74 – B 85
PILOVÉ LISTY PRO PŘÍMOČARÉ PILY	B 86 – B 93
PILOVÉ LISTY PRO PILY OCASKY A PRO PILY ALLIGATOR®	B 94 – B 105
TVAROVÉ OPRACOVÁNÍ DŘEVA	B 106 – B 109
BRUSNÉ PAPIRY	B 110 – B 125
ŘEZNÉ A BRUSNÉ KOTOUČE	B 126 – B 133
PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO DIAMANTOVÉ ŘEZÁNÍ, BROUŠENÍ A VRTÁNÍ	B 134 – B 145
UNIVERZÁLNÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ	B 146 – B 151
SADY	B 152 – B 183
HŘEBÍKY	B 184 – B 186
DOPLŇKY A PŘÍSLUŠENSTVÍ – ZAHRADA	B 187



VRTÁKY, ŠPIČATÉ A PLOCHÉ SEKÁČE ŘADY GUARANTEED TOUGH

Ucelená řešení

Společnost DEWALT® zaujímá na současném trhu vedoucí postavení mezi výrobci elektrického nářadí, příslušenství a kotvicího a upevňovacího vybavení nejvyšší třídy, a díky tomu dokáže nabídnout plně integrované systémové řešení pro práci s betonem, zdivem, kovy a dřevem.

Výroba

Z důvodu zajištění maximálního výkonu a spokojenosti zákazníků prochází vrtáky DEWALT® nejpřísnějšími výrobními a testovacími postupy, které jsou doplněny nejkročilejším procesem řízení výroby a kvality.

Vývoj výrobku

Díky nepřetržitě prováděnému, rozsáhlému průzkumu trhu získala společnost DEWALT® komplexní znalosti potřeb a aplikací uživatelů. Jako špičkový vývojářský nástroj využívá pro vývoj a zkoušení všech vrtáků před zahájením výroby i v jejím průběhu nejnovější integrovaný systém Catia CAD a automatické testovací zařízení.

Řízení kvality

Společnost DEWALT® je dlouholetým členem organizace PRUF GEMEINSCHAFT MAUERBOHRER (PGM), což je mezinárodně uznávaná organizace, která ověřuje vhodnost vrtáků pro použití v oblasti vrtání děr pro kotevní šrouby. Při testování životnosti a odolnosti vrtáků je každý rok vyvrtán 1 milión otvorů do 350 tun betonu. Existuje-li jakákoli odchylka v kvalitě, je zjištěna před dodáním výrobků konečnému uživateli. Všechny vrtáky jsou certifikovány podle požadavků nejnovějších norem ISO 9001:200.





VRTÁKY DO BETONU A ZDIVA, ŠPIČATÉ A PLOCHÉ SEKÁČE

Profesionální příslušenství DEWALT® zahrnuje vrtáky do zdiva pro všechny pracovní úrovně. Ať již se jedná o nenáročné použití, příležitostné nasazení v těžkém provozu, nebo o nepřetržitý provoz v nejhůževnatějším betonu, značka DEWALT® nabízí pro každou takovou práci vhodné příslušenství.



ELITE
SERIES™

Vrtáky SDS Max a Plus

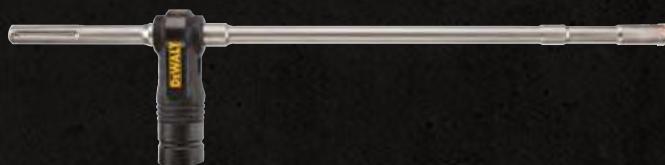
Speciální konstrukční provedení těchto vrtáků poskytuje mimořádnou odolnost, několikanásobně zvýšený výkon a prověřenou produktivitu.



EXTREME®

Vrtáky SDS Max a Plus

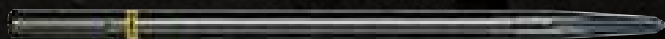
Středové jádro s maximalizovaným profilem a plná hlava se dvěma řeznými hranami umožňuje dosahování vysoké rychlosti, která je předpokladem mimořádně efektivního vrtání.



EXTREME®

Duté vrtáky SDS Max a Plus

Upínací i pracovní rozměry vrtáků SDS Max a SDS Plus odpovídají nejběžnější velikostem výztuží, díky čemuž umožňují rychlé vrtání do betonu s menším množstvím prachu.



Korunkové vrtáky do betonu, adaptéry, špičaté a ploché sekáče

Jejich konstrukce zajišťuje mimořádnou odolnost a vysoký výkon, a to i při použití v nejnáročnějších pracovních prostředích.



EXTREME®

Vrtáky do zdiva

Konstrukční provedení s neprokluzující stopkou a s tělesem majícím zpevněné jádro z kalené oceli umožňuje dosahování vynikajícího výkonu.



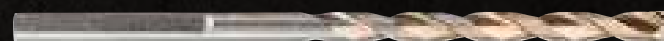
Standardní vrtáky do zdiva

Všestranná řada vrtáků s karbidovými hroty, ideální pro vrtání do zdiva, betonu, přírodního i umělého kamene.



Diamantové vrtáky pro vrtání obkladů

Tyto vrtáky, které jsou houževnaté a vysoce odolné proti opotřebení, si dokáží poradit s téměř jakkoli tvrdými dlaždicemi a obklady.



Vrtáky do různých materiálů

Naše řada vrtáků určených pro různé materiály poskytuje všestrannou použitelnost ve spojení s typickou odolností a spolehlivostí výrobků značky DEWALT®.



ELITE
SERIES

VRTÁKY SDS MAX ELITE CARBIDE

PERFORM PROTECT

BUILT TO LAST

ZVÝŠENÁ ODOLNOST

Bit je ošetřen vysokorychlostním pískováním za účelem snížení rizika zlomení.

ODOLNOST PROTI NÁRAZU DO VÝTUŽE

Jednodílný hrot z tvrdokovu je odolný proti namáhání vysokými rázovými silami. Navržený, aby se nezlomil při nárazu do betonové výtuže.

TOUGH CORE

Zesílené konické jádro pro vyšší pevnost a odolnost proti zlomu drážkování zejména při vrtání hlubokých otvorů.

ZNAČKA OPOTŘEBENÍ

Zaručuje, že otvory, které vrtáte, mají průměr, jaký potřebujete – ideální pro přesnou montáž mechanických kotev.

AŽ 2X DELŠÍ ŽIVOTNOST

Patentovaná geometrie karbidového hrotu se 4 řeznými hranami snadno prochází tvrdým betonem.



VLASTNOSTI

TECHNOLOGIE IRON BLAST TECHNOLOGY™



Bit je ošetřen vysokorychlostním pískováním za účelem snížení rizika zlomení.

ZNAČKA OPOTŘEBENÍ



Značka opotřebování je viditelná – indikuje stav, kdy má otvor vrtaný vrtákem požadovaný průměr.

Značka opotřebování již není viditelná – vrták je již nadměrně opotřebován a průměr vrtaného otvoru již nemusí být správný.

OPTIMALIZOVANÁ KONSTRUKCE DRÁŽEK

Umožňuje rychlé odstraňování prachu z otvoru, a tím i rychlejší vrtání.

POUŽITÍ

Pro vrtání do rozmanitých druhů kamene, zdiva a betonu, včetně vyztuženého betonu. Ideální pro přesnou instalaci mechanických kotev.

Vyrobeno v Německu.



PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁRADÍM

Vrtací kladiva SDS MAX.



BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Průměr (mm)	Celková délka (mm)	Pracovní délka (mm)	Počet
DT60800-QZ	12	340	200	1
DT60801-QZ	12	400	260	1
DT60805-QZ	14	340	200	1
DT60806-QZ	14	540	400	1
DT60807-QZ	15	340	200	1
DT60809-QZ	16	340	200	1
DT60810-QZ	16	540	400	1
DT60811-QZ	18	340	200	1
DT60812-QZ	18	540	400	1
DT60813-QZ	19	340	200	1
DT60814-QZ	19	540	400	1
DT60815-QZ	19	670	550	1
DT60816-QZ	20	340	200	1
DT60817-QZ	20	540	400	1
DT60818-QZ	20	920	800	1
DT60819-QZ	22	340	200	1
DT60820-QZ	22	540	400	1
DT60821-QZ	22	920	800	1
DT60822-QZ	24	340	200	1
DT60823-QZ	24	540	400	1
DT60824-QZ	25	340	200	1
DT60825-QZ	25	540	400	1
DT60826-QZ	25	920	800	1
DT60827-QZ	26	340	200	1
DT60828-QZ	26	540	400	1
DT60829-QZ	28	380	250	1
DT60830-QZ	28	570	450	1
DT60831-QZ	28	670	550	1
DT60832-QZ	30	380	250	1
DT60833-QZ	30	570	450	1
DT60834-QZ	32	380	250	1
DT60835-QZ	32	570	450	1
DT60836-QZ	32	920	800	1
DT60837-QZ	35	380	250	1
DT60838-QZ	35	570	450	1
DT60839-QZ	35	670	550	1
DT60840-QZ	36	570	450	1
DT60841-QZ	38	380	250	1
DT60842-QZ	38	570	450	1
DT60843-QZ	38	670	550	1
DT60844-QZ	40	380	250	1
DT60845-QZ	40	570	450	1
DT60846-QZ	40	920	800	1
DT60847-QZ	42	570	450	1





EXTREME® KARBIDOVÉ VRTÁKY SDS MAX

RYCHLOST

4drážková šroubovice s maximálním vstupním otvorem umožňuje rychlejší odvádění zbytků materiálu.

VYZTUŽENÍ JÁDRA

Pro dosahování optimální stability a odolnosti proti lámání při rázovém zatížení. Umožňuje efektivnější přenos energie do hlavy vrtáku.

OPTIMÁLNÍ PŘENOS RÁZŮ

Středové jádro s maximalizovanou pevností umožňuje účinnější přenos energie do hlavy vrtáku.

KARBIDOVÝ HROT

Masivní hlava vrtáku s dvěma břity je osazena dvěma samostatnými vrtacími hroty (16 - 52 mm), což zaručuje rychlé a efektivní vrtání. Tyto karbidové hroty a tělo vrtáku jsou spájeny dohromady, aby vytvořily pevné a odolné spojení.



POUŽITÍ

Pro vrtání do (vyztuženého) betonu, zdiva, přírodního i umělého kamene.



PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁRADÍM

Vrtačky do betonu s upínáním SDS MAX (typ Hilti F, G nebo Y) pro vrtání kotevních, upevňovacích nebo průchozích otvorů do zdiva, betonu, cihel nebo tvárníc.



Vyrobeno v Německu.



BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Ø mm	Celková délka mm	Pracovní délka mm	Pracovní hrany	Počet v balení
DT9400-QZ	12	340	200	2	1
DT9401-QZ	12	540	400	2	1
DT9405-QZ	14	340	200	2	1
DT9406-QZ	14	540	400	2	1
DT9409-QZ	16	340	200	4	1
DT9410-QZ	16	540	400	4	1
DT9411-QZ	18	340	200	4	1
DT9412-QZ	18	540	400	4	1
DT9416-QZ	20	340	200	4	1
DT9417-QZ	20	540	400	4	1
DT9418-QZ	20	920	800	4	1
DT9419-QZ	22	340	200	4	1
DT9420-QZ	22	540	400	4	1
DT9421-QZ	22	920	800	4	1
DT9422-QZ	24	340	200	4	1
DT9423-QZ	24	540	400	4	1
DT9424-QZ	25	340	200	4	1
DT9425-QZ	25	540	400	4	1
DT9426-QZ	25	920	800	4	1
DT9428-QZ	26	540	400	4	1
DT9429-QZ	28	380	250	4	1
DT9430-QZ	28	570	450	4	1
DT9431-QZ	28	670	550	4	1
DT9433-QZ	30	570	450	4	1
DT9434-QZ	32	380	250	4	1
DT9435-QZ	32	570	450	4	1
DT9436-QZ	32	920	800	4	1
DT9438-QZ	35	570	450	4	1
DT9439-QZ	35	670	550	4	1
DT9440-QZ	36	570	450	4	1
DT9442-QZ	38	570	450	4	1
DT9445-QZ	40	570	450	4	1
DT9446-QZ	40	920	800	4	1
DT9447-QZ	42	570	450	4	1
DT9448-QZ	45	570	450	4	1
DT9449-QZ	50	570	450	4	1
DT9450-QZ	52	570	450	4	1







EXTREME® DUTÉ VRTÁKY SDS MAX S ODSÁVÁNÍM

PERFORM PROTECT

DUTÉ TĚLO

Odsávání prachu pomocí vakua znamená méně prachu, snížený odpor, rychlejší vrtání a méně čištění otvorů. Při použití odsávacího zařízení třídy M bude z prostoru hrotu vrtáku odstraněno 98 % prachu

RYCHLÉ VRTÁNÍ DO BETONU

Odpor je snížen díky odvodu prachu vnitřní částí vrtáku

SDS MAX

Kompatibilní s upínacími systémy vrtacích kladiv SDS MAX

ADAPTÉR AIRLOCK™

Připojuje se přímo k systému DeWalt's Airlock™ a vytváří bezpečný spoj mezi nástrojem a odsáváním prachu

KARBIDOVÉ HROTY VE TVARU Y

Pro přesné polohování průměrů vrtáků SDS MAX, které zajišťuje přesné zahájení vrtání a odolnost



POUŽITÍ

Rychlé vrtání do betonu s menším množstvím prachu. Ideální pro práce v interiéru. Je nutné menší čištění otvoru. Informace týkající se správné instalace, viz ETA pro kotvy.

PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁRADÍM

Vrtací kladiva SDS MAX.

Vyrobena v Německu.



BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Ø mm	Pracovní délka mm	Celková délka mm	Pracovní hrany	Počet v balení
DT60230-QZ	16	400	600	4	1
DT60231-QZ	18	400	600	4	1
DT60232-QZ	20	400	600	4	1
DT60233-QZ	24	400	600	4	1
DT60234-QZ	28	400	600	4	1
DT60235-QZ	32	400	600	4	1



ELITE SERIES

BUILT TO LAST

VRTÁKY SDS PLUS ELITE CARBIDE

ZVÝŠENÁ ODOLNOST
 Bit je ošetřen vysokorychlostním pískováním za účelem snížení rizika zlomení.

ODOLNÝ PROTI NÁRAZU DO VÝTUŽE
 Vhodné pro vrtání otvorů do betonu. Navržený, aby se nezlomil při nárazu do betonové výtuže.

AŽ 2X DELŠÍ ŽIVOTNOST
 Patentovaná rotační karbidová konstrukce s větší plochou z tvrdokovu oproti předchozí konstrukci hlavy se 4 řeznými hranami, která zvyšuje odolnost proti opotřebení při vrtání do betonu.

ZNAČKA OPOTŘEBENÍ
 Zaručuje, že otvory, které vrtáte, mají průměr, jaký potřebujete – ideální pro přesnou montáž mechanických kotev.



POUŽITÍ

Určeny k průchozímu vrtání tvrdého betonu a odolné proti zlomení při nárazu na výtuž.



PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

Vrtací kladiva s upínáním SDS PLUS (v provedení s napájecím kabelem i akumulátorem).



Vyrobeno v Německu.



JEDNOTLIVÁ BALENÍ VRTÁKŮ S KARBIDOVOU HLAVOU A 4 OSTŘÍMI (ODPOROVĚ SVAŘOVANÝCH)

Kat. č.	Ø mm	Celková délka mm	Pracovní délka mm	Počet v balení
DT8907-QZ	5	110	50	1
DT8908-QZ	5	160	100	1
DT8909-QZ	5	210	150	1
DT8910-QZ	5,5	110	50	1
DT8911-QZ	5,5	160	100	1
DT8912-QZ	6	110	50	1
DT8913-QZ	6	160	100	1
DT8914-QZ	6	210	150	1
DT8915-QZ	6	260	200	1
DT8916-QZ	6,5	160	100	1
DT8917-QZ	6,5	210	150	1
DT8918-QZ	6,5	260	200	1
DT8919-QZ	6,5	310	250	1
DT8920-QZ	7	160	100	1
DT8921-QZ	7	210	150	1
DT8922-QZ	8	110	50	1
DT8923-QZ	8	160	100	1
DT8924-QZ	8	210	150	1
DT8925-QZ	8	260	200	1
DT8926-QZ	8	310	250	1
DT8927-QZ	8	460	400	1
DT8928-QZ	10	160	100	1
DT8929-QZ	10	210	150	1
DT8930-QZ	10	260	200	1
DT8931-QZ	10	310	250	1
DT8932-QZ	10	460	400	1
DT8933-QZ	12	160	100	1
DT8934-QZ	12	200	150	1
DT8935-QZ	12	260	200	1
DT8936-QZ	12	310	250	1
DT8937-QZ	12	460	400	1
DT8938-QZ	14	160	100	1
DT8939-QZ	14	200	150	1
DT8940-QZ	14	260	200	1
DT8941-QZ	14	310	250	1
DT8942-QZ	14	460	400	1



JEDNOTLIVÁ BALENÍ VRTÁKŮ S KARBIDOVOU HLAVOU A 4 OSTRÍMI (PÁJENÝCH NATVRDO POMOCÍ MĚDI)

Kat. č.	Ø mm	Celková délka mm	Pracovní délka mm	Počet v balení
DT9680-QZ	16	250	200	1
DT9681-QZ	16	450	400	1
DT9682-QZ	18	250	200	1
DT9683-QZ	18	450	400	1
DT9684-QZ	20	250	200	1
DT9685-QZ	20	450	400	1
DT9686-QZ	22	250	200	1
DT9687-QZ	22	450	400	1
DT9688-QZ	24	250	200	1
DT9689-QZ	24	450	400	1
DT9690-QZ	25	250	200	1
DT9691-QZ	25	450	400	1
DT9692-QZ	26	450	400	1
DT9693-QZ	28	250	200	1
DT9694-QZ	28	450	400	1
DT9695-QZ	30	250	200	1
DT9696-QZ	30	450	400	1

HROMADNÁ BALENÍ

Kat. č.	Ø mm	Celková délka mm	Pracovní délka mm	Počet v balení
DT8950-QZ	5	110	50	10
DT8951-QZ	5	160	100	10
DT8955-QZ	6	110	50	10
DT8956-QZ	6	160	100	10
DT8957-QZ	6	210	150	10
DT8961-QZ	6,5	260	200	10
DT8965-QZ	8	160	100	10
DT8966-QZ	8	210	150	10
DT8967-QZ	10	160	100	10
DT8968-QZ	10	210	150	10
DT8969-QZ	10	260	200	10
DT8971-QZ	12	160	100	10
DT8972-QZ	12	200	150	10

SADY

Kat. č.	Popis	Ø mm
DT8976-QZ	7dílná sada přiklepových vrtáků v kovovém pouzdru	5 / 6 / 8 (110mm) 6 / 8 / 10 / 12 (160mm)



EXTREME® SDS S DVĚMI BŘÍTY



DVOUSTUPŇOVÁ ŠROUBOVICE*

Účinné odstraňování prachu zvyšuje výkon při vrtání.

ZNAČKA OPOTŘEBOVÁNÍ*

Zaručuje, že otvory, které vrtáte, mají průměr, jaký potřebujete – ideální pro přesnou montáž mechanických kotev.

TOUGHCORE™*

Zužující se centrální jádro zvětšuje stabilitu i odolnost a zvyšuje odpor proti zalomení.

VLASTNOSTI

TOUGHCORE™*



Zvyšuje sílu a odolnost při vrtání hlubokých otvorů s větším bočním zatížením.

Zmenšuje ohyb mezi drážkou a stopkou, což zabraňuje zlomení nástroje.

ZNAČKA OPOTŘEBOVÁNÍ*



Značka opotřebování je viditelná – indikuje stav, kdy má otvor vrtaný vrtákem požadovaný průměr.

Značka opotřebování již není viditelná – vrták je již nadměrně opotřeben a průměr vrtaného otvoru již nemusí být správný.

DVOUSTUPŇOVÁ ŠROUBOVICE*



Rychlejší odběr odvrtného materiálu od špičky vrtáku zaručuje snížení pracovní teploty a urychlení vrtání.



Vyrobeno v Německu.

POUŽITÍ

Ideální pro rychlé vrtání otvorů pro kotvy a hmoždinky do betonu.

PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

Vrtací kladiva SDS PLUS.



*ZNAČKA OPOTŘEBOVÁNÍ, TOUGHCORE™ a dvoustupňová šroubovice nejsou k dispozici pro všechny typy vrtáků – viz seznam prodejce, kde najdete všechny podrobnosti. ZNAČKA OPOTŘEBOVÁNÍ je indikátorem schopnosti vrtáku vrtat otvory se specifickým průměrem.

BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Průměr (mm)	Celková délka (mm)	Pracovní délka (mm)	Zstupňová šroubovice	TOUGHCORE™	ZNAČKA OPOTŘEBENÍ	Počet
DT9625-QZ	3	135	75				1
DT9501-QZ	3,5	135	75				1
DT9502-QZ	4	110	50				1
DT9503-QZ	4	160	100				1
DT9504-QZ	5	110	50			✓	1
DT9505-QZ	5	160	100		✓	✓	1
DT9506-QZ	5	210	150	✓	✓	✓	1
DT9507-QZ	5	310	250	✓	✓	✓	1
DT9620-QZ	5	460	400	✓	✓	✓	1
DT9508-QZ	5,5	110	50			✓	1
DT9509-QZ	5,5	160	100		✓	✓	1
DT9510-QZ	5,5	210	150	✓	✓	✓	1
DT9511-QZ	5,5	260	200	✓	✓	✓	1
DT9512-QZ	5,5	310	250	✓	✓	✓	1
DT9513-QZ	5,5	460	400	✓	✓	✓	1
DT9514-QZ	6	110	50			✓	1
DT9515-QZ	6	160	100		✓	✓	1
DT9516-QZ	6	210	150	✓	✓	✓	1
DT9818-QZ	6	210	150	✓	✓	✓	1
DT9517-QZ	6	260	200	✓	✓	✓	1
DT9621-QZ	6	310	250	✓	✓	✓	1
DT9518-QZ	6	460	400	✓	✓	✓	1
DT9519-QZ	6,5	110	50			✓	1
DT9520-QZ	6,5	160	100		✓	✓	1
DT9521-QZ	6,5	210	150	✓	✓	✓	1
DT9846-QZ	6,5	210	150	✓	✓	✓	1
DT9522-QZ	6,5	260	200	✓	✓	✓	1
DT9523-QZ	6,5	310	250	✓	✓	✓	1
DT9524-QZ	7	110	50			✓	1
DT9525-QZ	7	160	100		✓	✓	1
DT9526-QZ	7	210	150	✓	✓	✓	1
DT9527-QZ	7	260	200	✓	✓	✓	1
DT9528-QZ	8	110	50			✓	1
DT9529-QZ	8	160	100		✓	✓	1
DT9530-QZ	8	210	150	✓	✓	✓	1
DT9531-QZ	8	260	200	✓	✓	✓	1
DT9532-QZ	8	310	250	✓	✓	✓	1
DT9533-QZ	8	410	350	✓	✓	✓	1
DT9534-QZ	8	460	400	✓	✓	✓	1
DT9535-QZ	8	600	540	✓	✓	✓	1
DT9536-QZ	9	160	100		✓	✓	1
DT9537-QZ	9	210	150	✓	✓	✓	1
DT9539-QZ	10	110	50			✓	1
DT9833-QZ	10	110	50			✓	1
DT9540-QZ	10	160	100		✓	✓	1
DT9834-QZ	10	160	100		✓	✓	1
DT9541-QZ	10	210	150	✓	✓	✓	1
DT9542-QZ	10	260	200	✓	✓	✓	1
DT9543-QZ	10	310	250	✓	✓	✓	1
DT9544-QZ	10	350	290	✓	✓	✓	1
DT9545-QZ	10	460	400	✓	✓	✓	1
DT9546-QZ	10	600	540	✓	✓	✓	1
DT9548-QZ	11	160	100		✓	✓	1
DT9549-QZ	11	210	150	✓	✓	✓	1
DT9552-QZ	12	160	110		✓	✓	1
DT9553-QZ	12	200	150	✓	✓	✓	1
DT9554-QZ	12	260	210	✓	✓	✓	1
DT9555-QZ	12	300	250	✓	✓	✓	1
DT9556-QZ	12	350	300	✓	✓	✓	1
DT9557-QZ	12	450	400	✓	✓	✓	1
DT9558-QZ	12	600	550	✓	✓	✓	1
DT9560-QZ	13	160	110		✓	✓	1
DT9561-QZ	13	200	150	✓	✓	✓	1
DT9562-QZ	13	260	210	✓	✓	✓	1
DT9563-QZ	13	300	250	✓	✓	✓	1
DT9566-QZ	14	160	110		✓	✓	1
DT9567-QZ	14	200	150	✓	✓	✓	1
DT9568-QZ	14	260	210	✓	✓	✓	1
DT9569-QZ	14	300	250	✓	✓	✓	1
DT9570-QZ	14	450	400	✓	✓	✓	1
DT9571-QZ	14	600	550	✓	✓	✓	1
DT9573-QZ	15	160	110		✓	✓	1
DT9574-QZ	15	200	150	✓	✓	✓	1
DT9575-QZ	15	260	210	✓	✓	✓	1
DT9576-QZ	15	300	250	✓	✓	✓	1
DT9578-QZ	16	160	110		✓	✓	1
DT9579-QZ	16	200	150	✓	✓	✓	1
DT9580-QZ	16	260	210	✓	✓	✓	1
DT9581-QZ	16	300	250	✓	✓	✓	1
DT9582-QZ	16	450	400	✓	✓	✓	1
DT9583-QZ	16	600	550	✓	✓	✓	1

BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Průměr (mm)	Celková délka (mm)	Pracovní délka (mm)	Zstupňová šroubovice	TOUGHCORE™	ZNAČKA OPOTŘEBENÍ	Počet
DT9586-QZ	17	200	150	✓	✓	✓	1
DT9587-QZ	18	200	150	✓	✓	✓	1
DT9588-QZ	18	250	200	✓	✓	✓	1
DT9589-QZ	18	300	250	✓	✓	✓	1
DT9590-QZ	18	450	400	✓	✓	✓	1
DT9591-QZ	18	600	550	✓	✓	✓	1
DT9594-QZ	19	200	150	✓	✓	✓	1
DT9597-QZ	20	200	150	✓	✓	✓	1
DT9598-QZ	20	300	250	✓	✓	✓	1
DT9599-QZ	20	450	400	✓	✓	✓	1
DT9600-QZ	20	600	550	✓	✓	✓	1
DT9602-QZ	22	250	200	✓	✓	✓	1
DT9603-QZ	22	300	250	✓	✓	✓	1
DT9604-QZ	22	450	400	✓	✓	✓	1
DT9605-QZ	22	600	550	✓	✓	✓	1
DT9609-QZ	24	250	200	✓	✓	✓	1
DT9611-QZ	25	250	200	✓	✓	✓	1
DT9612-QZ	25	300	250	✓	✓	✓	1
DT9613-QZ	25	450	400	✓	✓	✓	1
DT9615-QZ	26	250	200	✓	✓	✓	1
DT9616-QZ	26	450	400	✓	✓	✓	1
DT9618-QZ	30	250	200			✓	1
DT9619-QZ	30	450	400			✓	1
DT9610-QZ	24	450	400	✓	✓	✓	1

HROMADNÁ BALENÍ

Kat. č.	Průměr (mm)	Celková délka (mm)	Pracovní délka (mm)	Zstupňová šroubovice	TOUGHCORE™	ZNAČKA OPOTŘEBENÍ	Počet
DT9800-QZ	5	110	50			✓	10
DT9803-QZ	5	160	100		✓	✓	10
DT9806-QZ	5,5	110	50			✓	10
DT9812-QZ	6	110	50			✓	10
DT9814-QZ	6	110	50			✓	100
DT9815-QZ	6	160	100		✓	✓	10
DT9817-QZ	6	160	100		✓	✓	100
DT9826-QZ	8	110	50			✓	10
DT9827-QZ	8	160	100		✓	✓	10
DT9828-QZ	8	160	100		✓	✓	50
DT9830-QZ	8	210	150	✓	✓	✓	10
DT9831-QZ	8	260	200	✓	✓	✓	50
DT9835-QZ	10	160	100		✓	✓	10
DT9837-QZ	10	210	150	✓	✓	✓	10
DT9838-QZ	10	260	200	✓	✓	✓	10
DT9839-QZ	12	160	110		✓	✓	10
DT9841-QZ	12	200	150	✓	✓	✓	10
DT9842-QZ	12	260	210	✓	✓	✓	10
DT9844-QZ	14	200	150	✓	✓	✓	10
DT9574G-QZ	15	200	150	✓	✓	✓	10

EXTREME® 2 SDS-plus

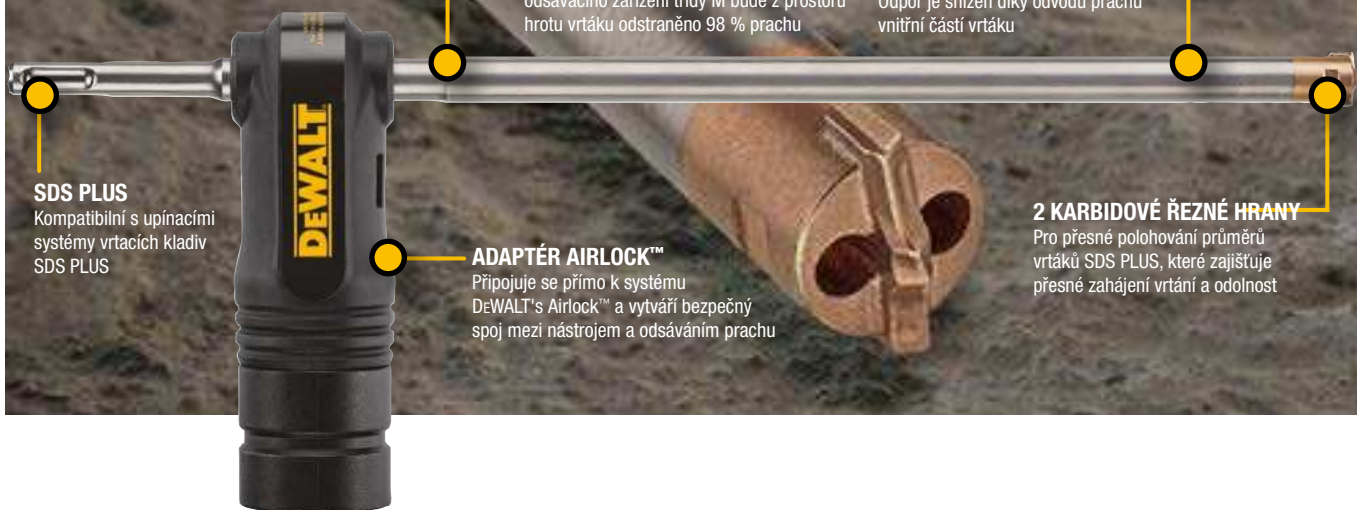
Kat. č.	Popis	Obsah	Délka (mm)	Počet kusů v balení
DT7075-QZ*	10dílná sada SDS-plus	Vrtáky do zdiva DeWALT SDS-plus	110	4
	EXTREME® 2	EXTREME® 2: 5mm x 110mm, 6mm x 110mm x2, 6mm x 160mm x2, 7mm x 160mm, 8mm x 160mm, 9mm x 160mm, 10mm x 160mm, 12mm x 160mm	160	

Kat. č.	Počet vrtáků	Počty jednotlivých průměrů vrtáků o délce 110 mm	Počty jednotlivých průměrů vrtáků o délce 160 mm
DT9700-QZ	4	1 x 5mm, 1 x 6mm	1 x 8mm, 1 x 10mm
DT9701-QZ	7	1 x 5mm, 1 x 6mm, 1 x 8mm	1 x 6mm, 1 x 8mm, 1 x 10mm, 1 x 12mm
DT9702-QZ	4	-	1 x 5mm, 1 x 7mm, 1 x 8mm, 1 x 10mm

* minimální objednávková množství 5ks



EXTREME® DUTÉ VRTÁKY SDS PLUS S ODSÁVÁNÍM



SDS PLUS

Kompatibilní s upínacími systémy vrtacích kladiv SDS PLUS

DUTÉ TĚLO

Odsávání prachu pomocí vakua znamená méně prachu, snížený odpor, rychlejší vrtání a méně čištění otvorů. Při použití odsávacího zařízení třídy M bude z prostoru hrotu vrtáku odstraněno 98 % prachu

RYCHLÉ VRTÁNÍ DO BETONU

Odpor je snížen díky odvodu prachu vnitřní částí vrtáku

ADAPTÉR AIRLOCK™

Připojuje se přímo k systému DeWALT's Airlock™ a vytváří bezpečný spoj mezi nástrojem a odsáváním prachu

2 KARBIDOVÉ ŘEZNÉ HRANY

Pro přesné polohování průměrů vrtáků SDS PLUS, které zajišťuje přesné zahájení vrtání a odolnost



POUŽITÍ

Rychlé vrtání do betonu s menším množstvím prachu. Ideální pro práce v interiéru. Je nutné menší čištění otvoru. Informace týkající se správné instalace, viz ETA pro kotvy.

PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁRADÍM

Vrtací kladiva SDS PLUS.

Vyrobeno v Německu.



BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Ø mm	Pracovní délka mm	Celková délka mm	Pracovní hrany	Počet v balení
DT60340-QZ	12	200	320	2	1
DT60341-QZ	14	250	370	2	1
DT60342-QZ	16	250	370	2	1
DT60343-QZ	18	250	370	2	1



UPÍNÁNÍ SDS PLUS

ODOLNOST

Další vyztužení jádra vrtáku zaručuje optimální přenos energie nárazu a odolnost proti lomu.

KONSTRUKCE FLUTE

Šroubovice s 2 drážkami: speciálně vyvinutá vrtací šroubovice pro účinné odstraňování prachu

KARBIDOVÝ HROT

Optimalizovaný design vrtací hlavy s 2 pracovními hranami.

POUŽITÍ

Vhodné pro rychlé vrtání zátkových, kotevnicích a přesných otvorů do zdiva, kamenů, betonu a stavebních bloků.

PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

Vrtací kladiva SDS PLUS (v provedení s napájecím kabelem i akumulátorem).

PREZentační sady

Kat. č.	Popis	Obsah
DT9396-QZ	5dílná vrtací sada SDS PLUS (prezentační balení po 12 sadách)	Vrtáky SDS PLUS do zdiva: 5mm, 6mm x2, 8mm x2, 160mm
DT9399-QZ	5dílná vrtací sada SDS PLUS (prezentační balení po 12 sadách)	Vrtáky do zdiva SDS PLUS: 5mm, 6mm x2, 8mm x2, 110mm

SADY

Kat. č.	Popis	Ø mm
DT60301-QZ	Sada 5 kusů vrtáků SDS PLUS v plastovém pouzdru	5 / 2x 6 / 8 / 10mm
DT60302-QZ	Sada 6 kusů vrtáků SDS PLUS v plastovém pouzdru	2x 6 / 2x 8 / 2x 10mm
DT9679-QZ	15dílná sada vrtáků a sekáčů SDS PLUS + 4 sekáče v hliníkovém pouzdru	5 / 5,5 / 2x 6 / 7 / 2x 8 2x 10 / 12 / 14mm, Špičatý sekáč 250mm, plochý sekáč 250mm x 20mm, plochý sekáč 250mm x 40mm x2
DT60331-QZ	6dílná sada vrtáků a sekáčů SDS PLUS	Vrtáky SDS PLUS: 5,5mm x 160mm, 6mm x 160mm, 7mm x 160mm, špičatý sekáč 250mm, plochý sekáč 250mm x 20mm, plochý sekáč 250mm x 40mm





KORUNKOVÉ VRTÁKY SDS MAX



POUŽITÍ

Pro čisté kruhové otvory v tvárnících, cihlách a lehčeném betonu.



PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

Pro vrtání otvorů o průměrech od 65 do 125 mm do betonu a zdiva.



Pro použití s vysoce výkonnými vrtačkami SDS MAX ve spojení s vodicím vrtákem.



KARBIDOVÉ KORUNKOVÉ VRTÁKY - BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Velikost Ø	Celková délka mm	Počet v balení
DT6762-QZ	65	107	1
DT6763-QZ	80	107	1
DT6766-QZ	125	107	1

ADAPTÉRY A VODICÍ VRTÁKY PRO KORUNKOVÉ VRTÁKY

Kat. č.	Popis	Celková délka mm	Počet v balení
DT6770-QZ	Adaptér SDS MAX	180	1
DT6771-QZ	Adaptér SDS MAX	400	1
DT6772-QZ	Vodicí vrták 12 mm	155	1

BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Popis	Počet v balení
DT6830-QZ	SDS MAX / SDS PLUS	1
DT7030-QZ	SDS PLUS 1/2" x 20 UNF (sklíčidlový adaptér)	1

KORUNKOVÉ VRTÁKY SDS PLUS



POUŽITÍ

Pro montáž odtokových a vodovodních potrubí, topných potrubí, spínačů, spojovacích a rozvodných skříní.



PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

Pro použití se středně výkonnými vrtačkami SDS PLUS, včetně nezbytného použití vodicího vrtáku.



KARBIDOVÉ KORUNKOVÉ VRTÁKY - BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Ø mm	Celková délka mm	Počet v balení
DT6745-QZ	68	72	1
DT6747-QZ	80	72	1

KORUNKOVÉ VRTÁKY A VODICÍ VRTÁKY - BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Popis	Velikost Ø	Celková délka mm	Počet v balení
DT6750-QZ	Adaptér SDS PLUS	110	1	1
DT6751-QZ	Adaptér SDS PLUS	300	1	1
DT6753-QZ	Vodicí vrták 9 mm	120	1	1

JEDNODÍLNÉ KARBIDOVÉ KORUNKOVÉ VRTÁKY SDS MAX

POUŽITÍ

Pro montáž odtokových a vodovodních potrubí, topných potrubí, spínačů, spojovacích a rozvodných skříní.

PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

Pro použití s vrtačkami SDS MAX, včetně nezbytného použití vodicího vrtáku.

VODICÍ VRTÁKY - BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Popis	Velikost Ø	Celková délka mm	Počet v balení
DT6785-QZ	Náhradní vodicí vrták	12	128	1

XLR ŠPIČATÉ a PLOCHÉ SEKÁČE



ŽIVOTNOST/ PRODUKTIVITA

Vysoce odolná ocel odolná proti rázům minimalizuje poškození a prodlužuje životnost

ODOLNOST PROTI OPOTŘEBENÍ

Pevná, opotřebení odolná ocel, zajišťuje delší výdrž nárazové plochy

RYCHLOST/ PRODUKTIVITA

Optimalizovaná geometrie hrotu udržuje rychlost sekání

OCELOVÉ ŠPIČATÉ A PLOCHÉ SEKÁČE

Kompletně kalený ocelový hrot / dlátová plocha zaručují vysokou odolnost proti opotřebení a zvýšenou produktivitu. Speciální hrot sekáče „Stay Sharp“ zaručuje dlouhou ostrot sekáče a tím i jeho prodlouženou životnost.

XLR ŠPIČATÉ a PLOCHÉ SEKÁČE SDS MAX



POUŽITÍ

Pro náročné vysekávání, drážkování a demoliční práce prováděné ve vyztuženém betonu a ve tvrdých kamenech.

Sekáče XLR v kombinaci s demoličními kladivy DeWALT® představují ideální volbu pro nejnáročnější pracovní prostředí.



BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Popis	Šířka mm	Délka mm	Počet v balení
DT6888-QZ	Špičatý sekáč	-	300	1
DT6889-QZ	Špičatý sekáč	-	400	1
DT6811-QZ	Plochý sekáč	25	300	1
DT6812-QZ	Plochý sekáč	25	400	1
DT6818-QZ	Plochý sekáč	50	400	1
DT6980-QZ	Špičatý sekáč	75	400	1



ŠPIČATÉ a PLOCHÉ SEKÁČE SDS MAX



POUŽITÍ

Pro náročné vysekávání, drážkování a demoliční práce prováděné v betonu a kamenivu (se střední tvrdostí), dlaždicích, obkladačkách, běžném zdivu a maltě.



VLASTNOSTI A VÝHODY

Speciálně popuštěná ocel a mikroprocesorem řízený postupem tepelného zpracování zajišťují trvale vysokou houževnatost a dlouhou životnost hrotu.



BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Popis	Šířka mm	Celková délka mm	Počet v balení
DT6820-QZ	Špičatý sekáč	-	300	1
DT6821-QZ	Špičatý sekáč	-	400	1
DT8087-QZ	Špičatý sekáč	-	600	1
DT6822-QZ	Plochý sekáč	25	300	1
DT6823-QZ	Plochý sekáč	25	400	1
DT6824-QZ	Plochý sekáč	50	360	1
DT6825-QZ	Plochý sekáč	80	300	1
DT8088-QZ	Plochý sekáč	25	600	1
DT6826-QZ	Dutý sekáč	26	300	1
DT6834-QZ	Plochý sekáč	80	300	1
DT6837-QZ	Kombinovaný sekáč TCT	38	280	1
DT6838-QZ	Pouzdro pro kamenické kladivo	35	200	1
DT8090-QZ	Rycí nástavec	110	400	1
DT8091-QZ	Sekáč na asfalt	90	400	1
DT8093-QZ	Nástroj k zarážení zemních tyčí	16,5	260	1



XLR ŠPIČATÉ a PLOCHÉ SEKÁČE SDS PLUS



BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Popis	Šířka mm	Celková délka mm	Počet v balení
DT6978-QZ	Špičatý sekáč	-	300	1
DT6979-QZ	Plochý sekáč	20	300	1
DT6984-QZ	Plochý sekáč	40	300	1

ŠPIČATÉ a PLOCHÉ SEKÁČE S UPÍNÁNÍM SDS PLUS



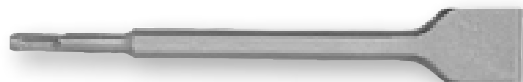
POUŽITÍ

Vhodné pro použití v kombinovaných a sekacích kladivech SDS PLUS, s rotačním dorazem pro méně náročné sekání do sádky, zdiva, obkladaček atd.



PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

Kombinovaná a sekací kladiva SDS PLUS.



BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Popis	Šířka mm	Celková délka mm	Počet v balení
DT6801-QZ	Špičatý sekáč	-	250	1
DT6802-QZ	Plochý sekáč	20	250	1
DT6803-QZ	Plochý sekáč	40	250	1
DT6804-QZ	Plochý sekáč	22	250	1
DT6805-QZ	Dutý sekáč	22	240	1
DT6806-QZ	Plochý sekáč	50	250	1



ŠPIČATÉ a PLOCHÉ SEKÁČE SE ŠESTIHRANNOU STOPKOU



19mm ŠESTIHRANNÉ SEKÁČE

Kat. č.	Popis	Šířka mm	Délka mm	Počet v balení
DT6940-QZ	Špičaté	-	400	1
DT6942-QZ	Ploché	25	400	1

28mm ŠESTIHRANNÉ SEKÁČE

Kat. č.	Popis	Šířka mm	Délka mm	Počet v balení
DT6927-QZ	Šestihřanný hrot	-	400	1
DT6928-QZ	Rycí nástavec	140	584	1
DT6929-QZ	Plochý sekáč	32	521	1
DT6932-QZ	Sekáč na osekávání kotelního kamene	75	521	1
DT6934-QZ	Ocelový nástavec k osekávání asfaltu	127	445	1

30mm ŠESTIHRANNÉ SEKÁČE

Kat. č.	Popis	Šířka mm	Délka mm	Počet v balení
DT6808-QZ	Špičaté	-	410	1
DT6809-QZ	Plochý sekáč	36	420	1





SADY S UPÍNÁNÍM SDS PLUS PRO VRTÁNÍ A SEKÁNÍ



SADY PRO VRTÁNÍ A SEKÁNÍ

Kat. č.	Popis
DT60330-QZ	3dílná sada: 250mm špičatý sekáč 20mm x 250 a 40mm x 250mm plochý sekáč
DT9679-QZ	15dílná sada vrtáků a sekáčů SDS PLUS v hliníkovém pouzdru 5, 5,5, 6, 6, 7, 8, 8, 10, 10, 12, 14mm a 4 sekáče
DT60331-QZ	6dílná sada vrtáků a sekáčů SDS PLUS: 5,5mm x 160mm, 6mm x 160mm, 7mm x 160mm, špičatý sekáč 250mm, plochý sekáč 250mm x 20mm, plochý sekáč 250mm x 40mm
DT9670-QZ	15dílná sada vrtáků a sekáčů SDS PLUS v hliníkovém pouzdru Obsah: 4mm x 110mm, 5mm x 110mm, 5,5mm x 110mm, 6mm x 110mm, 6mm x 160mm, 7mm x 110mm, 7mm x 160mm x2, 10mm x 160mm, 12mm x 160mm, 14mm x 210mm, špičatý sekáč 250mm, plochý sekáč 250mm x 20mm, plochý sekáč 250mm x 40mm x2





EXTREME® VRTÁKY DO ZDIVA EXTREME®

NEPROKLUZUJÍCÍ STOPKA

Tři frézované upínací plošky zabraňují otáčení vrtáku ve sklíčidle.

TĚLO Z KALENÉ OCELI

S vyztužením jádra a velkou obráběnou spirálou. Zaručuje maximální pevnost v tahu v kombinaci s vysokými rychlostmi vrtání v nejtvrdším betonu a zdivu

UNIKÁTNÍ TVRDKOV

Pomocí optimalizovaného pájení mědí za vysoké teploty s malým namáháním je zaručena maximální odolnost a bezpečnost při zlomení

2x LONG LIFE



POUŽITÍ

Typickou oblastí použití je vrtání otvorů pro kotvy, plastové hmoždinky, upevňovací prvky nebo průchod potrubí.



Vhodné pro zdivo, cihly, kámen, dlažbu a lehčený beton.



PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁRADÍM

Příklepové vrtačky a vrtací kladiva s napájením ze sítě.



Vyrobeno v Německu.



BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Ø mm	Celková délka mm	Pracovní délka mm	Počet v balení
DT6695-XJ	3	110	70	1
DT6671-XJ	4	75	50	1
DT6672-XJ	5	85	50	1
DT6673-XJ	5	150	100	1
DT6674-XJ	5,5	85	50	1
DT6675-XJ	6	100	60	1
DT6676-XJ	6	150	100	1
DT6677-XJ	6	200	150	1
DT6678-XJ	6,5	100	60	1
DT6679-XJ	6,5	150	100	1
DT6680-XJ	7	100	60	1
DT6681-XJ	7	150	100	1
DT6682-XJ	8	120	80	1
DT6683-XJ	8	200	150	1
DT6684-XJ	9	120	80	1
DT6685-XJ	10	120	80	1
DT6686-XJ	10	200	150	1
DT6687-XJ	12	150	100	1
DT6688-XJ	12	200	150	1
DT6689-XJ	13	150	100	1
DT6690-XJ	14	150	100	1
DT6691-XJ	14	200	150	1
DT6692-XJ	16	150	100	1
DT6693-XJ	16	200	150	1



SADY

Kat. č.	Popis	Ø mm
DT6956-QZ	5dílná sada v plastové kazetě	4 / 5 / 6 / 8 / 10mm
DT70712-QZ*	19dílná sada v malém pouzdru ToughCase™ s vrtáky EXTREME® do zdiva Nástavce 25mm: 4x Ph2, 4x Pz2 50 mm: Ph2, Pz2, SL5.5 Magnetický držák	4 / 5 / 5,5 / 6 / 7 / 8mm

* minimální objednávková množství 5ks



STANDARDNÍ PŘÍKLEPOVÉ



VLASTNOSTI A VÝHODY

- Vrták pro rotační / příklepové vrtání do zdiva s karbidovým hrotem v provedení 130° Douglas.
- Průměr stopky vrtáků o velikosti 10-13 mm je zmenšen na 9,5 mm.
- Průměr stopky vrtáků větších než 13 mm je zmenšen na 12,7 mm.

POUŽITÍ

Pro vrtání do betonu, zdiva, přírodního i umělého kamene, tvárnice atd.

PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁRADÍM

Vysoce výkonná vrtací kladiva s napájením ze sítě i z akumulátoru.



BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Ø mm	Celková délka mm	Pracovní délka mm	Počet v balení
DT6500-QZ	3	60	28	1
DT6504-QZ	4	75	38	1
DT6505-QZ	5	85	44	1
DT6552-QZ	5	150	82	1
DT6502-QZ	5,5	85	44	1
DT6506-QZ	6	100	54	1
DT6556-QZ	6	150	82	1
DT6606-QZ	6	200	135	1
DT6503-QZ	6,5	100	54	1
DT6507-QZ	7	100	54	1
DT6557-QZ	7	150	82	1
DT6508-QZ	8	120	67	1
DT6558-QZ	8	150	82	1
DT6608-QZ	8	200	135	1
DT6708-QZ	8	400	230	1
DT6509-QZ	9	120	67	1
DT6510-QZ	10	120	67	1
DT6560-QZ	10	150	80	1
DT6610-QZ	10	200	135	1
DT6710-QZ	10	400	230	1
DT6732-QZ	10	600	400	1
DT6562-QZ	12	150	82	1
DT6612-QZ	12	200	135	1
DT6712-QZ	12	400	230	1
DT6733-QZ	12	600	400	1
DT6563-QZ	13	150	82	1
DT6564-QZ	14	150	82	1
DT6714-QZ	14	400	230	1
DT6566-QZ	16	150	82	1
DT6716-QZ	16	400	230	1
DT6718-QZ	18	400	230	1
DT6720-QZ	20	400	230	1

SADY

Kat. č.	Popis
DT6952-QZ	5dílná sada v plastové kazetě, 4 / 5 / 6 / 8 / 10mm

EXTREME® DIAMANTOVÉ VRTÁKY PRO VRTÁNÍ OBKLADŮ

ROBUSTNÍ DIAMANTOVÝ VRTÁK

Odolnost a extrémní tvrdost. Umožňují snadné vrtání do materiálu v úhlu 45° a jsou vhodné pro téměř všechny stupně tvrdosti keramických dlaždic.

OKRAJE HLAVY S DIAMANTOVÝMI ZRNY

Velká odolnost proti opotřebování, umožňuje „snadný start“ vrtání v úhlu 45° do materiálu a vyrovná se téměř s jakoukoli tvrdostí dlaždic.

KULATÁ STOPKA

Pro montáž do rychloupínacího sklíčidla.

VYHAZOVACÍ DRÁŽKA

Umožňuje snadné odstranění materiálu „jádra“ po vrtání do silnějších dlaždic.

ŠROUBOVICE PŘIVÁDĚJÍCÍ VODU

Otevřená konstrukce hlavy přispívá k účinnému chlazení vodou.



POUŽITÍ

Čisté soustředné otvory do všech obkladů na stěny i podlahy (až do třídy a včetně třídy tvrdosti 5) porcelánu, mramoru, žuly a břidlice.



Ideální pro montáž příslušenství a montážních prvků v koupelnách a kuchyních.



PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

Vrtačkami s napájecím kabelem i s akumulátorovými vrtačkami.



DIAMANTOVÉ VRTÁKY - BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Ø mm	Počet v balení
DT6037-QZ	5	1
DT6038-QZ	6	1
DT6039-QZ	7	1
DT6040-QZ	8	1
DT6041-QZ	10	1
DT6042-QZ	12	1
DT6043-QZ	15	1
DT6044-QZ	20	1
DT6045-QZ	25	1

PŘÍSLUŠENSTVÍ

Kat. č.	Popis	Rozměr mm
DT6047-QZ	Systém přívodu vody pro vrtačky s diamantovým hrotem k vrtání keramiky a žuly	





MULTIMATERIÁLOVÉ VRTÁKY



VLASTNOSTI A VÝHODY

- Provedení ze slitinové oceli CrNiMo pro optimální přenos výkonu a vysokou odolnost proti zlomení i za nejnáročnějších podmínek.
- Karbidový hrot s jedinečným zbrošením pod úhlem 120° poskytuje maximální ostrost a prodlouženou životnost při současném umožnění rychlejšího vrtání.
- Robustní diamantové ostří.
- Odolnost a extrémní tvrdost.
- Umožňují snadné vrtání do materiálu v úhlu 45° a jsou vhodné pro téměř všechny stupně tvrdosti keramických dlaždic.
- Neprokluzující stopka – 3 frézované upínací plochy brání protáčení vrtáku ve sklíčidle.



POUŽITÍ

Vhodné pro vrtání do dřeva, plastů, měkké oceli, neželezných kovů a zdiva.

PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁRADÍM

Vrtáčkami s napájecím kabelem i s akumulátorovými vrtáčkami.



BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Ø mm	Celková délka mm	Pracovní délka mm	Počet v balení
DT6515-QZ	3	113	83	1
DT6516-QZ	3,5	113	83	1
DT6517-QZ	4	103	73	1
DT6518-QZ	5	113	83	1
DT6527-QZ	5,5	113	83	1
DT6528-QZ	5,5	200	170	1
DT6519-QZ	6	123	93	1
DT6529-QZ	6	200	170	1
DT6520-QZ	6,5	123	93	1
DT6530-QZ	6,5	200	170	1
DT6521-QZ	7	123	93	1
DT6522-QZ	8	134	104	1
DT6531-QZ	8	200	170	1
DT6523-QZ	9	134	104	1
DT6524-QZ	10	134	104	1
DT6533-QZ	10	200	170	1
DT6525-QZ	12	153	123	1
DT6526-QZ	13	160	130	1



MULTIMATERIÁLOVÉ VRTÁKY V PROVEDENÍ IMPACT READY



FUNKCE A VÝHODY

- Konstrukce s karbidovou hlavou pro rychlejší vrtání a delší trvanlivost.



POUŽITÍ

Vhodné pro dřevo, plasty, beton, cihly, lehké stavební materiály, vícevrstvé materiály a zdivo.



PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁRADÍM

Vrtáčky a vrtací kladiva (v provedení s napájecím kabelem i akumulátorem). Rázové utahovačky a šroubováky s držákem nástrojů nebo se sklíčidlem.



BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Ø mm	Celková délka mm	Pracovní délka mm	Počet v balení
DT60000-QZ	4	152	100	1
DT60001-QZ	5	152	100	1
DT60003-QZ	6	152	100	1
DT60004-QZ	8	152	100	1

SADA

Kat. č.	Popis	Ø mm	Počet v balení
DT60099-QZ	5dílná sada vrtáků Impact Ready pro různé materiály	4 / 5 / 5,5 / 6 / 8mm	5





VRTÁKY DO KOVU

Naše rozsáhlá řada vrtáků do kovu, která se vyrábí ve standardu odpovídajícím vrtacímu nářadí DEWALT®, poskytuje všestrannou použitelnost, vysoký výkon a spolehlivost.



EXTREME®

Slitinová ocel s obsahem kobaltu

Použití materiálu s 5% obsahem kobaltu zajišťuje maximální odolnost proti vysokým teplotám i proti opotřebením.



EXTREME® 2

HSS-G

Broušený vrták, který se vyrábí z jednoho dílu, poskytuje zvýšenou odolnost proti lámání a umožňuje získávání čistých otvorů.



Vysoce výkonná řada HSS-G

Použití vysoce výkonné rychlořezné oceli (HSS) podle normy DIN 33 zajišťuje delší životnost.



Vysoce výkonná řada HSS-R

Přesně broušený spirálový vrták z nelegované oceli opatřený povrchovou vrstvou z černého oxidu pro rychlé vrtání, dlouhá životnost a vynikající soustřednost.



BLACK & GOLD™

VRTÁKY S ČERNÝM A ZLATÝM POVLAKEM

Speciální černý a zlatý povlak zabraňuje rezivění a konstrukce se zužujícím se středovým jádrem snižuje nebezpečí lámání.



EXTREME®

Kombinované rázové vrtáky a závitníky

Umožňují rychlé vrtání otvorů a řezání vnitřních závitů v jednom úkonu.



Stupňovité vrtáky

Možnost volby mezi vrtáky s kruhovou stopkou a titanovým povlakem nebo rychlovýměnnými rázovými vrtáky usnadňuje vrtání a zvětšování otvorů v kovu v rozsahu od 4 mm do 34 mm.

EXTREME® SLITINOVÁ OCEL S OBSAHEM KOBALTU

DLOUHÁ ŽIVOTNOST

Obsah kobaltu, který činí 5 %, umožňuje udržování ostřejší řezné hrany a dosahování 4x delší životnosti (oproti řadě HSS-R).

UKAZATELE VELIKOSTI

Umístění těchto ukazatelů mimo zóny ovlivňované otěrem a upnutím zajišťuje snadnou čitelnost (od průměru 5 mm včetně).

STABILIZOVANÝ HROT

„Stabilizovaný hrot“ umožňuje snazší pronikání do všech povrchů (při tloušťce materiálu 5 mm a větš). Vytváření čistějších, přesnějších otvorů bez otřepů díky zapuštěným řezacím křídům.

NEPROKLUZUJÍCÍ STOPKA

Trojhranná stopka, která zabraňuje protáčení, umožňuje optimální upínání ve sklíčidle vrtačky (pouze s průměry 5 mm a více).

PEVNÉ STŘEDOVÉ JÁDRO

Středové jádro, jehož tloušťka se zvětšuje směrem ke sklíčidlu, zlepšuje odolnost proti lomovému porušení, zejména při použití ve volně držené vrtačce (od průměru 4,8 mm včetně).

RYCHLEJŠÍ VRTÁNÍ

Optimalizovaná geometrie hrotu i drážek umožňuje dosahování 4x vyšší rychlosti pronikání (oproti řadě HSS-R). Umožňuje také rychlejší odvádění zbytků materiálu a snižuje vytváření a hromadění tepla.



POUŽITÍ

Vhodné pro vrtání vysoce legovaných ocelí a dalších kovů s pevností v tahu do 1100 N/mm², např. žárovzdušných a kyselinovzdorných ocelí, litin, bronzů, svarových spojů, nerezových a chrom-niklových ocelí, pomocí přenosných nebo stacionárních vrtaček.



PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁRADÍM

Vrtačkami s napájecím kabelem i s akumulátorovými vrtačkami.

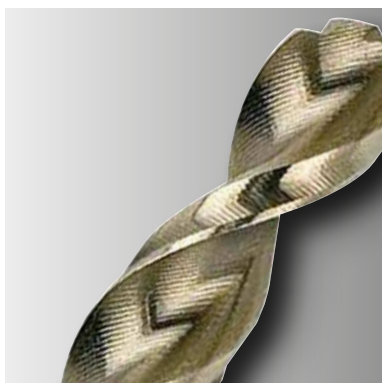


Vyrobeno v Německu.



BALENÍ

Kat. č.	Ø mm	Celková délka mm	Pracovní délka mm	Počet v balení
DT4958-QZ	1	34	12	2
DT4959-QZ	1,5	40	18	2
DT4900-QZ	2	49	24	2
DT4901-QZ	2,5	57	30	2
DT4902-QZ	3	61	33	2
DT4960-QZ	3,3	65	36	2
DT4903-QZ	3,5	70	39	2
DT4904-QZ	4	75	43	2
DT4961-QZ	4,2	75	43	1
DT4905-QZ	4,5	80	47	1
DT4906-QZ	5	86	52	1
DT4907-QZ	5,5	93	57	1
DT4908-QZ	6	93	57	1
DT4909-QZ	6,5	101	63	1
DT4910-QZ	6,8	109	66	1
DT4911-QZ	7	109	69	1
DT4962-QZ	7,5	109	66	1
DT4912-QZ	8	117	75	1
DT4963-QZ	8,5	117	75	1
DT4913-QZ	9	125	81	1
DT4964-QZ	9,5	125	78	1
DT4914-QZ	10	133	87	1
DT4965-QZ	10,5	133	87	1
DT4915-QZ	11	142	94	1
DT4966-QZ	11,5	142	91	1
DT4916-QZ	12	151	101	1
DT4967-QZ	12,5	151	98	1
DT4917-QZ	13	151	101	1





VRTÁKY DO KOVU EXTREME® HSS-E COBALT



HROMADNÁ BALENÍ

Kat. č.	Ø mm	Celková délka mm	Pracovní délka mm	Počet v balení
DT4918-QZ	2	49	24	10
DT4919-QZ	2,5	57	30	10
DT4920-QZ	3	61	33	10
DT4921-QZ	3,2	65	36	10
DT4922-QZ	3,3	65	36	10
DT4923-QZ	3,5	70	39	10
DT4924-QZ	4	75	43	10
DT4925-QZ	4,1	75	43	10
DT4926-QZ	4,2	75	43	10
DT4927-QZ	4,5	80	47	10
DT4928-QZ	4,8	86	52	10
DT4929-QZ	5	86	52	10
DT4931-QZ	5,2	86	52	10
DT4932-QZ	5,5	93	57	10
DT4933-QZ	6	93	57	10
DT4934-QZ	6,5	101	63	10
DT4935-QZ	6,8	109	66	10
DT4936-QZ	7	109	69	10
DT4937-QZ	7,5	109	66	10
DT4938-QZ	8	117	75	10
DT4939-QZ	8,5	117	75	10
DT4940-QZ	9	125	81	10
DT4941-QZ	9,5	125	81	10
DT4942-QZ	10	133	87	10
DT4943-QZ	10,2	133	87	10
DT4944-QZ	10,5	133	87	5
DT4945-QZ	11	142	94	5
DT4946-QZ	11,5	142	91	5
DT4947-QZ	12	151	101	5
DT4948-QZ	12,5	151	98	5
DT4949	13	151	101	5



SADY

Kat. č.	Popis	Ø mm
DT4956-QZ	6dílná sada vrtáků HSS-Co do kovu v plastovém pouzdru	2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 8mm
DT5936-QZ	19dílná sada vrtáků HSS-Co do kovu v plastovém pouzdru	Kobaltové vrtáky do kovu: 1, 1,5, 2, 2,5, 3, 3,5, 4, 4,5, 5mm x 86mm, 5,5mm x 93mm, 6mm x 93mm, 6,5mm x 101mm, 7mm x 109mm, 7,5mm x 109mm, 8mm x 117mm, 8,5mm x 117mm, 9mm x 125mm, 9,5mm x 125mm, 10mm x 133mm
DT4957-QZ	29dílná vrtáků HSS-Co do kovu v odstupňovaném pouzdru s označením	1 / 1,5 / 2 / 2,5 / 3 / 3,2 / 3,3 / 3,5 / 4 / 4,2 / 4,5 / 4,8 / 5 / 5,5 / 6 / 6,5 / 7 / 7,5 / 8 / 8,5 / 9 / 9,5 / 10 / 10,5 / 11 / 11,5 / 12 / 12,5 / 13 mm



EXTREME® 2 HSS-G

ZVÝŠENÁ ODOLNOST I RYCHLOST

Až o 50 % pevnější (oproti řadě HSS-R).
Až 4x rychlejší vrtání (oproti řadě HSS-R).

STABILIZOVANÝ HROT

Snadné zahajování vrtání na zakřivených površích. Vytváření čistějších, přesnějších otvorů bez otřepů díky zapuštěným řezacím křídům.

NEPROKLUZUJÍCÍ STOPKA

Se 3 plochými stranami odstraňujícími nebezpečí protáčení ve sklíčidle (pouze u průměrů 5,0 mm a větších).

PEVNÉ STŘEDOVÉ JÁDRO

Inovované zužující se středové jádro výrazně snižuje nebezpečí lámání. Povlak z oxidu železnatého zlaté barvy zabraňuje přehřívání, a tím umožňuje dosahování delší životnosti vrtáku.



POUŽITÍ

Vhodné pro vrtání slitinových i nelegovaných ocelí o pevnosti do 900 N/mm² pomocí přenosných vrtaček.



PRO POUŽITÍ SE STROJÍ A NÁŘADÍM

S vrtačkami s napájecím kabelem nebo s akumulátorovými vrtačkami.



BALENÍ

Kat. č.	Ø mm	Celková délka mm	Pracovní délka mm	Počet v balení
DT5034-QZ	1	34	12	2
DT5036-QZ	2	49	24	2
DT5037-QZ	2,5	57	30	2
DT5038-QZ	3	61	33	2
DT5039-QZ	3,2	65	36	2
DT5041-QZ	3,5	70	39	2
DT5042-QZ	4	75	43	2
DT5063-QZ	4,1	75	43	1
DT5044-QZ	4,5	80	46	1
DT5045-QZ	4,8	86	46	1
DT5046-QZ	5	86	46	1
DT5047-QZ	5,5	93	57	1
DT5048-QZ	6	93	57	1
DT5049-QZ	6,5	101	58	1
DT5067-QZ	6,8	109	66	1
DT5050-QZ	7	109	66	1
DT5051-QZ	7,5	109	66	1
DT5052-QZ	8	117	72	1
DT5053-QZ	8,5	117	72	1
DT5054-QZ	9	125	78	1
DT5055-QZ	9,5	125	78	1
DT5056-QZ	10	133	84	1
DT5057-QZ	10,5	133	84	1
DT5058-QZ	11	142	91	1
DT5059-QZ	11,5	142	91	1
DT5060-QZ	12	151	98	1
DT5061-QZ	12,5	151	98	1
DT6062	13	151	101	1



EXTREME® HSS-G EXTREME 2



HROMADNÁ BALENÍ

Kat. č.	Ø mm	Celková délka mm	Pracovní délka mm	Počet v balení
DT5535-QZ	1	34	12	10
DT5536-QZ	1,5	40	18	10
DT5537-QZ	2	49	24	10
DT5538-QZ	2,5	57	30	10
DT5539-QZ	3	61	33	10
DT5540-QZ	3,2	65	36	10
DT5541-QZ	3,3	65	36	10
DT5542-QZ	3,5	70	39	10
DT5543-QZ	4	75	43	10
DT5544-QZ	4,1	75	43	10
DT5544-QZ	4,2	75	43	10
DT5545-QZ	4,5	80	46	10
DT5546-QZ	4,8	86	46	10
DT5547-QZ	5	86	46	10
DT5567-QZ	5,1	86	46	10
DT5568-QZ	5,2	86	46	10
DT5548-QZ	5,5	93	57	10
DT5549-QZ	6	93	57	10
DT5550-QZ	6,5	101	58	10
DT5551-QZ	7	109	66	10
DT5552-QZ	7,5	109	66	10
DT5553-QZ	8	117	72	10
DT5554-QZ	8,5	117	72	10
DT5555-QZ	9	125	78	10
DT5556-QZ	9,5	125	78	10
DT5557-QZ	10	133	84	10
DT5558-QZ	10,5	133	84	10
DT5559-QZ	11	142	91	10
DT5560-QZ	11,5	142	91	10
DT5561-QZ	12	151	98	10
DT5562-QZ	12,5	151	98	10

SADY

Kat. č.	Popis a obsah	Ø mm
DT70710-QZ*	13dílná sada v malém pouzdru ToughCase™ s vrtáky EXTREME® 2 HSS-G do kovu	1,5 / 2 / 2,5 3 / 3,2 / 3,5 4 / 4,5 / 5 / 5,5 6 / 6,5 / 7mm
DT70711-QZ	19dílná sada v malém pouzdru ToughCase™ s vrtáky EXTREME® 2 HSS-G do kovu a s 25mm šroubovacími nástavci: 4x Ph2, 4x Pz, 2 50mm: Ph2, Pz2, SL5,5 Magnetický držák	2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 8mm
DT7926-XJ	29dílná sada v označeném pouzdru s vrtáky EXTREME® 2 HSS-G do kovu	1 / 1,5 / 2 / 2,5 3 / 3,2 / 3,3 / 3,5 / 4 / 4,2 / 4,5 / 4,8 5 / 5,5 / 6 / 6,5 / 7 / 7,5 8 / 8,5 / 9 / 9,5 / 10 / 10,5 11 / 11,5 / 12 / 12,5 / 13mm
DT70756-QZ	36dílná sada v malém pouzdru ToughCase™ s vrtáky EXTREME® 2 HSS-G do kovu a se šroubovacími nástavci 25 mm: Pz1 / 2x Pz2 / Pz3 / Ph1 / Ph2 / Ph3 / T20 / T25 50 mm: Pz2 / Ph2 70 mm: T20 / T25 Magnetický držák (60 mm)	1 / 1,5 2 / 2,5 3 / 3,2 / 3,3 / 3,5 4 / 4,2 / 4,5 / 4,8 5 / 5,5 6 / 6,5 7 / 7,5 8 / 10 / 12mm

* minimální objednávková množství 5ks





VYSOCE VÝKONNÁ ŘADA HSS-G



VLASTNOSTI A VÝHODY

- Použití speciální, vysoce výkonné rychlořezné oceli (HSS) podle normy DIN 33 zajišťuje delší životnost.
- Spirálová drážka vybroušená z plného základního materiálu, pravostranný chod, drážka typu N, přesně broušený hrot s vrcholovým úhlem 118°. Vrtáky s průměrem nad 13 mm (1/2") mají stopku zmenšenou na 12,7 mm.
- Frézovaná stopka. Vrtáky s průměrem větším než 13 mm se vyrábějí se stopkou, jejíž průměr je frézováním zmenšen na 12,7 mm.
- Přesně broušená spirála pro rychlé vrtání, dlouhou životnost a vynikající soustřednost. Tolerance průměru až H8.



POUŽITÍ

Vhodné pro vrtání do oceli, včetně lité oceli, legovaných a nelegovaných materiálů, šedé litiny, tvárné litiny, spěkaného železa, niklu, mosazi atd. s pevností do 900 N/mm² pomocí přenosných i stacionárních vrtaček

PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

Vrtačkami s napájecím kabelem i s akumulátorovými vrtačkami.



BALENÍ

Kat. č.	Ø mm	Celková délka mm	Pracovní délka mm	Počet v balení
DT5201-QZ	1	34	12	2
DT5202-QZ	1,5	40	18	2
DT5203-QZ	2	49	24	2
DT5204-QZ	2,5	57	30	2
DT5205-QZ	3	61	33	2
DT5206-QZ	3,2	65	36	2
DT5208-QZ	3,5	70	39	2
DT5209-QZ	4	75	43	2
DT5211-QZ	4,2	75	43	1
DT5212-QZ	4,5	80	47	1
DT5213-QZ	4,8	86	52	1
DT5214-QZ	5	86	52	1
DT5215-QZ	5,5	93	57	1
DT5216-QZ	6	93	57	1
DT5217-QZ	6,5	101	63	1
DT5218-QZ	7	109	69	1
DT5219-QZ	8	117	75	1
DT5220-QZ	8,5	117	75	1
DT5221-QZ	9	125	81	1
DT5222-QZ	10	133	87	1
DT5224-QZ	11	142	94	1
DT5226-QZ	12	151	101	1
DT5227-QZ	13	151	101	1
DT5228-QZ	14	160	108	1
DT5229-QZ	15	169	114	1
DT5230-QZ	16	178	120	1

SADY

Kat. č.	Popis	Ø mm
DT5921-QZ	10dílná sada v plastovém pouzdru	1 / 2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10mm
DT5922-QZ	13dílná sada v plastovém pouzdru	1,5 / 2 / 2,5 / 3,2 / 3 / 3,5 / 4 / 4,5 / 5 / 5,5 / 6 / 6,5mm
DT5923-QZ	19dílná sada v plastovém pouzdru	1 / 1,5 / 2 / 2,5 / 3 / 3,5 / 4 / 4,5 / 5 / 5,5 / 6 / 6,5 / 7 / 7,5 / 8 / 8,5 / 9 / 9,5 / 10 mm
DT5929-QZ	29dílná sada v plastovém pouzdru	1 / 1,5 / 2 / 2,5 / 3 / 3,2 / 3,3 / 3,5 / 4 / 4,2 / 4,5 / 4,8 / 5 / 5,5 / 6 / 6,5 / 7 / 7,5 / 8 / 8,5 / 9 / 9,5 / 10 / 10,5 / 11 / 11,5 / 12 / 12,5 / 13mm

HROMADNÁ BALENÍ

Kat. č.	Ø mm	Celková délka mm	Pracovní délka mm	Počet v balení
DT5301-QZ	1	34	12	10
DT5311-QZ	2	49	24	10
DT5321-QZ	3	61	33	10
DT5332-QZ	4	75	43	10
DT5342-QZ	5	86	52	10
DT5352-QZ	6	93	57	10
DT5362-QZ	7	109	69	10
DT5372-QZ	8	117	75	10
DT5377-QZ	8,5	117	75	10
DT5382-QZ	9	125	81	10
DT5387-QZ	9,5	125	81	10
DT5392-QZ	10	133	87	10
DT5393-QZ	10,5	133	87	10
DT5394-QZ	11	142	94	5
DT5396-QZ	12	151	101	5



VYSOCE VÝKONNÁ ŘADA HSS-R



FUNKCE A VÝHODY

- Přesně broušený spirálový vrták z nelegované oceli opatřený povrchovou vrstvou z černého oxidu pro rychlé vrtání, dlouhá životnost a vynikající soustřednost.
- Vybroušený z plného základního materiálu, pravostranný chod, drážka typu N, přesně broušený hrot s vrcholovým úhlem 118°.



POUŽITÍ

Vhodné pro vrtání do oceli, legovaných a nelegovaných materiálů, litiny, spékaného železa, niklu, mosazi atd. (o pevnosti do 900N/ mm²) pomocí přenosných i stacionárních vrtaček).



PRO POUŽITÍ S

Vrtačkami s napájecím kabelem i s akumulátorovými vrtačkami.



BALENÍ

Kat. č.	Ø mm	Celková délka mm	Pracovní délka mm	Počet v balení
DT5106-QZ	1,5	40	18	10
DT5110-QZ	2	49	24	10
DT5116-QZ	2,5	57	30	10
DT5121-QZ	3	61	33	10
DT5124-QZ	3,25	70	39	10
DT5127-QZ	3,5	75	43	10
DT5132-QZ	4	75	43	10
DT5134-QZ	4,2	80	47	10
DT5137-QZ	4,5	86	52	10
DT5142-QZ	5	86	52	10
DT5147-QZ	5,5	93	57	10
DT5152-QZ	6	93	57	10
DT5162-QZ	7	109	69	10
DT5167-QZ	7,5	109	69	10
DT5172-QZ	8	117	75	10
DT5177-QZ	8,5	117	75	10
DT5182-QZ	9	125	81	10
DT5191-QZ	10	133	87	5
DT5193-QZ	10,5	133	87	5
DT5196-QZ	12	151	101	5

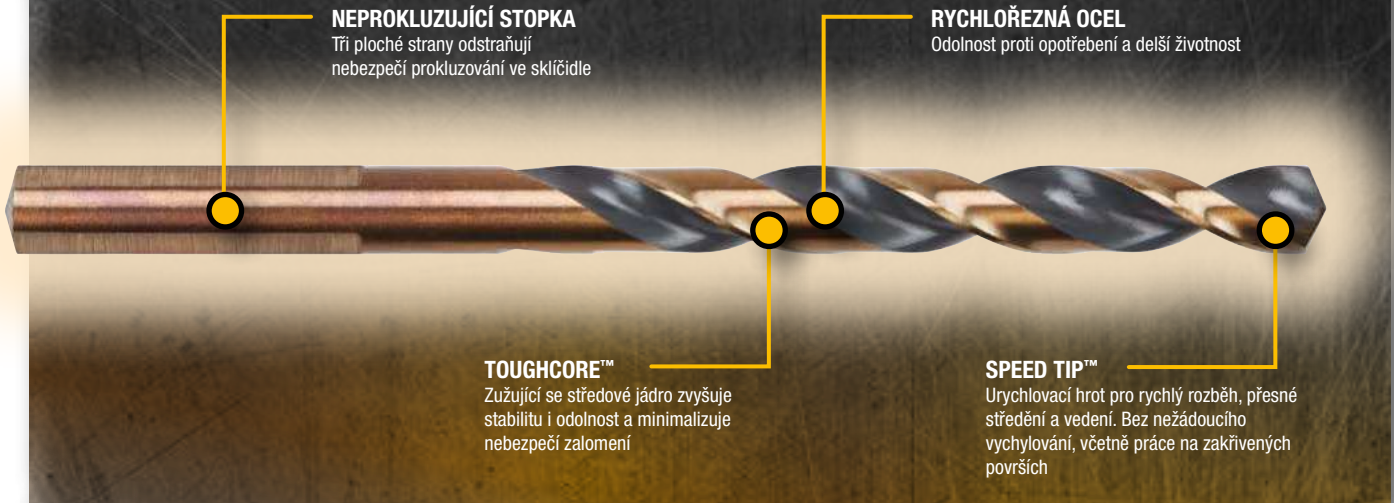
SADY

Kat. č.	Popis	Ø mm
DT5911-QZ	10dílná sada v plastovém pouzdru	1 / 2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10mm
DT5912-QZ	13dílná sada v plastovém pouzdru	1,5 / 2 / 2,5 / 3,2 / 3 / 3,5 / 4 / 4,5 / 2x 5 / 5,5 / 6 / 6,5mm
DT5913-QZ	19dílná sada v plastovém pouzdru	1 / 1,5 / 2 / 2,5 / 3 / 3,5 / 4 / 4,5 / 5 / 5,5 / 6 / 6,5 / 7 / 7,5 / 8 / 8,5 / 9 / 9,5 / 10 mm
DT5930-QZ	29dílná sada v plastovém pouzdru	1 / 1,5 / 2 / 2,5 / 3 / 3,2 / 3,3 / 3,5 / 4 / 4,2 / 4,5 / 4,8 / 5 / 5,5 / 6 / 6,5 / 7 / 7,5 / 8 / 8,5 / 9 / 9,5 / 10 / 10,5 / 11 / 11,5 / 12 / 12,5 / 13mm





VRTÁKY BLACK & GOLD ŘADY HSS-G



NEPROKLUZUJÍCÍ STOPKA
Tři ploché strany odstraňují nebezpečí prokluzování ve sklíčidle

RYCHLOŘEZNÁ OCEĽ
Odolnost proti opotřebení a delší životnost

TOUGH CORE™
Zužující se středové jádro zvyšuje stabilitu i odolnost a minimalizuje nebezpečí zalomení

SPEED TIP™
Urychlovací hrot pro rychlý rozběh, přesné středění a vedení. Bez nežádoucího vychylování, včetně práce na zakřivených površích

BLACK & GOLD™



POUŽITÍ

K vytváření čistých, přesných otvorů v oceli, včetně plechů z legovaných i nelegovaných ocelí. Ideální také pro základní postupy vrtání do dřeva, plastů a dalších tenkých materiálů.



PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

S vrtačkami s napájecím kabelem i s akumulátorovými vrtačkami



BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Popis	Ø mm
DT20510-QZ	Vrták HSS s černým a zlatým povlakem, 3dílná sada	1 mm
DT20511-QZ	Vrták HSS s černým a zlatým povlakem, 3dílná sada	1,5 mm
DT20512-QZ	Vrták HSS s černým a zlatým povlakem, 3dílná sada	2 mm
DT20513-QZ	Vrták HSS s černým a zlatým povlakem, 3dílná sada	2,5 mm
DT20514-QZ	Vrták HSS s černým a zlatým povlakem	3 mm
DT20515-QZ	Vrták HSS s černým a zlatým povlakem	3,2 mm
DT20516-QZ	Vrták HSS s černým a zlatým povlakem	3,5 mm
DT20517-QZ	Vrták HSS s černým a zlatým povlakem	4 mm
DT20518-QZ	Vrták HSS s černým a zlatým povlakem	4,2 mm
DT20519-QZ	Vrták HSS s černým a zlatým povlakem	4,5 mm
DT20520-QZ	Vrták HSS s černým a zlatým povlakem	5 mm
DT20521-QZ	Vrták HSS s černým a zlatým povlakem	5,5 mm
DT20522-QZ	Vrták HSS s černým a zlatým povlakem	6 mm
DT20523-QZ	Vrták HSS s černým a zlatým povlakem	6,5 mm
DT20524-QZ	Vrták HSS s černým a zlatým povlakem	7 mm
DT20525-QZ	Vrták HSS s černým a zlatým povlakem	7,5 mm
DT20526-QZ	Vrták HSS s černým a zlatým povlakem	8 mm
DT20527-QZ	Vrták HSS s černým a zlatým povlakem	8,5 mm
DT20528-QZ	Vrták HSS s černým a zlatým povlakem	9 mm
DT20529-QZ	Vrták HSS s černým a zlatým povlakem	9,5 mm
DT20530-QZ	Vrták HSS s černým a zlatým povlakem	10 mm
DT20531-QZ	Vrták HSS s černým a zlatým povlakem	10,5 mm
DT20532-QZ	Vrták HSS s černým a zlatým povlakem	11 mm
DT20533-QZ	Vrták HSS s černým a zlatým povlakem	11,5 mm
DT20534-QZ	Vrták HSS s černým a zlatým povlakem	12 mm
DT20535-QZ	Vrták HSS s černým a zlatým povlakem	12,5 mm
DT20536-QZ	Vrták HSS s černým a zlatým povlakem	13 mm

SADY

Kat. č.	Popis	Ø mm
DT70727-QZ*	14 ks	1 / 1,5 x2 / 2 x2 / 2,5 / 3 x2 / 3,5 / 4 x2 / 5 / 6 / 8mm
DT70728-QZ*	19 ks	1 / 1,5 / 2 x2 / 2,5 x2 / 3 x2 / 3,5 x2 / 4 x2 / 5 x2 / 5,5 / 6 / 7 / 8 / 10mm
DT70729-QZ*	23 ks	1 x2 / 1,5 x2, / 2 x2 / 2,5 x2 / 3 x2 / 3,5 x2 / 4 x2 / 4,5 / 5 x2 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 12mm
DT70755-QZ*	21 ks	1 / 1,5 / 2 / 2,5 / 3 / 3,2 / 3,3 / 3,5 / 4 / 4,2 / 4,5 / 4,8 / 5 / 5,5 / 6 / 6,5 / 7 / 7,5 / 8 / 10 / 12mm

* minimální objednávací množství - 5ks





VRTÁKY ŘADY IMPACT READY SE ŠESTIHRANNOU STOPKOU BLACK & GOLD

IMPACT READY®

Konstrukce s 1/4" šestihrannou stopkou poskytuje vysokou odolnost proti radiálnímu momentu při použití v rázových šroubovácích a je kompatibilní s většinou elektrických vrtaček.

ČERNÁ A ZLATÁ PVRCHOVÁ ÚPRAVA

Poskytuje zvýšenou ochranu proti rezivění.

ODOLNOST

Konstrukce s výrazně se zužujícím drátem umožňuje dosahování mimořádné trvanlivosti a odolnosti proti lámání.

DĚLENÁ ŠPIČKA

Konstrukce dělené špičky s úhlem 135° přispívá k omezení vychylování.

BLACK & GOLD™

POUŽITÍ

K vytváření čistých, přesných otvorů v oceli, včetně plechů z legovaných i nelegovaných ocelí. Ideální také pro základní postupy vrtání do dřeva, plastů a dalších tenkých materiálů.

PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

Rázové utahovávky.



BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Ø mm	Celková délka mm	Pracovní délka mm
DT20603-QZ	3,5	76	29
DT20604-QZ	4	80	32
DT20605-QZ	4,5	86	36
DT20606-QZ	5	95	56
DT20607-QZ	5,5	98	59
DT20608-QZ	6	102	63
DT20609-QZ	6,5	105	67
DT20610-QZ	7	111	73
DT20611-QZ	7,5	114	76
DT20612-QZ	8	117	79
DT20613-QZ	8,5	120	82
DT20614-QZ	9	127	89
DT20615-QZ	9,5	130	92
DT20616-QZ	10	138	100
DT20617-QZ	11	145	107
DT20618-QZ	12	145	107
DT20619-QZ	13	145	107

BALENÍ PO DVOU KUSECH

Kat. č.	Ø mm	Celková délka mm	Pracovní délka mm
DT20600-QZ	2	55	12
DT20601-QZ	2,5	2	15
DT20602-QZ	3	72	26

Kat. č.	Popis	Obsah
DT20620-QZ	10dílná sada vrtáků se šestihrannou stopkou a s černým a zlatým povlakem	3 mm; 3,2 mm; 3,5 mm; 4 mm; 4,5 mm; 5 mm; 6 mm; 8 mm; 10 mm; 12 mm





EXTREME® KOMBINOVANÉ RÁZOVÉ VRTÁKY A ZÁVITNÍKY



POUŽITÍ

Umožňují rychlé vrtání otvorů a řezání vnitřních závitů v jednom úkonu.

PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

Rázové utahováky.

SADA

Kat. č.	Popis	Rozměr mm	Počet v balení
DT50060-QZ	Kombinované rázové vrtáky a závitníky	M4, M5, M6, M8, M10	5





EXTREME® RÁZOVÉ STUPŇOVITÉ VRTÁKY

QUICK CHANGE

RYCHLOVÝMĚNNÁ STOPKA
Umožňuje rychlou výměnu příslušenství



TITANOVÝ POVLAK
Zvyšuje odolnost proti opotřebení i korozi a prodlužuje životnost až na dvojnásobek (v porovnání s černým oxidem)

OPTIMALIZOVANÁ GEOMETRIE
Rychleji proniká materiálem. Přesné vrtání bez vychylování. Speciálně broušené osazené frézy umožňují frézování přesných, kruhových otvorů s čistými hranami



POUŽITÍ

Pro zvětšení vrtaných otvorů.

Vhodné pro konstrukční ocel, železné a neželezné kovy, plasty a tenkostěnné materiály až do tloušťky 3 mm.



Pro vrtání a zvětšování děr v kovu od 4 mm do 34 mm.

PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

Rázové utahováky.



BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Popis	Rozměr mm	Počet v balení
DT5026-QZ	Rázový stupňovitý vrták	4 - 12 mm	1
DT5027-QZ	Rázový stupňovitý vrták	6 - 18 mm	1
DT5030-QZ	Rázový stupňovitý vrták	14 - 25 mm	1
DT5031-QZ	Rázový stupňovitý vrták	20 - 34 mm	1



TITANOVÉ STUPŇOVITÉ VRTÁKY S KULATOU UPÍNACÍ STOPKOU



TITANOVÉ STUPŇOVITÉ VRTÁKY S KULATOU UPÍNACÍ STOPKOU



LASEREM VYPÁLENÁ ČÍSLA

Zlepšují viditelnost označení jednotlivých stupňů.

INOVOVANÁ KONSTRUKCE S DVOJITOU SPIRÁLOVOU DRÁŽKOU

S dlouhou životností a vynikajícím odváděním třísky.



POUŽITÍ

Pro zvětšení vrtaných otvorů.

Vhodné pro konstrukční ocel, železné a neželezné kovy, plasty a tenkostěnné materiály až do tloušťky 3 mm.



Pro vrtání a zvětšování děr v kovu od 4 mm do 34 mm.

PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

Vrtací šroubováky.



BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

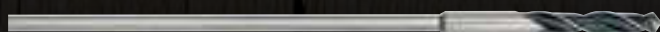
Kat. č.	Popis	Rozměr mm	Počet v balení
DT90246-QZ	Titanové stupňovité vrtáky s kulatou upínací stopkou	4 - 22 mm	1
DT90247-QZ	Titanové stupňovité vrtáky s kulatou upínací stopkou	5 - 35 mm	1
DT90248-QZ	Titanové stupňovité vrtáky s kulatou upínací stopkou	6 - 20 mm	1





VRTÁKY DO DŘEVA

Řada vrtáků do dřeva DEWALT®, která je svojí konstrukcí určena pro náročné úkony a nepříznivá pracovní prostředí, poskytuje stálý, vysoký výkon společně s odolností, na kterou se můžete vždy spolehnout.



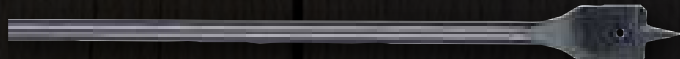
Vrták do dřevěného bednění

Umožňuje dosahování rychlých, přesných a maximálně čistých výsledků při vrtání otvorů do tvrdého i měkkého dřeva, včetně mokrých desek bednění.



Hadovitý vrták

Umožňuje rychlé, přesné vrtání do tvrdého i měkkého dřeva a do překližky.



Plochý vrták

Vodicí hrot a optimalizované vnější řezné hrany zajišťují přesné nastavení polohy vrtáku, a tím i získávání čistého otvoru. Dokonale vhodný pro vrtání velkých otvorů do tvrdého, měkkého i vrstveného dřevěného řeziva.



Spirálový vrták

Vrták z vysoce kvalitní chrom- vanadové slitinové oceli, který je opatřen vodicím hrotem a dvěma vnějšími řeznými hranami. Umožňuje rychlé a přesné vytváření otvorů v tvrdém, měkkém a stavebním dřevěném řezivu.



Plochý vrták

Broušený středící hrot a broušené řezné hrany zajišťují přesné umístění a čistý průběh řezání.



Třídrážkový vrták

Konstrukce se třemi zužujícími se drážkami zajišťuje rychlejší odvádění dřevěných pilin a omezuje jejich ulpívání.



Vrtáky Forstnerova typu

Pro rychlé vrtání čistých a přesných otvorů do tvrdého dřeva, měkkého dřeva, dřevěných desek a dalších dřevěných dílců.

Samonaváděcí hrot vtahuje vrták Forstnerova typu skrze zpracovávané řezivo bez potřeby dodatečného přitlaku.



Fréza na otvory pro kloubové závěsy

Pro přesné vrtání do překližky a přírodního tvrdého i měkkého dřeva.



VRTÁKY SE STŘEDICÍM HROTEM



VLASTNOSTI A VÝHODY

- Vrtáky z vysoce kvalitní chrom- vanadové slitinové oceli jsou opatřeny středícím hrotem, dvěma čelními plochami a obvodovými řeznými hranami (tvar B).
- Provedení podobné vrtákům podle normy DIN 7487, kalené a soustředně broušené.



POUŽITÍ

Pro vrtání překližky a přírodního tvrdého i měkkého dřeva. Obzvláště vhodné pro vrtání otvorů pro hmoždinky a průchozích otvorů.



PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

Vrtačkami s napájecím kabelem i s vrtačkami napájenými baterií.



BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Ø mm	Celková délka mm	Pracovní délka mm	Počet v balení
DT4503-QZ	3	70	46	1
DT4504-QZ	4	80	52	1
DT4505-QZ	5	90	60	1
DT4506-QZ	6	100	66	1
DT4507-QZ	7	110	72	1
DT4508-QZ	8	120	80	1
DT4509-QZ	9	130	84	1
DT4510-QZ	10	133	90	1
DT4511-QZ	11	150	100	1
DT4512-QZ	12	155	102	1
DT4513-QZ	13	155	102	1
DT4514-QZ	14	160	107	1
DT4516-QZ	16	165	112	1
DT4518-QZ	18	200	130	1
DT4520-QZ	20	200	130	1

SADA

Kat. č.	Popis	Ø mm
DT4535-QZ	5dílná sada spirálových vrtáků do dřeva v plastovém pouzdru	4 / 5 / 6 / 8 / 10mm





VRTÁKY DO DŘEVĚNÉHO BEDNĚNÍ



POUŽITÍ

Pro rychlé, přesné a maximálně čisté otvory při vrtání do tvrdého i měkkého dřeva a laminátu.



PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁRADÍM

S vrtačkami s napájecím kabelem i s akumulátorovými vrtačkami.



BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Ø mm	Celková délka mm	Počet v balení
DT4871-QZ	8	600	1
DT4872-QZ	10	600	1
DT4873-QZ	12	600	1
DT4874-QZ	16	600	1
DT4875-QZ	18	600	1
DT4876-QZ	20	600	1
DT4877-QZ	22	600	1

HADOVITÉ VRTÁKY DO DŘEVA



VLASTNOSTI A VÝHODY

- Válcová stopka. Všechny ostatní velikosti se dodávají se šestihrannou stopkou.
- Spirálový žlábek tvaru „LEWIS“ umožňuje maximálně účinné odvádění třísek a rychlý postup vrtání.
- Samozaváděcí závit umožňuje přesné vrtání.
- Obvodové řezání umožňuje dosažení čistých otvorů při minimálním vylamování.



POUŽITÍ

Speciální vrták pro rychlé, přesné vrtání do dřeva.

PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁRADÍM

Vrtačkami s napájecím kabelem i s akumulátorovými vrtačkami.



BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Ø mm	Celková délka mm	Pracovní délka mm	Počet v balení
DT4600-QZ	6	200	100	1
DT4602-QZ	8	200	100	1
DT4604-QZ	10	200	100	1
DT4606-QZ	12	200	100	1
DT90231-QZ	13	200	100	1
DT4608-QZ	14	200	100	1
DT4610-QZ	16	200	100	1
DT4612-QZ	18	200	100	1
DT90233-QZ	18	200	100	1
DT4614-QZ	20	200	100	1
DT90234-QZ	20	200	100	1
DT4615-QZ	22	200	100	1
DT4616-QZ	24	200	100	1
DT4618-QZ	26	200	100	1
DT4619-QZ	28	200	100	1
DT4620-QZ	30	200	100	1
DT4621-QZ	32	200	100	1
DT4632-QZ	8	380	280	1
DT90235-QZ	8	380	280	1
DT4634-QZ	10	380	280	1
DT4636-QZ	12	380	280	1
DT90232-QZ	13	380	280	1
DT4638-QZ	14	380	280	1
DT4640-QZ	16	380	280	1
DT4642-QZ	18	380	280	1
DT4644-QZ	20	380	280	1
DT4645-QZ	22	380	280	1
DT4646-QZ	24	380	280	1
DT90236-QZ	25	380	280	1
DT4648-QZ	26	380	280	1
DT4649-QZ	28	380	280	1
DT4650-QZ	30	380	280	1
DT4651-QZ	32	380	280	1





EXTREME® VRTÁKY FORSTNEROVA TYPU



VLASTNOSTI A VÝHODY

- Neprokluzující stopka. 3 ploché povrchy brání protáčení ve sklíčovle vrtáčky a zajišťují maximální přenos výkonu.
- Závitový vodící hrot vtahuje vrták Forstnerova typu do materiálu
- 3 mimořádně ostré hrany umožňují rychlé vrtání.



POUŽITÍ

Pro rychlé vrtání čistých a přesných otvorů do tvrdého dřeva, měkkého dřeva, dřevěných desek a sádkartonových desek.



PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

Rázové šroubováky a vrtací šroubováky napájení ze sítě i v akumulátorovém provedení.



BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Ø mm	Počet v balení
DT4575-QZ	25	1
DT4576-QZ	28	1
DT4577-QZ	32	1
DT4578-QZ	35	1
DT4579-QZ	38	1
DT4580-QZ	41	1
DT4581-QZ	45	1
DT4582-QZ	51	1
DT4583-QZ	54	1
DT4584-QZ	57	1
DT4585-QZ	65	1
DT4586-QZ	68	1
DT4587-QZ	74	1
DT4588-QZ	76	1
DT4589-QZ	92	1
DT4590-QZ	117	1
DT4592-QZ	Prodlužovací díl 140 mm	1

SADA

Kat. č.	Popis
DT4593-QZ*	8dílná sada vrtáků Forstnerova typu se samonaváděcími hroty Obsah: 25mm, 28mm, 32mm, 38mm, 45mm, 54mm, 65mm

* minimální objednávkové množství 5ks



EXTREME® RÁZOVÉ PLOCHÉ VRTÁKY

OCELOVÁ KONSTRUKCE

Mimořádně silné a robustní provedení poskytující vynikající odolnost. Stopka o průměru 1/4" zajišťuje snadné upínání bez prokluzování.



ZKOSENÝ VODICÍ VRTÁK

Zkosené vnější rezné hrany umožňují přesné umístění vrtáku a čisté vrtání otvorů, a to i do dřeva s hřebíky.



POUŽITÍ

Pro rychlé a přesné výsledky při vrtání do tvrdého dřeva, měkkého dřeva, stavebního řeziva i dřeva s hřebíky.



PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

Rázové šroubováky a vrtací šroubováky napájení ze sítě i v akumulátorovém provedení.



BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Ø mm	Celková délka mm	Počet v balení
DT4762-QZ	10	152	1
DT4763-QZ	12	152	1
DT4764-QZ	13	152	1
DT4765-QZ	14	152	1
DT4766-QZ	16	152	1
DT4767-QZ	18	152	1
DT4768-QZ	20	152	1
DT4769-QZ	22	152	1
DT4770-QZ	24	152	1
DT4771-QZ	25	152	1
DT4772-QZ	26	152	1
DT4773-QZ	28	152	1
DT4774-QZ	30	152	1
DT4775-QZ	32	152	1
DT4776-QZ	35	152	1
DT4777-QZ	38	152	1
DT4778-QZ	40	152	1

PRODLUŽOVACÍ DÍL

Kat. č.	Popis	Počet v balení
DT4849-QZ	300 x 1/4"	1

BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Ø mm	Celková délka mm	Počet v balení
DT4780-QZ	10	406	1
DT4781-QZ	12	406	1
DT4783-QZ	14	406	1
DT4784-QZ	16	406	1
DT4785-QZ	20	406	1
DT4786-QZ	22	406	1
DT4787-QZ	24	406	1
DT4788-QZ	25	406	1
DT4789-QZ	26	406	1
DT4791-QZ	30	406	1
DT4792-QZ	32	406	1
DT4793-QZ	35	406	1

SADA

Kat. č.	Popis	Směšená skladba součástí
DT4797-QZ	4dílná sada vrtáků Extreme do plochého dřeva	152 mm: 20mm, 22mm, 25mm, 32mm
DT4798-QZ	5dílná sada standardních vrtáků do plochého dřeva	152 mm: 14 mm, 18 mm, 22 mm, 25 mm, 32 mm
DT70751-QZ*	9dílná sada vrtáků Extreme Impact do plochého dřeva	Vrtáky EXTREME do plochého dřeva, 152 mm: 12, 14, 16, 18, 20, 22, 25, 28, 32. Šestihřanná stopka

* minimální objednávkové množství 5 ks



PLOCHÉ VRTÁKY DO DŘEVA



VLASTNOSTI A VÝHODY

- Plochý vrták z vysoce kvalitní chrom-vanadové oceli.
- Broušený středící hrot a broušené řezné hrany zajišťují přesné umístění a čistý průběh řezání.
- Broušený lamač třísek snižuje nebezpečí štípání třísky a umožňuje dosahování zvýšené účinnosti vrtání



POUŽITÍ

Vhodné pro přírodní tvrdé a měkké dřevo, dřevotřískové desky a jiné umělé materiály.



PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

Vrtačkami s napájecím kabelem i s akumulátorovými vrtačkami.



BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Ø mm	Celková délka mm	Počet v balení
DT4810-QZ	10	160	1
DT4812-QZ	12	160	1
DT4813-QZ	13	160	1
DT4814-QZ	14	160	1
DT4816-QZ	16	160	1
DT4818-QZ	18	160	1
DT4820-QZ	20	160	1
DT4822-QZ	22	160	1
DT4824-QZ	24	160	1
DT4825-QZ	25	160	1
DT4826-QZ	26	160	1
DT4828-QZ	28	160	1
DT4830-QZ	30	160	1
DT4832-QZ	32	160	1
DT4838-QZ	38	160	1

SADY

Kat. č.	Ø mm
DT4798-QZ	5dílná sada standardních vrtáků do plochého dřeva 152 mm: 14 mm, 18 mm, 22 mm, 25 mm, 32 mm
DT70750-QZ*	8dílná sada vrtáků do plochého dřeva 152 mm: 12, 16, 18, 20, 22, 25, 28, 32

* minimální objednávací množství 5 ks



EXTREME® VRTÁKY S TŘEMI DRÁŽKAMI



RYCHLOVÝMĚNNÁ STOPKA

Umožňuje použití se standardními typy rychlovýměnných prodloužení a s adaptéry pro šestihranné nástavce 6 mm (1/4"), které zabraňují protáčení.

KONSTRUKCE SE TŘEMI ZUŽUJÍCÍMI SE DRÁŽKAMI

Pro rychlejší odvádění dřevěných pilin a menší počet zablokování.

ŠROUBOVÝ HROT V PLNÉ DÉLCE

Umožňuje automatický posuv vrtáku, což zaručuje snadné použití a protáhování.

3 ŘEZNÉ HRANY

Až 6x rychlejší vrtání* v kombinaci s designem tří zužujících se drážek zaručuje optimální odstraňování odvrtného materiálu.

VÝSTUPKY PRO SRÁŽENÍ HRAN

Tři výstupky pro srážení hran zaručují čistější a rychlejší vyvrtání otvorů a prodlužují provozní životnost.

* Oproti plochým vrtákům DeWALT v provedení High Performance.



POUŽITÍ

Vhodný pro vrtání dřeva, s vytvářením otvorů do hloubky 100 mm.



PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

Vrtačkami s napájecím kabelem i s akumulátorovými vrtačkami.



BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Ø mm	Celková délka mm	Typ upínací stopky	Průměr stopky mm	Počet v balení
DT90239-QZ	13	152	Šestihran	6,35	1
DT90292-QZ	14	152	Šestihran	6,35	1
DT90240-QZ	16	152	Šestihran	6,35	1
DT90293-QZ	18	152	Šestihran	6,35	1
DT90241-QZ	20	152	Šestihran	6,35	1
DT90242-QZ	22	152	Šestihran	6,35	1
DT90243-QZ	25	152	Šestihran	6,35	1
DT90244-QZ	28	152	Šestihran	6,35	1
DT90245-QZ	32	152	Šestihran	6,35	1

SADY

Kat. č.	Ø mm	Celková délka mm	Typ upínací stopky	Průměr stopky mm	Počet v balení
DT90237-QZ	13	152	Šestihran	6,35	1
DT90238-QZ	14	152	Šestihran	6,35	1





VRTÁKY K VRTÁNÍ OTVORŮ PRO KLOBOVÉ ZÁVĚSY



VLASTNOSTI A VÝHODY

- Neprokluzující stopka. Šestihhranná stopka zajišťuje bezpečné upnutí ve sklíčidle vrtačky.
- Středící hrot a řezné hrany z tvrdokovu. Umožňuje vytváření přesných otvorů pro vkládání kloubových závěsů.



POUŽITÍ

Provedení vhodné k vrtání lisovaných dřevovláknitých desek, překližky a přírodního tvrdého i měkkého dřeva.



PRO POUŽITÍ SE STROJÍ A NÁŘADÍM

Vrtačkami s napájecím kabelem i s akumulátorovými vrtačkami.



BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Ø mm	Celková délka mm	Počet v balení
DT4541-QZ	26	65	1
DT4543-QZ	35	65	1

SKLÍČIDLA



BEZ KLÍČKY 10-13mm - BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Materiál	Stopka	Rozsah upínání mm	1 nebo 2 kusy	Počet v balení
DT7002-QZ	Plast	1/2" x 20 UNF	1,5-13	2	1
DT7043-QZ	Kovové	1/2" x 20 UNF	1,5-13	2	1
DT7044-QZ	Kovové	1/2" x 20 UNF	1,5-13	2	1
DT7046-QZ	Kovové	1/2" x 20 UNF	1,5-13	1	1

SPECIÁLNÍ SKLÍČIDLA A ADAPTÉRY



BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Stopka	Rozsah upínání mm	Počet v balení
DT7005-QZ	Skličidlo s klíčkou a se závitem 1/2" x 20 UNF, včetně adaptéru SDS	1,5-13	1
DT7030-QZ	Skličidlový adaptér SDS-plus 1/2" x 20 UNF / šroubovací nástavec	-	1

MÍCHADLA



FUNKCE A VÝHODY

- Univerzální promíchávací / míchací nářadí k upínání do ručních vrtaček s 13mm sklíčidlem Mísící účinek působící zdola nahoru.
- Vhodné pro DW130.

POUŽITÍ

Pro disperzní nátěrové hmoty, laky, malířské barvy, lepidla na tapety atd.

BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Stopka	Ø mm	Celková délka mm	Počet v balení
DT4951-QZ	Šestihran	120	600	1





VYKRUŽOVACÍ VRTÁKY

EXTREME®

Řada vykružovacích vrtáků DEWALT® EXTREME® poskytuje vysoký výkon při prořezávání rozmanitých materiálů, včetně kovů, dřeva obsahujícího hřebíky a zdiva. Jedná se o speciální nástroje, které jsou určeny pro odebrání materiálu při pokládání kabelů, potrubí a vzduchovodů a které se dodávají v různých velikostech.

QUICK CHANGE

Upínací trny a vodící vrtáky

Výměna vykružovacích a vodících vrtáků je usnadněna prostřednictvím nové řady rychlovýměnných upínacích trnů a vodících vrtáků.





EXTREME® KARBIDOVÉ VYKRUŽOVACÍ VRTÁKY PRO RŮZNÉ MATERIÁLY

DOKÁŽE PROVRTAT SILNÉ MATERIÁLY V JEDNOM PRŮCHODU

Dlouhé těleso snadno provrtá i 2 rozměrné stavební řezivo (díky vnitřní hloubce do 60 mm).

VŠESTRANNÁ KONSTRUKCE

Karbidové zuby jsou optimalizovány pro prořezávání nejrozmanitějších materiálů, včetně dřeva obsahujícího hřebíky, betonových tvárníc, cementovláknitých desek a cihel.

AŽ 6X RYCHLEJŠÍ

Agresivní konstrukce zubů s velkým podílem karbidu umožňuje rychlejší prořezávání materiálu při provádění hrubovacích postupů.

ODOLNOST

Vysoce výkonné karbidy jsou připájeny k řezné hraně, což umožňuje prořezávání hřebíků a zabraňuje ztrátě zubů.



POUŽITÍ

Nástroje optimalizované pro prořezávání nejrozmanitějších materiálů, včetně dřeva obsahujícího hřebíky, betonových tvárníc, cementovláknitých desek a cihel.



PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁRADÍM

S vrtačkami s napájecím kabelem i s akumulátorovými vrtačkami.



BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Ø mm	Hloubka řezu
DT90430-QZ	19mm karbidový vykružovací vrták MultiMat	60
DT90401-QZ	20mm karbidový vykružovací vrták MultiMat	60
DT90402-QZ	22mm karbidový vykružovací vrták MultiMat	60
DT90403-QZ	25mm karbidový vykružovací vrták MultiMat	60
DT90404-QZ	30mm karbidový vykružovací vrták MultiMat	60
DT90405-QZ	32mm karbidový vykružovací vrták MultiMat	60
DT90406-QZ	35mm karbidový vykružovací vrták MultiMat	60
DT90407-QZ	38mm karbidový vykružovací vrták MultiMat	60
DT90408-QZ	40mm karbidový vykružovací vrták MultiMat	60
DT90409-QZ	41mm karbidový vykružovací vrták MultiMat	60
DT90410-QZ	44mm karbidový vykružovací vrták MultiMat	60
DT90411-QZ	51mm karbidový vykružovací vrták MultiMat	60
DT90400-QZ	54mm karbidový vykružovací vrták MultiMat	60
DT90412-QZ	57mm karbidový vykružovací vrták MultiMat	60
DT90413-QZ	60mm karbidový vykružovací vrták MultiMat	60
DT90414-QZ	64mm karbidový vykružovací vrták MultiMat	60
DT90415-QZ	65mm karbidový vykružovací vrták MultiMat	60
DT90416-QZ	68mm karbidový vykružovací vrták MultiMat	60
DT90417-QZ	70mm karbidový vykružovací vrták MultiMat	60
DT90418-QZ	76mm karbidový vykružovací vrták MultiMat	60
DT90419-QZ	79mm karbidový vykružovací vrták MultiMat	60
DT90420-QZ	86mm karbidový vykružovací vrták MultiMat	60
DT90421-QZ	92mm karbidový vykružovací vrták MultiMat	60
DT90422-QZ	95mm karbidový vykružovací vrták MultiMat	60
DT90423-QZ	102mm karbidový vykružovací vrták MultiMat	60
DT90424-QZ	108mm karbidový vykružovací vrták MultiMat	60
DT90425-QZ	111mm karbidový vykružovací vrták MultiMat	60
DT90426-QZ	127mm karbidový vykružovací vrták MultiMat	60



EXTREME® BIMETALOVÉ VYKRUŽOVACÍ VRTÁKY

VŠESTRANNÝ VRTACÍ VÝKON

Řezná hrana z rychlořezné oceli účinně provrtá dřevo, kov i plast

RYCHLÉ VYSOUVÁNÍ ODVRTANÉHO MATERIÁLU

Velká a souvislá drážka poskytuje pákový účinek zaručující snadné vysouvání a odvádění odvrtného sloupce materiálu

KONSTRUKCE VHODNÁ PRO SILNÉ MATERIÁLY

Prodloužená konstrukce vykružovacího vrtáku provrtá silnější materiály najednou

AŽ 2KRÁT DELŠÍ ŽIVOTNOST*

Patentované tvary zubů optimalizují odstraňování třísky, což zaručuje efektivní vrtní a dlouhou životnost

RYCHLÉ VRTÁNÍ DO DŘEVA

Agresivní tvar zubů odebrává při každé otáčce více dřeva, což zaručuje rychlé vrtní

*ve srovnání s předchozí řadou



POUŽITÍ

Řezná hrana z rychlořezné oceli účinně provrtá dřevo, kov i plast.

PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

S vrtačkami s napájecím kabelem i s akumulátorovými vrtačkami.



BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Ø mm	Hloubka řezu mm	Počet v balení
DT90295-QZ	14	46,5	1
DT90296-QZ	16	46,5	1
DT90297-QZ	17	46,5	1
DT90298-QZ	19	46,5	1
DT90299-QZ	20	46,5	1
DT90300-QZ	21	46,5	1
DT90301-QZ	22	46,5	1
DT90302-QZ	24	46,5	1
DT90303-QZ	25	46,5	1
DT90304-QZ	27	46,5	1
DT90305-QZ	29	46,5	1
DT90306-QZ	30	46,5	1
DT90307-QZ	32	46,5	1
DT90308-QZ	33	46,5	1
DT90309-QZ	35	46,5	1
DT90310-QZ	37	46,5	1
DT90311-QZ	38	46,5	1
DT90312-QZ	40	46,5	1
DT90313-QZ	41	46,5	1
DT90314-QZ	43	46,5	1
DT90315-QZ	44	46,5	1
DT90316-QZ	46	46,5	1
DT90317-QZ	48	46,5	1
DT90318-QZ	51	46,5	1
DT90319-QZ	52	46,5	1
DT90320-QZ	54	46,5	1
DT90321-QZ	56	46,5	1
DT90322-QZ	57	46,5	1

BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Ø mm	Hloubka řezu mm	Počet v balení
DT90323-QZ	60	46,5	1
DT90324-QZ	64	46,5	1
DT90325-QZ	65	46,5	1
DT90326-QZ	67	46,5	1
DT90327-QZ	68	46,5	1
DT90328-QZ	70	46,5	1
DT90329-QZ	73	46,5	1
DT90330-QZ	76	46,5	1
DT90331-QZ	79	46,5	1
DT90332-QZ	83	46,5	1
DT90333-QZ	86	46,5	1
DT90334-QZ	89	46,5	1
DT90335-QZ	92	46,5	1
DT90336-QZ	95	46,5	1
DT90337-QZ	98	46,5	1
DT90338-QZ	102	46,5	1
DT90339-QZ	105	46,5	1
DT90340-QZ	108	46,5	1
DT90341-QZ	111	46,5	1
DT90342-QZ	114	46,5	1
DT90343-QZ	121	46,5	1
DT90344-QZ	127	46,5	1
DT90372-QZ	133	46,5	1
DT90345-QZ	140	46,5	1
DT90346-QZ	152	46,5	1
DT90373-QZ	168	46,5	1
DT8266-QZ	177	46,5	1
DT8267-QZ	210	46,5	1



SADY BIMETALOVÝCH VYKRUŽOVACÍCH VRTÁKŮ ŘADY EXTREME



BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Průměr mm
DT90350-QZ	Bimetalové vykrúžovací vrtáky pro všeobecné nářadí, 13dílná sada
DT90351-QZ	Bimetalové vykrúžovací vrtáky pro elektrické nářadí, 11dílná sada
DT90352-QZ	Bimetalové vykrúžovací vrtáky pro elektrické nářadí, 11dílná sada
DT90353-QZ	Bimetalové vykrúžovací vrtáky pro všeobecné nářadí, 11dílná sada
DT90354-QZ	Bimetalové vykrúžovací vrtáky pro elektrické nářadí, 11dílná sada
DT90355-QZ	Bimetalové vykrúžovací vrtáky pro instalatéry, 11dílná sada
DT90356-QZ	Bimetalové vykrúžovací vrtáky pro elektrické nářadí, 11dílná sada
DT90357-QZ	Bimetalové vykrúžovací vrtáky pro všeobecné nářadí, 10dílná sada
DT90358-QZ	Bimetalové vykrúžovací vrtáky pro všeobecné nářadí, 10dílná sada
DT90359-QZ	Bimetalové vykrúžovací vrtáky pro všeobecné nářadí, 11dílná sada
DT90360-QZ	Bimetalové vykrúžovací vrtáky pro všeobecné nářadí, 12dílná sada
DT90361-QZ	Bimetalové vykrúžovací vrtáky pro všeobecné nářadí, 13dílná sada

Každá sada obsahuje: 2 upínací trny a 2 vodící vrtáky

NOVÁ GENERACE

RYCHLOVÝMĚNNÉ UPÍNACÍ TRNY A VODÍCÍ VRTÁKY

QUICK CHANGE

VLASTNOSTI

- Snadné boční upínání i uvolňování vykrúžovacích vrtáků bez použití imbusového klíče. Šroubek je nahrazen kuličkovou západkou. Všeestranně kompatibilní konstrukce umožňuje seřizování nebo výměnu vodících vrtáků bez potřeby demontáže celého vykrúžovacího vrtáku.

PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

Bimetalové vykrúžovací vrtáky



UPÍNACÍ TRNY BALENÉ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Průměr mm
DT20625-QZ	Rychloupínací trn 1/2" pro korunky 32-210 mm s multimateriálovým vrtákem
DT20626-QZ	Rychloupínací trn 3/8" pro korunky 14-30 mm s multimateriálovým vrtákem
DT20631-QZ	Rychloupínací trn 1/2" s vodícím vrtákem do dřeva a karbidovým vrtákem pro korunky 32-152 mm

VODÍCÍ VRTÁKY BALENÉ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Průměr mm
DT20627-QZ	Vodící vrták do kovů a dřeva 6.4 x 83 mm
DT20628-QZ	Vodící vrták do kovů a dřeva 6.4 x 108 mm
DT20629-QZ	Karbidový vodící vrták do zdiva 6.4 x 95 mm
DT20630-QZ	Vodící vrták plochý do dřeva 95mm

STARÁ GENERACE

RYCHLOVÝMĚNNÉ UPÍNACÍ TRNY A VODÍCÍ VRTÁKY

UPÍNACÍ TRNY BALENÉ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Průměr mm
DT90363	rychloupínací trn ø 10 mm s vodícím vrtákem pro korunky EXTREME® 32-210 mm
DT90365	upínací trn 1/4 s vodícím vrtákem pro všechny korunky DEWALT 14 - 30 mm
DT90366	upínací trn ø 10 mm s vodícím vrtákem pro všechny korunky DEWALT 14 - 30 mm
DT90367	upínací trn ø 13 mm s vodícím vrtákem pro všechny korunky DEWALT 14 - 30 mm
DT90368	upínací trn ø 10 mm s vodícím vrtákem pro všechny korunky EXTREME® 32-210 mm
DT90369	upínací trn ø 13 mm s vodícím vrtákem pro všechny korunky EXTREME® 32-210 mm

VODÍCÍ VRTÁKY BALENÉ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Průměr mm
DT90370	náhradní středový vrták pro karbidové korunky na kov 108 mm
DT90371	náhradní středový vrták pro karbidové korunky na kov 83 mm
DT8108	upínací trn SDS Plus pro vrtací korunky průměru 32 - 160 mm



IMPACT
CONNECT

NÁSTROJ K ŘEZÁNÍ TRUBEK Z PVC / PEX



6x FASTER CUTS
THAN USING A HAND TOOL

100x LESS EFFORT TO CUT
THAN USING A HAND TOOL

VLASTNOSTI

Umožňuje 6x rychlejší řezání trubek z PVC a PEX při 100x menší potřebě vynakládání námahy ve srovnání s použitím ručního nářadí.

POUŽITÍ

Rychlé prořezávání trubek z PVC a PEX o průměru do 50 mm.

PRO POUŽITÍ SE STROJÍ A NÁŘADÍM

**TRANSFORM
TO PERFORM.**

K veškerému nářadí DeWALT řady 18V XR i k vybraným srovnatelným rázovým šroubovákům konkurenčních výrobců je připojitelný během několika sekund.

BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

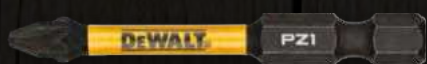
Kat. č.	Popis	Počet
DT20560-QZ	Nástavec k rázovému utahováku na řezání trubek z PVC/PEX	1





ŠROUBOVÁNÍ

Naše řada šroubovacích nástavců, držáků a hlavic je vyrobena v odpovídajícím standardu příslušenství pro upevňování DEWALT a poskytuje nesrovnatelnou flexibilitu, vysoký výkon a spolehlivost.



EXTREME

FLEX TORQ

Vestavěná zkrutná zóna šroubovacích nástavců Extreme FlexTorq umožňuje pohlcování a kontrolu vysokých rázových sil, čímž chrání nástavec a přenáší veškerý výkon tak, aby byl využitelný k otáčení šroubu.



Standardní šroubovací nástavce

Vyrábějí se z vysoce kvalitních materiálů, které umožňují dosahování požadované přesnosti a efektivity.



Držáky šroubovacích nástavců

Dosáhněte maximálního využití potenciálu svého šroubováku nebo utahováku pomocí naší řady magnetických držáků šroubovacích nástavců a šroubovacích vodítek.



Modulární pravoúhlé příslušenství

Ideální pro šroubování a vrtání prováděné ve stísněných prostorech a obtížně přístupných oblastech, díky čtyřem modulárním volitelným provedením zajišťujícím všestrannější použitelnost.



Rázové nástrčné hlavice

Vysoce zatížitelné nástrčné hlavice, jejichž konstrukce umožňuje přenášení vysokých úrovní utahovacího momentu vytvářeného rázovými šroubováky v síťovém i akumulátorovém provedení.

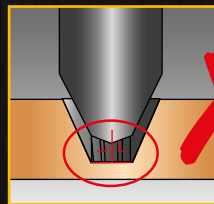
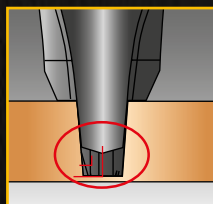
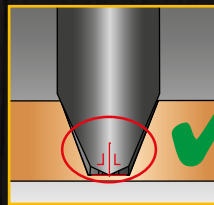
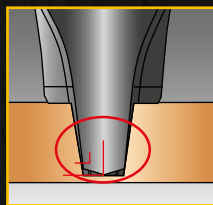
**EXTREME**[®]**FLEX TORQ**[®]

ZASOUVÁNÍ HROTU DO HLAVY V CELÉ HLOUBCE

Výhody pro uživatele

- Delší životnost nástroje
- Odstraňuje protáčení hlavy šroubu
- Odstraňuje výkyvy

Vyvinuty změřením více
3 000 šroubů



Lepší usazení

Větší styková plocha
Větší tření
Méně prokluzování
Rozsah pohybu menší než 4°

Horší usazení

Menší styková plocha
Menší tření
Větší prokluzování
Rozsah pohybu větší než 4°

EXTREME[®]

**FLEX
TORQ**[®]

IMPACT READY[®]
IMPACT DRIVER ACCESSORIES

Dokonale padnoucí hlava
eliminuje výkyvy a protáčení

+100%
ZAŠROBOVANÝCH VRTUŮ
OPROTI STANDARTNÍM NÁSTAVCŮM[™]

Náš dosud nejodolnější
šroubovací nástavec PH2

Ohyb je optimalizován
pro přenos maximálního
momentu přes šroub
a maximalizuje provozní
životnost

Tvarovaná část nástavce
se ohýbá působením
momentu hnacího ústrojí

Šestihránná stopka
Impact Ready[®] 1/4"

TORX
UCHYCENÍ[™]

Šroubování jednou rukou
bez zvýšené námahy (T20
až T40)

Optimalizovaná zóna
krutu, maximalizace
životnosti nástroje a síla
otáčení pro použití při
extrémních aplikacích

Dobře vizuálně rozlišitelné
velikosti umožňující rychlý
výběr nástrojů





EXTREME® FLEX TORQ



SADY ŠROUBOVACÍCH NÁSTAVCŮ PHILLIPS®



Kat. č.	Rozměry	Celková délka mm	Počet v balení
DT7993T-QZ	PH1	25	5
DT7994T-QZ	PH2	25	5
DT7995T-QZ	PH3	25	5
DT7997T-QZ	PH1	57	5
DT70532T-QZ	PH2	57	2
DT7998T-QZ	PH2	57	5
DT7999T-QZ	PH3	57	5
DT70567T-QZ	PH2	89	2



SADY ŠROUBOVACÍCH NÁSTAVCŮ POZIDRIVE



Kat. č.	Rozměry	Celková délka mm	Počet v balení
DT7386T-QZ	PZ1	25	5
DT7387T-QZ	PZ2	25	5
DT7388T-QZ	PZ3	25	5
DT7390T-QZ	PZ1	57	5
DT70531T-QZ	PZ2	57	2
DT7391T-QZ	PZ2	57	5
DT7392T-QZ	PZ3	57	5
DT70566T-QZ	PZ2	89	2



SADY ŠROUBOVACÍCH NÁSTAVCŮ TORX



Kat. č.	Rozměry	Celková délka mm	Počet v balení
DT7379T-QZ	T10	25	5
DT7380T-QZ	T15	25	5
DT7381T-QZ	T20	25	5
DT7382T-QZ	T25	25	5
DT7383T-QZ	T27	25	5
DT7384T-QZ	T30	25	5
DT7373-QZ	T40 bez zkrutné zóny	25	5
DT7393T-QZ	T10	57	5
DT7394T-QZ	T15	57	5
DT70533T-QZ	T20	57	2
DT7395T-QZ	T20	57	5
DT70534T-QZ	T25	57	2
DT7396T-QZ	T25	57	5
DT7397T-QZ	T27	57	5
DT7398T-QZ	T30	57	5
DT7399T-QZ	T40	57	5
DT70568T-QZ	T20	89	2
DT70569T-QZ	T25	89	2





57 mm BITY FLEXTORQ SE SYSTÉMOVÝM PŘÍSLUŠENSTVÍM MAGNETIC SCREW LOCK

Kat. č.	Rozměry	Celková délka mm	Počet v balení
DT70535T-QZ	PZ2	57	3
DT70536T-QZ	PH2	57	3
DT70537T-QZ	T20	57	3
DT70538T-QZ	T25	57	3

MALÉ SADY VOLNĚ UKLÁDANÝCH NÁSTROJŮ

Kat. č.	Rozměry	Celková délka mm	Počet v balení
DT70555T-QZ*	PH2	25	25
DT70556T-QZ*	PZ2	25	25
DT70557T-QZ*	T20	25	25
DT70558T-QZ*	T25	25	25
DT70559T-QZ*	T40	25	25

* minimální objednávací množství 21 ks

SADY / PREZentační BALENÍ 57 mm BITŮ FLEXTORQ S KROUŽKEM NA KLÍČE

Kat. č.	Popis	Obsah
DT7274-QZ	10dílná sada hrotů PH/PZ Flextorq s kroužkem na klíče (50 sad v průhledné plastové prezentační nádobě)	PZ2 x6, PZ3 x2, PH2 x2
DT7275-QZ	10dílná sada hrotů TORX Flextorq s kroužkem na klíče (50 sad v průhledné plastové prezentační nádobě)	T20 x3, T25 x4, T30 x6
DT7276-QZ	10dílná sada hrotů POZI Flextorq s kroužkem na klíče (50 sad v průhledné plastové prezentační nádobě)	PZ1 x 2, PZ2 x6, PZ3 x2

PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

Rázové šroubováky a vrtací šroubováky napájení ze sítě i v akumulátorovém provedení.



SADY

Kat. č.	Popis	Počet v balení
DT70523T-QZ*	32dílná sada 25 mm: PH1, PH2 x3, PH3, PZ1 x2, PZ2 x5, PZ3 x3, T10 x2, T15 x2, T20 x2, T25 x2, T27, T30, T40, SL6 x2, SL8, PR2 x2, magnetický držák nástrojů	32

* minimální objednávací množství 5 ks

Kat. č.	Popis	Počet v balení
DT70523TM-QZ*	32dílná sada 25 mm: PH1, PH2 x3, PH3, PZ1 x2, PZ2 x5, PZ3 x3, T10 x2, T15 x2, T20 x2, T25 x2, T27, T30, T40, SL6 x2, SL8, PR2 x2, magnetický držák nástrojů	32

* balení obsahuje 12ks DT70523T

Kat. č.	Popis	Počet v balení
DT70560T-QZ	32dílná sada 25 mm: PH1, PH2 x5, PH3 x2, PZ1, PZ2 x10, PZ3 x3, T15, T20, T25 x2, T27, T30 x3, adaptér, magnetický držák nástrojů	32

Kat. č.	Popis	Počet v balení
DT70587T-QZ	32dílná sada 25 mm: PH1, PH2 x3, PH3, PZ1 x2, PZ2 x5, PZ3 x3, T10 x2, T15 x2, T20 x2, T25 x2, T27, T30, T40, SL6 x2, SL8, PR2 x2, Magnetický držák nástrojů se zkrutnou zónou	32

Kat. č.	Popis	Počet v balení
DT70578T-QZ	10dílná sada 25 mm: PH2 x2, PZ2, T10, T15, T20 x2, T25, T30, Otočný držák hrotů	10

STANDARDNÍ ŠROBOVACÍ NÁSTAVCE

VLASTNOSTI

- Vysoce kvalitní profesionální šroubovací hroty.
- Poddajná zkrutná zóna pohlcuje momentové špičky a snižuje nebezpečí lámání.
- Všechny hroty se dodávají v opakovaně použitelných úložných pouzdrech z robustního plastu.

POUŽITÍ

Pro všechny způsoby šroubování.

PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

S vrtačkami s napájecím kabelem i s akumulátorovými vrtačkami.



STANDARDNÍ NÁSTAVCE PRO ŠROUBY S DRÁŽKOU V HLAVĚ

Kat. č.	Rozměry	Celková délka mm	Počet v balení
DT7105-QZ	4,5	25	5
DT7107-QZ	6,5	25	5



STANDARDNÍ NÁSTAVCE PRO ŠROUBY S KŘÍŽOVOU DRÁŽKOU PHILLIPS®

Kat. č.	Rozměry	Celková délka mm	Počet v balení
DT7231-QZ	Ph1	25	5
DT7232-QZ	Ph2	25	5
DT7238-QZ	Ph2	25	20
DT7235-QZ	Ph2 zkrácený nástavec	25	5
DT7245-QZ	Ph1 s přidavnými „upínacími žebry“	50	5
DT7246-QZ	Ph2 s přidavnými „upínacími žebry“	50	5
DT7204-QZ	Ph2	110	5



STANDARDNÍ NÁSTAVCE PRO ŠROUBY S KŘÍŽOVOU DRÁŽKOU PZ

Kat. č.	Rozměry	Celková délka mm	Počet v balení
DT7211-QZ	Pz1	25	5
DT7218-QZ	Pz2	25	20
DT7213-QZ	Pz3	25	5
DT7226-QZ	Pz2	50	5
DT7227-QZ	Pz3	50	5
DT7203-QZ	Pz2	110	5
DT7225-QZ	Pz1 s přidavnými „upínacími žebry“	50	5



STANDARDNÍ ŠROBOVACÍ NÁSTAVCE



STANDARDNÍ NÁSTAVCE PRO ŠROUBY TORX®

Kat. č.	Rozměry	Celková délka mm	Počet v balení
DT7253-QZ	T10	25	5
DT7254-QZ	T15	25	5
DT7265-QZ	T15	25	20
DT7255-QZ	T20	25	5
DT7256-QZ	T25	25	5
DT7258-QZ	T30	25	5
DT7268-QZ	T30	25	20
DT7259-QZ	T40	25	5
DT7290-QZ	T10	70	5
DT7291-QZ	T15	70	5
DT7292-QZ	T20	70	5
DT7293-QZ	T25	70	5
DT7294-QZ	T27	70	5
DT7295-QZ	T30	70	5
DT7296-QZ	T40	70	5



STANDARDNÍ NÁSTAVCE PRO ŠROUBY S VNITŘNÍM ČTYŘHRANEM V HLAVĚ

Kat. č.	Rozměry	Celková délka mm	Počet v balení
DT7170-QZ	1	25	5
DT7171-QZ	2	25	5



STANDARDNÍ NÁSTAVCE PRO ŠROUBY S VNITŘNÍM ŠESTIHRANEM V HLAVĚ

Kat. č.	Rozměry	Celková délka mm	Počet v balení
DT7166-QZ	5	25	5

STANDARDNÍ ŠROUBOVACÍ NÁSTAVCE



VYSOCE VÝKONNÁ SADA - 25 MM NÁSTAVCE - V ÚZKÉM KAPESNÍM POUZDRU

Kat. č.	Popis	Obsah
DT7915-QZ	11dílná kapesní sada	PZ1 / PZ2 / PZ3 PH1 / PH2 / PH3 SL4.5 / SL5.5 / SL6.5 / SL8 magnetický držák nástrojů



VYSOCE VÝKONNÁ SADA - 25 MM NÁSTAVCE - V ÚZKÉM KAPESNÍM POUZDRU

Kat. č.	Popis	Obsah
DT7916-QZ	11dílná kapesní sada	PZ1 / PZ2 / PZ3 PH1 / PH2 / PH3 T10 / T15 / T20 / T25 magnetický držák nástrojů



VYSOCE VÝKONNÁ SADA - 25 MM NÁSTAVCE - V ÚZKÉM KAPESNÍM POUZDRU

Kat. č.	Popis	Obsah
DT71570-QZ	14dílná kapesní sada	PH1 / PH2 x2 PZ2 T10 / T15 x2 / T20 x2 / T25 x2 / T30 Magnetická šroubovací vodítka x2 (kompaktní a delší verze)



PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO ŠROUBOVÁNÍ DO SÁDROKARTONU

VLASTNOSTI

- Vysoce kvalitní náhradní hroty pro upínatelný zásobník sádrokartonářského šroubováku DEWALT® DCF6201 a DCF6202 (pouze DT20425)



BALENÍ

Kat. č.	Rozměry	Celková délka mm	Počet v balení
DT7205-QZ	Pr2*	153	1
DT7206-QZ	Pr2*	153	5
DT7207-QZ	Pr2*	153	20
DT7520-QZ	Magnetický držák nástrojů pro 25 mm sádrokartonářské šroubovací nástavce	1	5
DT20425-QZ**	Pr2*	156	5

*Provedení srovnatelné s PH2, s poněkud zmenšenou velikostí hlavy

** Pouze pro DCF6202 a DCF620 Type 3



EXTREME[®] SADY NÁSTRČNÝCH KLÍČŮ PRO RÁZOVÉ UTAHOVÁKY



PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

Rázové šroubováky a akumulátorové vrtací šroubováky.



SADY

Kat. č.	Popis	Počet v balení
DT7507-QZ	9dílná sada nástavců pro rázové utahováky 10 / 13 / 15 / 17 / 19 / 22 / 24 / 27 mm, adaptér 1/4" na 1/2"	9
DT7506-QZ	17dílná sada nástavců pro rázové utahováky 6 / 8 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 16 / 17 / 18 / 19 / 20 / 21 / 22 / 24 / 27 mm, adaptér 1/4" na 1/2"	17

1/2" NÁSTRČNÉ KLÍČE PRO RÁZOVÉ UTAHOVÁKY

VLASTNOSTI

- Konvexní obrazec se 6 vrcholy pro zvýšenou odolnost.

PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

S testovanými a schválenými průmyslovými rázovými utahováky, pneumatickými i akumulátorovými.



SADY 1/2" RÁZOVÝCH NÁSTRČNÝCH KLÍČŮ (MĚLKÉ PŘEVODENÍ)

Kat. č.	Popis / velikost mm	Utahovací moment Nm
DT7530-QZ	12 mm	264
DT7531-QZ	13 mm	264
DT7532-QZ	14 mm	367
DT7533-QZ	15 mm	441
DT7534-QZ	16 mm	529
DT7535-QZ	17 mm	618
DT7536-QZ	18 mm	705
DT7537-QZ	19 mm	735
DT7538-QZ	20 mm	741
DT7539-QZ	21 mm	741
DT7540-QZ	22 mm	741

SADY 1/2" RÁZOVÝCH NÁSTRČNÝCH KLÍČŮ (HLUBOKÉ PŘEVODENÍ)

Kat. č.	Popis / velikost mm	Utahovací moment Nm
DT7546-QZ	12 mm	264
DT7548-QZ	14 mm	367
DT7549-QZ	15 mm	441
DT7550-QZ	16 mm	529
DT7551-QZ	17 mm	618
DT7552-QZ	18 mm	705
DT7553-QZ	19 mm	735
DT7554-QZ	20 mm	741
DT7555-QZ	21 mm	741
DT7556-QZ	22 mm	741



EXTREME[®] ADAPTÉRY PRO RÁZOVÉ UTAHOVÁKY

POUŽITÍ

Pro všechny způsoby šroubování.



BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Popis	Počet v balení
DT7508-QZ	Adaptér rázového utahováku ze šestihranu 1/4" na čtyřhran 1/2"	1
DT7512-QZ	Adaptér rázového šroubováku ze šestihranu 1/4" na čtyřhran 1/2"	1



EXTREME® ČISTITELNÝ NÁSTRČNÝ KLÍČ

VLASTNOSTI

- Snadno čistitelný od jakýchkoliv ulpělých kovových pilin
- Nástrčný klíč
- Šestihranný dřík pro snadné uchycení



PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

Rázové šroubováky a akumulátorové vrtací šroubováky.

BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Popis	Rozměr mm	Celková délka mm	Počet v balení
DT7430-QZ	EXTREME IMPACT permanentní magnet / EASY CLEAN	8	75	1
DT7440-QZ	EXTREME IMPACT permanentní magnet / EASY CLEAN	10	75	1
DT7450-QZ	EXTREME IMPACT permanentní magnet / EASY CLEAN	13	75	1

SADY

Kat. č.	Popis	Rozměr mm	Celková délka mm	Počet v balení
DT7460-QZ*	Sada EXTREME IMPACT permanentní magnet / EASY CLEAN	8, 10, 13	75	3

* minimální objednávací množství 3 ks



Sada EXTREME IMPACT permanentní magnet / EASY CLEAN



1/4" ŠESTIHRANNÉ MAGNETICKÉ NÁSTRČNÉ KLÍČE

VLASTNOSTI

- Magnetický nástrčný klíč
- Šestihranný dřík pro snadné uchycení

PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

S vrtačkami s napájecím kabelem i s akumulátorovými vrtačkami.



BALÍČKY SINGLE

Kat. č.	Popis	Rozměr mm	Celková délka mm	Počet v balení
DT7401-QZ	Magnetický maticový utahovák / nástrčný klíč	7	50	1
DT7402-QZ	Magnetický maticový utahovák / nástrčný klíč	8	50	1
DT7403-QZ	Magnetický maticový utahovák / nástrčný klíč	10	50	1
DT7404-QZ	Magnetický maticový utahovák / nástrčný klíč	13	50	1

EXTREME® DRŽÁK NÁSTROJŮ S RÁZOVOU SPOJKOU



POUŽITÍ

Pro použití při práci s kovy, která vyžaduje vysoké úrovně utahovacího momentu. Používá se také v případech, kdy vrtací šroubovák není vybaven vlastní bezpečnostní spojkou.

PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

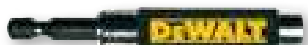
Rázové šroubováky a vrtací šroubováky napájení ze sítě i v akumulátorovém provedení.



DRŽÁKY ŠROUBOVACÍCH NÁSTAVCŮ

PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

S vrtačkami s napájecím kabelem i s akumulátorovými vrtačkami.



SADY

Kat. č.	Popis	Počet v balení
DT7513T-QZ	Magnetická rázová spojka pro tvrdé spoje vč. hrotu PH2 25 mm EXTREME® FlexTorq, s vypínacím momentem 5,5 Nm	1



Kat. č.	Popis	Celková délka mm	Počet v balení
DT7500-QZ	Magnetický držák nástrojů	60	1
DT7511-QZ	Rychlovýměnný magnetický držák nástrojů	60	1
DT7515-QZ	Rychlovýměnný držák nástrojů ClicFix	60	1
DT7521-QZ	Držák sádrokartonářských hrotů a vsazovací nástroj, vč. hrotu PH2, 25 mm	75	2
DT7701-QZ	Magnetický držák nástrojů se šroubovacím vodičkem	80	1
DT7702-QZ	Magnetický držák nástrojů se šroubovacím vodičkem	120	1

Kat. č.	Popis	Celková délka mm	Počet v balení
DT7522-QZ	Magnetický držák nástrojů - Impact Ready se zkrutnou zónou	92	1
DT7523-QZ	Magnetické šroubovací vodičko - Impact Ready se zkrutnou zónou	90	1
DT7524-QZ	Magnetický držák nástrojů - Impact Ready	76	1
DT7525-QZ	Magnetické šroubovací vodičko - Impact Ready	79	1

Kat. č.	Popis	Celková délka mm	Počet v balení
DT90392-QZ	100 x magnetický držák nástrojů DT7500-QZ v průhledné plastové nádobě	60	100
DT90393-QZ	50 x magnetický držák nástrojů DT7522-QZ Impact Ready se zkrutnou zónou v průhledné plastové nádobě	92	50
DT90394-QZ	75 x magnetický držák nástrojů DT7701-QZ se šroubovacím vodičkem v průhledné plastové nádobě	80	75

SYSTEM FLIP 'N' DRIVE QUICK CHANGE

VLASTNOSTI

- Kompletní systém rázově odolného vrtacího a šroubovacího příslušenství pro vrtání zahloubených a vodících otvorů v rámci jednoho úkonu, včetně zašroubování.
- Uvolnění konektoru zatlačením objímky jednou rukou směrem dopředu zaručuje snadnou změnu mezi vrtacími a šroubovacími úkony.
- Upínací stopka o průměru 5/16" (8 mm) zajišťuje zvýšenou odolnost.

POUŽITÍ

Pro práci s tvrdým a měkkým dřevem, kompozitovými deskami a MDF. Ideální pro výrobu skříní, montáž nábytku, přestavby a vybavení obchodů.

PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁRADÍM

S vrtáčkami s napájecím kabelem i s akumulátorovými vrtáčkami.



RYCHLOVÝMĚNNÉ JEDNOTKY

Kat. č.	Popis	Rozměry	Počet v balení
DT70786-QZ	Spojka, záhlubník, vodící vrták (2,38 mm) a šroubovací nástavec PZ2	Č. 6	1
DT70787-QZ	Spojka, záhlubník, vodící vrták (2,77 mm) a šroubovací nástavec PZ2	Č. 8	1
DT70788-QZ	Spojka, záhlubník, vodící vrták (3,17 mm) a šroubovací nástavec PZ2	Č. 10	1
DT70789-QZ	Spojka, záhlubník, vodící vrták (3,17 mm) a šroubovací nástavec PZ2	Č. 12	1

VODICÍ VRTÁK SE ZÁHLUBNÍKEM

Kat. č.	Popis	Rozměry	Počet v balení
DT70790-QZ	Vodící vrták (2,38 mm) se záhlubníkem pro šrouby o průměru 3 mm	Č. 6	1
DT70791-QZ	Vodící vrták (2,77 mm) se záhlubníkem pro šrouby o průměru 4 mm	Č. 8	1
DT70792-QZ	Vodící vrták (3,17 mm) se záhlubníkem pro šrouby o průměru 5 mm	Č. 10	1
DT70793-QZ	Vodící vrták (3,17 mm) se záhlubníkem pro šrouby o průměru 6 mm	Č. 12	1

RYCHLOVÝMĚNNÁ SADA

Kat. č.	Popis	Rozměry	Počet v balení
DT70791-QZ*	Sada FLEX TORQ vodících vrtáků se záhlubníkem	Č. 6, 8, 10, 12	10
	Flip and Drive	1x PZ2	
	Vodící vrták se záhlubníkem No.6	1x 25 mm	
	Vodící vrták se záhlubníkem No.8	1x x2	
	Vodící vrták se záhlubníkem No.10	1x PH2	
	Vodící vrták se záhlubníkem No.12	1x 25 mm	
	Vodící vrták No.6	1x x2	
	Vodící vrták No.8	1x x2	
	Vodící vrták No.10	1x	
	Šroubovací nástavce 25m FLEX TORQ	15x	

* minimální objednávková množství 5ks

EXTREME[®] MODULÁRNÍ PRAVOÚHLÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ



VLASTNOSTI

- 1/4" šestihranná stopka
- Maximální moment: 40 Nm
- Šroub je přidržován integrovaným magnetickým kroužkem
- Obsahuje 9 hrotů EXTREME[®] FlexTorq.

POUŽITÍ

Pro šroubování a vrtání ve stísněných prostorech a obtížně přístupných oblastech.

PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

Rázové šroubováky a akumulátorové vrtací šroubováky.

Kat. č.	Popis	Počet v balení
DT20503-QZ	Ultra kompaktní pravoúhlá přípojka pro rázové utahovák	1
DT20500-QZ	Pravoúhlé rázové příslušenství	1
DT20501-QZ	Rázové flexibilní příslušenství	1
DT20502-QZ	Rázové pravoúhlé a flexibilní příslušenství	1





PILOVÉ KOTOUČE

Pilové kotouče, které jsou obsaženy v naší nabízené řadě jsou ostré od zahájení práce a zůstávají ostré až do jejího dokončení, díky čemuž je umožněno opakované provádění mimořádně hladkých řezů.

ELITE
SERIES™



Použitelné jsou však také při práci s ručními kotoučovými pilami, s nimiž je tak možno provádět tenčí řezy – výsledkem je vyšší efektivita práce a delší životnost náradí.

Konstrukce těchto kotoučů umožňuje vysoce kvalitní řezání dřeva, lakovaných i nelakovaných dřevěných materiálů a plastů.

XR EXTREME
RUNTIME



Jsou optimalizovány pro akumulátorové kotoučové pily a pro stacionární pily, které jsou používány v první i druhé fázi stavebních prací. Poskytují maximální produktivitu z dostupného výkonu. Jsou kompatibilní také s pilami napájenými ze sítě, mají-li tyto pily odpovídající specifikace.

DEWALT
CONSTRUCTION



Pro hrubé řezání a pro použití v první fázi stavebních prací, kdy je odolnost důležitější než vzhled řezné plochy.

EXTREME
WORKSHOP



Umožňují zpracování dřevěného řeziva nejvyšší kvality v dílenském prostředí, kde vznikají zakázkové dřevěné výrobky.

Řezání různých materiálů



Řada pilových listů se zuby z polykrystalického diamantu pro řezání z různých materiálů včetně vláknitého cementu.

EXTREME® PILOVÉ KOTOUČE
WORKSHOP

- KARBID C4 NEJVYŠŠÍ KVALITY**
Poskytuje prodlouženou životnost a umožňuje až 5 přestření
- LASEREM BROUŠENÁ OSTŘÍ KOTOUČE**
Umožňuje dosahování lepšího vyvážení
- OBVODOVÉ DILATAČNÍ DRÁŽKY**
Odstraňují průhyb obvodu kotouče a udržují jeho správné vyrovnaní
- ANTIVIBRAČNÍ DRÁŽKY**
Potlačují hlučnost kotouče a zabraňují vzniku rýh na jeho povrchu
- MIMOŘÁDNĚ OSTRÉ KARBIDOVÉ ZUBY**
Omezuje vytrhávání
- OPTIMALIZOVANÉ BRUSNÉ ÚHLY**
Omezuje vytrhávání

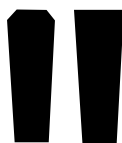


- Svoji konstrukcí jsou určeny pro stacionární pily - jako první volba pro provoz profesionální dílny.
- Řada EXTREME® představuje srovnávací etalon mezi kotouči určenými pro stacionární pily.
- Speciální konstrukce umožňuje přesné řezání a dosažení vysoce kvalitního povrchu při řezání dřeva, lakovaných i nelakovaných dřevěných materiálů a plastů.



PLOCHÉ OZUBENÍ (FT)

Geometrie zubu, která je získávána broušením řezné hrany zubu, je přímá a bez jakéhokoli sklonu. Tento tvar zubů se používá pro podélné řezy a pro univerzální postupy, při kterých je kvalita řezu méně důležitá.



TRAPÉZOVÉ OZUBENÍ (TCG)

Geometrie zubů, která se vyznačuje střídavým uspořádáním plochých zubů a nepatrně vyšších, lichoběžníkově zbrošených zubů. Tyto vyšší zuby se zařezávají v odpovídající míře hlouběji, avšak díky svým oboustranně zkošeným horním hranám jsou poněkud užší než příslušné, následně uspořádané ploché zuby. Tím je zabráněno vyštipávání křehkých materiálů, např. laminátů.



STŘÍDAVĚ USPOŘÁDANÉ HORNÍ ZKOSENÍ (ATB)

Geometrie zubů, která se vyznačuje střídavě šikmo zbrošenými řeznými hranami zubů, a to pod úhlem v rozsahu od 10° do 20°. Pro univerzální použití, avšak ideální k provádění příčných řezů do tvrdého i měkkého dřeva.



VYHLOUBENÉ OZUBENÍ (HG)

Geometrie zubů, která se vyznačuje zbrošením zubů za vzniku vydutého profilu, který umožňuje provádění čistých řezů do melaminových i jiných vrstvených desek, aniž by bylo potřebné přípravné nařezávání.



BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH - PRO RUČNÍ KOTOUČOVÉ PILY

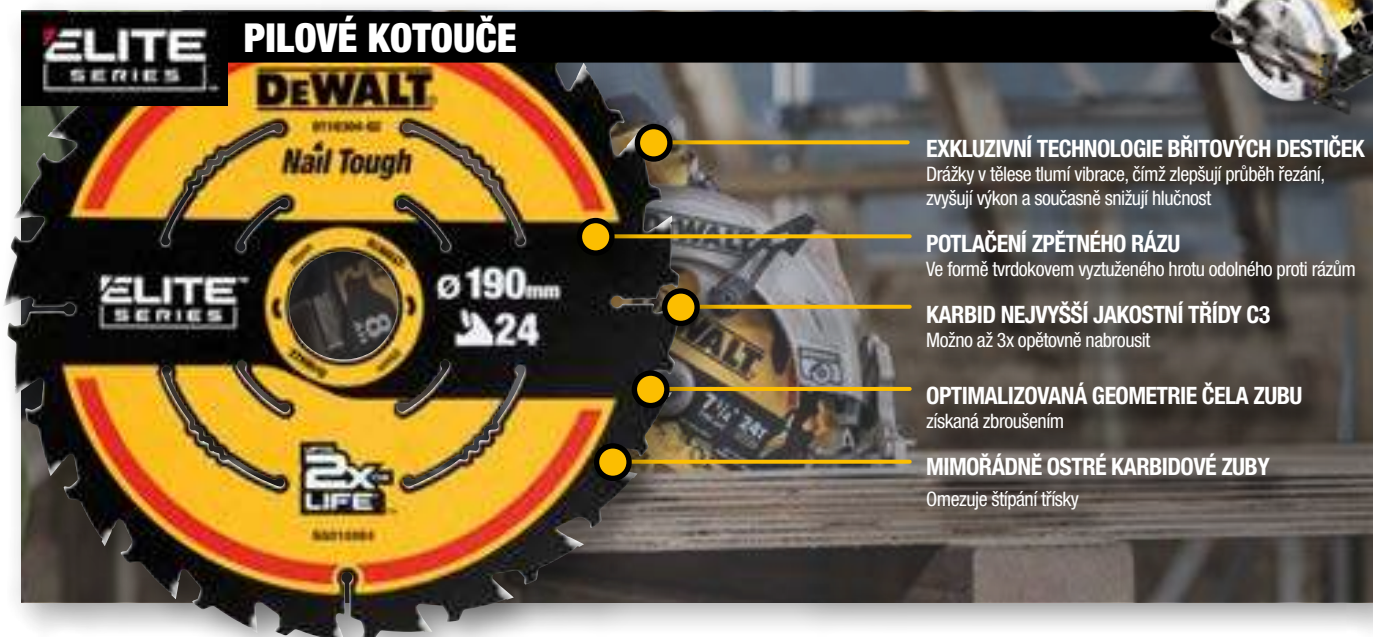
Kat. č.	Průměr mm	Průměr trnu mm	Počet zubů	Geometrie broušení	Úhel sklonu zubu	Zářez mm	Tloušťka tělesa kotouče mm	Antivibrační drážky
DT4057-QZ	160	20	36	ATB	10°	2,6	1,8	Ne
DT4084-QZ	160	16/20	48	TCG	-5°	2,6	1,8	Ne
DT1089-QZ	165	20	18	FT	18°	2,3	1,6	Ne
DT4026-QZ	165	20	24	ATB	25°	2,6	1,8	Ne
DT1091-QZ	165	20	40	ATB	-5°	1,9	1,4	Ne
DT1090-QZ	165	20	48	ATB	5°	2,2	1,6	Ne
DT1086-QZ	165	20	48	TCG	5°	2,3	1,6	Ne
DT4087-QZ	165	20	48	TCG	-5°	2,6	1,8	Ne
DT4088-QZ	165	30	48	TCG	-5°	2,6	1,8	Ne
DT1087-QZ	165	20	54	MTCG	0°	2,3	1,6	Ne
DT1088-QZ	165	20	54	TCG	-5°	2,3	1,6	Ne
DT4031-QZ	184	16	28	ATB	25°	2,6	1,8	Ne
DT4063-QZ	184	16	40	ATB	10°	2,6	1,4	Ne
DT4092-QZ	184	16	48	TCG	-5°	2,6	1,8	Ne
DT4033-QZ	190	30	28	ATB	10°	2,6	1,8	Ne
DT4064-QZ	190	30	40	ATB	10°	2,6	1,8	Ne
DT4094-QZ	190	30	48	TCG	-5°	2,6	1,8	Ne
DT4067-QZ	235	30	40	ATB	10°	3,2	2,2	Ne
DT4097-QZ	235	16/25/30	56	TCG	-5°	3,2	2,2	Ne



BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH - PRO STACIONÁRNÍ PILY

Kat. č.	Průměr mm	Průměr trnu mm	Počet zubů	Geometrie broušení	Úhel sklonu zubu	Zářez mm	Tloušťka tělesa kotouče mm	Antivibrační drážky
DT4310-QZ	♦ 216	30	24	ATB	-5°	2,6	1,8	Ano
DT4320-QZ	♦ 216	30	48	ATB	-5°	2,6	1,8	Ano
DT4286-QZ	216	16/20/25/25,4/30	80	TCG	-5°	2,6	1,8	Ne
DT4202-QZ	250	30	24	FT	10°	2,8	1,8	Ne
DT4311-QZ	♦ 250	30	24	FT	10°	3,0	2,2	Ano
DT4226-QZ	250	30	30	ATB	20°	3,0	2,2	Ne
DT4322-QZ	250	30	40	ATB	20°	3,0	2,2	Ano
DT4323-QZ	250	30	48	ATB	20°	3,0	2,2	Ano
DT4345-QZ	250	30	50	HG	10°	3,2	2,5	Ano
DT4351-QZ	♦ 250	30	60	ATB	10°	3,0	2,2	Ano
DT4217-QZ	250	30	60	HG	10°	3,2	2,5	Ano
DT4352-QZ	♦ 250	30	60	TCG	-5°	3,0	2,2	Ano
DT4287-QZ	250	30	80	TCG	-5°	3,0	2,2	Ne
DT4282-QZ	250	30	96	TCG	-5°	3,0	2,2	Ne
DT4280-QZ	260	30	80	TCG	-5°	2,6	1,8	Ne
DT4210-QZ	305	30	32	ATB	-5°	2,6	1,8	Ne
DT4330-QZ	♦ 305	30	36	ATB	-5°	3,0	2,2	Ano
DT4340-QZ	♦ 305	30	48	ATB	10°	3,0	2,2	Ano
DT4260-QZ	305	16/20/25/25,4/30	60	ATB	-5°	2,6	1,8	Ne
DT4331-QZ	305	16/20/25/25,4/30	60	ATB	-5°	3,0	2,2	Ano
DT4346-QZ	305	30	60	HG	10°	3,2	2,5	Ano
DT4218-QZ	305	30	72	HG	10°	3,2	2,5	Ano
DT4283-QZ	305	16/20/25/25,4/30	80	TCG	-5°	2,6	1,8	Ne
DT4288-QZ	305	30	80	TCG	-5°	3,0	2,2	Ne
DT4290-QZ	305	16/20/25/25,4/30	96	TCG	-5°	3,0	2,2	Ne
DT4332-QZ	♦ 315	30	48	ATB	10°	3,0	2,2	Ano
DT4291-QZ	350	30	96	TCG	-5°	3,0	2,2	Ne

♦ Označené pilové kotouče jsou navíc opatřeny liniemi vytvořenými pomocí laseru a určenými k potlačování přenosu vibrací a hluku od zubů v provedení chráněném proti korozi



EXKLUZIVNÍ TECHNOLOGIE BŘÍTOVÝCH DESTIČEK
Drážky v tělese tlumí vibrace, čímž zlepšují průběh řezání, zvyšují výkon a současně snižují hloučnost

POTLAČENÍ ZPĚTNÉHO RÁZU
Ve formě tvrdokovem vyztuženého hrotu odolného proti rázům

KARBID NEJVYŠŠÍ JAKOSTNÍ TŘÍDY C3
Možno až 3x opětovně nabrousit

OPTIMALIZOVANÁ GEOMETRIE ČELA ZUBU
získaná zbrošením

MIMOŘÁDNĚ OSTRÉ KARBIDOVÉ ZUBY
Omezuje štípání třísky



POUŽITÍ

Konstrukce těchto kotoučů umožňuje vysoce kvalitní řezání dřeva, lakovaných i nelakovaných dřevěných materiálů a plastů.



PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁRADÍM

Přenosné kotoučové pily.



Nail Tough



BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Popis	Tloušťka pilového kotouče mm	Tloušťka zářezu mm	Typ zářezu	Směr zubů	Geometrie zubů	Úhel zubu
DT10302-QZ	ELITE CSB 184 x 16mm, 24 zubů	0,99 mm	1,65 mm	Tenký	Protí směru hodinových ručiček	ATB	18°
DT10303-QZ	ELITE CSB 184 x 16mm, 40 zubů	0,99 mm	1,65 mm	Tenký	Protí směru hodinových ručiček	ATB	18°
DT10304-QZ	ELITE CSB 190 x 30mm, 24 zubů	0,99 mm	1,65 mm	Tenký	Protí směru hodinových ručiček	ATB	18°
DT10624-QZ	ELITE CSB 165 x 20mm, 24 zubů	0,99 mm	1,65 mm	Tenký	Ve směru hodinových ručiček	ATB	18°
DT10640-QZ	ELITE CSB 165 x 20mm, 40 zubů	0,99 mm	1,65 mm	Tenký	Ve směru hodinových ručiček	ATB	18°
DT1670-QZ	ELITE CSB 184 x 16mm, 60 zubů	0,99 mm	1,65 mm	Tenký	Protí směru hodinových ručiček	ATB	18°

SADA

Kat. č.	Popis	Tloušťka pilového kotouče mm	Tloušťka zářezu mm	Typ zářezu	Směr zubů	Geometrie zubů	Úhel zubu
DT10397-QZ	3 x ELITE CSB 2x165, 24 zubů 1x165, 40 zubů	0,99 mm	1,65 mm	Tenký	Ve směru hodinových ručiček	ATB	18°
DT10399-QZ	ELITE CSB 190, 24 zubů, balení po 3 ks	0,99 mm	1,65 mm	Tenký	Protí směru hodinových ručiček	ATB	18°
DT10400-QZ	ELITE CSB 165x30mm, 24 zubů, balení po 10 ks	0,99	1,65mm	tenký	proti smeru hodinových ručiček	ATB	18°
DT10401-QZ	ELITE CSB 184 x 30mm, 24 zubů, balení po 10 ks	0,99	1,65mm	tenký	proti smeru hodinových ručiček	ATB	18°
DT10402-QZ	ELITE CSB 190 x 30mm, 24 zubů, balení po 10 ks	0,99	1,65mm	tenký	proti smeru hodinových ručiček	ATB	18°



PILOVÉ KOTOUČE NA STAVEBNÍ MATERIÁLY PRO PŘENOSNÉ AKUMULÁTOROVÉ PILY



KARBID C2 STAVEBNÍ JAKOSTNÍ TŘÍDY

Odolný proti vy lámování a praskání

TENKÝ ZÁŘEZ

Ideální pro použití s akumulátorovým nářadím, protože vyžaduje nižší přitlačnou sílu

PLNÝ ZÁŘEZ

Díky minimalizaci průhybu kotouče lze provádět přímější řezy

MIMOŘÁDNĚ OSTRÉ ŘEZNÉ HRANY

Řezání probíhá prakticky bez štípání třísky



POUŽITÍ

Houževnaté – ideální i pro řezání dřeva obsahujícího hřebíky.



PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

Akumulátorové pily.



Nail Tough



BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Popis	Průměr pilového kotouče ho otvoru Ø mm	Průměr upinacího otvoru Ø mm	Tloušťka pilového kotouče mm	Tloušťka zářezu mm	Typ zářezu	Počet zubů	Směr zubů	Geo-metrie zubů	Úhel zubu	Max. jmenovitá otáčky
DT1946-QZ	Rychlé řezání pomocí akumulátorového nářadí	136	10	1	1,86	Tenký	16	Ve směru hodinových ručiček	ATB	20°	7000
DT1947-QZ	Pro akumulátorové pily - sestavování bednění	136	10	1	1,86	Tenký	24	Ve směru hodinových ručiček	ATB	20°	7000
DT20434-QZ	Kotouče pro stavební kotoučové pily	140	20	1	1,60	Tenký	24	Ve směru hodinových ručiček	ATB	20°	7000
DT1948-QZ	Rychlé řezání pomocí akumulátorového nářadí	165	20	1	1,86	Tenký	16	Ve směru hodinových ručiček	ATB	20°	7000
DT1949-QZ	Pro akumulátorové pily - sestavování bednění	165	20	1	1,86	Tenký	24	Ve směru hodinových ručiček	ATB	20°	7000
DT1950-QZ	Pro akumulátorové pily - sestavování bednění	165	20	1	1,86	Tenký	36	Ve směru hodinových ručiček	ATB	20°	7000
DT1951-QZ	Pro akumulátorové pily - sestavování bednění	184	20	1,13	1,79	Tenký	24	Ve směru hodinových ručiček	ATB	18°	7000

BALENÍ PO DVOU KUSECH

Kat. č.	Popis	Průměr pilového kotouče ho otvoru Ø mm	Průměr upinacího otvoru Ø mm	Tloušťka pilového kotouče mm	Tloušťka zářezu mm	Typ zářezu	Počet zubů	Směr zubů	Geometrie zubů	Úhel zubu	Max. jmenovitá otáčky
DT90270-QZ	165mm, balené po 2 kusech (1x 24 zubů, 1 x 36 zubů)	165	20	1	-	Tenký	24	Ve směru hodinových ručiček	ATB	24°	7000
		165	20	1	-	Tenký	36	Ve směru hodinových ručiček	FTOP	3°	7000



STAVEBNÍ KOTOUČE PRO AKUMULÁTOROVÉ PŘENOSNÉ RUČNÍ PILY



VLASTNOSTI

- Mimořádně robustní, jednodílné stavební pilové kotouče pro nejnáročnější požadavky.
- Jejich konstrukce umožňuje rychlé řezání přírodního dřeva materiálů i bednění.
- Ideální pro jednoduché řezání v příčném i podélném směru.



BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Popis	Průměr pilového kotouče Ø mm	Průměr upínacího otvoru Ø mm	Redukční kroužek	Tloušťka pilového kotouče mm	Tloušťka zářezu mm	Typ zářezu	Počet zubů	Směr zubů	Geometrie zubů	Úhel zubu	Max. jmenovitá otáčky
DT1930-QZ	Pro přenosné pily - sestavování bednění	152	20	1,5	2,4	Plný	24	Proti směru pohybu hodinových ručiček	ATB	10°	7000	
DT1931-QZ	Pro přenosné pily - rychlé řezání	160	20	1,5	2,4	Plný	18	Proti směru pohybu hodinových ručiček	ATB	20°	7000	
DT1932-QZ	Pro přenosné pily - univerzální	160	20	1,5	2,4	Plný	30	Proti směru pohybu hodinových ručiček	ATB	10°	7000	
DT1933-QZ	Pro přenosné pily - rychlé řezání	165	20	1,5	2,4	Plný	18	Proti směru pohybu hodinových ručiček	ATB	20°	7000	
DT1934-QZ	Pro přenosné pily - sestavování bednění	165	20	1,2	1,8	Tenký	24	Proti směru pohybu hodinových ručiček	ATB	10°	7000	
DT1935-QZ	Pro přenosné pily - univerzální	165	20	1,5	2,4	Plný	30	Proti směru pohybu hodinových ručiček	ATB	10°	7000	
DT1936-QZ	Pro přenosné pily - rychlé řezání	165	30	1,5	2,4	Plný	18	Proti směru pohybu hodinových ručiček	ATB	20°	7000	
DT1937-QZ	Pro přenosné pily - univerzální	165	30	1,5	2,4	Plný	30	Proti směru pohybu hodinových ručiček	ATB	10°	7000	
DT1941-QZ	Pro přenosné pily - rychlé řezání	184	30	1,7	2,6	Plný	18	Proti směru pohybu hodinových ručiček	ATB	20°	7000	
DT1942-QZ	Pro přenosné pily - univerzální	184	30	1,7	2,6	Plný	30	Proti směru pohybu hodinových ručiček	ATB	10°	7000	
DT1943-QZ	Pro přenosné pily - rychlé řezání	190	30	1,7	2,6	Plný	18	Proti směru pohybu hodinových ručiček	ATB	20°	7000	
DT1944-QZ	Pro přenosné pily - sestavování bednění	190	30	1,7	2,6	Plný	24	Proti směru pohybu hodinových ručiček	ATB	16°	7000	
DT1945-QZ	Pro přenosné pily - univerzální	190	30	1,7	2,6	Plný	40	Proti směru pohybu hodinových ručiček	ATB	10°	7000	
DT1954-QZ	Pro přenosné pily - rychlé podélné řezání	235	30	1,7	2,6	Plný	24	Proti směru pohybu hodinových ručiček	ATB	20°	5500	
DT1955-QZ	Pro přenosné pily - univerzální	235	30	1,7	2,6	Plný	40	Proti směru pohybu hodinových ručiček	ATB	10°	5500	

STAVEBNÍ KOTOUČE PRO STACIONÁRNÍ PILY



VLASTNOSTI

- Mimořádně robustní stavební pilové kotouče s vysokou odolností proti hřebíkům pro nejnáročnější prostředí.
- Jsou určeny k použití na stacionárních kotoučových pilách pro řezání přírodního dřeva i kompozitních materiálů, jako například bednění; umožňují jednoduché dosahování dobrých výsledků při řezání v příčném i podélném směru.

PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

Stacionární pily.



BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Popis	Průměr pilového kotouče Ø mm	Průměr upínacího otvoru Ø mm	Redukční kroužek	Tloušťka pilového kotouče mm	Tloušťka zářezu mm	Typ zářezu	Počet zubů	Směr zubů	Geometrie zubů	Úhel zubu	Max. jmenovitá otáčky
DT1938-QZ	Pro stacionární pily - rychlé řezání	184	16	1,7	2,6	Plný	18	Ve směru hodinových ručiček	ATB	20°	7000	
DT1939-QZ	Pro stacionární pily - sestavování bednění	184	16	1,2	1,8	Tenký	24	Ve směru hodinových ručiček	ATB	16°	7000	
DT1940-QZ	Pro stacionární pily - univerzální	184	16	1,7	2,6	Plný	30	Ve směru hodinových ručiček	ATB	10°	7000	
DT1952-QZ	Pro stacionární pily - rychlé podélné řezání	216	30	1,7	2,6	Plný	24	Ve směru hodinových ručiček	ATB	-5°	7000	
DT1953-QZ	Pro stacionární pily - univerzální	216	30	1,7	2,6	Plný	40	Ve směru hodinových ručiček	ATB	-5°	7000	
DT1956-QZ	Pro stacionární pily - rychlé podélné řezání	250	30	2	3	Plný	24	Ve směru hodinových ručiček	ATB	10°	6000	
DT1957-QZ	Pro stacionární pily - univerzální	250	30	2	3	Plný	48	Ve směru hodinových ručiček	ATB	10°	6000	
DT1958-QZ	Pro stacionární pily - rychlé podélné řezání	305	30	2	3	Plný	24	Ve směru hodinových ručiček	ATB	-5°	4800	
DT1959-QZ	Pro stacionární pily - univerzální	305	30	2	3	Plný	48	Ve směru hodinových ručiček	ATB	10°	4800	
DT1960-QZ	Pro stacionární pily - hladký povrch	305	30	2	3	Plný	60	Ve směru hodinových ručiček	ATB	-5°	4800	
DT1961-QZ	Pro stacionární pily - rychlé podélné řezání	315	30	2,2	3,2	Plný	24	Ve směru hodinových ručiček	ATB	20°	4800	

SADY

Kat. č.	Popis	Průměr pilového kotouče Ø mm	Průměr upínacího otvoru Ø mm	Redukční kroužek	Tloušťka pilového kotouče mm	Tloušťka zářezu mm	Typ zářezu	Počet zubů	Směr zubů	Geometrie zubů	Úhel zubu	Max. jmenovitá otáčky
DT1962-QZ	216 mm, balení po 3 ks (2X 24 zubů / 1X 40 zubů)	216	30	1,7	2,6	Plný	24/40	Ve směru hodinových ručiček	ATB	-5°	7000	
DT1963-QZ	250 mm, balení po 3 ks (2X 24 zubů / 1X 48 zubů)	250	30	1,7	2,6	Plný	24/48	Ve směru hodinových ručiček	ATB	10°	6000	
DT1964-QZ	305 mm, balení po 3 ks (1X 24 zubů / 1X 48 zubů / 1X 60 zubů)	305	30	2	3	Plný	24/48/60	Ve směru hodinových ručiček	ATB	10°/-5°	4800	

ŘEZNÉ KOTOUČE PRO RŮZNÉ MATERIÁLY



ANTIVIBRAČNÍ DRÁŽKY

Zlepšují povrchovou úpravu řezu a snižují rezonanci



POUŽITÍ

- Kotouče určené k řezání různých abrazivních materiálů, jakými jsou cementovláknité desky nebo lamináty.
- Skvělé pro přeřezávání cementovláknitých desek i jiných hustých kompozitních panelů.
- Kromě toho je tento pilový kotouč mimořádně účinný i v mnoha dalších oblastech použití, včetně: řezání vrstvených a melaminových povrchů, měkkého i tvrdého dřeva, desek MDF, překližek a třískových desek.



PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

Kompatibilní se stacionárními i přenosnými kotoučovými pilami.



PRO RŮZNÉ MATERIÁLY - BALENÍ POD JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Průměr pilového kotouče Ø mm	Průměr upínacího otvoru Ø mm	Redukční kružek	Tloušťka pilového kotouče mm	Tloušťka zářezu mm	Typ zářezu	Počet zubů	Směr zubů	Geo-metrie zubů	Úhel zubu	Max. jmenovitá otáčky
DT1470-QZ	160	20		1,4	1,8	Plný	4	Proti směru pohybu hodinových ručiček	FTG	12°	7000
DT1471-QZ	165	20		1,4	1,8	Plný	4	Proti směru pohybu hodinových ručiček	FTG	12°	7000
DT1472-QZ	190	30		1,4	1,8	Plný	4	Proti směru pohybu hodinových ručiček	FTG	12°	7000
DT1473-QZ	216	30		1,5	2,0	Plný	8	Ve směru hodinových ručiček	FTG	12°	7000
DT1474-QZ	250	30		1,6	2,2	Plný	12	Ve směru hodinových ručiček	FTG	12°	6000
DT1475-QZ	305	30		1,8	2,4	Plný	16	Ve směru hodinových ručiček	FTG	12°	4800

KOTOUČE PRO LAMELOVACÍ FRÉZKY



PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

Lamelovací frézky.



BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Popis	Průměr mm	Tloušťka mm	Průměr upínacího otvoru mm	Počet zubů
DT1306-QZ	Přímé frézovací kotouče pro DW682K / DW685K	102	4	22	12

STRUČNÝ PRŮVODCE VÝBĚREM PILOVÝCH KOTOUČŮ - PRO STACIONÁRNÍ KOTOUČOVÉ PILY



	Kat. č.	Průměr upínacího otvoru mm	Počet zubů	Geometrie zubů	Úhel zubu	XR EXTREME® RUNTIME™, EXTREME®- nebo DC	Způsob řezání	Tvrdé dřevo	Dřevo	Znovu použité stavební dřevo s hřebíky	Měkké dřevo	Překlíčka	Laminát	MDF	Dýha	Panely opatřené povlakem	Plast	Hliník	Kovy/ocel	Kompozitní desky	Vláknitý cement	
184	DT1668	184/16	40	ATB	7°	2	FC	✓			✓	✓	✓	✓								
	DT1669	184/16	24	ATB	7°	2	UU	✓			✓	✓	✓	✓								
	DT1670	184/16	60	ATB	7°	2	FC				✓	✓	✓	✓								
	DT1938	184/16	18	ATB	20°	2	EFC		✓	✓		✓	✓	✓								
	DT1939	184/16	24	ATB	16°	2	UU			✓	✓	✓	✓	✓								
	DT1940	184/16	24	ATB	10°	2	UU			✓	✓	✓	✓	✓								
210	DT99565	210/30	24	ATB+R	20°	3	UU	✓			✓	✓	✓	✓								
	DT99566	210/30	36	ATB+R	20°	3	FC	✓			✓	✓	✓	✓								
	DT99567	210/30	60	ATB+R	20°	3	XFC	✓			✓	✓	✓	✓								
216	DT1473	216/30	8	FTG	12°	2	-															✓
	DT1952	216/30	24	ATB	-5°	1	EFC		✓	✓	✓											
	DT1953	216/30	40	ATB	-5°	1	UU		✓	✓	✓											
	DT4286	216/30	80	TCG	-5°	2	XFC												✓			
	DT4310	216/30	24	ATB	-5°	2	FC	✓	✓		✓	✓	✓	✓								
	DT4320	216/30	48	ATB	-5°	2	XFC	✓	✓		✓	✓	✓	✓								
	DT99568	216/30	24	ATB+R	7°	3	UU	✓			✓	✓	✓	✓								
	DT99569	216/30	36	ATB+254	7°	3	FC	✓			✓	✓	✓	✓								
	DT99570	216/30	60	ATB+R	7°	3	XFC	✓			✓	✓	✓	✓								
250	DT1474	250/30	12	FTG	12°	2	-															✓
	DT1956	250/30	24	ATB	10°	1	EFC		✓	✓	✓											
	DT1957	250/30	48	ATB	10°	1	UU		✓	✓	✓											
	DT4202	250/30	24	FTG	10°	2	EFC		✓		✓	✓		✓								
	DT4217	250/30	60	HG	10°	2	XFC									✓						
	DT4226	250/30	30	ATB	20°	2	UU	✓			✓	✓	✓	✓								
	DT4282	250/30	96	TCG	-5°	2	XFC								✓	✓	✓	✓	✓			
	DT4287	250/30	80	TCG	-5°	2	XFC								✓	✓	✓	✓	✓			
	DT4311	250/30	24	FTG	10°	2	FC	✓	✓		✓	✓	✓	✓								
	DT4322	250/30	40	ATB	10°	2	UU	✓			✓	✓	✓	✓								
	DT4323	250/30	48	ATB	20°	2	UU	✓			✓	✓	✓	✓								
	DT4345	250/30	50	HZ	10°	2	XFC								✓	✓	✓					
	DT4351	250/30	60	ATB	10°	2	FC	✓	✓		✓	✓	✓	✓								
	DT4352	250/30	60	TCG	-5°	2	XFC	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓						
	DT99571	250/30	24	ATB+R	7°	3	UU	✓	✓		✓	✓	✓	✓								
DT99572	250/30	36	ATB+R	7°	3	FC	✓	✓		✓	✓	✓	✓									
DT99573	250/30	60	ATB+R	7°	3	XFC	✓	✓		✓	✓	✓	✓									

1 = DeWALT Construction (DC) 2 = EXTREME® 3 = XR EXTREME RUNTIME ATB = Střídavě uspořádané horní zkosení ATB+R Střídavě uspořádané horní zkosení + zešíkmení EFC = Mimořádně rychlé řezání
 FC = Jemné řezání
 FTG = Ploché ozubení HG = Vyhloubené ozubení TCG = Trápězové ozubení UU = Univerzální použití XFC = Mimořádně jemné řezání

STRUČNÝ PRŮVODCE VÝBĚREM PILOVÝCH KOTOUČŮ - PRO STACIONÁRNÍ KOTOUČOVÉ PILY



	Kat. č.	Průměr upínacího otvoru mm	Počet zubů	Geometrie zubů	Úhel zubu	XR EXTREME® RUNTIME™, EXTREME®nebo DC	Způsob řezání	Tvrdé dřevo	Dřevo	Znovu použitě stavební dřevo s hřebíky	Měkké dřevo	Překlíčka	Laminát	MDF	Dýha	Panely opatřené povlakem	Plast	Hliník	Kovy/ocel	Nerezová ocel	Vláknitý cement	
254	DT1182	254/30	60	ATB	5°	1	FC		✓	✓	✓											
260	DT4280	260/30	80	TCG	-5°	2	XFC								✓	✓	✓	✓				
305	DT1042	305/30	60	ATB	7°	3	EFC	✓	✓			✓	✓	✓								
	DT1475	305/30	16	FTG	12°	2	-															✓
	DT1958	305/30	24	ATB	-5°	1	EFC		✓	✓	✓											
	DT1959	305/30	48	ATB	10°	1	UU		✓	✓	✓											
	DT1960	305/30	60	ATB	-5°	1	UU		✓	✓	✓											
	DT4210	305/30	32	ATB	-5°	2	EFC	✓				✓	✓	✓								
	DT4218	305/30	72	HG	10°	2	XFC									✓						
	DT4260	305/30	60	ATB	-5°	2	FC	✓				✓	✓	✓								
	DT4283	305/30	80	TCG	-5°	2	EFC								✓	✓	✓	✓				
	DT4288	305/30	80	TCG	-5°	2	EFC								✓	✓	✓	✓				
	DT4290	305/30	96	TCG	-5°	2	EFC								✓	✓	✓	✓				
	DT4330	305/30	36	ATB	-5°	2	FC	✓	✓			✓										
	DT4331	305/30	60	ATB	-5°	2	FC	✓				✓	✓	✓								
	DT4340	305/30	48	ATB	10°	2	FC	✓	✓			✓	✓	✓								
	DT4346	305/30	60	HG	10°	2	EFC								✓	✓	✓					
DT99574	305/30	42	ATB+R	7°	3	UU	✓				✓	✓	✓									
DT99575	305/30	60	ATB+R	7°	3	FC	✓				✓	✓	✓									
DT99576	305/30	80	ATB+R	7°	3	EFC	✓				✓	✓	✓									
315	DT1961	315/30	24	ATB	20°	1	XFC		✓	✓	✓											
	DT4332	315/30	48	ATB	10°	1	XFC	✓	✓			✓	✓	✓								
350	DT4291	350/30	96	TCG	-5°	2	EFC								✓	✓	✓	✓				

1 = DeWALT Construction (DC) 2 = EXTREME® 3 = XR EXTREME RUNTIME ATB = Střídavě uspořádané horní zkosení ATB+R Střídavě uspořádané horní zkosení + zešikmení EFC = Mimořádně rychlé řezání FC = Jemné řezání FTG = Ploché ozubení HG = Vyhloubené ozubení TCG = Trapézové ozubení UU = Univerzální použití XFC = Mimořádně jemné řezání

STRUČNÝ PRŮVODCE VÝBĚREM PILOVÝCH KOTOUČŮ - PRO PŘENOSNÉ KOTOUČOVÉ PILY



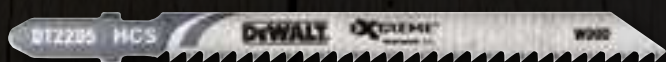
	Kat. č.	Průměr upínacího otvoru mm	Počet zubů	Geometrie zubů	Úhel zubu	XR EXTREME® RUNTIME™ EXTREME® DC nebo Elite	Způsob řezání	Tvrdé dřevo	Dřevo	Znovu použité stavební dřevo s hřebíky	Měkké dřevo	Překlíčka	Laminát	MDF	Dýha	Panely opatřené povlakem	Plast	Hliník	Kovy/ocel	Nerezová ocel	Vláknitý cement	
136	DT1946	136/10TK*	16	ATB	20°	1	EFC		✓	✓	✓											
	DT1947	136/10TK*	24	ATB	20°	1	UU		✓	✓	✓											
140	DT1910	140/20	30	FTG	3°	1	FC											✓				
	DT1918	140/20	40	TCG	10°	1	EFC													✓		
152	DT1930	152/20	24	ATB	10°	1	UU		✓	✓	✓											
160	DT1470	160/20	4	FTG	12°	2	-														✓	
	DT1931	160/20	18	ATB	20°	1	EFC		✓	✓	✓											
	DT1932	160/20	30	ATB	10°	1	UU		✓	✓	✓											
	DT4057	160/20	36	ATB	10°	2	FC	✓						✓								
165	DT4084	160/20	48	TCG	-5°	2	XFC					✓			✓	✓	✓	✓				
	DT1086	165/20	48	TCG	5°	2	FC	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓					
	DT1087	165/20	54	TCG	0°	2	EFC	✓	✓				✓	✓	✓	✓	✓					
	DT1088	165/20	54	TCG	-5°	2	EFC	✓	✓				✓	✓	✓	✓	✓					
	DT1089	165/20	18	FTG	18°	2	UU	✓	✓		✓											
	DT1090	165/20	48	ATB	5°	2	FC	✓	✓													
	DT1091	165/20	40	ATB	-5°	2	FC	✓	✓				✓	✓	✓	✓						
	DT1471	165/20	4	FTG	12°	2	-															✓
	DT1933	165/20	18	ATB	20°	1	EFC		✓	✓	✓	✓										
	DT1934	165/20TK*	24	ATB	10°	1	UU		✓	✓	✓	✓										
	DT1935	165/20	30	ATB	10°	1	UU		✓	✓	✓	✓										
	DT1936	165/30	18	ATB	20°	1	EFC		✓	✓	✓	✓										
	DT1937	165/30	30	ATB	10°	1	UU		✓	✓	✓	✓										
	DT1948	165/20TK*	16	ATB	20°	1	EFC		✓	✓	✓	✓										
	DT1949	165/20TK*	24	ATB	20°	1	UU		✓	✓	✓	✓										
	DT1950	165/20TK*	40	ATB	20°	1	FC		✓	✓	✓	✓										
	DT4026	165/20	24	ATB	25°	2	UU	✓					✓	✓	✓							
	DT4087	165/20	48	TCG	-5°	2	FC	✓	✓				✓	✓	✓							
	DT4088	165/30	48	TCG	-5°	2	XFC						✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
	DT10300	165/20	24	ATB	18°	2	UU	✓					✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
	DT10301	165/20	40	ATB	18°	2	FC	✓					✓	✓	✓							
	DT99560	165/20	24	ATB+R	10°	3	UU	✓	✓		✓	✓	✓	✓								
	DT99561	165/20	42	ATB+R	10°	3	FC	✓	✓		✓	✓	✓	✓								
	DT10624	165/20TK*	24	ATB	18°	4	UU	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				✓
DT10640	165/20TK*	40	ATB	18°	4	UU	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				✓	
184	DT1941	184/30	18	ATB	20°	1	EFC		✓	✓	✓											
	DT1942	184/30	30	ATB	10°	1	UU		✓	✓	✓											
	DT1951	184/20TK*	24	ATB	18°	1	UU		✓	✓	✓											
	DT4031	184/16	28	ATB	25°	2	UU	✓				✓	✓	✓								
	DT4063	184/16	40	ATB	10°	2	FC	✓				✓	✓	✓								
	DT4092	184/16	48	TCG	-5°	2	XFC						✓	✓	✓	✓	✓	✓				
	DT10302	184/16	24	ATB	18°	2	UU	✓				✓	✓	✓								
	DT10303	184/16	40	ATB	18°	2	FC	✓				✓	✓	✓								
	DT10302	184/16TK*	24	ATB	18°	4	UU	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				✓
	DT10303	184/16TK*	40	ATB	18°	4	UU	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				✓
DT1670	184/16TK*	60	ATB	18°	4	UU	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				✓	
190	DT1472	190/30	4	FTG	12°	2	-															✓
	DT1943	190/30	18	ATB	20°	1	EFC		✓	✓	✓											
	DT1944	190/30TK*	24	ATB	16°	1	UU		✓	✓	✓											
	DT1945	190/30	40	ATB	10°	1	UU		✓	✓	✓											
	DT4033	190/30	28	ATB	10°	2	UU					✓	✓	✓								
	DT4064	190/30	40	ATB	10°	2	FC	✓				✓	✓	✓								
	DT4094	190/30	48	TCG	-5°	2	XFC						✓	✓	✓	✓	✓	✓				
	DT10304	190/30	24	ATB	18°	2	UU	✓				✓	✓	✓								
	DT99562	190/30	24	ATB+R	25°	3	UU	✓			✓	✓	✓	✓								
DT99563	190/30	36	ATB+R	25°	3	FC	✓			✓	✓	✓	✓									
DT10304	190/30TK*	24	ATB	18°	4	UU	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				✓	
235	DT1954	235/30	24	ATB	20°	1	EFC	✓				✓	✓	✓								
	DT1955	235/30	40	ATB	10°	1	UU					✓	✓	✓								
	DT4067	235/30	40	ATB	10°	2	FC	✓				✓	✓	✓								
	DT4097	235/30	56	TCG	-5°	2	XFC					✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				

1 = DeWALT Construction (DC) 2 = EXTREME® 3 = XR EXTREME RUNTIME 4 = Řada Elite ATB = Střídavě uspořádané horní zkosení ATB+R Střídavě uspořádané horní zkosení + zešíkmení EFC = Mimořádně rychlé řezání FC = Jemné řezání FTG = Ploché ozubení HG = Vyhloblené ozubení TCG = Trapézové ozubení UU = Univerzální použití XFC = Mimořádně jemné řezání *Tenký zářez



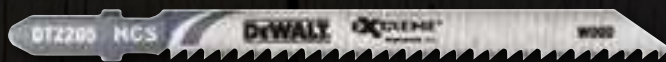
PILOVÉ LISTY PRO PŘÍMOČARÉ PILY

Naše řada listů pro přímočaré pily, která zajišťuje vytváření čistých linií při každém řezu, se vyznačuje vysokou provozní odolností. Žádný jiný list pro přímočarou pilu nemůže nést označení Guaranteed Tough®.



EXTREME® PRECISION CUT

Tyto pilové listy umožňují dosahování zvýšené kontroly nad řezáním a provádění rychlejšího řezání bez otřepů, a to při dlouhé životnosti a vysoké odolnosti.



VYSOKÝ VÝKON

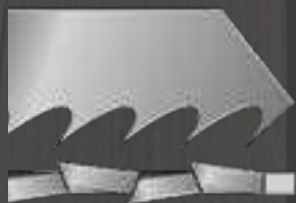
Při řezání nejměkčích materiálů lze dosahovat vysoké odolnosti a vynikajících výsledků.



EXTREME® PROGRESSOR

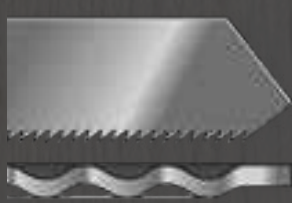
Pro zvýšenou úroveň odolnosti i výkonu.

VÝBĚR PILOVÉHO LISTU



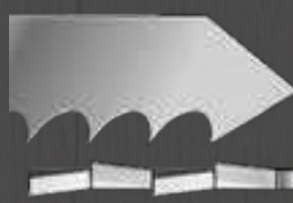
ROZVEDENÉ ŠIKMO BROUŠENÉ ZUBY

Umožňují provádění hrubých a rychlých řezů v tvrdém i měkkém dřevu, plastech a hliníku.



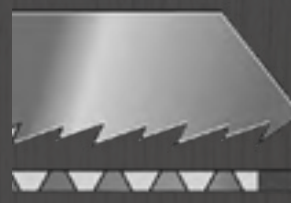
ZVLNĚNÉ ZUBY

Umožňují provádění jemných a čistých řezů v tvrdém i měkkém dřevu, hliníku, neželezných kovech a plastech.



ROZVEDENÉ ROVNÉ BROUŠENÉ ZUBY

Umožňují provádění rychlých řezů v tvrdém i měkkém dřevu.



BROUŠENÉ STŘÍDAVÉ ZUBY

Umožňují provádění čistých řezů ve všech druzích dřeva a v plastech.

EXTREME PILOVÉ LISTY PRO PŘÍMOČARÉ PILY

PRECISION CUT



PATENTOVANÝ ZAPICHOVACÍ HROT

Speciálně vyvinuté, kalené agresivní přední zuby umožňují účinnější pronikání s malým počtem zpětných rázů a se snadnějším odstraňováním materiálu při provádění zapichovacích řezů

DT2205 HCS

DEWALT

EXTREME
PRECISION CUT

WOOD

VYSOCE JAKOSTNÍ OCEL
Zajišťuje maximální odolnost a životnost příslušenství a vyztužené těleso pilového listu poskytuje nejlepší kontrolu a přesnost.

ZUŽUJÍCÍ SE TĚLESO PILOVÉHO LISTU
Lepší ovladatelnost a čistý profil řezu, při kterém nedochází k otřepům na obrobku, a to dokonce ani při úzkých obloukových řezech

ROZTEČ A GEOMETRIE ZUBŮ
Extrémně ostré zuby a extra velká hloubka zubů zaručuje vylepšený odběr materiálu. Méně prokluzování a vyšší rychlost řezání. Zlepšená ovladatelnost a prodloužená provozní životnost.



PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

Přímočaré pily (s napájecím kabelem i akumulátorové).



BALENÍ

Kat. č.	Materiál pilového listu	Použití	Celková délka mm	Pracovní délka mm	Rozteč zubů mm	Max. hloubka řezu mm	Bosch kat. č.	Počet v balení
DT2205-QZ	HCS	Čistě, přesně a rychle provádění řezů do dřeva, překližky, lamelových desek a laminátů, jakož i do plastů o tloušťce do 30 mm.	100	75	2,5	30	T101B	5
DT2207-QZ	HCS	Provádění mimořádně čistých řezů bez otřepů do laminátů a tvrdého dřeva o tloušťce do 40 mm.	100	75	2,5	40	T101BR	5
DT2209-QZ	HCS	Mimořádně dlouhá životnost (ozubení odolné proti rázovému namáhání). Čistě, přesně a rychle provádění řezů do dřeva, překližky, nábytkářských desek, laminátů a plastů o tloušťce do 60 mm.	100	75	4,2	60	T101D	5
DT2211-QZ	HCS	Jednoduché, přesné řezání do dřeva, překližky, latovek, laminátů a plastů o tloušťce do 60 mm.	100	75	3,1	60	T111C	5
DT2213-QZ	HCS	Rychlé, přesné řezání do dřeva, překližky, latovek, laminátů a plastů o tloušťce do 60 mm.	100	75	4,2	60	T144D	5
DT2216-QZ	HCS	Provádění přesných, čistých a rychlých obloukových řezů do dřeva, překližky, latovek a laminátů o tloušťce do 15 mm, NENÍ vhodný pro ponomé řezy.	82	54	2	15	T119B0	5
DT2217-QZ	BIM	Čistě rychle a přesně řezání do tvrdého dřeva, překližky, latovek, laminátů a plastů o tloušťce do 30 mm. Mimořádně dlouhá životnost.	100	75	2,5	30	T101BF	3
DT2218-QZ	BIM	Čistě rychle a přesně řezání do tvrdého dřeva, překližky, latovek, laminátů a plastů o tloušťce do 60 mm. Mimořádně dlouhá životnost.	100	75	4	60	T101DF	3
DT2219-QZ	BIM	Provádění mimořádně čistých řezů bez otřepů do laminátů a tvrdého dřeva o tloušťce do 40 mm. Mimořádně dlouhá životnost (ozubení odolné proti rázovému namáhání).	100	75	2,5	40	T101BRF	3
DT2220-QZ	BIM	Rychlé, přesné provádění řezů do tvrdého dřeva, překližky, nábytkářských desek, laminátů a plastů o tloušťce do 60 mm. Mimořádně dlouhá životnost.	100	75	4	60	T144DF	3
DT2221-QZ	BIM	Mimořádně dlouhá životnost. Pro rychlé a přesné řezání hliníku o tloušťce do 15 mm a plastů o tloušťce do 30 mm.	100	75	3	30	T127DF	3

SADY

Kat. č.	Popis	Obsah
DT2296-QZ	10dílná sada	DT2209 x2 / DT2205 x2 / DT2213 x2 DT2216 x1 / DT2218 x1 / DT2217 x1 / DT2220 x1
DT2298-QZ	14dílná sada	DT2209 x4 / DT2205 x4 / DT2213 x2 DT2216 x1 / DT2218 x1 / DT2217 x1 / DT2220 x1

EXTREME® BIMETALOVÉ PILOVÉ LISTY PRO ŘEZÁNÍ KOVŮ



VLASTNOSTI

- Bimetalové listy EXTREME® pro čelistové pily poskytují zvýšenou odolnost při řezání neželezných kovů i železných slitin.
- Doporučený chladicí a mazací prostředek: řezný olej / emulze / mazací / chladicí tuk (pro řezání hliníku a měkkých oceli).

PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

Přímočaré pily (s napájecím kabelem i akumulátorové).



BALENÍ

Kat. č.	Použití	Celková délka mm	Pracovní délka mm	Rozteč zubů mm	Max. hloubka řezu mm	Bosch kat. č.	Počet v balení
DT2150-QZ	Rychlé řezání do oceli o tloušťce do 3 mm a rovněž do hliníku, mědi, mosazi a dalších neželezných kovů o tloušťce do 3 mm	86	61	1	3	T118AF	3
DT2154-QZ	Rychlé řezání do oceli o tloušťce do 6 mm a rovněž do hliníku, mědi, mosazi a dalších neželezných kovů o tloušťce do 5 mm	76	51	1,8	6	T118BF	3
DT2156-QZ	Rychlé řezání do ocelových plechů o tloušťce do 2,5 mm	76	51	0,8	2,5	T118GF	3
DT2054-QZ	Provádění obloukových řezů do kovů, včetně tenkých plechů	82	55	1,5	4	T1180F	5



EXTREME® BIMETALOVÉ PILOVÉ LISTY PRO ŘEZÁNÍ DŘEVA A KOVŮ



PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

Přímočaré pily (s napájecím kabelem i akumulátorové).



BALENÍ

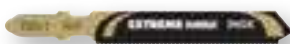
Kat. č.	Použití	Celková délka mm	Pracovní délka mm	Rozteč zubů mm	Max. hloubka řezu mm	Bosch kat. č.	Počet v balení
DT2059-QZ	Pro použití k řezání dřeva o tloušťce do 65 mm a rovněž kovových trubek a profilů o tloušťce 3-10 mm. Vhodný zejména pro řezání materiálů s proměnlivou tloušťkou (přitahováním).	132	101	2,4-5	Dřevo 65, kov 10	T345XF	5



EXTREME[®] SPECIÁLNÍ PILOVÉ LISTY PRO PŘÍMOČARÉ PILY

PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

Přímočaré pily (s napájecím kabelem i akumulátorové).



BALENÍ

Kat. č.	Použití	Celková délka mm	Pracovní délka mm	Rozteč zubů mm	Max. hloubka řezu mm	Bosch kat. č.	Počet v balení
DT2080-QZ	Čisté, přímé řezání do všech laminátů o tloušťce do 15 mm.	82	59	1,7	15	T101BIF	5
DT2081-QZ	Obloukové řezání do všech laminátů o tloušťce do 15 mm.	82	59	1,4	15	T101AOF	3
DT2101-QZ	Lupínkový pilový list s tvrdokovovou řeznou hranou pro řezání do nerezové oceli (INOX) a konstrukční oceli o tloušťce 1,2-3 mm.	76	47	1	3	T118AHM	1
DT2056-QZ	Zuby s karbidovými hroty pro řezání do plastu vyztuženého skleněnými vlákny a do obdobných materiálů. Plasty o tloušťce do 65 mm, sádra a plošné cementotřířskové materiály (o tloušťce do 80 mm).	132	100	4,3	65	T341HM	1
DT2103-QZ	Zuby s karbidovými hroty pro řezání do plastu vyztuženého skleněnými vlákny o tloušťce do 20 mm a rovněž do plošných cementotřířskových materiálů.	100	69	4,3	20	T141HM	1
DT2084-QZ	Provádění přímých i zaoblených řezů do vrstvených materiálů o tloušťce do 120 mm a do ocelových plechů se střední pevností.	180	148	2	120	T718BF	5



PILOVÉ LISTY HSS PRO ŘEZÁNÍ KOVŮ



VLASTNOSTI

- Listy pro přímočaré pily HSS nabízejí vysokou odolnost a nejlepší výsledky při řezání oceli a neželezných kovů.
- Sestávají z celobjemově kalené rychlořezné oceli (HSS) zaříznuté na potřebnou délku.
- Chladicí a mazací prostředek: řezný olej / emulze / mazací / chladicí tuk (pro řezání hliníku a měkkých ocelí).

PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

Přímocharé pily (s napájecím kabelem i akumulátorové).



BALENÍ

Kat. č.	Použití	Celková délka mm	Pracovní délka mm	Rozteř zubů mm	Max. hloubka řezu mm	Bosch kat. č.	Počet v balení
DT2160-QZ	Přímé řезы v ocelovém plechu a v neželezných kovech	76	50	1,2	4	T118A	5
DT2161-QZ	Přímé řезы v plných materiálech (oceli a neželezných kovech)	76	50	2	6	T118B	5
DT2162-QZ	Přímé řезы ve velmi tenkém ocelovém plechu a v neželezných kovech	76	50	0,7	2	T118G	5
DT2085-QZ	Přímé řезы v tenkém ocelovém plechu, neželezných kovech o tloušťce 1,5-3 mm a hliníku o tloušťce do 65 mm	132	108	1,2	3	T318A	5
DT2163-QZ	Rychlé, přímé řезы v hliníku o tloušťce do 15 mm a v oceli a neželezných kovech o tloušťce 3-6 mm	100	72	3	Hliník 15, jiné kovy 6, plast 30	T127D	5
DT2058-QZ	Pro tenké až silné plechy, tenkostěnné trubky a profily, jakož i pro hliník o tloušťce v rozsahu 1,5 - 10 mm	100	74	1,2-2,6	10	T123X	5

SADY

Kat. č.	Popis	Obsah
DT2290-QZ	10dílná sada pilových listů pro přímočaré pily k řezání dřeva	DT2165 x2 / DT2050 x1 / DT2168 x1 / DT2177 x2 / DT2166 x2 / DT2075 x2 (Ekvivalentní výrobky Bosch T101B / T119B0 / T101A0 / T111C / T144D / T144DP)
DT2292-QZ	10dílná sada pilových listů pro přímočaré pily k řezání kovů	DT2172 x2 Přímé řезы ve velmi tenkém ocelovém plechu a v nekovových materiálech DT2160 x3 Přímé řезы v ocelovém plechu a v nekovových materiálech DT2161 x2 Přímé řезы v plných materiálech, například plechu a nekovových materiálech DT2163 x2 Rychlé, přímé řезы v hliníku, oceli, neželezných kovech a PVC DT2054 x1 BiM - Obloukové řезы v kově a tenkém ocelovém plechu DT2054 x1 BiM - Obloukové řезы v kově a tenkém ocelovém plechu
DT2294-QZ	10dílná sada pilových listů pro přímočaré pily k řezání dřeva / kovů	DT2165 x2 / DT2050 x2 / DT2163 x2 / DT2177 x2 / DT2160 x2 (Ekvivalentní výrobky Bosch T101B / T119B0 / T127D / T111C / T118A)





PILOVÉ LISTY Z UHLÍKOVÉ OCELI HCS K ŘEZÁNÍ DŘEVA



VLASTNOSTI

- Listy pro přímočaré pily HCS nabízejí vysokou odolnost a nejlepší výsledky řezání
- Materiálem je vysoce houževnatá uhlíková ocel (HCS)
- Pro použití k řezání dřeva, včetně dřeva potaženého plastem, vláknitých desek a plastů.



PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

Přímočaré pily (s napájecím kabelem i akumulátorové).



BALENÍ

Kat. č.	Použití	Celková délka mm	Pracovní délka mm	Rozteč zubů mm	Max. hloubka řezu mm	Bosch kat. č.	Počet v balení
DT2050-QZ	Obzvláště vhodné pro vytváření zakřivených řezů v měkkém dřevě, překližce a třískových deskách.	76	48	2	15	T119B0	5
DT2052-QZ	Obzvláště vhodné pro vytváření zakřivených řezů v měkkém dřevě, překližce a třískových deskách.	116	87	3	65	T301CD	5
DT2053-QZ	Řezání s obousměrným chodem umožňující zpracování dřeva, třískových desek, překližky, vláknitých desek a laminátu (úkosové řezání).	100	73	2,5	40	T101BR	5
DT2164-QZ	Rychlé, přímé řezání do dřeva a dalších materiálů na bázi dřeva.	100	68	4	60	T101D	5
DT2165-QZ	Přímé, jemné řezání dřeva, dřevěných materiálů a plastů.	100	73	2,5	30	T101B	5
DT2168-QZ	Jemné obloukové řezání do dřeva, překližek a vrstvených desek.	76	47	1,4	30	T101A0	5
DT2049-QZ	Rychlé, mimořádné přímé řezání do dřeva, včetně dřevotřískových desek.	100	68	4	60	T101DP	5
DT2051-QZ	Rychlé provádění hrubých řezů do dřeva, dřevotřískových desek, překližky a vláknitých desek.	132	100	4	85	T301DL	5
DT2077-QZ	Rychlé provádění obloukových řezů do dřeva.	100	70	4	60	T244D	5
DT2166-QZ	Rychlé provádění přímých řezů do dřeva, dřevotřískových desek, tesařského řeziva a vláknitých desek.	100	68	4	60	T144D	5
DT2169-QZ	Rychlé přímé řezání do dřeva a dalších materiálů na bázi dřeva.	152	116	4	100	T344D	5
DT2048-QZ	Rychlé provádění přímých řezů do dřeva, dřevotřískových desek, tesařského řeziva a vláknitých desek pod přesnými úhly.	116	87	2,5	65	T301BCP	5
DT2075-QZ	Rychlé provádění mimořádně přímých i úhlových řezů do dřeva, dřevotřískových desek, tesařského řeziva a vláknitých desek.	100	68	4	60	T144DP	5
DT2076-QZ	Rychlé provádění mimořádně přímých i úhlových řezů do dřeva, dřevotřískových desek, tesařského řeziva a vláknitých desek.	152	116	4	100	T344DP	5
DT2057-QZ	Provádění rychlých řezů do dřeva, třískových desek, lamelových desek a vláknitých desek s proměnnou tloušťkou do 65 mm.	116	91	2-3	65	T234X	5
DT2167-QZ	Provádění rychlých, hrubých řezů do silných dřevěných fošen o tloušťce do 120 mm.	180	155	4	120	T744D	5
DT2061-QZ	Rychlé řezání do dřeva, včetně dřevotřískových desek, se stopkou tvaru U.	100	76	4	60	U144D	5
DT2074-QZ	Čisté, mimořádně přesné přímé i úhlové řezání do dřeva, překližky, tesařského řeziva a vláknitých desek při zarovnávání okrajů	112	74	2,3	65		1

PILOVÉ LISTY PRO PŘÍMOČARÉ PILY - STRUČNÝ PŘÍVODCE VÝBĚREM

Pilové listy pro řezání dřeva								
Ocel s vysokým obsahem uhlíku								
Hloubka řezu	Rozteč	Lamináty / tvrdé dřevo	Provádění obloukových řezů do dřeva	Dřevo	Dřevo / překližka / lamináty / plast	Hliník / plasty	Měkké dřevo / překližka / vláknité desky	Dřevo / dřevotřískové desky / překližka / laminát / vláknité desky
15 mm	15 mm				DT2205			
15 mm	2,0 mm				DT2216		DT2050	
30 mm	1,4 mm						DT2168	
30 mm	2,5 mm				DT2217, DT2165			DT2060 (stopka U)
30 mm	3,0 mm					DT2221		
40 mm	2,5 mm	DT2207, DT2219						DT2053
60 mm	3,1 mm				DT2211, DT2212			
60 mm	4,0 mm		DT2077	DT2164, DT2049, DT2061 (stopka U)	DT2218, DT2220			DT2166, DT2075
60 mm	4,2 mm				DT2209, DT2213			
65 mm	2 mm a 3 mm							DT2057
65 mm	2,3 mm							DT2074 (zarovnávací řez)
65 mm	2,5 mm							DT2048
65 mm	3,0 mm						DT2052	
85 mm	4,0 mm							DT2051
100 mm	4,0 mm			DT2169				DT2076
120 mm	4,0 mm			DT2167				

Pilové listy pro řezání kovu					
Hloubka řezu	Rozteč	Bimetalové	HSS		
		Ocel / neželezné kovy	Ocel / neželezné kovy	Hliník / neželezné kovy	Pro různé materiály
2,0 mm	0,7 mm		DT2162		
3,0 mm	1,2 mm			DT2085	
3,0 mm	1,0 mm	DT2150			
2,5 mm	0,8 mm	DT2156			
4,0 mm	1,54 mm	DT2054			
6,0 mm	1,8 mm	DT2154			
4,0 mm	1,2 mm		DT2160		
6,0 mm	2,0 mm		DT2161		
30 mm	3 mm				Hliník 15 mm, jiné kovy 6 mm, plast 30 mm

Pilové listy pro speciální použití							
Hloubka řezu	Rozteč	Tvrdokov	Tvrdokov	Bimetalové	Tvrdokovová zrna	Bimetalové	Bimetalové
		GRP / plast / sádra	Nerezová ocel	Lamináty	Keramika / sklolaminát	Vrstvené materiály / ocel	Dřevo / kov
3,0 mm	1,0 mm		DT2101				
5,0 mm	1,4 mm		DT2055				
10 mm	Neuvádí se						
15 mm	1,4 mm			DT2081			
15 mm	1,7 mm			DT2080			
20 mm	4,3 mm	DT2103					
65/10 mm	2,4 - 5 mm						DT2059 (dřevo 65 mm / kov 10 mm)
65 mm	4,3 mm	DT2056					
100 mm	Neuvádí se						
120 mm	2,0 mm					DT2084	



PILOVÉ LISTY PRO MEČOVÉ PÍLY A PRO PÍLY ALLIGATOR®

Tyto vysoce kvalitní, odolné pilové listy s dlouhou životností urychlují práci při opracování kovů i dřeva, včetně provádění nejnáročnějších postupů zahrnujících řezání.



EXTREME® 2x LONG LIFE

Pro kov i dřevo.



EXTREME® KARBIDOVÁ

Pro kov i dřevo.



XR EXTREME RUNTIME

Optimalizované provedení pro akumulátorové nářadí.
Pro kov i dřevo.



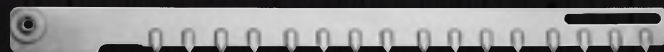
BIMETALOVÉ

Konstrukční provedení s tělesem z materiálu HCS a řeznou hranou z materiálu HSS poskytuje vysokou míru ohebnosti a odolnosti.



PILOVÉ LISTY PRO SPECIÁLNÍ MATERIÁLY

Pro dřevo, duté cihly a izolační materiály.



PILOVÉ LISTY PRO PÍLY ALLIGATOR®

Naše řada pilových listů, které jsou určeny pro pily Alligator®, umožňuje všestranné použití a poskytuje vysoký výkon při vysoké míře spolehlivosti.

VÝBĚR A MONTÁŽ PILOVÝCH LISTŮ



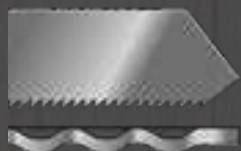
SPECIÁLNÍ LISTY

Umožňuje provádění čistých řezů ve vláknitých izolačních materiálech, polystyrenu, lepence, kobercích, kůži a pryži.



ROZVEDENÉ ŠIKMO BROUŠENÉ ZUBY

Umožňují provádění hrubých a rychlých řezů v tvrdém i měkkém dřevu, plastech a hliníku.



ZVLNĚNÉ ZUBY

Umožňují provádění jemných a čistých řezů v tvrdém i měkkém dřevu, hliníku, neželezných kovech a plastech.



ROZVEDENÉ ROVNĚ BROUŠENÉ ZUBY

Umožňují provádění rychlých řezů v tvrdém i měkkém dřevu.



BROUŠENÉ STRÍDAVÉ ZUBY

Umožňují provádění čistých řezů ve všech druzích dřeva a v plastech.

UNIVERZÁLNÍ UCHYCENÍ



Zesílené těleso pilového listu s agresivním úhlem zubů zajišťuje vysokou stabilitu a dlouhou životnost (při použití v pilách ocaskách).

EXTREME® BIMETALOVÉ PILOVÉ LISTY PRO MEČOVÉ PILY



PIKTOGRAMY OZNAČUJÍCÍ ZPŮSOBY POUŽITÍ
Umožňují identifikaci oblastí použití každého pilového listu.

VRSTVA TOUGHCOAT™
Povlak, který je odolný proti vysokým teplotám, brání místnímu přehřívání, a tím maximalizuje životnost pilového listu

OPTIMALIZOVANÁ GEOMETRIE ZUBŮ

Pro rychlé a účinné řezání, zvýšený obsah kobaltu pro delší životnost řezných hran.

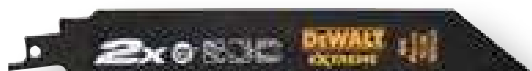
BIMETALOVÁ KONSTRUKCE

Kombinace tělesa z materiálu HCS s vysokou pevností a zubů z materiálu HSS zajišťujícího vysokou ostrost



PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

Pily ocasky s napájecím kabelem i v akumulátorovém provedení.



BALENÍ

Kat. č.	Použití	Délka mm	Rozteč mm	POČET ZUBŮ NA PALEČ	Počet v balení
DT2407L-QZ	Pro mimořádně tvrdé a abrazivní kovy	152	1,4-1,8	14-18	5
DT2408L-QZ	Pro mimořádně tvrdé a abrazivní kovy	203	1,4-1,8	14-18	5
DT2409L-QZ	Pro mimořádně tvrdé a abrazivní kovy	305	1,4-1,8	14-18	5
DT2300L-QZ	Pro rychlé, hrubé řezání tvrdého i měkkého dřeva s hřebíky, se zapichovacím hrotem	152	4,2	6	5
DT2307L-QZ	Pro rychlé, hrubé řezání tvrdého i měkkého dřeva s hřebíky, se zapichovacím hrotem	228	4,2	6	5
DT2314L-QZ	Pro rychlé, hrubé řezání tvrdého i měkkého dřeva s hřebíky, se zapichovacím hrotem	305	4,2	6	5
DT2315L-QZ	Pro rychlé řezání různých materiálů	100	2,5	10	5
DT2301L-QZ	Pro rychlé řezání různých materiálů	152	2,5	10	5
DT2308L-QZ	Pro rychlé řezání různých materiálů	228	2,5	10	5
DT2316L-QZ	Pro rychlé řezání různých materiálů	305	2,5	10	5

HROMADNÁ BALENÍ

Kat. č.	Popis	Počet v balení
DT2491-QZ	DT2307L-QZ x25	25
DT2492-QZ	DT2308L-QZ x25	25

SADY

Kat. č.	Popis	Obsah	Počet v balení
DT2440L-QZ	6dílná sada pilových listů EXTREME® pro pily ocasky	DT2300L x1 / DT2301L x1 / DT2307L x1 / DT2308L x1 / DT2315L x1 / DT2407L x1	6
DT2443L-QZ	8dílná sada pilových listů EXTREME® pro pily ocasky	DT2300L x3 / DT2407L x3 / DT2308L x1 / DT2408L x1	8
DT2441L-QZ	12dílná sada pilových listů EXTREME® pro pily ocasky	DT2300L x2 / DT2301L x2 / DT2307L x2 / DT2308L x2 / DT2315L x2 / DT2407L x1 / DT2408L x1	12



EXTREME[®] KARBIDOVÉ PILOVÉ LISTY PRO MEČOVÉ PILY



VLASTNOSTI

- RYCHLÉ ODEBÍRÁNÍ MATERIÁLU. Zvětšené zubové drážky umožňují rychlejší odebrání materiálu*, čímž zkracují potřebnou dobu řezání.
- RYCHLÉ ŘEZÁNÍ PŘI PROVÁDĚNÍ NÁROČNÝCH DEMOLIČNÍCH PRACÍ
- Titanová vrstva zaručuje větší odolnost zubů, které tak zůstávají ostré a umožňují 2X rychlejší* řezy.
- SCHOPNOST SNÁŠET NEJNÁROČNĚJŠÍ PODMÍNKY PRACOVNÍHO PROSTŘEDÍ. Vysoký a silný profil pilového listu přispívá k zvýšené odolnosti a současně minimalizuje nebezpečí zlomení listu.
- VYVINUTO PRO VYSOKÝ VÝKON. Každý zub je přesně zbrúšený, aby umožňoval prořezávání široké řady kovů i dřeva obsahujícího hřebíky.
- AŽ 10x DELŠÍ ŽIVOTNOST*. Vysoce výkonné karbidy jsou přivařeny k řezné hraně, čímž zvyšují odolnost zubů a zabraňují jejich ztrátě.

*Ve srovnání s bimetalovými pilovými listy DeWALT

PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

Pily ocasky s napájecím kabelem i v akumulátorovém provedení.

10x^{LONG LIFE} * **2X^{FASTER}**

BALENÍ

Kat. č.	Použití	Délka mm	Rozteč mm	POČET ZUBŮ NA PALEC	Počet v balení
DT20440-QZ	Karbidový list pro pily ocasky, k řezání dřeva s hřebíky	152	4,2	6	1
DT20439-QZ	Karbidový list pro pily ocasky, k řezání dřeva s hřebíky	230	4,2	6	1
DT20438-QZ	Karbidový list pro pily ocasky, k řezání dřeva s hřebíky	305	1,4-1,8	6	1
DT20437-QZ	Karbidový list pro pily ocasky, k řezání kovů	152	1,4-1,8	8	1
DT20436-QZ	Karbidový list pro pily ocasky, k řezání kovů	102	1,4-1,8	8	1
DT20435-QZ	Karbidový list pro pily ocasky, k řezání kovů	230	1,4-1,8	8	1



XR EXTREME RUNTIME PILOVÉ LISTY PRO MEČOVÉ PILY



VLASTNOSTI

- Jsou určeny pro akumulátorové nářadí, u kterého zajišťují maximální životnost akumulátoru i dobu chodu. Ideálně vhodné pro nářadí FlexVolt jako součást koncepce poskytující výkon a delší dobu chodu.
- Vysoce účinná konstrukce pro větší počet řezů na jedno nabití.
- Ucelená řada - pilové listy vhodné k řezání dřeva i kovů.
- Variabilní konstrukce zubů (zvyšuje účinnost pilového listu).
- Povrchová úprava ToughCoat™ snižuje zahřívání a prodlužuje životnost pilového listu.
- Až 2x delší doba chodu.
- Až 2krát delší životnost.

PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

Pily ocasky řady XR FlexVolt i jiné pily ocasky s napájecím kabelem i v akumulátorovém provedení.

XR FLEX VOLT



BALENÍ

Kat. č.	Použití	Délka mm	Rozteč mm	POČET ZUBŮ NA PALEC	Počet v balení
DT99554-QZ	Pro energeticky účinné, rychlé řezání tvrdého i měkkého dřeva s hřebíky	152	4,2	6	5
DT99555-QZ	Pro energeticky účinné, rychlé řezání tvrdého i měkkého dřeva s hřebíky	230	4,2	6	5
DT99553-QZ	Pro energeticky účinné řezání mimořádně tvrdých a abrazivních kovů	152	1,4-1,8	14-18	5
DT99552-QZ	Pro energeticky účinné řezání mimořádně tvrdých a abrazivních kovů	230	1,4-1,8	14-18	5

SADY

Kat. č.	Popis	Obsah	Počet v balení
DT99550-QZ	13dílná sada pilových listů XR pro pily ocasky	DT99552 x2 / DT99553 x4 DT99554 x5 / DT99555 x2	13
DT99551-QZ	8dílná sada pilových listů XR pro pily ocasky	DT99552 x1 / DT99553 x3 DT99554 x3 / DT99555 x1	8



BIMETALOVÉ LISTY PRO MEČOVÉ PILY K ŘEZÁNÍ KOVU



VLASTNOSTI

- Bimetalová konstrukce tvořená kombinací tělesa HCS a řezné části HSS legované kobaltem.
- Agresivní geometrie zubů se speciálním úhlem umožňuje rychlé a účinné odebrání materiálu, zejména při řezání kovů s vysokou tažností nebo abrazivními vlastnostmi.
- Ideální pro demoliční práce.

PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

Pily ocasky (s napájecím kabelem i akumulátorové).



VYSOKÝ VÝKON PŘI ŘEZÁNÍ KOVŮ

AŽ O 50 % DELŠÍ ŽIVOTNOST*

Patentované tvary zubů optimalizují odstraňování třísky, a tím zajišťují účinné řezání a dlouhou životnost






PŘÍMÉ ŘEZY

Vysoký profil pilového listu umožňuje provádění přímých řezů při nejnáročnějším řezání kovů



BALENÍ

Kat. č.	Použití	Délka mm	Rozteč mm	POČET ZUBŮ NA PALEC	Bosch kat. č.	Počet v balení
DT2385-QZ	Jemné řezání do ocelového plechu, trubek a profilů o tloušťce do 1,5 mm	152	1,1	23	S922AF	5
DT2384-QZ	Rychlé řezání do ocelového plechu, trubek a profilů o tloušťce do 3 mm.	152	1,4	18	S1122EF	5
DT2354-QZ	Rychlé řezání do ocelového plechu, trubek a profilů o tloušťce do 3 mm.	203	1,4	18	S1122EF	5
DT2361-QZ	Rychlé řezání do kovů, plechů, trubek a profilů (3-8 mm).	152	1,8	14	S922BF	5
DT2353-QZ	Rychlé řezání do kovů, plechů, trubek a profilů (3-8 mm).	203	1,8	14	S1025BF	5
DT2323-QZ	Rychlé řezání kovů, plechů, trubek a profilů	203	1,8	14	S1022BF	100
DT2404-QZ	Pilový list Progressor pro materiály s různou tloušťkou. Tenké až silné kovové plechy 1-8 mm Tenké až silné kovové profily 5-100 mm	150	1,4-3,35	8-18	S123XF	5

Kat. č.	Použití	D x Š x Tloušťka (mm)	Počet zubů na palec	Počet v balení
DT90384-QZ	 Silné kovové profily 4,8 mm – 12,7 mm	152 x 25 x 1,07	10	5
DT90386-QZ		228 x 25 x 1,07	10	5
DT90389-QZ		304 x 25 x 1,07	10	5
DT90385-QZ	 Střední až silné kovové profily 2,4 mm – 9,5 mm	152 x 25 x 1,07	14	5
DT90387-QZ		228 x 25 x 1,07	14	5
DT90390-QZ		304 x 25 x 1,07	14	5
DT90388-QZ	 Střední kovové profily 1,6 mm – 6,4 mm	228 x 25 x 1,07	18	5
DT90391-QZ		304 x 25 x 1,07	18	5



BIMETALOVÉ LISTY PRO MEČOVÉ PILY K ŘEZÁNÍ DŘEVA



VLASTNOSTI

- Bimetalová konstrukce tvořená kombinací tělesa HCS a řezné části HSS legované kobaltem.
- Agresivní geometrie zubů se speciálním úhlem umožňuje rychlé a účinné odebrání materiálu, zejména při řezání kovů s vysokou tažností nebo abrazivními vlastnostmi.
- Ideální pro demoliční práce.

PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

Pily ocasky (s napájecím kabelem i akumulátorové).



DEMOLICE

AŽ O 50 % DELŠÍ ŽIVOTNOST*

Patentované tvary zubů optimalizují odstraňování třísky, a tím zajišťují účinné řezání a dlouhou životnost


ODOLNÁ KONSTRUKCE PILOVÉHO LISTU

Bimetalová konstrukce zajišťuje rovnováhu mezi pružností pilového listu a dlouhou životností jeho řezných hran



BALENÍ

Kat. č.	Použití	Délka mm	Rozteč mm	POČET ZUBŮ NA PALEC	Bosch kat. č.	Počet v balení
DT2351-QZ	Rychlé, jemné obloukové řezy ve dřevě a plastech. Speciální zapichovací hrot umožňuje rychlé a přesné ponomé řezání do dřevěných materiálů.	152	4,2	6	S611DF	5
DT2359-QZ	Rychlé řezání do dřeva s hřebíky a do tvrdých plastů. Nově vyvinutý, patentovaný zapichovací hrot umožňuje rychlé a přesné ponomé řezání do dřevěných materiálů.	152	4,2	6	S611VF	5
DT2349-QZ	Rychlé řezání do dřeva s hřebíky a do tvrdých plastů. Nově vyvinutý, patentovaný zapichovací hrot umožňuje rychlé a přesné ponomé řezání do dřevěných materiálů.	228	4,2	6	S1111VF	5
DT2320-QZ	Rychlé řezání dřeva s hřebíky a houževnatých plastů. Zapichovací hrot umožňuje rychlé a přesné ponomé řezání do dřevěných materiálů.	228	4,2	6	S1111VF	100
DT2350-QZ	Rychlé řezání do dřeva s hřebíky a do tvrdých plastů. Nově vyvinutý, patentovaný zapichovací hrot umožňuje rychlé a přesné ponomé řezání do dřevěných materiálů.	305	4,2	6	S1411VF	5

Kat. č.	Použití	D x Š x Tloušťka (mm)	POČET ZUBŮ NA PALEC	Počet v balení
DT90380-QZ	 Demoliční řezání dřeva obsahujícího hřebíky	152 x 25 x 1,6	6	5
DT90381-QZ		228 x 25 x 1,6	6	5

UNIVERZÁLNĚ POUŽITELNÉ BIMETALOVÉ LISTY PRO MEČOVÉ PILY



VLASTNOSTI

- Bimetalová konstrukce tvořená kombinací tělesa HCS a řezné části HSS legované kobaltem.
- Řezné hrany HSS z oceli M2 legované kobaltem přispívají ke zvýšené odolnosti proti opotřebení.
- Zpevnění zubů pomocí osazení zlepšuje stabilitu.



PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

Pily ocasky (s napájecím kabelem i akumulátorové).



AŽ O 50 % DELŠÍ ŽIVOTNOST*


Patentované tvary zubů optimalizují odstraňování třísky, a tím zajišťují účinné řezání a dlouhou životnost

Vyjma DT2356-QZ



BALENÍ

Kat. č.	Použití	Délka mm	Rozteč	POČET ZUBŮ NA PALEČ	Bosch Kat. č.	Počet v balení
DT2348-QZ	Pro vrstvené materiály o tloušťce do 100 mm, kovy o tloušťce do 10 mm	152	1,8-2,5	10-14	S922VF	5
DT2387-QZ	Pro vrstvené materiály o tloušťce do 175 mm, kovy o tloušťce do 10 mm	203	1,8-2,5	10-14	S1122VF	5
DT2355-QZ	Pro vrstvené materiály o tloušťce do 250 mm, kovy o tloušťce do 10 mm	305	1,8-2,5	10-14	S1222VF	5
DT2345-QZ	Univerzální použití k řezání dřeva, včetně dřeva s hřebíky, hliníku a sklolaminátu. Ideální pro použití v akumulátorovém nářadí.	152	2,5	10	S922VF	5
DT2406-QZ	Pilový list Progressor pro materiály s různou tloušťkou, včetně dřeva s hřebíky / kovovými díly, dřevotřískových desek o tloušťce 5-150 mm, plechů, hliníkových profilů o tloušťce 3-18 mm, plastů, sklolaminátu, vyztužených plastových profilů o tloušťce 5-150 mm	203	2,4-4,6	5-10	S3456XF	5

Kat. č.	Použití	D x Š x Tloušťka (mm)	POČET ZUBŮ NA PALEČ	Počet v balení
DT2344-QZ	PVC a čisté dřevo	152 x 19 x 0,9	6	5
DT90383-QZ	 Dřevo obsahující hřebíky	203 x 19 x 1,3	10	5

HROMADNÁ BALENÍ

Kat. č.	Popis	Počet v balení
DT2490-QZ	DT2406-QZ x25	25



PILOVÉ LISTY HCS PRO MEČOVÉ PILY K ŘEZÁNÍ DŘEVA



VLASTNOSTI

- Vysoce pružná uhlíková ocel (HCS).
- Pro měkké dřevo, dřevěné materiály, plasty a jiné měkké materiály
- Univerzální stopka 1/2".



PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

Pily ocasky (s napájecím kabelem i akumulátorové).



BALENÍ

Kat. č.	Použití	Délka mm	Rozteč	POČET ZUBŮ NA PALEČ	Bosch Kat. č.	Počet v balení
DT2362-QZ	Rychlé, jemné obloukové řezy ve dřevě a plastech.	152	4,2	6	S611D	5
DT2363-QZ	Stavební dřevo 6-150 mm Dřevotřískové desky a MDF o tloušťce 6-60 mm Překládka a plasty o tloušťce 6-150 mm Dřevěné stěny do 175 mm Tloušťka pilového listu 1,25 mm.	228	4,2	6	S1544D	5
DT2364-QZ	Jemné, rychlé řezy ve dřevě a plastech.	305	4,2	6	S1344D	5
DT2402-QZ	Pilový list Progressor pro různé tloušťky materiálu. Stavební řezivo 6-150 mm Dřevotřískové desky a MDF o tloušťce 6-60 mm Překládka a plasty o tloušťce 6-150 mm Dřevěné panely do 175 mm	203	2,4-4	6-10	S2345X	5
DT2352-QZ	Pro neopracované dřevo s hřebíky, 15-190 mm Prořezávání živého dřeva a drážkování do hloubky 190 mm Palivové dřevo 15-190 mm Tloušťka pilového listu 1,5 mm	240	5-6,5	4-5	S1531L	5
DT2432-QZ	Pro neopracované dřevo s hřebíky, 20-250 mm Prořezávání živého dřeva a drážkování do hloubky 250 mm Tloušťka pilového listu 1,25 mm	305	8,5	3	S1617K	5

HROMADNÁ BALENÍ

Kat. č.	Popis	Počet v balení
DT2493-QZ	DT2352-QZ x25	25

SADY

Kat. č.	Popis	Obsah	Počet v balení
DT2442-QZ	8dílná sada pro pily ocasky	DT2301-QZ x2 / DT2303-QZ x2 / DT2349-QZ x2 DT2353-QZ x2	8
DT2444-QZ	6dílná sada pro pily ocasky	DT2345-QZ x2 / DT2349-QZ x2 / DT2353-QZ x2	6
DT2445-QZ	12dílná sada pro pily ocasky	DT2345-QZ x1 / DT2349-QZ x3 / DT2359-QZ x2 DT2353-QZ x3 / DT2361-QZ x3	12



PILOVÉ LISTY PRO SPECIÁLNÍ MATERIÁLY



PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

Pily ocasky (s napájecím kabelem i akumulátorové).



BALENÍ

Kat. č.	Použití	Délka mm	Rozteč	POČET ZUBŮ NA PALEČ	Bosch Kat. č.	Počet v balení
DT2356-QZ	Bimetalový pilový list pro řezání sádrokartonových desek.	152	1,8	14	S628DF	5
DT2333-QZ	Pilový list s tvrdokovovými řeznými hranami s vysokou odolností proti opotřebení, k řezání lehkých stavebních tvárníc, cihel, abrazivních materiálů, keramiky sklolaminátu, měkké oceli a dřeva s hřebíky.	228	2	13	S1130RIFF	1
DT2335-QZ	Pilový list s tvrdokovovými zuby, k řezání lehkých stavebních tvárníc, cihel, abrazivních materiálů.	235	1	25		1
DT2400-QZ	Bimetalový list pro pily ocasky, k opravování palet a k řezání dřeva s hřebíky / kovovými díly o tloušťce 5-175 mm, plechů, kovových trubek, hliníkových profilů o tloušťce 3-12 mm, vhodný zejména pro flexibilní zarovnávací řezy, tloušťka pilového listu 0,9 mm.	225	2,5	10	S1122HF	100
DT2420-QZ	Pilový list s tvrdokovovými zuby, pro řezání lehčeného betonu, pálených cihel a vláknitého cementu o tloušťce do 150 mm.	240	12,7	2	S1543HM	1
DT2421-QZ	Pilový list s tvrdokovovými zuby, pro řezání lehčeného betonu, pálených cihel a vláknitého cementu o tloušťce do 250 mm.	305	12,7	2	S1243HM	1
DT2422-QZ	Lehčený beton, cihly a vláknitý beton do 365 mm, tloušťka pilového listu 1,5 mm.	457	12,7	2	S2243HM	1



PILOVÉ LISTY PRO MEČOVÉ PILY K ŘEZÁNÍ IZOLAČNÍCH MATERIÁLŮ



PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

Pily ocasky (s napájecím kabelem i akumulátorové).



BALENÍ

Kat. č.	Použití	Délka mm	Rozteč	POČET ZUBŮ NA PALEČ	Bosch Kat. č.	Počet v balení
DT2450-QZ	Přesné řezání do vláknitého izolačního materiálu o tloušťce do 100 mm	225	4,2	6	S1113AWP	2
DT2451-QZ	Přesné řezání do vláknitého izolačního materiálu o tloušťce do 100 mm	300	4,2	6	S1213AWP	2
DT2452-QZ	Přesné řezání do vláknitého izolačního materiálu o tloušťce do 100 mm	400	4,2	6	S2013AWP	1

PILOVÉ LISTY PRO MEČOVÉ PILY



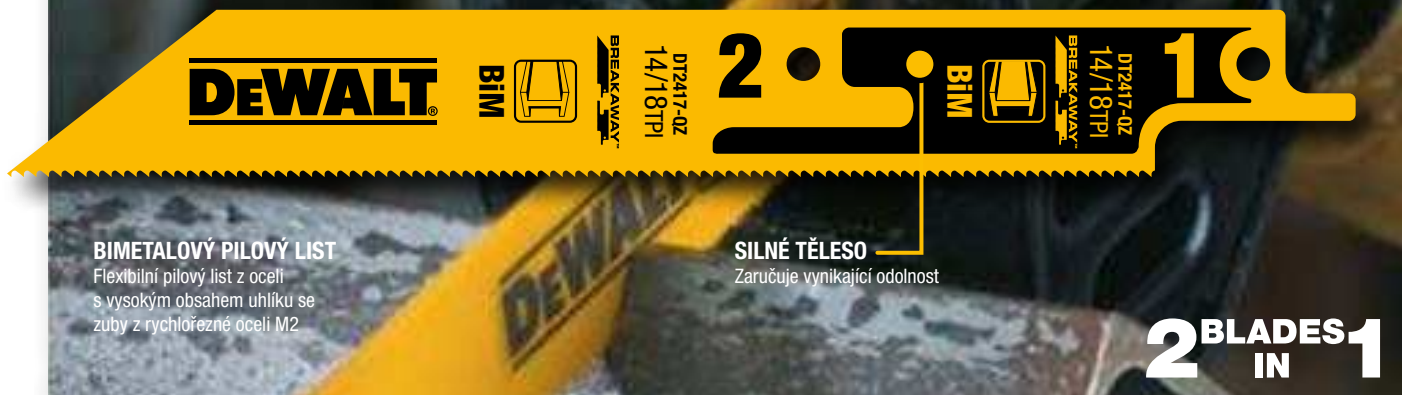
BREAKAWAY™ PILOVÉ LISTY PRO MEČOVÉ PILY

TEPELNĚ ODOLNÝ POVLAK TOUGHCOAT™
Zaručuje prodloužený výkon pilového listu

14/18 ZUBŮ NA PALEC
Pro optimalizované řezy při řezání kovu

BREAKAWAY™

VLASTNOSTI
Umožňuje využití celé délky pilového listu (Viz údaje u dolního okraje strany)



BIMETALOVÝ PILOVÝ LIST
Flexibilní pilový list z oceli s vysokým obsahem uhlíku se zuby z rychlořezné oceli M2

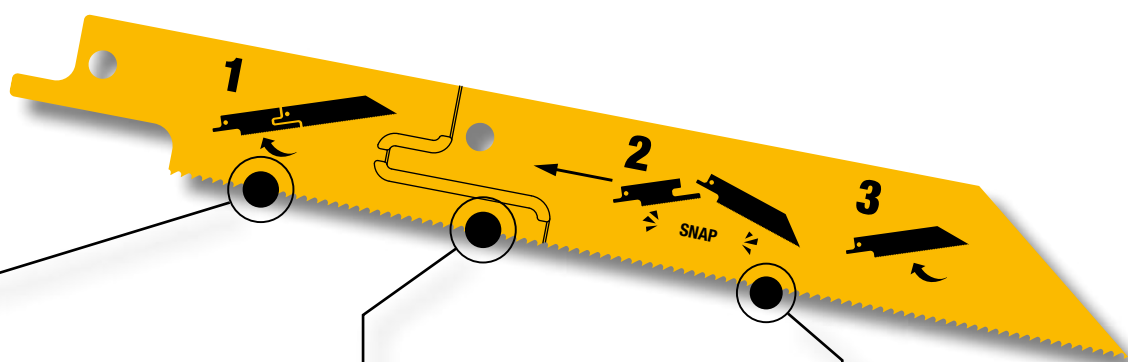
SILNÉ TĚLESO
Zaručuje vynikající odolnost

2 BLADES IN 1



BALENÍ

Kat. č.	Použití	Délka mm	POČET ZUBŮ NA PALEC	Počet v balení
DT2416-QZ	Rychlé řezy kovů, plechů, trubek a profilů	230	14 / 18	5
DT2417-QZ	Rychlé řezy kovů, plechů, trubek a profilů	152	14 / 18	5



1 Použijte a poté vyjměte

2 Odломte použitý úsek

3 Pokračujte v řezání



PILOVÉ LISTY PRO MEČOVÉ PILY - STRUČNÝ PRŮVODCE VÝBĚREM

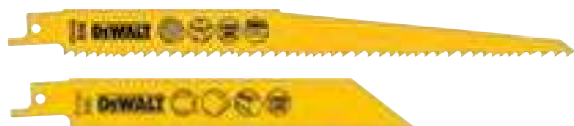
* hromadné balení

□ Zapichovací hrot

□ Pro akumulátorové nářadí

HCS = Ocel s vysokým obsahem uhlíku

Bi-M = Těleso z materiálu HCS s řeznými hranami z materiálu HSS třídy M2 (rychlořezné oceli legované kobaltem)



Délka	100 mm	152 mm		203 mm			225 mm		228 mm		230 mm	240 mm		300 mm	305 mm		400 mm	457 mm
Materiál	Bimetal	HCS	Bimetal	HCS	Bimetal	HCS	Bimetal	HCS	Bimetal	Bimetal	HCS	Bimetal	Bimetal	HCS	Bimetal	HCS	Bimetal	
Dřevo a plast																		
Nářadí s napájecím kabelem																		
Čistě, rychlé řezy		DT2362	DT2351					DT2363							DT2364			
Dřevo s hřebíky			DT2359							DT2349 DT2320						DT2350		
Proměnná tloušťka materiálu				DT2402														
Živé dřevo												DT2352 DT2493*			DT2432			
Akumulátorové nářadí																		
Čistě, rychlé řezy			□															
Kovy																		
Nářadí s napájecím kabelem																		
Kov < 1,5 mm			DT2385															
Kov < 3 mm			DT2384 DT2407L DT2417 DT99553		DT2354					DT2408L DT99552	DT2416					DT2409L		
Kov 3 až 8 mm			DT2361		DT2353 DT2323*													
Kov 1 až 100 mm			DT2404															
Akumulátorové nářadí																		
Kov < 3 mm			□ DT2346															
Univerzální																		
Nářadí s napájecím kabelem																		
Plasty, vrstvené materiály, potrubí			DT2348		DT2387												DT2355	
Kov, pryž, sklolaminát, litina					DT2406 DT2490*													
Akumulátorové nářadí																		
Dřevo s hřebíky, hliník, sklolaminát			DT99554							DT99555						DT2345		
Demoliční práce																		
Dřevo			DT2300L							DT2307L							DT2314L	
Kov, kovové profily, kovové potrubí																		
Kov, plasty, vrstvené materiály	DT2315L		DT2301L							DT2308L							DT2316L	
Jiné speciální materiály																		
Sádkartonové desky			DT2356															
Zdivo, cihly, keramika, sklolaminát										DT2333								
Zdivo, cihly										DT2335								
Opravy palet								DT2400*										
Tvrdé i běžné cihly, vláknitý beton													DT2420			DT2421		DT2422
Nerezové oceli, vyztužené plasty																		
Vláknité izolační materiály						DT2450								DT2451			DT2452	

XR EXTREME RUNTIME PILOVÉ LISTY PRO PILY ALLIGATOR®



VLASTNOSTI

- Jsou určeny pro akumulátorové nářadí, u kterého zajišťují maximální životnost akumulátoru i dobu chodu.
- Ideálně vhodné pro nářadí FlexVolt.
- Vysoce účinná konstrukce umožňující provedení více řezů na jedno nabití.



PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

- Pily ocasky řady XR FlexVolt i jiné pily ocasky s napájecím kabelem i v akumulátorovém provedení.



BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Použití	Vhodné pro	Celková délka mm	Pracovní délka mm	Materiál zubů	Počet v balení
DT99590-QZ	Rychlé řezání tepelně izolačních stavebních tvárníc. Hrubé dokončovací opracování. Není vhodný k použití při řezání betonu, zdiva, cihel, skvábetonových tvárníc nebo kovu.	DCS 396 DWE 396	410	295	Tvrdokov	1
DT99591-QZ	Rychlé řezání tepelně izolačních tvárníc do třídy pevnosti v tlaku 12 a tvárníc z lehčeného betonu.	DCS 397 DWE 397 DWE 398 DWE 399	555	430	Tvrdokov	1
DT99593-QZ	Rychlé řezání tvrdého dřeva, měkkého dřeva, lisovaných třískových desek, sádrokartonů, dřevolátnitých desek a stavebního řeziva. Střední drsnost povrchu. Nedoporučuje se k použití při řezání dřevotřískových desek.	DCS 397 DWE 397 DWE 398 DWE 399	555	430	HSS	1





PILOVÉ LISTY PRO PILY ALLIGATOR®

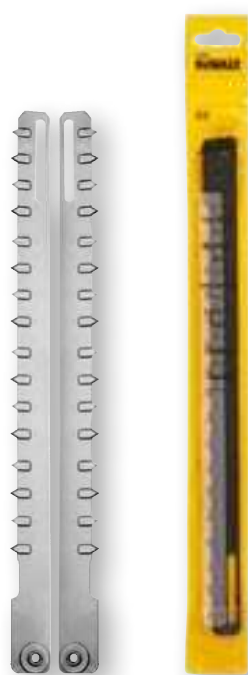


VLASTNOSTI

- 2dílné pilové listy z materiálu, jímž je ocel jakosti HSS nebo tvrdokov, poskytují optimální výkon při použití v pilách DeWALT® Alligator®.

PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁRADÍM

Pily Alligator® DW390 / 391 / 392 / 393.



BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Použití	Vhodné pro	Celková délka mm	Pracovní délka mm	Materiál zubů	Počet v balení
DT2960-QZ	Pro hladké řezání měkkého dřeva, překližky, sádrokartonu, lepenky.	DW 390 DW 391	360	275	HSS	1
DT2961-QZ	Univerzální list pro řezání tvrdého a měkkého dřeva, palivového dřeva, lepenky, sádrokartonu - ne dřevotřísky.	DW 390 DW 391	360	275	HSS	1
DT2962-QZ	Velmi robustní pilový list pro řezání dřevotřísky, MDF, tvrdého a měkkého dřeva, palivového dřeva, plastu.	DW 390 DW 391	360	275	Tvrdokov	1
DT2963-QZ	Pro řezání plynobetonu (třídy pevnosti PPW 2, 4, 6) a také sádry.	DW 390 DW 391	360	275	Tvrdokov	1
DT2964-QZ	Pro řezání dutých cihel (např. POROTON®, POROTHERM®, UNIPOR®) do třídy pevnosti 12 N/mm².	DW 392 DW 393 DW 394	528	425	Tvrdokov	1
DT2965-QZ	Pro řezání pórobetonu (třídy pevnosti PPW 2, 4, 6) a také sádry.	DW 390 DW 391	528	425	Tvrdokov	1
DT2966-QZ	Pro řezání perforovaných cihel (např. POROTON®, POROTHERM®, UNIPOR®) do třídy pevnosti 20 N/mm².	DW 390 DW 391	528	425	Tvrdokov	1

PILOVÉ LISTY PRO PILY ALLIGATOR®



PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁRADÍM

DWE396 / 397 / 398 / 399.



BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Použití	Vhodné pro	Celková délka mm	Pracovní délka mm	Materiál zubů	Počet v balení
DT2970-QZ	Pro jemné řezy do měkkého dřeva, překližky, sádrokartonu, lepenky.	DWE 396	410	295	HSS	1
DT2971-QZ	Univerzální list pro řezání tvrdého a měkkého dřeva, palivového dřeva, lepenky, sádrokartonu – ne dřevotřísky.	DWE 396	410	295	HSS	1
DT2972-QZ	Velmi robustní pilový list pro řezání dřevotřísky, MDF, tvrdého a měkkého dřeva, palivového dřeva, plastu.	DWE 396	410	295	Tvrdokov	1
DT2973-QZ	Pro řezání pórobetonu (třídy pevnosti PPW 2, 4, 6) a také sádry.	DWE 396	410	295	Tvrdokov	1
DT2977-QZ	Pro řezání dutých cihel (POROTON®) do třídy pevnosti 20 N/mm².	DWE 396	410	295	Tvrdokov	1
DT2974-QZ	Pro řezání dutých cihel (např. POROTON®, POROTHERM®, UNIPOR®) do třídy pevnosti 12 N/mm².	DWE 397 DWE 398 DWE 399	555	430	Tvrdokov	1
DT2975-QZ	Pro řezání pórobetonu (třídy pevnosti PPW 2, 4, 6) a také sádry.	DWE 397 DWE 398 DWE 399	555	430	Tvrdokov	1
DT2976-QZ	Pro řezání perforovaných cihel (např. POROTON®, POROTHERM®, UNIPOR®) do třídy pevnosti 20 N/mm².	DWE 397 DWE 398 DWE 399	555	430	Tvrdokov	1
DT2978-QZ	Univerzální list pro řezání tvrdého a měkkého dřeva, palivového dřeva, lepenky, sádrokartonu, dřevovláknité izolace - ne dřevotřísky.	DWE 397 DWE 398 DWE 399	555	430	HSS	1
DT2979-QZ	List na izolace; (např. skelná, minerální vata atd.)	DWE 397 DWE 398 DWE 399	555	430	HSS	1





PILOVÉ PÁSY



VLASTNOSTI

- Pilové pásy vyráběné z vysoce kvalitní, temperované oceli.
- Mimořádně ostré, kalené zuby umožňují provádění maximálně čistých řezů.
- Speciálně kalené zuby.

PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

DW738, DW739, DW876 a DCS371.



BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Použití	Vhodné pro	Délka pilového pásu mm	TPI	Tlouška pásu mm	Počet v balení
DT8481-QZ	Univerzální pilový list	DW738 DW739	2095	12	0,6	1
DT8483-QZ	Dřevo - obrysově řezy / vyřezávání	DW738 DW739	2095	6	0,6	1
DT8486-QZ	Dřevo, laminát a umakart	DW738 DW739	2095	10	0,6	1



BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Použití	Vhodné pro	Délka pilového pásu mm	TPI	Tlouška pásu mm	Počet v balení
DT8470-QZ	Lupínkový pilový list k řezání dřeva	DW876	2215	4	0,6	1
DT8471-QZ	Dřevo - obrysově řezy / vyřezávání	DW876	2215	6	0,4	1
DT8472-QZ	Dřevo - podélné a příčné řezy	DW876	2215	10	0,4	1
DT8473-QZ	Dřevo - rychlé podélné řezy, kompozitní materiály	DW876	2215	16	0,6	1
DT8474-QZ	Dřevo- rychlé podélné řezy do silného dřeva	DW876	2215	20	0,6	1
DT8475-QZ	Řezání neželezných kovů a tenkých ocelových profilů	DW876	2215	6	0,6	1
DT8476-QZ	Řezání neželezných kovů a silných ocelových profilů	DW876	2215	12	0,6	1



HROMADNÁ BALENÍ

Kat. č.	Použití	Vhodné pro	Délka pilového pásu mm	TPI	Tlouška pásu mm	Počet v balení
DT8460-QZ	Kov 6,35-9,52 mm, hliník, nerezová ocel, plast	DCS371	835	12	0,5	4
DT8461-QZ	Kov 3,97-6,35 mm, hliník, nerezová ocel, plast	DCS371	835	12	0,5	4
DT8462-QZ	Kov do 3,97 mm, hliník, nerezová ocel, plast	DCS371	835	12	0,5	4
DT8463-QZ	Kov 6,35-9,52 mm, hliník, nerezová ocel, plast	DCS371	835	12	0,5	4
DT8468-QZ	Pilový pás s 18 zuby na palec	DCS377	690	18	0,5	3
DT8477-QZ	Pilový pás	DCS 738	899	18	0,5	3



TVAROVÉ OPRACOVÁNÍ DŘEVA

Vysoce výkonné příslušenství pro vaši frézku a váš hoblík.





FRÉZOVACÍ NÁSTROJE



VLASTNOSTI

- Dvojitě ostří umožňující získávání přesných hran bez otřepů.

POUŽITÍ

Opracování základních a bočních ploch.

Pro žlábkování, drážkování, frézování dlouhých otvorů a vrtání.

Vrtání umožňuje broušený vrtací úsek nástroje.

Umožňuje použití také pro přímé frézování vrstvených materiálů.

PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

Horní frézky.



BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Popis	Stopka mm (A)	Frézovací průměr mm (B)	Pracovní délka mm (C)	Celková délka mm	Počet v balení
DT90001-QZ	Se dvěma ostřími (Z2), HM	8	5	12	50	1
DT90002-QZ	Se dvěma ostřími (Z2), HM	8	6	19	55	1
DT90003-QZ	Se dvěma ostřími (Z2), HM	8	8	20	55	1
DT90004-QZ	Se dvěma ostřími (Z2), HM	8	10	20	52	1
DT90005-QZ	Se dvěma ostřími (Z2), HM	8	12	20	52	1
DT90006-QZ	Se dvěma ostřími (Z2), HM	8	14	20	52	1
DT90007-QZ	Se dvěma ostřími (Z2), HM	8	15	20	52	1
DT90008-QZ	Se dvěma ostřími (Z2), HM	8	16	20	52	1
DT90009-QZ	Se dvěma ostřími (Z2), HM	8	18	20	52	1
DT90010-QZ	Se dvěma ostřími (Z2), HM	8	20	20	52	1
DT90011-QZ	Se dvěma ostřími (Z2), HM	8	22	20	52	1
DT90012-QZ	Se dvěma ostřími (Z2), HM	8	25	20	52	1
DT90013-QZ	Se dvěma ostřími (Z2), HM	8	22,7	9,5	5	1
DT90014-QZ	Se dvěma ostřími (Z2), HM	8	24,7	13,5	6	1
DT90015-QZ	Se dvěma ostřími (Z2), HM	8	31,8	15,9	8	1

SADY

Kat. č.	Popis
DT90016-QZ	12dílná sada vč. úložného pouzdra s průhledným víkem
DT90017-QZ	22dílná sada vč. úložného pouzdra s průhledným víkem

SADY 8MM FRÉZOVACÍCH NÁSTROJŮ



SADY

Kat. č.*	Popis a obsah	Ø mm
DT90016-QZ	12 kusů	
	Sada tvrdokovových fréz vč. úložného pouzdra s průhledným víkem:	
	Fréza s dutými drážkami	12
	Fréza na klínové drážky	12,7
	Fréza na profilové drážky	14,3
	Fréza s dutými drážkami a s kuličkovým ložiskem	21,5
	Profilová fréza s kuličkovým ložiskem	27
	Fazetovací fréza s kuličkovým ložiskem	28,6
	Žlábkovací frézy	8
		12
	Drážkovací fréza	16
	Zarovnávací fréza s kuličkovým ložiskem	12,7
	Zaoblovací frézy s kuličkovým ložiskem	24,7
		32,7
DT90017-QZ	22 kusů	
	Sada tvrdokovových fréz vč. úložného pouzdra s průhledným víkem:	
	Žlábkovací fréza	6
	Drážkovací frézy	8
		10
	Žlábkovací fréza	12
	Drážkovací frézy	16
		20
	Fréza na profilové drážky	14,3
	Frézy s dutými drážkami	8
		12
	Frézy na klínové žlábkování	12,7
		12,7
	Čtvrťotáčková fréza	21
	Profilová fréza s kuličkovým ložiskem	22,22
	Fazetovací fréza s kuličkovým ložiskem	28,7
	Zaoblovací frézy s kuličkovým ložiskem	22,7
		28,6
	Fazetovací fréza s kuličkovým ložiskem	19,9
	Zarovnávací fréza s kuličkovým ložiskem	12,7
	Profilová fréza s kuličkovým ložiskem	27
	Frézy s dutými drážkami a s kuličkovým ložiskem	19,5
	25,5	
Skládací fréza s kuličkovým ložiskem	31,8	



NOŽE PRO HOBLÍKY



PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

Hoblíky s napájecím kabelem i akumulátorové hoblíky.



SADY

Kat. č.	Popis	Vhodné pro	Délka mm	Šířka mm	Tloušťka mm	Počet v balení
DT3901-QZ	80mm TCT oboustranné nože pro hoblíky	DW676	80	5,9	1,2	1 pár
DT3905-QZ	82mm HSS oboustranné nože pro hoblíky	DCP580 DW678 DW680 D26500 D26501	82	5,5	1,1	1 pár
DT3906-QZ	82mm TCT oboustranné nože pro hoblíky	DCP580 DW678 DW680 D26500 D26501	82	5,5	1,1	1 pár

DŘÁŽKOVACÍ KOTOUČ S TVRDOKOVEM



PRO POUŽITÍ S LAMELOVACÍ FRÉZKOU

Katalogové číslo	Popis	Průměr mm	Tloušťka mm	Průměr upínacího otvoru mm	Počet zubů	Prodejní cena bez DPH	Prodejní cena s DPH
DT1306	Rovné řezné hrany pro DW682K	102	3,9	22	12	811,57 Kč	982,00 Kč





BRUSNÉ PAPIRY

Řada brusných nástrojů DEWALT® zahrnuje brusné papíry, pásy a síťoviny, které vyhoví potřebám souvisejícím s různými konečnými stavy povrchů i s rozdílným nářadím.

EXTREME®

Brusná síťovina

Otevřená struktura vazby umožňuje účinnější odstraňování brusného prachu, díky čemuž je po broušení získáván jemnější povrchový obrazec.



Standardní brusiva

Vysoce kvalitní zrna oxidu hlinitého pro dokonalou kvalitu opracovaného povrchu.



Lamelové kotouče

Pro odstraňování rzi, pro broušení a čištění kovů.





EXTREME® BRUSNÁ SÍTOVINA

SUCHÝ ZIP



SNADNÉ UMÍSTĚNÍ

Otevřená struktura mřížky eliminuje potřebu přesného umístění.

DELŠÍ ŽIVOTNOST

Až 4krát delší provozní životnost ve srovnání se standardními brusnými papíry DeWALT® díky účinnějšímu odstraňování brusného prachu.

AŽ O 25 % LEPŠÍ VÝSLEDKY BROUŠENÍ

Otevřená struktura vazby umožňuje účinnější odstraňování brusného prachu. Výsledkem je jemnější povrchový obrazec po broušení.

1x = 4x
4x LONG LIFE
vs. Standard DEWALT Sanding Sheets



VLASTNOSTI

Zrna karbidu křemíku jsou nanášena na nylonové vlákno pomocí speciálního kompozitního procesu.

Tím dochází k snížení flexibility, avšak také ke 4násobnému prodloužení provozní životnosti ve srovnání se standardními brusivými DeWALT®.

Díky velkému počtu malých otvorů v rádcích síťoviny je výrazně zvýšena kapacita sání, protože brusný prach prochází přes výrazně větší plochu.



POUŽITÍ

Pro všechny základní, středně náročné a dokončovací práce při broušení dřeva, kovu, nátěrů, laků, omítek a sádkokartonu.



ODOLNOST PROTI VODĚ

Po intenzivním použití může být prach snadno odstraněn omytím. Po oschnutí je brusná síťovina opět připravena k použití





EXTREME® UNIVERZÁLNÍ BRUSNÁ SÍŤOVINA



VLASTNOSTI

- Univerzální brusné papíry v provedení ROS (pro excentrické brusky).



PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

Funguje se všemi uspořádáními otvorů pro odsávání prachu.



Univerzální brusné papíry v provedení ROS (pro excentrické brusky), vhodné např. pro nářadí značek: DeWALT®, Bosch®, Festool®, Makita®, Metabo®, Milwaukee®.



Ø125mm - ROS V SADÁCH

Kat. č.	Zrnitost	Počet v balení
DTM8671-QZ	40	5
DTM8560-QZ	60	5
DTM3103-QZ	80	5
DTM3105-QZ	120	5
DTM3107-QZ	240	5
DTM8562-QZ	320	5
DTM8561-QZ	60	10
DTM3113-QZ	80	10
DTM3115-QZ	120	10
DTM3117-QZ	240	10
DTM8563-QZ	320	10



Ø150mm - ROS V SADÁCH

Kat. č.	Zrnitost	Počet v balení
DTM8556-QZ	60	5
DTM3123-QZ	80	5
DTM3125-QZ	120	5
DTM3127-QZ	240	5
DTM8558-QZ	320	5
DTM8557-QZ	60	10
DTM3133-QZ	80	10
DTM3135-QZ	120	10
DTM3137-QZ	240	10
DTM8559-QZ	320	10

PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

Univerzální brusné papíry v provedení ROS (pro excentrické brusky), vhodné např. pro nářadí značek: Flex, Festool.



Ø225mm - ROS V SADÁCH

Kat. č.	Zrnitost	Počet v balení
DTM8680-QZ	60	5
DTM8681-QZ	80	5
DTM8682-QZ	120	5
DTM8684-QZ	150	5
DTM8683-QZ	240	5



EXTREME® BRUSNÁ SÍŤOVINA

BRUSKA NA DETAILY



PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

Bruska k opracování detailů nebo multifunkční nářadí DeWALT® DWE315 / DCS355, DCS356.



93 X 93mm V SADÁCH

Kat. č.	Zrnitost	Počet v balení
DTM8667-QZ	40	5
DTM8668-QZ	60	5
DTM3092-QZ	80	5
DTM3093-QZ	120	5
DTM3095-QZ	240	5

DELTA BRUSKA



PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

Delta bruska značky Festool®.



100 X 150mm V SADÁCH

Kat. č.	Zrnitost	Počet v balení
DTM8553-QZ	80	5
DTM8554-QZ	120	5
DTM8555-QZ	240	5

1/3 ARCH



PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

DeWALT®, Makita®.

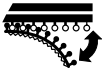


93 X 190 V SADÁCH

Kat. č.	Zrnitost	Počet v balení
DTM8655-QZ	40	5
DTM8656-QZ	60	5
DTM8621-QZ	80	5
DTM8622-QZ	120	5
DTM8624-QZ	240	5

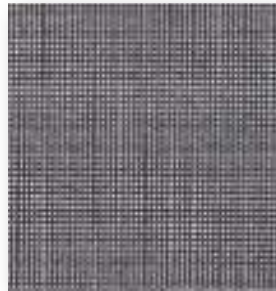
EXTREME® BRUSNÁ SÍŤOVINA

1/4 ARCH



PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

DeWALT®, Bosch®,
Festool®, Metabo®.



115 X 115mm V SADÁCH

Kat. č.	Zrnitost	Počet v balení
DTM8663-QZ	40	5
DTM8664-QZ	60	5
DTM3022-QZ	80	5
DTM3023-QZ	120	5
DTM3025-QZ	240	5

1/2 ARCH



PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

DeWALT®, Bosch®,
Festool®, Metabo®.

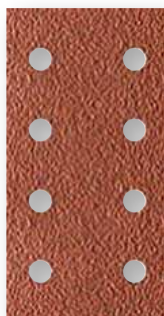


115 X 228mm V SADÁCH

Kat. č.	Zrnitost	Počet v balení
DTM8659-QZ	40	5
DTM8660-QZ	60	5
DTM8551-QZ	80	5
DTM8552-QZ	120	5

UNIVERZÁLNÍ BRUSNÉ ARCHY

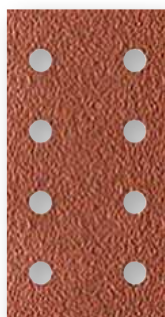
1/3 ARCHY



93 X 190mm V SADÁCH

Kat. č.	Zrnitost	Počet v balení
DT8650-QZ	40	10
DT8620-QZ	60	10
DT8621-QZ	80	10
DT8622-QZ	120	10
DT8623-QZ	180	10
DT8624-QZ	240	10

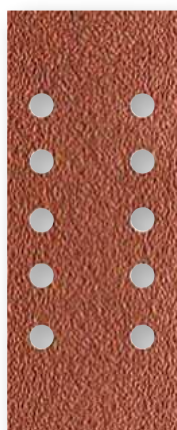
1/3 ARCHY



93 X 230mm V SADÁCH

Kat. č.	Zrnitost	Počet v balení
DT8590-QZ	60	10
DT8591-QZ	80	10
DT8592-QZ	120	10

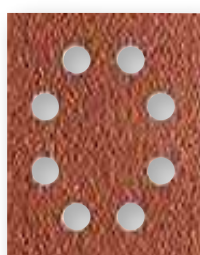
1/2 ARCHY



115 X 228mm V SADÁCH

Kat. č.	Zrnitost	Počet v balení
DT8550-QZ	60	10
DT8551-QZ	80	10
DT8552-QZ	120	10

1/4 ARCHY



115 X 140mm V SADÁCH

Kat. č.	Zrnitost	Počet v balení
DT3011-QZ	40	25
DT3012-QZ	60	25
DT3014-QZ	100	25
DT3015-QZ	150	25
DT3017-QZ	220	25

BRUSNÉ ARCHY

1/4 ARCH



VLASTNOSTI

- Tepelně odolné pryskyřičné pojivo, ideální pro náročné broušení.
- Pevný a odolný nosný papír podložky zaručuje delší životnost kotouče a kvalitní výkon.
- Povrchová vrstva ze stearátů omezuje zanášení, vynikající pro měkké dřevo a lakované povrchy.
- Rychloupínací podložka se suchým zipem umožňuje rychlou a snadnou výměnu kotouče.

POUŽITÍ

Pro všechny brusné a dokončovací úkony při práci se dřevem, kovem a lakovanými povrchy.

PRO POUŽITÍ S

Vibrační nářadí DEWALT®
DWE6411 / DCW200.



115 x 115mm V SADÁCH

Kat. č.	Zrnitost	Počet v balení
DT3020-QZ	40	10
DT3021-QZ	60	10
DT3022-QZ	80	10
DT3023-QZ	120	10
DT3024-QZ	180	10
DT3025-QZ	240	10
DT3026-QZ	320	10
DT3030-QZ	40	25
DT3031-QZ	60	25
DT3032-QZ	80	25
DT3033-QZ	120	25
DT3034-QZ	180	25
DT3035-QZ	240	25

BRUSNÉ ARCHY



VLASTNOSTI

- Průmyslová kvalita brusného papíru pro všechny odstraňovací, brusné a dokončovací úkony při práci s dřevem, nátěry a plniči.
- Vysoce kvalitní zrna oxidu hlinitého zaručují vynikající kvalitu dokončeného povrchu.
- Použitá pryskyřice zaručuje vynikající přilnavost zrn a tepelnou odolnost pro náročné broušení.
- Pevná a odolná podložka s minimální hmotností zaručuje delší životnost a větší výkon.

POUŽITÍ

Pro všechny brusné a dokončovací úkony při práci se dřevem, lakovanými povrchy a plniči.

PRO POUŽITÍ S

Multifunkční nářadí DEWALT®
DWE315 / DCS355 / DCS356.



SADY K BROUŠENÍ DETAILŮ

Kat. č.	Zrnitost	Počet v balení
DT3090-QZ	40	10
DT3091-QZ	60	10
DT3092-QZ	80	10
DT3093-QZ	120	10
DT3094-QZ	180	10
DT3095-QZ	240	10

VODĚODOLNÝ BRUSNÝ PAPÍR 230 x 280mm

BRUSNÉ ARCHY PRO UNIVERZÁLNÍ POUŽITÍ



VLASTNOSTI

- Univerzální mokré i suché broušení.
- Vysoce kvalitní, ostrá zrna oxidu hlinitého.
- Vysoce pevný a ohebný, voděodolný latexový papír usnadňuje tvarování i dokončovací broušení.



POUŽITÍ

Jemné broušení základových nátěrů a plniců.



PRO POUŽITÍ S

Ruční broušení.



SADY 230 x 280mm

Kat. č.	Zrnitost	Počet v balení
DT3244-QZ	180	10
DT3245-QZ	240	10
DT3246-QZ	320	10
DT3247-QZ	400	10
DT3248-QZ	1000	10
DT3249-QZ	1200	10

BRUSNÁ TKANINA 230 x 280mm PRO OPRACOVÁNÍ KOVŮ

CELOFORMÁTOVÉ ARCHY



VLASTNOSTI

- Průmyslová zrna oxidu hlinitého zaručují rychlé a agresivní broušení a abrazi
- Odolná, ohebná tkanina třídy J (J = lehká bavlněná tkanina).



POUŽITÍ

Pro broušení a odebrání materiálu a rovněž pro odstraňování ořepů a rzi z kovů.



PRO POUŽITÍ S

Ruční broušení.



SADY 230 x 280mm

Kat. č.	Zrnitost	Počet v balení
DT3281-QZ	80	10
DT3282-QZ	120	10
DT3283-QZ	180	10
DT3284-QZ	240	10

UNIVERZÁLNÍ BRUSNÉ PÁSY



VLASTNOSTI

- Vysoce kvalitní zrna oxidu hlinitého zaručují rychlý a agresivní odběr materiálu.
- Pojivo ze syntetické pryskyřice, které je odolné proti teplu a prachu, je vhodné pro náročné broušení.



POUŽITÍ

Pro všechny základní, průběžné i dokončovací postupy při broušení dřeva a kovů, včetně natřených a lakovaných povrchů.



PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

Pásové brusky.



45 x 715mm BRUSNÝ PÁS V SADÁCH

Kat. č.	Zrnitost	Počet v balení
DT3353-QZ	120	3
DT3354-QZ	150	3

64 x 356mm MINIATURNÍ BRUSNÝ PÁS V SADÁCH

Kat. č.	Zrnitost	Počet v balení
DT3666-QZ	60	10
DT3667-QZ	80	10
DT3668-QZ	100	10
DT3299-QZ	220	3

75 x 457mm BRUSNÝ PÁS V SADÁCH

Kat. č.	Zrnitost	Počet v balení
DT3640-QZ	40	3
DT3641-QZ	60	3
DT3642-QZ	80	3
DT3643-QZ	100	3

13 x 457 mm BRUSNÝ PÁS

Kat. č.	Zrnitost	Počet v balení
DT3604-QZ	40	10
DT3605-QZ	80	10
DT3606-QZ	120	10
DT3607-QZ	mix	10

75 x 533mm BRUSNÝ PÁS V SADÁCH

Kat. č.	Zrnitost	Počet v balení
DT3300-QZ	40	3
DT3376-QZ	60	3
DT3628-QZ	100	3
DT3301-QZ	40	10
DT3302-QZ	60	10
DT3303-QZ	80	10
DT3304-QZ	100	10
DT3629-QZ	120	10
DT3305-QZ	EXTREME®	150
DT3307-QZ	EXTREME®	220

100 x 560mm BRUSNÝ PÁS V SADÁCH

Kat. č.	Zrnitost	Počet v balení
DT3312-QZ	40	3
DT3314-QZ	60	3
DT3315-QZ	80	3
DT3316-QZ	100	3
DT3318-QZ	EXTREME®	150

100 X 610mm BRUSNÝ PÁS V SADÁCH

Kat. č.	Zrnitost	Počet v balení
DT3320-QZ	40	3
DT3321-QZ	60	3
DT3322-QZ	80	3
DT3323-QZ	100	3
DT3324-QZ	EXTREME®	150
DT3670-QZ	40	10
DT3671-QZ	60	10
DT3672-QZ	80	10
DT3673-QZ	100	10

BRUSNÝ PAPÍR V ROLÍCH



VLASTNOSTI

- Univerzální.
- Vysoce kvalitní zrna oxidu hlinitého pro dokonalou kvalitu opracovaného povrchu.
- Pryskačičné pojivo odpuzující prach zajišťuje rychlé broušení.
- Velmi pevný a pružný papír třídy E (250 g/m²) zajišťuje zvýšenou odolnost a brusný výkon.



POUŽITÍ

Pro všechny základní, průběžné i dokončovací postupy při broušení dřeva, včetně natřených a lakovaných povrchů, a rovněž plniv.



PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

Vibrační brusky.



BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Zrnitost	Rozměry - délka x šířka	Počet v balení
DT3580-QZ	60	5 m x 115 mm	1
DT3581-QZ	80	5 m x 115 mm	1
DT3582-QZ	120	5 m x 115 mm	1
DT3583-QZ	180	5 m x 115 mm	1
DT3584-QZ	220	5 m x 115 mm	1
DT3154-QZ	40	5 m x 93 mm	1
DT3590-QZ	60	5 m x 93 mm	1
DT3591-QZ	80	5 m x 93 mm	1
DT3592-QZ	120	5 m x 93 mm	1
DT3593-QZ	180	5 m x 93 mm	1
DT3594-QZ	220	5 m x 93 mm	1
DT3579-QZ	40	25 m x 93 mm	1
DT3595-QZ	60	25 m x 93 mm	1
DT3596-QZ	80	25 m x 93 mm	1
DT3597-QZ	120	25 m x 93 mm	1

UNIVERZÁLNÍ BRUSNÝ PAPÍR 230 x 280mm

CELOFORMÁTOVÉ ARCHY



VLASTNOSTI

- Vysoce kvalitní zrna oxidu hlinitého pro dokonalou kvalitu opracovaného povrchu.
- Vysoce pevný a pružný papír třídy C/D (110-130 g/m²).
- Stearátový povlak účinně snižuje zanášení částicemi prachu a barviv.



POUŽITÍ

Pro základní, průběžné i dokončovací postupy při broušení dřeva, včetně natřených a lakovaných povrchů.



PRO POUŽITÍ S

Ruční broušení.



UNIVERZÁLNÍ SADY

Kat. č.	Zrnitost	Počet v balení
DT3230-QZ	40	10
DT3231-QZ	60	10
DT3232-QZ	80	10
DT3233-QZ	120	10
DT3234-QZ	180	10
DT3235-QZ	240	10
DT3236-QZ	320	10



BRUSNÉ PAPIRY PRO EXCENTRICKÉ BROUŠENÍ



VLASTNOSTI

- Základ z tepelně odolné syntetické pryskyřice a vrchní pojivo brusného zrna pro nejvyšší brusný výkon a odolnost.
- Robustní a pružná nosná vrstva.

POUŽITÍ

Pro všechny základní, průběžné i dokončovací postupy při broušení dřeva a kovů, včetně natřených a lakovaných povrchů.

Stearátový povlak odpuzující prach trvale zabraňuje zanášení brusného povrchu.

Podložka z nylonového veluru zajišťuje dokonalé přilnutí kotouče k upevňovacímu suchému zipu.



VHODNÉ PRO

DeWALT®, AEG®, Bosch®, Atlas Copco®, Festool®, Elu®, Fein®, Hitachi®, Kress®, Makita®, Metabo®, Skil®.



SADY Ø125mm s 8 OTVORY

Kat. č.	Zrnitost	Počet v balení
DT3102-QZ	60	10
DT3103-QZ	80	10
DT3105-QZ	120	10
DT3106-QZ	180	10
DT3107-QZ	240	10
DT3108-QZ	320	10
DT3111-QZ	40	25
DT3112-QZ	60	25
DT3113-QZ	80	25
DT3115-QZ	120	25
DT3116-QZ	180	25
DT3117-QZ	240	25
DT3118-QZ	320	25

VHODNÉ PRO

DeWALT®, Bosch®, Hitachi®, Metabo®, Peugeot®.



SADY Ø150mm se 6 OTVORY

Kat. č.	Zrnitost	Počet v balení
DT3121-QZ	40	10
DT3122-QZ	60	10
DT3123-QZ	80	10
DT3125-QZ	120	10
DT3126-QZ	180	10
DT3127-QZ	240	10
DT3128-QZ	320	10
DT3131-QZ	40	25
DT3132-QZ	60	25
DT3133-QZ	80	25
DT3135-QZ	120	25
DT3136-QZ	180	25
DT3137-QZ	240	25
DT3138-QZ	320	25

BRUSNÉ LISTY

PRO SÁDROKARTONÁŘSKÉ EXCENTRICKÉ BRUSKY

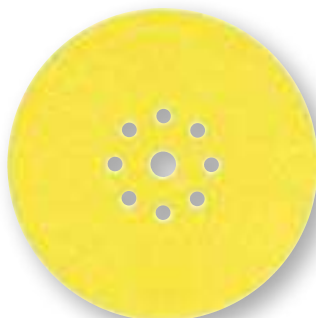


VLASTNOSTI

- Tepelně odolné pryskyřičné pojivo, ideální pro náročné broušení.
- Pevný a odolný nosný papír podložky zaručuje delší životnost kotouče a kvalitní výkon.
- Vrstva stearátů omezuje zanesení, vynikající pro práci s měkkým dřevem a lakovanými povrchy (hrubost zrna 80 nebo vyšší).
- Rychloupínací podložka se suchým zipem umožňuje rychlou a snadnou výměnu kotouče.

POUŽITÍ

Pro všechny brusné a dokončovací úkony při práci se dřevem, kovem a lakovanými povrchy.



Ø225mm V SADÁCH

Kat. č.	Zrnitost	Počet v balení
DT3164-QZ	60	10
DT3169-QZ	80	10
DT3179-QZ	100	10
DT3170-QZ	120	10



PODLOŽKY BRUSNÝCH A LEŠTICÍCH KOTOUČŮ

VLASTNOSTI

- Opěrný kotouč, dodávaný s přírubovou pojistnou maticí z termoplastu.

POUŽITÍ

Pro použití s tkaninovými podložkami pro brusné a lešticí kotouče určené pro úhlové brusky.

PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

Úhlové brusky a leštičky s napájecím kabelem i v akumulátorovém provedení.



BRUSNÁ PODLOŽKA - BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Max. otáčky	Průměr mm	Upínací otvor	Počet v balení
DT3610-QZ	13000 ot./min	115	M14 (22,2)	1
DT3611-QZ	15000 ot./min	125	M14 (22,2)	1
DT3612-QZ		178	M14 (22,2)	1



LEŠTICÍ PODLOŽKA



VLASTNOSTI

- Vlněná leštící podložka.

POUŽITÍ

Pro leštění různých materiálů, jako například lakovaných povrchů, kovů, kamene, plastů atd., na vysoký lesk.

PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

Úhlové brusky a leštičky s napájecím kabelem i v akumulátorovém provedení.



BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Popis	Max. otáčky	Průměr mm	Počet v balení
DT3621-QZ	Leštící podložka	13000 ot./min	125	1
DT3622-QZ	Leštící podložka	15000 ot./min	178	1
DT3568-QZ	Vlněný návlak se suchým zipem		180	1



UPÍNACÍ BRUSNÉ PODLOŽKY PRO EXCENTRICKÉ BRUSKY

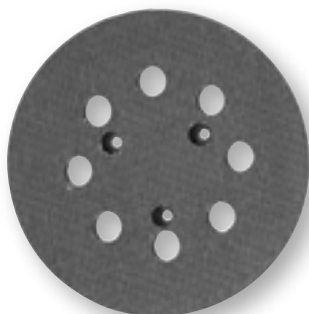


VLASTNOSTI

Rychloupínací brusná podložka pro excentrickou vibrační brusku.

PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

Excentrické brusky DeWALT®.



BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Popis	Průměr mm	Počet v balení
DT3600-QZ	Pro excentrickou brusku D26453 s 8 otvory	125	1

KORKOVÁ KOSTKA NA BRUSNÝ PAPÍR PRO RUČNÍ POUŽITÍ



BALENÍ PO KUSECH

Kat. č.	Popis	Počet v balení
DT3199-QZ	40 x 60 x 100 mm	1



EXTREME® LAMELOVÉ KOTOUČE



VLASTNOSTI

- Odolná a trvanlivá zrna oxidu zirkoničitého.
- Velmi robustní odolné provedení, s velmi vysokou rychlostí odebrání materiálu.
- Zrna oxidu zirkoničitého umožňují 3x rychlejší odebrání materiálů oproti konvenčním kotoučům obsahujícím vlákna pojená pryskyřicí.
- Konstrukce typu 27 pro brusné úhly v rozsahu 0–15 stupňů.



POUŽITÍ

Pro odstraňování rzi, pro broušení a čištění kovů.

PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

Úhlové brusky s napájecím kabelem i v akumulátorovém provedení.



BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Popis	Průměr mm	Zrna	Typ	Počet v balení
DT30601-QZ	115 mm x 22,2 mm	115	40	Typ 27, plochý	1
DT30611-QZ	115 mm x 22,2 mm	115	60	Typ 27, plochý	1
DT30621-QZ	115 mm x 22,2 mm	115	80	Typ 27, plochý	1
DT30622-QZ	125 mm x 22,2 mm	125	80	Typ 27, plochý	1
DT30602-QZ	125 mm x 22,2 mm	125	40	Typ 27, plochý	1
DT30612-QZ	125 mm x 22,2 mm	125	60	Typ 27, plochý	1



STANDARDNÍ LAMELOVÉ KOTOUČE



VLASTNOSTI

- Odolná a trvanlivá zrna oxidu zirkoničitého.
- Velmi robustní odolné provedení, s velmi vysokou rychlostí odebrání materiálu.
- Konstrukce typu 27 pro brusné úhly v rozsahu 0–15 stupňů.
- Konstrukce typu 29 pro brusné úhly v rozsahu 15–25 stupňů.



POUŽITÍ

Pro odstraňování rzi, pro broušení a čištění kovů.

PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

Úhlové brusky s napájecím kabelem i v akumulátorovém provedení.



BALENÍ

Kat. č.	Průměr mm	Zrna	Typ	Počet v balení
DT3255-QZ	115	36	Typ 29, šikmý	10
DT3256-QZ	115	60	Typ 29, šikmý	10
DT3257-QZ	115	80	Typ 29, šikmý	10
DT3258-QZ	115	120	Typ 29, šikmý	10
DT3265-QZ	125	36	Typ 29, šikmý	10
DT3266-QZ	125	60	Typ 29, šikmý	10
DT3267-QZ	125	80	Typ 29, šikmý	10
DT3268-QZ	125	120	Typ 29, šikmý	10
DT3292-QZ	115	36	Typ 27, plochý	10
DT3293-QZ	115	60	Typ 27, plochý	10
DT3294-QZ	115	80	Typ 27, plochý	10
DT3295-QZ	115	120	Typ 27, plochý	10
DT3308-QZ	125	36	Typ 27, plochý	10
DT3309-QZ	125	60	Typ 27, plochý	10
DT3310-QZ	125	80	Typ 27, plochý	10





ŘEZNÉ A BRUSNÉ KOTOUČE

Naše řada řezných brusných nástrojů se vyznačuje použitím zrn oxidu hlinitého, které maximalizuje životnost i výkon těchto nástrojů. K dispozici je také rozsáhlý výběr drátěných kartáčů, honovacích a řezných kotoučů, díky kterému budete mít vždy k dispozici správné příslušenství pro prováděnou práci.

EXTREME
S



Tyto nástroje jsou konstruovány tak, aby poskytovaly maximální výkon při řezání a broušení kovu, a to při zaručené prodloužené životnosti kotouče.

Vysoký výkon



Nabídka zahrnuje kotouče s pojeným brusivem, které poskytují profesionální výkon při použití k řezání a všeobecnému broušení kovů.

Drátěné kartáče a příslušenství



Nabídka značky DEWALT® zahrnuje správné příslušenství pro každou práci, od odebrání velkých objemů materiálu až po víceúčelové čištění.





ŘEZNÉ A BRUSNÉ KOTOUČE

Použití

BAREVNÉ KÓDOVÁNÍ KOTOUČŮ

- Kovy, včetně neželezných
- Cihly/beton
- Hliník
- Nerezová ocel/tenké plechy

Max. otáčky
(ot./min)*

Logo OSA

Bezpečnostní
symboly

Typ kotouče

Kat. č.

Průměr kotouče

Tloušťka kotouče

Průměr upínacího otvoru

Materiál kotouče

Evropská norma

BAREVNÉ KÓDOVÁNÍ KOTOUČŮ

■ 80 m/s

■ 100 m/s

■ 50 m/s

Č. OSA

EAN



OZNAČENÍ BRUSIVA

Značka DeWALT® používá systém barevného kódování a značení, který je zaveden v průmyslovém odvětví a který uživateli usnadňuje nalezení správného brusného kotouče pro konkrétní způsob použití.

Při výběrání nástroje je nutno zvažovat také další vlastnosti, jakými jsou pracovní otáčky, velikost a tloušťka kotouče, jakož i průměr jeho upínacího otvoru.

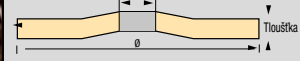
Kotouč typu 41 - plochý řezný kotouč

PRŮMĚR UPÍNACÍHO OTVORU



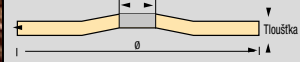
Kotouč typu 27 - brusný kotouč se
zahlubným středem

PRŮMĚR UPÍNACÍHO OTVORU



Kotouč typu 42 - řezný kotouč se
zahlubným středem

PRŮMĚR UPÍNACÍHO OTVORU



TYPY BRUSNÝCH ZRN

OXID HLINITÝ

Tvrdá a odolná zrna, která jsou ve formě pojených brusiv používaná pro řezání, broušení a dokončovací práce při obrábění kovových obrobků a jsou-li nanášena na podložce, jsou používána pro broušení kovů, dřeva a nátěrů.

UPRAVENÝ OXID HLINITÝ

Zrna oxidu hlinitého s vrstvou, která zvyšuje pevnost pojiva, což zaručuje větší odolnost a delší provozní životnost pojených brusiv.

OXID ZIRKONIČITÝ

Pevná a odolná zrna s jemnou krystalickou strukturou používaná pro hrubé odstraňování kovového materiálu u pojených brusiv a odstraňování kovu a dřeva při použití brusiv na podložce.

KERAMIKA

Pevná a odolná zrna s velmi jemnou krystalickou strukturou pro vytváření mnohem více pracovních hran u každého zrna. Používána pro odstraňování maximálního množství materiálu při broušení kovu u pojených brusiv i u brusiv na podložce.

KARBID KŘEMÍKU

Velmi tvrdá a křehká zrna používaná na beton a na velmi měkké nebo velmi tvrdé kovy u pojených brusiv a pro velmi jemné broušení kovu a vrstev u brusiv na podložce.

DIAMANT

Velmi tvrdá a odolná zrna pro použití při řezání a broušení betonu a kovu.



EXTREME® POJENÉ KOTOUČE OSA



VLASTNOSTI

- Brusný kotouč se zrn z oxidu hlinitého průmyslové jakosti, určený pro akumulátorové nářadí a poskytující maximální životnost i výkon.
- Schválení způsobilosti OSA.
- Vysoká hustota koncentrace zrn zaručuje delší životnost.



POUŽITÍ

Pro všeobecné broušení a řezání nerezové oceli, železných a neželezných kovů, včetně přípravy svarů a přípravy povrchu.

PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

Úhlové brusky s napájecím kabelem i v akumulátorovém provedení.



Kat. č.	Popis	Průměr mm	Tloušťka mm	Materiál	Balené množství
DT3442-QZ	115 x 1 x 22mm EXTREME, řezání nerezových ocelí	115	1	Nerezová ocel	25
DT43903-QZ	115 x 1,2 x 22mm EXTREME, řezání nerezových ocelí	115	1,2	Nerezová ocel	25
DT43905-QZ	115 x 1,6 x 22mm EXTREME, řezání nerezových ocelí	115	1,6	Nerezová ocel	25
DX7927-AE	115 x 3 x 22mm EXTREME, řezání kovů	115	3	Kovové	25
DX7921-AE	115 x 6 x 22mm EXTREME, rozbrušování kovů	115	6	Kovové	10
DT43902-QZ	125 x 1 x 22mm EXTREME, řezání nerezových ocelí	125	1	Nerezová ocel	25
DT43904-QZ	125 x 1,2 x 22mm EXTREME, řezání nerezových ocelí	125	1,2	Nerezová ocel	25
DT43906-QZ	125 x 1,6 x 22mm EXTREME, řezání nerezových ocelí	125	1,6	Nerezová ocel	25
DT43911-QZ	125 x 3 x 22mm EXTREME, řezání kovů	125	3	Kovové	25
DX7941-AE	125 x 6 x 22mm EXTREME, rozbrušování kovů	125	6	Kovové	10
DT43907-QZ	150 x 1,6 x 22mm EXTREME, řezání nerezových ocelí	150	1,6	Nerezová ocel	25
DT43908-QZ	180 x 1,6 x 22mm EXTREME, řezání nerezových ocelí	180	1,6	Nerezová ocel	25
DX7967-AE	180 x 3 x 22mm EXTREME, řezání kovů	180	3	Kovové	25
DX7961-AE	180 x 6 x 22mm EXTREME, rozbrušování kovů	180	6	Kovové	10
DT43909-QZ	230 x 2 x 22mm EXTREME, řezání nerezových ocelí	230	2	Nerezová ocel	25
DX7987-AE	230 x 3 x 22mm EXTREME, řezání kovů	230	3	Kovové	25
DT43919-QZ	230 x 6 x 22mm EXTREME, řezání rozbrušování kovů	230	6	Kovové	10
DX7711-AE	350 x 3 x 25,4mm EXTREME, řezání kovů	350	3	Kovové	10

POJENÉ KOTOUČE PRO RŮZNÉ MATERIÁLY OSA



VLASTNOSTI

- Řezný kotouč pro různé materiály, ideální pro řemeslníky, kteří při provádění práce musí řezat různé druhy materiálů
- Vyrábějí se za použití zrn z karbidu křemíku, která umožňují provádění hladšího, rychlejšího a všestrannějšího řezání
- Vyztužení bakelitem a skleněnými vlákny je určeno k tomu, aby maximalizovalo životnost i výkon
- Schválení OSA



POUŽITÍ

Konstrukce těchto kotoučů umožňuje řezání rozmanitých, všestranně používaných stavebních materiálů, včetně zdiva, nerezové oceli, železných i neželezných kovů, hliníku, PVC a keramiky.

PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

Úhlové brusky s napájecím kabelem i v akumulátorovém provedení.



Kat. č.	Popis	Průměr mm	Tloušťka mm	Materiál	Balené množství
DT20595-QZ	Řezný kotouč 125 x 1 x 22,23 pro různé materiály	125	1	Nerezová ocel, další kovy včetně hliníku, keramika, zdivo, PVC	25



BRUSNÉ KOTOUČE ŘADY HIGH PERFORMANCE



VLASTNOSTI

- Profesionální kotouč se zrna z oxidu hlinitého určený pro akumulátorové nářadí a poskytující maximální životnost i výkon.



POUŽITÍ

Pro všeobecné broušení a řezání nerezové oceli, železných a neželezných kovů, včetně přípravy svarů a přípravy povrchu.

PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

Úhlové brusky s napájecím kabelem i v akumulátorovém provedení.



Kat. č.	Popis	Průměr mm	Tloušťka mm	Materiál	Balené množství
DT3506-QZ	115x1 mm řezný kotouč, plechovka s 10 ks (10x v široké plechovce, prezentační)	115	1	Nerezová ocel	10
DT43971-QZ	Tenký kotouč 115x1x22,23 mm pro rychlé řezání (plechovka s 10 ks) hnědé hromadné balení	115	1	Nerezová ocel	10
DT42335TZ-QZ	115 x 1,2 mm tenký kotouč pro řezání nerezové oceli, plechovka s 10 ks (plechovka s 10 ks tenkých kotoučů)	115	1,2	Nerezová ocel	10
DT43921-QZ	115 x 1,2 mm tenký kotouč pro řezání nerezové oceli, plechovka / 10 ks (plechovka s 10 ks + vísačka, hnědé hromadné balení)	115	1,2	Nerezová ocel	10
DT3507-QZ	125x1 mm řezný kotouč, plechovka s 10 ks (10 ks v široké prezentační plechovce)	125	1	Nerezová ocel	10
DT43972-QZ	Tenký kotouč 125x1x22,23 mm pro rychlé řezání (plechovka s 10 ks) hnědé hromadné balení	125	1	Nerezová ocel	10
DT42340Z-QZ	125 x 1,2 x 22,23 mm tenký kotouč k řezání nerezové oceli	125	1,2	Nerezová ocel	25
DT42340TZ-QZ	125 x 1,2 mm tenký kotouč pro řezání nerezové oceli, plechovka s 10 ks (plechovka s 10 ks tenkých kotoučů)	125	1,2	Nerezová ocel	10
DT43922-QZ	125 x 1,2 mm tenký kotouč pro řezání nerezové oceli (plechovka s 10 ks + vísačka, hnědé hromadné balení)	125	1,2	Nerezová ocel	10
DT42380Z-QZ	180 x 1,2 x 22,23 mm tenký kotouč k řezání nerezové oceli	180	1,2	Nerezová ocel	25

BALENÍ A POUZDRA

Kat. č.	Popis	Průměr mm	Tloušťka mm	Materiál	Balené množství
DT20593-QZ	115 x 1 x 22,23 kotouč k řezání nerezové oceli, společný obal	115	1	Nerezová ocel	25
DT20594-QZ	125 x 1 x 22,23 kotouč k řezání nerezové oceli, společný obal	125	1	Nerezová ocel	25
DT20597-QZ	115 x 1 x 22,23 kotouč k řezání nerezové oceli, plastové pouzdro	115	1	Nerezová ocel	50
DT20598-QZ	125 x 1 x 22,23 kotouč k řezání nerezové oceli, plastové pouzdro	125	1	Nerezová ocel	50
DT20599-QZ	115 x 1 x 22,23 kotouč k řezání nerezové oceli, plastové pouzdro	115	1	Nerezová ocel	100
DT20540-QZ	125 x 1 x 22,23 kotouč k řezání nerezové oceli, plastové pouzdro	125	1	Nerezová ocel	100

76MM ŘEZNÉ KOTOUČE NA KOV PRO DCS438



VLASTNOSTI

- Umožňují rychlé řezání díky tenké konstrukce kotouče a vysoce zatížitelným zrnům oxidu hlinitého, která zajišťují dlouhou životnost nástroje.
- Jejich skladba obsahuje dvě vrstvy skleněných vláken, které zvyšují pevnost kotouče. Tato konstrukce snižuje nebezpečí prasknutí kotouče.



POUŽITÍ

Umožňují dosahování vysoké efektivity při řezání široké řady kovů, včetně uhlíkové oceli, nerezové oceli a slitinových ocelí obsahujících nikl.

PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

Rozbrušovací nářadí DCS438.

Kat. č.	Popis	Průměr upínacího otvoru mm	Průměr mm	Tloušťka mm	Materiál	Balené množství
DT20592-QZ	76mm pojené rozbrušovací kotouče	10	76	1,6	Kovové	3



KOTOUČE PRO ROZBRUŠOVACÍ PILY



POUŽITÍ

Řezání kovových profilů.



BALENÍ PO KUSECH

Kat. č.	Popis	Průměr mm	Tloušťka mm	Průměr upínacího otvoru mm	Balené množství
DT3450-QZ	Kotouč pro rozbrušovací pilu	355	3,0	25,4	1

POJISTNÁ MATICE PRO BRUSKY



POJISTNÁ MATICE PRO BRUSKY

Kat. č.	Popis
DT3559-QZ	Pojistná matice M14 pro brusky





DRÁTĚNÉ KARTÁČE



VLASTNOSTI

- Vysoce specializovaný materiál drátů zaručuje optimální odběr materiálu.
- Velký počet drátů zajišťuje vynikající odolnost kartáče.



POUŽITÍ

Drátěný kartáč s agresivní kroucenými uzly a talířové kartáče pro náročné čisticí práce.

Drátěný kotouč a talířové kotouče s vlnitými dráty pro středně náročné čištění.

Drátěné kotouče a talířové kartáče pro univerzální čištění na špatně přístupných místech.

PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁRADÍM

Úhlové brusky s napájecím kabelem i v akumulátorovém provedení.



DRÁTĚNÉ KOTOUČE SE ZAKROUCENÝMI DRÁTY



Pro použití v nejnáročnějších podmínkách:
K odstraňování silně upělých nátěrů a rzi, čištění svarů



BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Délka drátů mm	Průměr mm	Průměr upínacího otvoru mm	Počet v balení
DT3502-QZ	22	115	M14 (22,2)	1

MISKOVÉ KARTÁČE Z VLNITÝCH DRÁTŮ



Pro středně náročné použití:
K odstraňování nátěrů, rzi a usazenin, obnovování povrchů, odstraňování otřepů atd.



BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Délka drátů mm	Průměr mm	Průměr upínacího otvoru mm	Počet v balení
DT3488-QZ	23	75	M14 (22,2)	1
DT3489-QZ	26	100	M14 (22,2)	1

MISKOVÉ KARTÁČE SE ZAKROUCENÝMI DRÁTY



Pro nejnáročnější čisticí práce.



BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Délka drátů mm	Průměr mm	Průměr upínacího otvoru mm	Počet v balení
DT3500-QZ	18	65	M14 (22,2)	1
DT3492-QZ	22	75	M14 (22,2)	1
DT3501-QZ	24	100	M14 (22,2)	1



PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO DIAMANTOVÉ ŘEZÁNÍ, BROUŠENÍ A VRTÁNÍ

Naše řada příslušenství, která je vyrobena v odpovídajícím standardu náradí pro řezání a broušení značky DEWALT®, poskytuje flexibilitu, vysoký výkon a spolehlivost.

EXTREME®

Kovy

Pro rychlé řezání kovů při prodloužené životnosti kotouče.



EXTREME®

Diamond Edge®

Pro řezání kovů.



Profesionální řezné kotouče

Pro specifické použití k řezání betonu, zdiva a dlaždic.



Diamantové miskové kotouče

Pro dokončovací i přípravné opracování betonových povrchů.



High Performance

Pro všeobecné řezání zdiva, betonu a dlaždic.



DIAMANTOVÉ KOTOUČE

- AŽ 5KRÁT DELŠÍ ŽIVOTNOST***
Segmenty přivařené laserem, které obsahují zvýšené množství diamantů a pevnější pojivo, zajišťují delší životnost při řezání tvrdých materiálů
*V porovnání s diamantovými kotouči Dewalt HP při řezání betonu C35
- ZVÝŠENÁ ODOLNOST**
Segmenty kapkového tvaru, které jsou přivařeny laserem a které poskytují ochranu proti podříznutí*
*Při řezání asfaltu a čerstvého betonu vzniká vysoce abrazivní kal, který způsobuje rychlejší opotřebení v oblasti jádra než v oblasti segmentů. Toto podříznutí by mohlo způsobovat lámání segmentů.
- RYCHLÉ A ÚČINNÉ ŘEZÁNÍ**
Patentované šípové konstrukční provedení umožňují rychlé zařezávání do tvrdého betonu
- VYSOCE KVALITNÍ PŘÍMÉ HLUBOKÉ ŘEZY**
 Díky aerodynamickým ventilačním otvorům se kotouč ze slitiny s vysokým obsahem nezahřívá



POUŽITÍ

Konstrukce těchto kotoučů umožňuje rychlé řezání nejhůževnatějších materiálů, včetně tvrdého betonu a asfaltu.



PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

Akumulátorové rozbrušovací pily



BUILT TO LAST™

*V porovnání s diamantovými kotouči Dewalt HP při řezání betonu C35

BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Ø mm	Popis
DT20462-QZ	230	Segmentovaný UNIVERZÁLNÍ kotouč Elite
DT20463-QZ	300	Segmentovaný UNIVERZÁLNÍ kotouč Elite
DT20464-QZ	350	Segmentovaný UNIVERZÁLNÍ kotouč Elite
DT20465-QZ	350	Segmentovaný kotouč Elite k řezání VYZTUŽENÉHO BETONU
DT20466-QZ	230	Segmentovaný kotouč Elite k řezání ASFALTU
DT20467-QZ	350	Segmentovaný kotouč Elite k řezání ASFALTU



XR EXTREME RUNTIME

DIAMANTOVÉ KOTOUČE K ŘEZÁNÍ BETONU A K UNIVERZÁLNÍMU POUŽITÍ



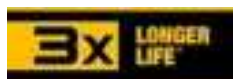
POUŽITÍ

Pro řezání stavebních materiálů včetně betonových dlažebních desek a obrubníků.



PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

54V rozbrušovací pily.



BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Ø mm	Popis
DT90294-QZ	125	Segmentovaný kotouč Extreme Run Time K ŘEZÁNÍ BETONU
DT40260-QZ	230	Segmentovaný kotouč Extreme Run Time K ŘEZÁNÍ BETONU
DT20460-QZ	300	Segmentovaný kotouč Extreme Run Time K UNIVERZÁLNÍMU POUŽITÍ
DT20461-QZ	350	Segmentovaný kotouč Extreme Run Time K UNIVERZÁLNÍMU POUŽITÍ

DIAMANTOVÉ KOTOUČE NA ŘEZÁNÍ KOVŮ



EXTREME[®] METAL ŘEZNÉ KOTOUČE



EXTRÉMNI ODOLNOST

Více na 1 000 řezů na kotouč. 30krát delší životnost kotouče ve srovnání s pojenými rozbrušovacími kotouči*.

TECHNOLOGIE DIAMANTOVÝCH KOTOUČŮ BREAKTHROUGH

Robustní segmenty okraje diamantového kotouče zabraňují opotřebování – hloubka řezu kotouče je zachována, což zajišťuje lepší kontrolu a přesnost.

BEZPEČNOST

Silné a pevné ocelové tělo kotouče výrazně snižuje riziko zlomení.

MÉNĚ PRACHU

Menší opotřebování ve srovnání s pojenými brusivy zaručuje menší množství prachu a zápach.



POUŽITÍ

Řada kovů včetně oceli, nerezové oceli, litiny, výztužné oceli, plechu, hliníku a neželezných kovů.



PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

Úhlové brusky a rozbrušovací pily s napájecím kabelem i napájené z akumulátoru.



BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

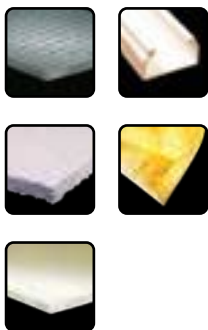
Kat. č.	Ø mm	Průměr upínacího otvoru mm	Tloušťka segmentu mm	Počet v balení
DT40251-QZ	115	22,23	1,3 mm	1
DT40252-QZ	125	22,23	1,3 mm	1
DT40253-QZ	150	22,23	1,3 mm	1
DT40254-QZ	180	22,23	1,5 mm	1
DT40255-QZ	230	22,23	1,5 mm	1
DT40256-QZ	300	25,4	3,3 mm	1
DT40257-QZ	355	25,4	3,3 mm	1



*Průměrný výkon kotouče EXTREME[®] určeného pro řezání kovů ve srovnání s 115 x 1 mm řezným kotoučem obsahujícím pojené brusivo (oxid hlinitý) při řezání trubky z uhlíkové oceli o průměru 25 mm



76MM DIAMANTOVÝ KOTOUČ PRO RŮZNÉ MATERIÁLY PRO DCS438



VLASTNOSTI

- Dlouhá životnost: VÍCE NEŽ 1 000 ŘEZŮ***
- Diamantová[†] technologie poskytuje mimořádnou odolnost při použití k řezání kovů, s čímž souvisí méně častá výměna kotouče ve srovnání s tenkými rozbrušovacími kotouči opatřenými pojeným brusivem.
- Konstrukce tohoto kotouče umožňuje, na rozdíl od kotoučů s pojeným brusivem, udržování stálé hloubky řezu po celou dobu jejich životnosti, díky čemuž je současně umožněno dosahování zvýšené přesnosti při zlepšené přístupnosti.

POUŽITÍ

Použití tohoto kotouče se doporučuje pro vícero typů materiálu, včetně kovů, sádkartonů, vláknitého cementu, plastů a sklolaminátu.

PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

Rozbrušovací nářadí DCS438.

[†]U tohoto kotouče je využito výhod poskytovaných umělými diamanty, které jsou uzpůsobeny pro řezání.
 *** Průměrný výkon při řezání čtyřhranné trubky o velikosti 1" z uhlíkové oceli

BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Popis	Průměr mm	Tloušťka mm	Průměr upínacího otvoru mm	Počet v balení
DT20590-QZ	76mm diamantový kotouč pro řezání kovů	76	1	10	1



EXTREME® PILOVÝ KOTOUČ DIAMOND EDGE® PRO ROZBRUŠOVACÍ PILY K DĚLENÍ KOVŮ



VLASTNOSTI

- Inovovaná diamantová technologie poskytuje 100krát delší provozní životnost, než jaká je dosažitelná u konvenčních rozbrušovacích kotoučů.
- Velmi robustní laserově svařované diamantové rozbrušovací kotouče s vyváženým poměrem mezi řeznou rychlostí a odolností.
- 100krát delší životnost oproti běžným řezným kotoučům s pojeným brusivem.
- Optimální funkce při 4000 ot./min.

POUŽITÍ

Umožňuje použití namísto běžných řezných kotoučů s pojeným brusivem. Lze jej používat v kombinaci se všemi běžnými stroji, které umožňují práci s řeznými kotouči obsahujícími pojené brusivo. Ideální pro hromadné řezání kovových trubek / profilů.

PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

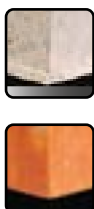
Rozbrušovací pily vybavené abrazivními kotouči k dělení kovů.

BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Průměr mm	Průměr upínacího otvoru mm	Výška segmentu mm	Tloušťka segmentu mm	Počet v balení
DT3752-QZ	355	25,4	3	1,6	1



DIAMANTOVÉ SPÁROVACÍ KOTOUČE PRO ZDIVO



VLASTNOSTI

- Rychlé odstraňování malty a zdiva díky zdvojené konstrukci kotouče. Zuby, které jsou k tělesu kotouče přivařeny laserem, umožňují řezání houževnatých materiálů.

POUŽITÍ

Pro odstraňování malty ze spár a vyřezávání drážek ve stěnách.

PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

125mm úhlové brusky s napájecím kabelem i v akumulátorovém provedení.

BALENÍ PO KUSECH

Kat. č.	Průměr mm	Průměr upínacího otvoru mm	Výška segmentu mm	Tloušťka segmentu mm	Počet v balení
DT3758-QZ	125	22,2	10	6,3	1





ŘEZNÉ KOTOUČE SE SEGMENTY PŘIVAŘENÝMI LASEREM

PROFESIONÁLNÍ ŘADA 1 UNIVERZÁLNÍ STAVEBNÍ MATERIÁLY A BETON



VLASTNOSTI

- Nejlepší volba diamantového kotouče pro rychlé a agresivní řezání většiny standardních stavebních materiálů.
- Segmenty přivařené laserem k jádru kotouče umožňují použití i při nejnáročnějších aplikacích.

POUŽITÍ

Pro použití se standardními materiály včetně betonu, cihel, obkladů a desek na dláždění.

PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

Úhlové brusky s napájecím kabelem i v akumulátorovém provedení.

Průměr 115 - 230 mm, pouze pro suché řezání.



BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Průměr mm	Průměr upínacího otvoru mm	Výška segmentu mm	Tloušťka segmentu mm	Počet v balení
DT3741-XJ	125	22,2	7,5	2	1
DT3743-XJ	230	22,2	8,5	2,4	1



PROFESIONÁLNÍ ŘADA 2 ABRAZIVNÍ MATERIÁLY A BETON



VLASTNOSTI

- Vysoce výkonný diamantový kotouč poskytuje vyváženou kombinaci řezné rychlosti a odolnosti v abrazivních materiálech.
- Segmenty přivařené laserem k jádru kotouče umožňují použití i při nejnáročnějších aplikacích.

POUŽITÍ

Pro použití v brusných materiálech včetně pískovce, betonu, betonové střešní krytiny, cihel a škvárobetonových tvárníc.

PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

Úhlové brusky s napájecím kabelem i v akumulátorovém provedení.

Průměr 230 mm, pouze pro suché řezání.



BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Průměr mm	Průměr upínacího otvoru mm	Výška segmentu mm	Tloušťka segmentu mm	Počet v balení
DT3773-XJ	230	22,2	7,5	2,4	1





ŘEZNÉ KOTOUČE SE SEGMENTY PŘIVAŘENÝMI LASEREM

PROFESIONÁLNÍ ŘADA 3 - TVRDÝ BETON A ŽULA



VLASTNOSTI

- Vyrobené za použití technologie vyspělých spojiv („Advanced Bond Technology“), která zvyšuje produktivitu kotouče a prodlužuje jeho provozní životnost.
- Vrstva předem legovaného kovu obklopuje diamantový povlak.



POUŽITÍ

Tyto kotouče dosahují optimální rychlosti řezu při práci se žulou, s vyztuženým betonem a s většinou stavebních materiálů.



PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

Úhlové brusky s napájecím kabelem i v akumulátorovém



PRO VELMI TVRDÉ MATERIÁLY - BALENÍ POD JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Průměr mm	Průměr upínacího otvoru mm	Výška segmentu mm	Tloušťka segmentu mm	Počet v balení
DT3761-XJ	125	22,2	7,5	2	1
DT3763-XJ	230	22,2	8,5	2,8	1



SINTROVANÉ DIAMANTOVÉ ŘEZNÉ KOTOUČE

PROFESIONÁLNÍ ŘADA 4 - DLAŽDICE A KERAMIKA



VLASTNOSTI

- Diamantové kotouče jsou opatřeny velkým množstvím diamantů špičkové kvality, které zaručují vynikající řezný výkon při práci s velmi tvrdými materiály.
- Kotouč s nepřerušovaným obvodem osázeným spékánými segmenty zaručuje jemnou úpravu povrchu a minimální tvorbu úlomků při práci s obklady a keramikou.



POUŽITÍ

Pro porcelánové, podlahové a stěnové obklady, břidlicové desky, betonové obklady, cihly, terakotové materiály atd. Nejsou doporučeny pro použití na pilách pro mokré řezání.



PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

Úhlové brusky s napájecím kabelem i v akumulátorovém provedení.



BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Průměr mm	Průměr upínacího otvoru mm	Výška segmentu mm	Tloušťka segmentu mm	Počet v balení
DT3736-XJ	125	22,2	7	1,6	1
DT3738-XJ	230	22,2	7	2,1	1





DIAMANTOVÉ ŘEZNÉ KOTOUČE ŘADY HIGH PERFORMANCE

HIGH PERFORMANCE 2 - UNIVERZÁLNÍ KOTOUČ TURBO PRO ŘEZÁNÍ BETONU



VLASTNOSTI

- Řezná hrana „Turbo“ zaručuje rychlé a čisté řezy.

POUŽITÍ

K provádění čistých řezů ve všech stavebních materiálech, jakými jsou zdivo, beton a dlaždice.

PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

Úhlové brusky s napájecím kabelem i v akumulátorovém



TURBO - BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.*	Průměr mm	Upínací otvor mm	Výška segmentu mm	Tloušťka segmentu mm	Počet v balení
DT3702-QZ	115	22,2	7	2,1	1
DT3712-QZ	125	22,2	7	2,2	1
DT3722-QZ	180	22,2	7	2,4	1
DT3732-QZ	230	22,2	7	2,4	1



HIGH PERFORMANCE 4 - DIAMANTOVÝ ŘEZNÝ KOTOUČ SE SOUVISLÝM OBVODEM



POUŽITÍ

Čisté řezy v obkladech a keramických materiálech.

PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

Úhlové brusky s napájecím kabelem i v akumulátorovém



TURBO - BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.*	Průměr mm	Upínací otvor mm	Výška segmentu mm	Tloušťka segmentu mm	Počet v balení
DT3703-QZ	115	22,2	5	1,6	1
DT3713-QZ	125	22,2	5	1,6	1
DT40206-QZ	180	22,2	5	?	1





DIAMANTOVÉ ŘEZNÉ KOTOUČE ŘADY HIGH PERFORMANCE

HIGH PERFORMANCE 1 - UNIVERZÁLNÍ SEGMENTOVANÝ KOTOUČ PRO ŘEZÁNÍ BETONU



VLASTNOSTI

- Segmentovaný kotouč umožňující rychlé řezání.

POUŽITÍ

Řezání běžných stavebních materiálů, jakými jsou například tvárnice, dlažební kostky a betonové dílce.

PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

Úhlové brusky s napájecím kabelem i v akumulátorovém provedení.



BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Průměr mm	Průměr upínacího otvoru mm	Výška segmentu mm	Tloušťka segmentu mm	Počet v balení
DT3701-QZ	115	22,2	7	2,1	1
DT3711-QZ	125	22,2	7	2,2	1
DT3721-QZ	180	22,2	7	2,4	1
DT3731-QZ	230	22,2	7	2,4	1



HIGH PERFORMANCE 1 - SEGMENTOVANÉ KOTOUČE PRO MOKRÉ NEBO SUCHÉ ŘEZÁNÍ



VLASTNOSTI

- Segmentovaný diamantový kotouč umožňující rychlé řezání.

POUŽITÍ

Pro řezání betonových dlažebních desek a obrubníků.

PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

Rozbrušovačky poháněné benzinovým motorem.



BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Průměr mm	Průměr upínacího otvoru mm	Výška segmentu mm	Tloušťka segmentu mm	Počet v balení
DT40213-QZ	350	25,4/20	10	?	1





76MM DIAMANTOVÝ KOTOUČ SE SPOJITÝM OBVODEM K ŘEZÁNÍ DLAŽDIC



VLASTNOSTI

- Konstrukce diamantového kotouče se spojitým obvodem[†] minimalizuje vylamování dlaždic, čímž umožňuje provádění rychlých a čistých řezů.
- Jádro z vysoce pevné oceli umožňuje provádění hladkých přímých řezů.



POUŽITÍ

Konstrukce, která zajišťuje dlouhou životnost při práci s rozmanitými dlažebními a obkladovými materiály, včetně keramiky a porcelánu.

PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

Rozbrušovací nářadí DCS438.

[†]U tohoto kotouče je využito výhod poskytovaných umělými diamanty, které jsou uzpůsobeny pro řezání.

BALENÍ PO KUSECH

Kat. č.	Průměr mm	Průměr upínacího otvoru mm	Výška segmentu mm	Tloušťka segmentu mm	Počet v balení
DT20591-QZ	76	10	7	1	1



DIAMANTOVÝ ŘEZNÝ KOTOUČ NA DLAŽBU



VLASTNOSTI

- Souvislý obvod kotouče pro řezání dlaždic a keramických dlaždic bez odlamování.



POUŽITÍ

Pro mokré i suché řezání tvrdých materiálů, jakými jsou například keramické dlaždice, kamenina, žula a mramor.

PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

Přenosná rezačka dlažby a obkladů DWC410.



BALENÍ PO KUSECH

Kat. č.	Průměr mm	Průměr upínacího otvoru mm	Výška segmentu mm	Tloušťka segmentu mm	Počet v balení
DT3715-QZ	110	20	8	1,6	1
DT3714-QZ	110	20	5	1,6	1



DIAMANTOVÉ ŘEZNÉ KOTOUČE NA DLAŽBU – PRO STACIONÁRNÍ PILY

PROFESIONÁLNÍ ŘADA 4 - PRO STACIONÁRNÍ PILY



VLASTNOSTI

- Souvislý obvod kotouče pro řezání dlaždic a keramických dlaždic bez odlamování.



POUŽITÍ

Pro mokré i suché řezání tvrdých materiálů, jakými jsou například keramické dlaždice, kamenina, žula a mramor.

PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁŘADÍM

D24000, D36000 a další stacionární pily.



TURBO - BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.*	Průměr mm	Upínací otvor mm	Výška segmentu mm	Tloušťka segmentu mm	Počet v balení
DT3734-XJ	250	25,4	5	1,6	1
DT3733-XJ	250	25,4	8	1,6	1





EXTREME[®] DIAMANTOVÉ BRUSNÉ MISKOVÉ KOTOUČE



VLASTNOSTI

- Robustní diamantové segmenty: turbo miskový tvar pro nejrychlejší výsledky, dvojitý miskový tvar pro rychlé broušení povrchů a jednoduchý miskový tvar pro všeobecné broušení povrchů.



POUŽITÍ

Pro vyhlazování betonu a zdiva.



PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁRADÍM

Úhlové brusky s napájecím kabelem i v akumulátorovém provedení, včetně souvisejícího ochranného krytu se zařízením k odsávání prachu.



BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Průměr mm	Stopka	Výška segmentu mm	Miska	Počet v balení
DT3796-QZ	125	M14	6	Dvojité	1
DT3797-QZ	125	M14	6	Turbo	1
DT3795-QZ	125	M14	5	Jednoduché	1



DIAMANTOVÉ ŘEZNÉ KOTOUČE - STRUČNÝ PRŮVODCE VÝBĚREM



PROFESIONÁLNÍ ŘADA			
Univerzální Stavební materiály Beton	Abrazivní materiály Abrazivní materiály Beton	Extrémně tvrdé materiály Žula Beton	Dlaždice Tvrdá keramika
1	2	3	4

HIGH PERFORMANCE		
Univerzální Stavební materiál Beton	Turbo Stavební materiál Beton	Dlažba Tvrdá keramika
1	2	4

VELMI ABRAZIVNÍ A NEKOMPAKTNÍ

Asfalt				
Čerstvý beton				
Lehké stavební tvárnice (Poroton®, Unipor®, Porotherm®, Argex®, Syporex®)	●	●		
Žárovzdorné cihly	●	●		
Škvárbeton	●	●		

STŘEDNĚ ABRAZIVNÍ A KOMPAKTNÍ

Teraco, žula	●	●		●
Cementovláknité desky	●	●		●
Lehčený beton	●	●		●
Nepálené cihly (zdívo, dlažba)	●	●		●
Sádkartonové desky	●	●		●
Přírodní kámen, měkký	●	●		●
Ručně vyráběné cihly	●	●	●	●
Betonové střešní tašky	●	●	●	●
Vápcové cihly	●	●	●	

ABRAZIVNÍ A VELMI KOMPAKTNÍ MATERIÁLY

Beton s měkkým kamenivem (průmyslové podlahy)	●	●	●	
Středně tvrdý pískovec	●	●	●	
Abrazivní mramor (krystalický)	●	●		
Tvrdá keramika (lícové cihly, pálené cihly)	●	●	●	
Keramické trubky, kameninové trubky		●		

STŘEDNĚ TVRDÉ A KOMPAKTNÍ MATERIÁLY

Přírodní břidlice	●	●	●	
Beton (desky a obrubníky, tvárnice)	●		●	
Lehký beton (vyztužený)	●		●	
Beton se středně tvrdým kamenivem (průmyslové podlahy)	●		●	
Povrchově upravený beton se středně tvrdým kamenivem	●		●	
Tvrký pískovec	●		●	

TVRDÉ A KOMPAKTNÍ MATERIÁLY

Tvrký mramor	●		●	
Vyztužený beton (okenní překlady)	●		●	
Povrchově upravený beton s tvrdým kamenivem (oblázkovým štěrkem)	●		●	
Lícové cihly, pálené cihly	●		●	
Křemenec			●	
Tvrdá pálená keramika (lícové cihly, pálené cihly), středně tvrdý beton			●	
Měkká žula (černá)			●	

VELMI TVRDÉ MATERIÁLY

Lehký, vyztužený beton (s oblázkovým štěrkem)			●	
Barevná žula			●	
Lícové cihly			●	

JINÉ

Měkké dlaždice, terakotové materiály				●
Tvrdé dlaždice				●
Kamenina, porcelán				●
Maltové spáry (obnova fasád)				●

LEGENDA

- Obzvláště vhodný ● Vhodný



UNIVERZÁLNÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ

Z naší řady univerzálního příslušenství si vyberete to pravé pro každou aplikaci: od univerzálního příslušenství pro řezání po příslušenství pro rotační nářadí.

Sady pilových listů a kotoučů



Pro rychlé řezání kovů, dřeva, včetně dřeva s hřebíky, plastů a sádkartonu.

Řezání/ vyplňování/ vyškrabávání



Pro nejrozmanitější pracovní úkoly.

Zpracování dlaždic a spár



Pro nejrozmanitější pracovní úkoly.

Broušení

Pro všechny vaše potřeby související s broušením.





MULTIFUNKČNÍ NÁŘADÍ



SADY PILOVÝCH LISTŮ A KOTOUČŮ

Kat. č.	Popis	Použití	Počet v balení
DT20701-QZ	Bimetalový pilový list 43 x 30mm	Dřevo, dřevo s hřebíky, plasty a sádrokarton	1
DT20702-QZ	Bimetalový / titanový pilový list 55 x 44mm	Dřevo, dřevo s hřebíky, plasty a sádrokarton	1
DT20703-QZ	Bimetalový pilový list 67x 30mm	Tvrdé dřevo Vhodné také pro plasty a sádrokarton	1
DT20704-QZ	Bimetalový pilový list 43 x 30mm	Rychlé řezání dřeva, plastů a sádrokartonu. Vysoká řezná rychlost	1
DT20705-QZ	Bimetalový pilový list 43 x 65mm	Rychlé řezání dřeva, plastů a sádrokartonu. Vysoká řezná rychlost	1
DT20706-QZ	Bimetalový pilový list 43 x 10mm k řezání detailů	Umožňuje vytváření výřezů a zahloubení v dřevě, plastech a sádrokartonových deskách	1
DT20707-QZ	Pilový list s titanovými segmenty 43x 30mm k řezání kovu	Kovy, dřevo, dřevo s hřebíky, plasty a sádrokarton	1
DT20708-QZ	Pilový list s bimetalovými segmenty 100mm	Dřevo, dřevo s hřebíky, plasty a sádrokarton	1
DT20709-QZ	Pilový list s titanovými segmenty 100mm	Dřevo, dřevo s hřebíky, plasty a sádrokarton	1
DT20710-QZ	Pilový list s bimetalovými segmenty 100 mm, lomenými	Pro použití k srovnávacímu řezání dřeva, včetně dřeva obsahujícího hřebíky, plastů a sádrokartonu	1
DT20711-QZ	Pilový list s titanovými segmenty 100mm, lomenými	Dřevo, dřevo s hřebíky, plasty a sádrokarton	1
DT20740-QZ	List pro japonskou pilku, 32 mm, řezné povrchy z HCS	Tvrdé dřevo	1
DT20741-QZ	Čepel pro japonskou pilku, 64 mm, řezné povrchy z HCS	Tvrdé dřevo	1
DT20743-QZ	Pilový list 35 mm (1- 3/ 8") s karbidovými zuby	Delší životnost umožňuje dosahovat lepších výsledků při řezání dřeva, včetně dřeva s hřebíky, tenkých kovových materiálů, spárovacích hmot, omítky atd.	1
DT20747-QZ	Bimetalový pilový list 64 mm (2-1/2"), TiN, k řezání dřeva s hřebíky	Dřevo, včetně dřeva s hřebíky, sádrokartonové desky, PVC. Pilový list s titanovým povlakem má delší životnost při řezání dřeva s hřebíky než verze bez titanového povlaku.	1
DT20748-QZ	Bimetalový pilový list 64 mm (2-1/2"), k řezání dřeva s hřebíky	Dřevo, včetně dřeva s hřebíky, sádrokartonové desky, PVC	1





MULTIFUNKČNÍ NÁŘADÍ



ŘEZÁNÍ/VYPLŇOVÁNÍ/VYŠKRABÁVÁNÍ - BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Popis	Použití	Počet v balení
DT20712-QZ	Kotouč k řezání různých materiálů, 100 mm	Řezání střešních šindelů, plastů, pěnových hmot, pryže, lepenky, kůže, podlahových koberců atd.	1
DT20714-QZ	Pevná škrabka, 52 mm	K odstraňování zbytků kobercových lepidel, lepidel na obkladačky, malty, betonu	1
DT20716-QZ	Ohebná škrabka 35 mm	Pro odstraňování silikonových výplní spár, měkkých zbytků kobercových lepidel, zbytků nátěrových hmot	1
DT20749-QZ	Odstraňování tmelů (široké provedení)	Odstraňování tmelů	1
DT20750-QZ	Obdélníková škrabka (zatírací)	Odstraňování tmelů v dilatačních spárách	1
DT20751-QZ	Karbidový zarovnávací list, zúžený	Hrubé broušení výplní, lepidel na dlažbu, betonu, dřeva a kamene.	1

ZPRACOVÁNÍ DLAŽDIC A SPÁR - BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Popis	Použití	Počet v balení
DT20717-QZ	Pilový list s tvrdokovovými segmenty, 95 mm, řezná šířka 3 mm	Frézování jemných spár mezi dlaždicemi a drážek v omítce nebo podobných materiálech.	1
DT20718-QZ	Pilový list s karbidovými segmenty, 95 mm, řezná šířka 5 mm	K prořezávání spár mezi dlaždicemi a trhlin v omítce nebo podobných materiálech. Karbidové řezné hrany pro mimořádnou houževnatost a odolnost v tvrdších materiálech. Rychlejší oddělování spár.	1
DT20719-QZ	Karbidová škrabka	Hrubé broušení lepidel na dlažbu, beton a dřevo. Optimalizovaná zrnitost karbidu umožňuje účinné odebrání materiálu.	1
DT20739-QZ	Pilový list se 7 diamantovými segmenty, 5x 60 mm, řezná šířka 2,4 mm	Spáry mezi dlaždicemi a trhliny v omítce nebo podobných materiálech. Řezné hrany osazené diamantem prodlužují životnost ostří a zvyšují jeho odolnost.	1
DT20745-QZ	Diamantový srpkový list	Prořezávání spárovací malty, řezání drážky v sádkartonových deskách, lehčeném betonu a podobných stavebních materiálech	1
DT20746-QZ	Diamantový list pro zarovnávací řezání	Prořezávání spárovací malty, řezání drážky v sádkartonových deskách, lehčeném betonu a podobných stavebních materiálech	1

SADY K BROUŠENÍ

Kat. č.	Popis	Použití	Počet v balení
DT20700-QZ	Brusná podložka s odsávacími otvory	Broušení	1
DT3090-QZ	Trojúhelníkový brusný papír 93 x 93mm, K40	Broušení	10
DT3091-QZ	Trojúhelníkový brusný papír 93 x 93mm, K60	Broušení	10
DT3092-QZ	Trojúhelníkový brusný papír 93 x 93mm, K80	Broušení	10
DT3093-QZ	Trojúhelníkový brusný papír 93 x 93mm, K120	Broušení	10
DT3094-QZ	Trojúhelníkový brusný papír 93 x 93mm, K180	Broušení	10
DT3095-QZ	Trojúhelníkový brusný papír 93 x 93mm, K240	Broušení	10
DTM3092-QZ	Trojúhelníková brusná síťovina EXTREME® 93 x 93 mm, K80	Broušení	5
DTM3093-QZ	Trojúhelníková brusná síťovina EXTREME® 93 x 93 mm, K120	Broušení	5
DTM3095-QZ	Trojúhelníková brusná síťovina EXTREME® 93 x 93 mm, K240	Broušení	5

PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO MULTIFUNKČNÍ NÁŘADÍ



BALENÍ PO 5 KUSECH

Kat. č.	Popis	Použití	Počet v balení
DT20723-QZ	DT20701 x5 Pilový list pro řezání dřeva s hřebíky, 30 x 43 mm	Pro použití k řezání dřeva, včetně dřeva s hřebíky, plastů a sádrokartonu	5
DT20724-QZ	DT20703 x5 Pilový list pro řezání tvrdého dřeva, 30 x 67 mm	Pro použití na tvrdé dřevo. Vhodné také pro plasty a sádrokarton	5
DT20725-QZ	DT20704 x5 Pilový list pro rychlé řezání dřeva, 30 x 43 mm	Pro rychlé řezání dřeva, plastů a sádrokartonových desek. Vysoká řezná rychlost	5
DT20726-QZ	DT20706 x5 Pilový list pro řezání detailů, 10 x 43 mm	K vytváření výřezů a zahloubení v dřevě, plastech a sádrokartonových deskách	5
DT20727-QZ	DT20707-QZ x5 Pilový list s titanovou vrstvou pro řezání kovu, 30 x 43mm	Pro použití na kov, dřevo, včetně dřeva s hřebíky, plasty a sádrokarton	5
DT20728-QZ	DT20708-QZ x5 Polokruhový pilový list 100 mm	Pro použití k řezání dřeva, včetně dřeva s hřebíky, plastů a sádrokartonu	5
DT20729-QZ	DT20710-QZ x5 Srovnávací pilový list 100 mm	Nářadí vhodné k srovnávacímu řezání dřeva, včetně dřeva s hřebíky, také plastů a sádrokartonu	5

HROMADNÁ BALENÍ X25

Kat. č.	Popis	Počet v balení
DT20733-QZ	Pilový list pro rychlé řezání dřeva, 30 mm x 43 mm	25
DT20734-QZ	Široký pilový list pro rychlé řezání dřeva, 65 mm x 43 mm	25
DT20735-QZ	Pilový list pro řezání dřeva s hřebíky, 30 mm x 43 mm	25
DT20736-QZ	Pilový list s titanovou vrstvou pro řezání dřeva / kovu 44 mm x 55 mm	25
DT20737-QZ	Pilový list s titanovou vrstvou pro řezání dřeva / kovu 30 mm x 43mm	25

SADY

Kat. č.	Popis	Použití	Počet v balení
DT20713-QZ	3dílná sada příslušenství pro multifunkční nářadí DT20701 x1 / DT20706 x1 / DT20704 x1	Různé způsoby použití	3
DT20715-QZ	5dílná sada příslušenství pro multifunkční nářadí DT20701 x2 / DT20704 x1 / DT20714 x1 / DT20711 x1	Různé způsoby použití	5
DT20731-QZ	8dílná sada příslušenství a brusných nástrojů pro multifunkční nářadí DT20700 x1 / DT20701 x1 / DT20704 x1 / DT20705 x1 / DT20710 x1 Brusný papír pro broušení detailů x3 (60G, 80G, 120G)	Různé způsoby použití	8
DT20732-QZ	6dílná sada kmitacích pilových listů: pro dřevo s hřebíky - DT20701-QZ, 30 mm, 20 zubů na palec (2) pro rychlé řezání dřeva - DT20704-QZ, 30 mm, 18 zubů na palec (1) široký list k řezání dřeva - DT20705-QZ, 65 mm, 15 zubů na palec (1) list k řezání detailů ve dřevě - DT20706-QZ, 10 mm, 18 zubů na palec (1) Univerzální adaptér (1)	Různé způsoby použití	6
DT20760-QZ*	3dílná sada kmitacích pilových listů: pro dřevo s hřebíky - DT20701-QZ, 30 mm, 20 zubů na palec (1) pro dřevo s hřebíky - DT20702-QZ, 44 mm, 20 zubů na palec (1) široký list k řezání dřeva - DT20705-QZ, 65 mm, 15 zubů na palec (1)	Různé způsoby použití	3
DT20761-QZ*	5dílná sada kmitacích pilových listů		

* minimální objednávková množství 5 ks

KMITACÍ PILOVÉ LISTY - STRUČNÝ PRŮVODCE VÝBĚREM



Kat. č.	Dřevo	Dřevo s hřebíky	Sádkarton	PVC	Kovy	Asfaltové střešní šindele	Koberce	Lepenka	Vinylové podlahové krytiny	Pěnová izolace	Dlaždice	Lepicí a těsnicí tmely	Cihla
DT20700	●		●	●									
DT20701	●	●	●	●									
DT20702	●	●	●	●									
DT20703	●		●	●									
DT20704	●		●	●									
DT20705	●		●	●									
DT20706	●		●	●									
DT20707					●								
DT20708	●	●	●	●									
DT20709	●	●	●	●									
DT20710	●	●	●	●									
DT20711	●	●	●	●									
DT20712						●	●	●	●	●			
DT20713	●	●	●	●									
DT20714												●	
DT20715	●	●	●	●								●	
DT20716												●	
DT20717											●		
DT20718											●		
DT20719												●	
DT20723	●	●	●	●									
DT20724	●		●	●									
DT20725	●		●	●									
DT20726	●		●	●									
DT20727					●								
DT20728	●	●	●	●									
DT20729	●	●	●	●									
DT20731	●	●	●	●								●	
DT20732	●	●	●	●								●	
DT20733	●		●	●									
DT20734	●		●	●									
DT20735	●	●	●	●									
DT20736	●	●	●	●									
DT20737					●								
DT20739	●	●	●	●							●		
DT20740	●		●	●									
DT20741	●		●	●									
DT20743	●	●	●	●	●							●	
DT20745			●								●		●
DT20746			●								●		
DT20747	●	●	●	●									
DT20748	●	●	●	●									
DT20749												●	
DT20750												●	
DT20751	●											●	●

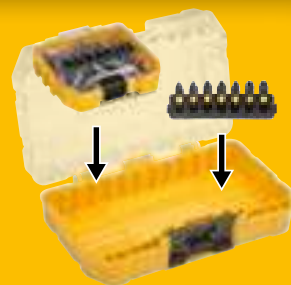
SADY A ÚLOŽNÍ ŘEŠENÍ

Značka DEWALT nabízí širokou řadu sad příslušenství, od pilových listů pro mečové pily a šroubovacích nástavců po frézovací nástroje a vykrúžovací vrtáky, díky kterým budete mít jistotu, že budete mít vždy po ruce to, co právě potřebujete.





SESTAVTE SVŮJ VLASTNÍ KUFŘÍK NA NÁŘADÍ TOUGHCASE



VČETNĚ VÍCE NEŽ 40 NOVÝCH
VÝROBKŮ, KTERÉ VÁM UMOŽNÍ
SESTAVOVÁNÍ SAD PŘÍSLUŠENSTVÍ
PODLE POTŘEBY.

**1. ZVOLTE SVŮJ
KUFŘÍK**



**2. ZVOLTE SVÉ
PŘÍSLUŠENSTVÍ**



**3. SESTAVTE
SVOJI
SOUPRAVU**



**SESTAVENO
VÁMI.**

**VYROBENO PRO
ODOLNOST.**



SADY PRO VRTÁNÍ DO ZDIVA



XLR SDS-plus - S CELOKARBIDOVOU HLAVOU

Kat. č.	Popis	Typ	Obsah	Délka (mm)	Počet kusů v balení
DT8976-QZ	7dílná vrtací sada XLR SDS-plus Celokarbidová hlava	XLR SDS-plus S CELOKARBIDOVU HLAVOU	Vrtáky do zdiva XLR SDS-plus FHC: 5mm x 110mm, 6mm x 110mm, 6mm x 160mm, 8mm x 110mm, 8mm x 160mm, 10mm x 160mm, 12mm x 160mm	110 160	10
DT70752-QZ	10dílná sada vrtáků XLR SDS Plus s celokarbidovou hlavou	XLR SDS-plus S CELOKARBIDOVU HLAVOU	Vrtáky do zdiva SDS-plus s celokarbidovou hlavou: 5mm x 110mm, 6mm x 110mm x2, 6mm x 160mm x2, 6,5mm x 160mm, 8mm x 160mm x2, 10mm x 160mm, 12mm x 160mm.	110 160	10



EXTREME® 2 SDS-plus

Kat. č.	Popis	Typ	Obsah	Délka (mm)	Počet kusů v balení
DT70753-QZ	10dílná sada SDS-plus EXTREME® 2	SDS-plus EXTREME® 2	Vrtáky do zdiva DeWALT SDS-plus EXTREME® 2: 5mm x 110mm, 6mm x 110mm x2, 6mm x 160mm x2, 7mm x 160mm, 8mm x 160mm, 9mm x 160mm, 10mm x 160mm, 12mm x 160mm	110 160	4
DT9700-QZ	4dílná vrtací sada SDS-plus EXTREME® 2	SDS-plus EXTREME® 2		110 160	7
DT9701-QZ	7dílná vrtací sada SDS-plus EXTREME® 2	SDS-plus EXTREME® 2	Vrtáky do zdiva SDS-plus EXTREME® 2: 5mm x 110mm, 6mm x 110mm, 6mm x 160mm, 8mm x 110mm, 8mm x 160mm, 10mm x 160mm, 12mm x 160mm	110 160	4
DT9702-QZ	4dílná vrtací sada SDS-plus EXTREME® 2	SDS-plus EXTREME® 2	Vrtáky do zdiva SDS-plus EXTREME® 2: 5,5mm x 160mm, 7mm x 160mm, 8mm x 160mm, 10mm x 160mm	160	5
DT7940-QZ	10dílná vrtací sada SDS-plus EXTREME®	SDS-plus EXTREME®	Vrtáky do zdiva SDS-plus EXTREME®: 5mm x 160mm, 5,5mm x 160mm x3, 7mm x 160mm x3, 8mm x 160mm, 10mm x 160mm, 12mm x 160mm	160	8



VRTACÍ SADY SDS-plus

Kat. č.	Popis	Typ	Obsah	Délka (mm)	Počet kusů v balení
DT60300-QZ	8dílná vrtací sada SDS-plus	SDS-plus	Vrtáky SDS-plus: 6mm x2, 7mm x2, 8mm x2, 10mm x2	160	5
DT60301-QZ	5dílná vrtací sada SDS-plus	SDS-plus	Vrtáky SDS-plus: 5mm x 110mm, 6mm x 110mm, 6mm x 160mm, 8mm x 160mm, 10mm x 160mm	110 160	6
DT60302-QZ	6dílná vrtací sada SDS-plus	SDS-plus	Vrtáky SDS-plus: 6mm x 160mm x2, 8mm x 160mm x2, 10mm x 160mm x2	160	3
DT9396-QZ	Sada 5 kusů vrtáků SDS-Plus (Je zobrazeno 12 sad)	SDS-plus	Vrtáky do zdiva SDS-Plus: 5mm, 6mm x2, 8mm x2, 160mm	160	5
DT9397-QZ	Sada 5 kusů vrtáků SDS-Plus (Je zobrazeno 12 sad)	SDS-plus	Vrtáky do zdiva SDS-Plus: 5,5mm x3, 7mm x2, 160mm	160	5
DT9398-QZ	Sada 5 kusů vrtáků SDS-Plus (Je zobrazeno 12 sad)	SDS-plus	Vrtáky do zdiva SDS-Plus: 5,5mm x3, 7mm x2	110	5
DT9399-QZ	Sada 5 kusů vrtáků SDS-Plus (Je zobrazeno 12 sad)	SDS-plus	Vrtáky do zdiva SDS-Plus: 5mm, 6mm x2, 8mm x2.	110	5



SADY SDS PLUS PRO VRTÁNÍ A SEKÁNÍ DO ZDIVA



SADY PRO VRTÁNÍ A SEKÁNÍ SDS-plus

Kat. č.	Popis	Typ	Obsah	Délka (mm)	Počet kusů v balení
DT60300-QZ	8dílná vrtací sada SDS-plus	SDS-plus	Vrtáky SDS-plus: 6mm x2, 7mm x2, 8mm x2, 10mm x2	160	5
DT9670-QZ	15dílná sada vrtáků a sekáčů SDS-plus v hliníkovém pouzdru	SDS-plus	11 vrtáků do zdiva SDS-Plus: 4mm x 110mm, 5mm x 110mm, 5,5mm x 110mm, 6mm x 110mm, 6mm x 160mm, 7mm x 110mm, 7mm x 160mm x 2, 10mm x 160mm, 12 x 160mm, 14mm x 210mm 4 x sekáče na zdivo SDS-plus: Špičatý sekáč 250 mm Plochý sekáč 20 mm x 250 mm Plochý sekáč 40 mm x 250 mm	110 160 210 250	15
DT9679-QZ	15dílná sada vrtáků a sekáčů SDS-plus v hliníkovém pouzdru	SDS-plus	11 vrtáků do zdiva SDS-Plus: 5mm x 110mm, 5,5mm x 110mm, 6mm x 110mm, 6mm x 160mm, 7mm x 110mm, 8mm x 110mm, 8mm x 160mm, 10mm x 110mm, 10mm x 160mm, 12 x 160mm, 14mm x 210mm 4 x sekáče na zdivo SDS-plus: Špičatý sekáč 250 mm Plochý sekáč 20 mm x 250 mm Plochý sekáč 40 mm x 250 mm	110 160 210 250	15
DT60331-QZ	6dílná sada vrtáků a sekáčů SDS-plus	SDS-plus	Vrtáky SDS-plus: 5,5mm x 160mm, 6mm x 160mm, 7mm x 160mm. Špičatý sekáč 250 mm Plochý sekáč 250 mm x 20 mm Plochý sekáč 250 mm x 40 mm	110 160 210 250	15



SADA PRO VRTÁNÍ DO ZDIVA EXTREME®

Kat. č.	Popis	Typ	Obsah	Délka (mm)	Počet kusů v balení
DT6956-QZ	5dílná vrtací sada	EXTREME®	Vrtáky do zdiva: 4mm x 75mm, 5mm x 85mm, 6mm x 100mm, 8mm x 120mm, 10mm x 120mm	75 85 100 120	-



ŠESTIHRANNÁ STOPKA - PRO RŮZNÉ MATERIÁLY / PŘÍMÁ STOPKA - PRO ZDIVO

Kat. č.	Popis	Typ	Obsah	Délka (mm)	Počet kusů v balení
DT60099-QZ	5dílná vrtací sada pro různé materiály	Šestihranná stopka	Vrtáky do různých materiálů: 4, 5, 5,5, 6, 8mm	152	5
DT6952-QZ	5dílná vrtací sada	Přímá stopka	Vrtáky do zdiva: 4mm x 75mm, 5mm x 85mm, 6mm x 100mm, 8mm x 120mm, 10mm x 120mm	75 85 100 120	5
DT9288-QZ	8dílná vrtací sada	Přímá stopka	Vrtáky do zdiva: 3mm x 60mm, 4mm x 75mm, 5mm x 85mm, 6mm x 100mm, 7mm x 100mm, 8mm x 120mm, 9mm x 120mm, 10mm x 120mm	60 75 85 100 120	8

SADA SEKÁČŮ SDS-max / SADA SEKÁČŮ SDS-plus

Kat. č.	Popis	Typ	Obsah	Délka (mm)	Počet kusů v balení
DT9000-QZ	2dílná sada plochého a špičatého sekáče SDS-max	SDS-max	Špičatý sekáč Plochý sekáč	400	2
DT60330-QZ	3dílná sada sekáčů SDS-plus	SDS-plus	Špičatý sekáč Plochý sekáč 20 mm x 250 mm Plochý sekáč 40 mm x 250 mm	250	3



SADY PRO VRTÁNÍ DO KOVU



VRTÁKY S ČERNÝM A ZLATÝM POVLAKEM ŘADY HSS-G

Kat. č.	Popis	Ø mm
DT70727-QZ	14 ks	1 (x1) / 1,5 (x2) / 2 (x2) / 2,5 (x1) / 3 (x2) / 3,5 (x1) / 4 (x2) / 5 (x1) / 6 (x1) / 8 (x1)
DT70728-QZ	19pc	1 (x1) / 1,5 (x1) / 2 (x2) / 2,5 (x2) / 3 (x2) / 3,5 (x2) / 4 (x2) / 5 (x2) / 5,5 (x1) / 6 (x1) / 7 (x1) / 8 (x1) / 10 (x1)
DT70729-QZ	23pc	1 (x2) / 1,5 (x2) / 2 (x2) / 2,5 (x2) / 3 (x2) / 3,5 (x2) / 4 (x2) / 4,5 (x1) / 5 (x2) / 6 (x1) / 7 (x1) / 8 (x1) / 9 (x1) / 10 (x1) / 12 (x1)
DT70755-QZ	21pc	1 / 1,5 / 2 / 2,5 / 3 / 3,2 / 3,3 / 3,5 / 4 / 4,2 / 4,5 / 4,8 / 5 / 5,5 / 6 / 6,5 / 7 / 7,5 / 8 / 10 / 12

KOBALTOVÉ

Kat. č.	Popis	Typ	Obsah	Počet kusů v balení
DT4956-QZ	6dílná sada kobaltových vrtáků	Kobaltový	Kobaltové vrtáky do kovů: 2, 3, 4, 5, 6, 8 mm	6
DT4957-QZ	29dílná sada kobaltových vrtáků do kovů	Kobaltový	Kobaltové vrtáky do kovů: 1, 1,5, 2, 2,5, 3, 3,2, 3,3, 3,5, 4, 4,2, 4,5, 4,8, 5, 5,5, 6, 6,5, 7, 7,5, 8, 8,5, 9, 9,5, 10, 10,5, 11, 11,5, 12, 12,5, 13mm	29
DT5935-QZ	10dílná sada kobaltových vrtáků	Kobaltový	Kobaltové vrtáky do kovů: 1, 2, 3, 4, 5mm x 86mm, 6mm x 93mm, 7mm x 109mm, 8mm x 117mm, 9mm x 125mm, 10mm x 133mm	10
DT5936-QZ	19dílná sada kobaltových vrtáků	Kobaltový	Kobaltové vrtáky do kovů: 1, 1,5, 2, 2,5, 3, 3,5, 4, 4,5, 5mm x 86mm, 5,5mm x 93mm, 6mm x 93mm, 6,5mm x 101mm, 7mm x 109mm, 7,5mm x 109mm, 8mm x 117mm, 8,5mm x 117mm, 9mm x 125mm, 9,5mm x 125mm, 10mm x 133mm	19
DT4968-QZ	12dílná sada průmyslových kobaltových vrtáků	Kobaltový	Průmyslové kobaltové vrtáky do kovů: 1,5, 2, 2,5, 3, 3,2, 3,5, 4, 4,5, 5, 5,5, 6, 6,5, 7 mm	13

TITANOVÉ

Kat. č.	Popis	Typ	Obsah	Počet kusů v balení
DT71916-QZ	29dílná sada titanových vrtáků v pouzdru Tough Case (s britskými rozměry vrtáků)	Titanové	1/16" (1,6mm), 5/64" (2,0mm), 3/32" (2,4mm), 7/64" (2,8mm), 1/8" (3,2mm), 9/64" (3,6mm), 5/32" (4,0mm), 11/64" (4,4mm), 3/16" (4,8mm), 13/64" (5,2mm), 7/32" (5,6mm), 15/64" (6,0mm), 1/4" (6,4mm), 17/64" (6,7mm), 9/32" (7,1mm), 19/64" (7,5mm), 5/16" (7,9mm), 21/64" (8,3mm), 11/32" (8,7mm), 23/64" (9,1mm), 3/8" (9,5mm), 25/64" (9,9mm), 13/32" (10,3mm), 27/64" (10,7mm), 7/16" (11,1mm), 29/64" (11,5mm), 15/32" (11,9mm), 31/64" (12,3mm), 1/2" (12,7mm)	29
DT7914-QZ	14dílná sada titanových vrtáků (britské rozměry)	Titanové	Vrtáky s titanovým povlakem pro vrtání do kovů: 1/16" (1,6mm) x2, 5/64" (2mm), 3/32" (2,4mm), 7/64" (2,8mm), 1/8" (3,2mm) x2, 9/64" (3,6mm), 5/32" (4mm), 3/16" (4,8mm), 1/4" (6,4mm), 5/16" (8mm), 3/8" (9,5mm), 1/2" (12,7)	14

EXTREME® 2

Kat. č.	Popis	Typ	Obsah	Počet kusů v balení
DT7926-XJ	29dílná sada vrtáků EXTREME® 2	EXTREME® 2	Vrtáky do kovů EXTREME® 2: 1, 1,5, 2, 2,5, 3, 3,2, 3,3, 3,5, 4, 4,2, 4,5, 4,8, 5, 5,5, 6, 6,5, 7, 7,5, 8, 8,5, 9, 9,5, 10, 10,5, 11, 11,5, 12, 12,5, 13mm	29

HSS-G

Kat. č.	Popis	Typ	Obsah	Počet kusů v balení
DT5920-QZ	19dílná sada vrtáků HSS-G	HSS-G	Vrtáky do kovů HSS-G: 1mm x2, 1,5mm x3, 2mm x3, 2,5 x2, 3, 3,5, 4, 4,5, 5, 5,5, 6, 6,5, 8mm	19
DT5921-QZ	10dílná sada vrtáků HSS-G	HSS-G	Vrtáky do kovů HSS-G: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10mm	10
DT5922-QZ	13dílná sada vrtáků HSS-G	HSS-G	Vrtáky do kovů HSS-G: 1,5, 2, 2,5, 3, 3,2, 3,5, 4, 4,5, 5 x2, 5,5, 6, 6,5mm	13
DT5923-QZ	19dílná sada vrtáků HSS-G	HSS-G	Vrtáky do kovů HSS-G: 1mm x 34mm, 1,5mm x 40mm, 2mm x 49mm, 2,5mm x 57mm, 3mm x 61mm, 3,5mm x 70mm, 4mm x 75mm, 4,5mm x 80mm, 5mm x 86mm, 5,5mm x 93mm, 6mm x 93mm, 6,5mm x 101mm, 7mm x 109mm, 7,5mm x 109mm, 8mm x 117mm, 8,5mm x 117mm, 9mm x 125mm, 9,5mm x 125mm, 10mm x 133mm	19
DT5929-QZ	29dílná sada vrtáků HSS-G	HSS-G	Vrtáky do kovů HSS-G: 1, 1,5, 2, 2,5, 3, 3,2, 3,3, 3,5, 4, 4,2, 4,5, 4,8, 5, 5,5, 6, 6,5, 7, 7,5, 8, 8,5, 9, 9,5, 10, 10,5, 11, 11,5, 12, 12,5, 13mm	29

HSS-R

Kat. č.	Popis	Typ	Obsah	Počet kusů v balení
DT5911-QZ	10dílná vrtací sada HSS-R	HSS-R	Vrtáky do kovů HSS-R: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10mm.	10
DT5912-QZ	13dílná vrtací sada HSS-R	HSS-R	Vrtáky do kovů HSS-R: 1,5, 2, 2,5, 3, 3,2, 3,5, 4, 4,5, 5x2, 5,5, 6, 6,5mm	13
DT5913-QZ	19dílná vrtací sada HSS-R	HSS-R	Vrtáky do kovů HSS-R: 1, 1,5, 2, 2,5, 3, 3,5, 4, 4,5, 5, 5,5, 6, 6,5, 7, 7,5, 8, 8,5, 9, 9,5, 10mm	19
DT5930-QZ	29dílná vrtací sada HSS-R	HSS-R	Vrtáky do kovů HSS-R: 1, 1,5, 2, 2,5, 3, 3,2, 3,3, 3,5, 4, 4,2, 4,5, 4,8, 5, 5,5, 6, 6,5, 7, 7,5, 8, 8,5, 9, 9,5, 10, 10,5, 11, 11,5, 12, 12,5, 13mm	29

SADY VRTÁKŮ DO DŘEVA



SADA PLOCHÝCH VRTÁKŮ EXTREME® IMPACT

Kat. č.	Popis	Obsah	Počet kusů v balení
DT70751-QZ	9dílná sada vrtáků Extreme Impact do plochého dřeva	Vrtáky EXTREME do plochého dřeva, mm: 12, 14, 16, 18, 20, 22, 25, 28, 32. Šestihhranná stopka	9

SADY TŘÍDRÁŽKOVÝCH VRTÁKŮ EXTREME®

Kat. č.	Popis	Ø mm	Celková délka mm	Počet kusů v balení
DT90237-QZ	Sada 3 kusů vrtáků s třemi drážkami	16 / 20 / 25 mm	152	3
DT90238-QZ	Sada 6 kusů vrtáků s třemi drážkami	13 / 16 / 20 / 22 / 25 / 32mm	152	6



VYSOCE VÝKONNÉ

Kat. č.	Popis	Délka (mm)	Obsah	Počet kusů v balení
DT70750-QZ	8dílná sada vrtáků do plochého dřeva	152 mm	Vrtáky se šestihhrannou stopkou do plochého dřeva: 12, 16, 18, 20, 22, 5, 28, 32 mm	8
DT4535-QZ	5dílná sada vrtáků se středícím hrotem		Vrtáky se středícím hrotem: 4, 5, 6, 8, 10mm	5

SADY BIMETALOVÝCH VYKRUŽOVACÍCH VRTÁKŮ ŘADY EXTREME



BALENÍ PO JEDNOTLIVÝCH KUSECH

Kat. č.	Průměr mm
DT90350-QZ	Bimetalové vykrúžovací vrtáky pro všeobecné nářadí, 13dílná sada
DT90351-QZ	Bimetalové vykrúžovací vrtáky pro elektrické nářadí, 11dílná sada
DT90352-QZ	Bimetalové vykrúžovací vrtáky pro elektrické nářadí, 11dílná sada
DT90353-QZ	Bimetalové vykrúžovací vrtáky pro všeobecné nářadí, 11dílná sada
DT90354-QZ	Bimetalové vykrúžovací vrtáky pro elektrické nářadí, 11dílná sada
DT90355-QZ	Bimetalové vykrúžovací vrtáky pro instalatéry, 11dílná sada
DT90356-QZ	Bimetalové vykrúžovací vrtáky pro elektrické nářadí, 11dílná sada
DT90357-QZ	Bimetalové vykrúžovací vrtáky pro všeobecné nářadí, 10dílná sada
DT90358-QZ	Bimetalové vykrúžovací vrtáky pro všeobecné nářadí, 10dílná sada
DT90359-QZ	Bimetalové vykrúžovací vrtáky pro všeobecné nářadí, 11dílná sada
DT90360-QZ	Bimetalové vykrúžovací vrtáky pro všeobecné nářadí, 12dílná sada
DT90361-QZ	Bimetalové vykrúžovací vrtáky pro všeobecné nářadí, 13dílná sada

Každá sada obsahuje: 2 upínací trny a 2 vodící vrtáky

VYSOCE VÝKONNÉ

Kat. č.	Popis	Obsah	Počet kusů v balení
DT90350-QZ	Bimetalové vykrúžovací vrtáky pro všeobecné nářadí, 13dílná sada Extreme	16, 19, 25, 32, 38, 44, 48, 51, 64mm (DT83001-QZ)	13
DT90351-QZ	Bimetalové vykrúžovací vrtáky pro elektrické nářadí, 11dílná sada Extreme	16, 20, 25, 32, 40, 51, 64mm (DT83003-QZ)	11
DT90352-QZ	Bimetalové vykrúžovací vrtáky pro elektrické nářadí, 11dílná sada Extreme	20, 25, 32, 35, 44, 51, 64mm (DT83004-QZ)	11
DT90353-QZ	Bimetalové vykrúžovací vrtáky pro všeobecné nářadí, 11dílná sada Extreme	22, 29, 35, 44, 51, 64, 68mm (DT8270L-QZ)	11
DT90354-QZ	Bimetalové vykrúžovací vrtáky pro elektrické nářadí, 11dílná sada Extreme	16, 20, 25, 32, 35, 51, 64mm (DT8273L-QZ)	11
DT90355-QZ	Bimetalové vykrúžovací vrtáky pro instalatéry, 11dílná sada Extreme	19, 22, 29, 38, 44, 51, 57mm (DT8269L-QZ)	11
DT90356-QZ	Bimetalové vykrúžovací vrtáky pro elektrické nářadí, 11dílná sada Extreme	16, 19, 22, 25, 29, 32, 35, 44, 51mm (ANZ, nová řada)	11
DT90357-QZ	Bimetalové vykrúžovací vrtáky pro všeobecné nářadí, 10dílná sada Extreme	16, 20, 25, 32, 40, 51mm (ANZ, nová řada)	10
DT90358-QZ	Bimetalové vykrúžovací vrtáky pro všeobecné nářadí, 10dílná sada Extreme	20, 25, 32, 38, 51, 64 (UK, nová řada)	10
DT90359-QZ	Bimetalové vykrúžovací vrtáky pro všeobecné nářadí, 11dílná sada Extreme	19, 25, 32, 35, 51, 64 (EU, nová řada)	11
DT90360-QZ	Bimetalové vykrúžovací vrtáky pro všeobecné nářadí, 12dílná sada Extreme	20, 22, 25, 32, 35, 44, 51, 64mm (UK, nová řada)	12
DT90361-QZ	Bimetalové vykrúžovací vrtáky pro všeobecné nářadí, 13dílná sada Extreme	20, 22, 25, 32, 35, 38, 44, 51, 64mm (EU, nová řada)	13



SADY ŠROUBOVACÍCH NÁSTAVCŮ





25MM ŠROUBOVACÍ NÁSTAVCE EXTREME® FLEXTORQ - SADY V MALÉM ÚLOŽNÉM POUZDRU PRO VOLNÉ UMÍSTĚNÉ PŘEDMĚTY

Kat. č.	Popis	Délka šroubovacího nástavce (mm)	Obsah	Počet kusů v balení
DT70555T-QZ	PH2	25	PH2 x25	25
DT70556T-QZ	PZ2	25	PZ2 x25	25
DT70557T-QZ	T20	25	T20 x25	25
DT70558T-QZ	T25	25	T25 x25	25
DT70559T-QZ	T40	25	T40 x25	25
DT70618T-QZ	PZ2	25	PZ2 x15 kompaktní magnetické šroubovací vodítko	16
DT70621T-QZ	PZ2	25	PZ2 x25 kompaktní magnetické šroubovací vodítko	25
DT70522T-QZ	PZ2, T15, T20, T25	25	PZ2 x6, T15 x3, T20 x3, T25 x3 kompaktní magnetické šroubovací vodítko	16
DT70564T-QZ	PZ2	25	PZ2 x25 kompaktní magnetické šroubovací vodítko	26
DT70577T-QZ	PH2, PZ2, T10, T15, T20, T25	25	PH2 x3, PZ2 x3, T10 x2, T15, T20 x3, T25 x3 Kompaktní magnetické šroubovací vodítko	16
DT70586T-QZ	PH2	25	PH2 x25	25
DT71910-QZ	PH2	25	PH2 x25 kompaktní magnetické šroubovací vodítko	26
DT71911-QZ	SQ2	25	SQ2 x25 kompaktní magnetické šroubovací vodítko	26
DT70588T-QZ	PZ2	25	PZ2 x 25, vodítko pro šroubovací nástavce upínané do rázového nářadí	26
DT70589T-QZ	PZ2	25, 57	PZ2 25mm x25, PZ2 57mm x5, vodítko pro šroubovací nástavce upínané do rázového nářadí	31

SADY / PREZentační BALENÍ 57MM HROTŮ FLEXTORQ S KROUŽKEM NA KLÍČE

Kat. č.	Popis	Obsah
DT7275-QZ	10dílná sada hrotů TORX Flextorq s kroužkem na klíče (50 sad v průhledné prezentační nádobě)	T20 x3, T25 x4, T30 x6
DT7276-QZ	10dílná sada hrotů POZI Flextorq s kroužkem na klíče (50 sad v průhledné prezentační nádobě)	PZ1 x 2, PZ2 x6, PZ3 x2

VYSOČE VÝKONNÉ ŠROUBOVACÍ NÁSTAVCE - SADY V MALÉM ÚLOŽNÉM POUZDRU PRO VOLNÉ UMÍSTĚNÉ PŘEDMĚTY

Kat. č.	Popis	Délka šroubovacího nástavce (mm)	Obsah	Počet kusů v balení
DP42-QZ	T20	25 mm	T20 x25	25
DP43-QZ	T25	25 mm	T25 x25	25
DP44-QZ	T30	25 mm	T30 x25	25
DP73-QZ	PZ2	50 mm	PZ2 x15	15
DT71521-QZ	PZ2	25 mm	PZ2 x25	25
DT71522-QZ	PH2	25 mm	PH2 x25	25
DT71706-QZ	PZ2	25 mm	PZ2 x25	25
DT71560-QZ	PZ2	25 mm	Držák nástrojů PZ2 x25 Kompaktní magnetické šroubovací vodítko	26
DT71511-QZ	PH2, PZ2, PZ3, T20, T25	25 mm	PH2 x2, PZ2 x6, PZ3 x3, T20 x2, T25 x2 Kompaktní magnetické šroubovací vodítko	16
DT71573-QZ	PH2, PZ2, PZ3, T20, T25	25 mm	PH2 x2, PZ2 x2, PZ3, T20 x6, T25 x4 Kompaktní magnetické šroubovací vodítko	16
DT71910-QZ	PH2	25 mm	PH2 Kompaktní magnetické šroubovací vodítko	25

25MM ŠROUBOVACÍ NÁSTAVCE PRO ŠÁDROKARTONÁŘSKÉ PRÁCE - SADY V MALÉM ÚLOŽNÉM POUZDRU PRO VOLNÉ UMÍSTĚNÉ PŘEDMĚTY

Kat. č.	Popis	Délka šroubovacího nástavce (mm)	Obsah	Počet kusů v balení
DT7300-QZ	PR2	25 mm	PR2 x25	25

SADY ŠROBOVACÍCH NÁSTAVCŮ



EXTREME® IMPACT SE ZKRUTNOU ZÓNOU - 25MM ŠROBOVACÍ NÁSTAVCE - V ÚZKÉM KAPESNÍM POUZDRU

Kat. č.	Popis	Délka šroubovacího nástavce (mm)	Obsah	Počet kusů v balení
DT70512T-QZ	14dílná sada	25 mm	25 mm: PH1, PH2, PH3, PZ1, PZ2x3, PZ3, SL6, T20, T25, T30, Magnetická šroubovací vodička x2 (kompaktní a delší verze)	
DT70574T-QZ	14dílná sada	25 mm	25 mm: PH1, PH2x2, T10, T15, T20x2, T25x2, T30, PZ1, PZ2, Magnetická šroubovací vodička x2 (kompaktní a delší verze)	

HIGH PERFORMANCE - 25MM ŠROBOVACÍ NÁSTAVCE - V ÚZKÉM KAPESNÍM POUZDRU

Kat. č.	Popis	Délka šroubovacího nástavce (mm)	Obsah	Počet kusů v balení
DT7915-QZ	11dílná sada	25 mm	PZ1, PZ2, PZ3, PH1, PH2, PH3, SL4.5, SL5.5, SL6.5, SL8, Magnetický držák nástrojů	11
DT7916-QZ	11dílná sada	25 mm	PZ1, PZ2, PZ3, PH1, PH2, PH3, T10, T15, T20, T25, Magnetický držák nástrojů	11
DT7917-QZ	11dílná sada - Torx	25 mm	T7, T8, T9, T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40, Magnetický držák nástrojů	11
DT71570-QZ	14dílná sada	25 mm	25 mm: PH1, PH2 x2, PZ2, T10, T15 x2, T20 x2, T25 x2, T30, Magnetická šroubovací vodička x2 (kompaktní a delší verze)	14
DT71502-QZ	14dílná sada	25 mm	25 mm: PH1, PH2, PH3, PZ2 x3, PZ3, SL6, T15, T20, T25, T30, Magnetická šroubovací vodička x2 (kompaktní a delší verze)	14
DT71908-QZ	14dílná sada	25 mm	25 mm: PH2 x4, SQ2 x4, T15, T20, T25, SL6, Magnetická šroubovací vodička x2 (kompaktní a delší verze)	14
DT71905-QZ	14dílná sada	25 mm	25 mm: PH2 x4, SQ2 x4, T15, T20, T25, SL6, Magnetická šroubovací vodička x2 (kompaktní a delší verze)	14

SADY ŠROBOVACÍCH NÁSTAVCŮ a NÁSTRČNÝCH KLÍČŮ



EXTREME® FLEXTORQ IMPACT SE ZKRUTNOU ZÓNOU, 25 MM

Kat. č.	Popis	Délka šroubovacího nástavce (mm)	Obsah	Počet kusů v balení
DT70523T-QZ	32dílná sada	25 mm	PH1, PH2 x3, PH3, PZ1 x2, PZ2 x5, PZ3 x3, T10 x2, T15 x2, T20 x2, T25 x2, T27, T30, T40, SL6 x2, SL8, PR2 x2, magnetický držák nástrojů	32
DT70523TM-QZ	32dílná sada	25 mm	PH1, PH2 x3, PH3, PZ1 x2, PZ2 x5, PZ3 x3, T10 x2, T15 x2, T20 x2, T25 x2, T27, T30, T40, SL6 x2, SL8, PR2 x2, magnetický držák nástrojů	32
DT70560T-QZ	32dílná sada	25 mm	PH1, PH2 x5, PH3 x2, PZ1, PZ2 x10, PZ3 x3, T15, T20, T25 x2, T27, T30 x3, adaptér, magnetický držák nástrojů	32

SADY ŠROUBOVACÍCH NÁSTAVCŮ a NÁSTRČNÝCH KLÍČŮ



VYSOCE VÝKONNÉ PŘEVODNÍKY 25mm

Kat. č.	Popis	Délka šroubovacího nástavce (mm)	Obsah	Počet kusů v balení
DT7969-QZ	32dílná sada	25 mm	PH1, PH2 x2, PH3, PZ1, PZ2 x2, PZ3, SL3, SL4, SL5, SL6.5, H3, H4, H5, H6, T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40, T10H, T15H, T20H, T25H, T27H, T30H, T40H, adaptér šestihran na 1/4", magnetický držák nástrojů	1
DT7969M-QZ	32dílná sada	25 mm	PH1, PH2 x2, PH3, PZ1, PZ2 x2, PZ3, SL3, SL4, SL5, SL6.5, H3, H4, H5, H6, T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40, T10H, T15H, T20H, T25H, T27H, T30H, T40H, adaptér šestihran na 1/4", magnetický držák nástrojů	12
DT71562-QZ	32dílná sada	25 mm	PZ1 x2, PZ2 x7, PZ3 x2, PH1, PH2 x6, PH3 x2, SL3, SL4, SL5, SL6.5, T15, T20, T25, T27, T30, T40, adaptér šestihran na 1/4", magnetický držák nástrojů	1
DT7944S-QZ	31dílná sada	25 mm	PZ1 x2, PZ2 x3, PZ3, PH1 x2, PH2 x2, PH3, SL4.5, SL5.5, SL6.5, T10 x2, T15 x2, T20 x2, T25 x2, T30 x2, T40 x2, šestihran 3, šestihran 4 x2, šestihran 5, rychlovýměnný magnetický držák nástrojů	1
DT7944TS-QZ	31dílná sada	25 mm	PZ1 x2, PZ2 x3, PZ3, PH1 x2, PH2 x2, PH3, SL4.5, SL5.5, SL6.5, T10 x2, T15 x2, T20 x2, T25 x2, T30 x2, T40 x2, šestihran 3, šestihran 4 x2, šestihran 5, rychlovýměnný magnetický držák nástrojů	12



VYSOCE VÝKONNÉ PŘEVODNÍKY 25mm

Kat. č.	Popis	Délka šroubovacího nástavce (mm)	Obsah	Počet kusů v balení
DT71516-QZ	24dílná sada	25 mm	Nástrčné klíče: 6, 7, 8, 10, 11, 13 mm Ráčna 25 mm: PZ1, PZ2, PZ3, PH1, PH2, PH3, T10, T15, T20, T25, T30, T40, šestihran 4, šestihran 5, šestihran 6, adaptér, magnetický držák nástrojů	1
DT71516M-QZ	24dílná sada	25 mm	Nástrčné klíče: 6, 7, 8, 10, 11, 13 mm Ráčna 25 mm: PZ1, PZ2, PZ3, PH1, PH2, PH3, T10, T15, T20, T25, T30, T40, šestihran 4, šestihran 5, šestihran 6, adaptér, magnetický držák nástrojů	12

SMÍŠENÉ SADY PRO VRTÁNÍ A ŠROUBOVÁNÍ



VYSOKÝ VÝKON

Kat. č.	Popis	Délka šroubovacího nástavce (mm)	Obsah	Počet kusů v balení
DT71565-QZ	24dílná sada pro vrtání a šroubování Oboustranné pouzdro	25 mm 50 mm	25 mm: PZ0, PZ1, PZ2, PZ3, PH1, PH2, PH3, SL4, SL6. 50 mm: PH0 x2, PH1 x2, PH2, PH3, PZ1 x2, PZ2 x2, PZ3, T10, T15, T20, SL4, SL6 x2, SL7.2 Vrták do zdíva: 6 mm Vrtáky HSS TIN: 2, 2.5, 3, 3.5, 4, 4.5, 5 mm Držák nástrojů	1
DT71567-QZ	16dílná sada pro vrtání a šroubování	25 mm	Vrtáky do zdíva: 5, 6, 8 mm Vrtáky s titanovým povlakem pro vrtání do kovu: 2, 3, 4, 5, 6 mm 25mm šroubovací nástavce PZ1 x2, PZ2 x3, PZ3 x2 Držák nástrojů	16

SADY DRŽÁKŮ NÁSTROJŮ a ŠROBOVACÍCH NÁSTAVCŮ

**FLEX
TORQ**



EXTREME® IMPACT SE ZKRUTNOU ZÓNOU

Kat. č.	Popis	Délka šroubovacího nástavce (mm)	Obsah	Počet kusů v balení
DT70518T-QZ	10dílná sada s výkyvným držákem šroubovacích hrotů	25 mm	25 mm: PH2 x2, PZ2 x2, PZ3 x2, T15, T30, SL6 Výkyvný držák šroubovacích hrotů	10
DT70578T-QZ	10dílná sada s výkyvným držákem šroubovacích hrotů	25 mm	25 mm: PH2 x2, PZ2, T10, T15, T20 x2, T25, T30 Výkyvný držák šroubovacích hrotů	10

VYSOKÝ VÝKON

Kat. č.	Popis	Délka šroubovacího nástavce (mm)	Obsah	Počet kusů v balení
DT71514-QZ	6dílná sada kompaktních nástrojů s rychlým vkládáním	25 mm	25 mm: PZ2, PZ3, T25 50 mm: PZ2, T20 Držák kompaktních nástrojů s rychlým vkládáním	6

SYSTEM FLIP 'N' DRIVE

QUICK CHANGE

**FLEX
TORQ**

IMPACT READY
IMPACT DRIVER ACCESSORIES



RYCHLOVÝMĚNNÁ SADA

Kat. č.	Popis	Délka šroubovacího nástavce (mm)	Obsah	Počet kusů v balení
DT70779T-QZ	10dílná sada záhlubníků Flip & Drive	25 mm	Záhlubník Záhlubníky a vodicí vrtáky č. 6, 8, 10, 12 25 mm: PZ2 x2, PH2 x2 Šestihranný zástrčný klíč Flip and Drive Vodicí vrták se záhlubníkem No.6 Vodicí vrták se záhlubníkem No.8 Vodicí vrták se záhlubníkem No.10 Vodicí vrták se záhlubníkem No.12 Vodicí vrták No.6 Vodicí vrták No.8 Vodicí vrták No.10 Šroubovací nástavce 25m FLEXTORQ	1 1x 1x 1x 1x 1x 1x 1x 1x 1x 15x





EXTREME® MODULÁRNÍ PRAVOÚHLÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

VLASTNOSTI

- 1/4" šestihřanná stopka
- Maximální moment: 40 Nm
- Šroub je přidržován integrovaným magnetickým kroužkem
- Obsahuje 9 hrotů EXTREME® FlexTorq.

POUŽITÍ

Pro šroubování a vrtání ve stísněných prostorech a obtížně přístupných oblastech.

PRO POUŽITÍ SE STROJI A NÁRADÍM

Rázové šroubováky a akumulátorové vrtací šroubováky.

Kat. č.	Popis	Počet v balení
DT20500-QZ	Pravouhlý šroubovací nástavec 2 v 1	1
DT20501-QZ	Flexibilní šroubovací nástavec	1
DT20502-QZ	Pravouhlý flexibilní šroubovací nástavec 4 v 1	1
DT20503-QZ	Ultra kompaktní pravouhlá přípojka pro rázové utahováky	1
DT20504-QZ	Pravouhlý šroubovací nástavec 1/4"	1
DT20505-QZ	Pravouhlý šroubovací nástavec 3/8"	1



SADY

Kat. č.	Popis
DT70775-QZ	80dílná sada s modulárním pravouhlým příslušenstvím ve středním pouzdru Tough Case 25mm šroubovací nástavce: PH2, PH3, PZ1, PZ2 x25, PZ3, T15, T20 x25, T25, T30. 57mm šroubovací nástavce: PH2 x2, PZ1, PZ2 x4, PZ3, T10, T15, T20 x3, T25 x3, T30. Modulární pravouhlé příslušenství Zkrácené maticové utahováky: 8mm, 10mm, 13mm Magnetický držák nástrojů se zkrutnou zónou Hliníkové magnetické pouzdro
DT70776-QZ	85dílná sada s modulárním pravouhlým příslušenstvím ve velkém pouzdru Tough Case 25mm šroubovací nástavce: PH1, PH2 x2, PH3, PZ1, PZ2 x27, PZ3, T10, T15 x2, T20 x26, T25 x2, T30 x2, T40. 57mm šroubovací nástavce: PZ2, T25. Řada Extreme, do plochého dřeva: 18mm, 20mm, 22mm, 25mm, 32mm. Vrtáky do kovu, s černým a zlatým povlakem: 2 mm, 3 mm, 4 mm, 5 mm, 6 mm, 8 mm. Čistitelné maticové utahováky: 8 mm, 10 mm Šroubovací vodičko se zkrutnou zónou Modulární pravouhlé příslušenství Ohebná rukojeť
DT70777-QZ	85dílná sada s modulárním pravouhlým příslušenstvím ve velkém pouzdru Tough Case 25mm šroubovací nástavce: PH1, PH2 x2, PH3, PZ1, PZ2 x28, PZ3, T10, T15 x2, T20 x26, T25 x2, T30 x2, T40. 57mm šroubovací nástavce: PZ2, T25. Řada Extreme, do plochého dřeva: 18mm, 20mm, 22mm, 25mm, 32mm. Vrtáky s titanovým povlakem pro rázové vrtání do kovu: 4mm, 5mm, 6mm, 8mm, 10mm. Čistitelné maticové utahováky: 8 mm, 10 mm Šroubovací vodičko se zkrutnou zónou Modulární pravouhlé příslušenství Ohebná rukojeť



PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO RÁZOVÉ STŘIHÁNÍ PLECHŮ



VLASTNOSTI

- Extrémní výkon: snadné stříhání kovu až do tloušťky 1,3 mm.
- Rychlejší v rovných i obloukových sekcích ve srovnání s konvenčními ručními nůžkami na plech.
- Kapacita stříhání 500 m v ocelovém plechu, otočná hlava v rozsahu 360°.



POUŽITÍ

Pro stříhání plechů (ocel, nerez, titan, zinek), přesné stříhy, zářezy, plechové krytiny a spirálové trubky.



BALENÍ PO KUSECH

Kat. č.	Popis
DT70620-QZ	Příslušenství nůžky na plech do 1,2 mm pro rázové utahováky



SADY MAGBOX



EXTREME® IMPACT SE ZKRUTNOU ZÓNOU

Kat. č.	Popis	Délka šroubovacího nástavce (mm)	Obsah	Počet kusů v balení
DT7965T-QZ	20dílná sada v magnetické schránce	25 mm 50 mm	25 mm: PH1, PH2, PH3, PZ1, PZ2x2, PZ3, T20, T25 50 mm: PH3 Vrtáky do kovu EXTREME® Impact se šestihrannou stopkou 3 mm, 4 mm Nástrčné klíče, mm: 7, 8, 10 Magnetický držák nástrojů	20

SADY EXTREME® 2 V MALÉM POUZDRU TOUGHCASE™



Kat. č.	Popis	Obsah				
DT70730T-QZ*	25dílná sada pro šroubování FLEXTORQ	Kompaktní magnetické šroubovací vodičko se zkrutnou zónou, čistitelný 8mm nástrčný klíč				
	PH2	PZ3	SL6	T20	T25	T30
25 mm		7	1	1	2	2
57 mm	2	2	1			
89 mm	1	1		1		

* minimální objednávková množství 5 ks



Kat. č.	Popis	Obsah								
DT70731T-QZ*	37dílná sada pro šroubování FLEXTORQ	Kompaktní magnetické šroubovací vodičko se zkrutnou zónou, hliníkové magnetické pouzdro								
	PH1	PH2	PH3	PZ1	PZ2	PZ3	SL4-6	T20	T25	T25 Security
25 mm	1	3	1	2	8	3	1	1	1	1
57 mm		2		1	5	1		1	1	
85 mm		1			1					

* minimální objednávková množství 5 ks



Kat. č.	Popis	Obsah										
DT70732T-QZ*	37dílná sada pro šroubování FLEXTORQ Tx	Kompaktní magnetické šroubovací vodičko se zkrutnou zónou, hliníkové magnetické pouzdro										
	PH1	PH2	PZ1	PZ2	T10	T15	T20	T25	T27	T30	T20 Security	T25 Security
25 mm	1	1	1	1	2	3	5	4	1	1	1	1
57 mm		1		1	1	2	3	3				
85 mm							1	1				

* minimální objednávková množství 5 ks



Kat. č.	Popis	Obsah								
DT70733T-QZ*	38dílná sada FLEXTORQ + ochranné brýle	Držák nástrojů, adaptér ze šestihranu 1/4" na čtyřhran 1/4", adaptér ze šestihranu 1/4" na čtyřhran 3/8", čistitelný nástrčný klíč 8 mm, tónované bezpečnostní brýle								
	PH2	PH3	PZ2	PZ3	T10	T15	T20	T25	T30	T40
25 mm	1	1	1	1	3	4	8	6	2	1
57 mm	1		1			1	1	1		
85 mm							1	1		

* minimální objednávková množství 5 ks



Kat. č.	Popis	Obsah								
DT70734T-QZ*	29dílná sada pro šroubování FLEXTORQ	Hliníkové magnetické pouzdro								
	PH2	PZ2	PZ3	T10	T15	T20	T25	T30	T20 Security	T25 Security
25 mm				1	1	1	1	1	1	1
57 mm	1	1	1	2	3	7	5	1		

* minimální objednávková množství 5 ks



Kat. č.	Popis	Obsah							
DT70735T-QZ*	Sada FLEXTORQ pro vrtání a šroubování, 25 ks	Nástrčné klíče: 8mm, 10 mm magnetický držák nástrojů							
	PH1	PH2	PH3	PZ2	T10	T15	T20	T25	T30
25 mm	1	1	1	1	1	1	5	3	1
57 mm		1					1		

* minimální objednávková množství 5 ks

Vrtáky do kovu	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm
Šestihranná stopka	1	1	1	1	1

SADY EXTREME® 2 V MALÉM POUZDRU TOUGHCASE™



Kat. č.	Popis	Obsah							
DT70736TM-QZ*	32dílná sada FLEXTORQ + hrnek na nápoje	Čísitelný nástrčný klíč 8 mm, kompaktní držák nástrojů s rychlým vkládáním a hrnek na nápoje							
	PH2	PZ1	PZ2	PZ3	SL6	T15	T20	T25	T30
25 mm	1	2	8	2	1	1	2	3	2
57 mm	1		2					1	
89 mm	1		2				1		

* minimální objednávací množství 4 ks



Kat. č.	Popis	Obsah						
DT70737T-QZ*	31dílná sada pro šroubování FLEXTORQ	Magnetický držák nástrojů se zkrutnou zónou						
	PH1	PH2	PH3	PZ1	PZ2	PZ3	T20	T25
25 mm	1	2	1	1	6	1	1	1
57 mm	1	3		1	6	2	2	1

* minimální objednávací množství 5 ks



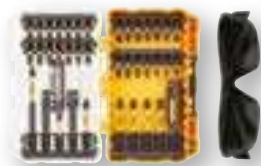
Kat. č.	Popis	Obsah							
DT70738T-QZ*	31dílná sada pro šroubování FLEXTORQ	Magnetický držák nástrojů se zkrutnou zónou							
	PH2	PZ2	T10	T15	T20	T25	T30	T20 Security	T25 Security
25 mm	1	1	1	1	4	3	1	1	1
57 mm	1	1	2	2	6	4			

* minimální objednávací množství 5 ks



Kat. č.	Popis	Obsah							
DT70739T-QZ*	31dílná sada pro šroubování FLEXTORQ	Magnetický držák nástrojů se zkrutnou zónou							
	PH1	PH2	PH3	PZ1	PZ2	PZ3	T20	T25	T30
25 mm		2	1	1	7	1	1	1	
57 mm	1	3		1	7	1	1	1	1

* minimální objednávací množství 5 ks



Kat. č.	Popis	Obsah										
DT70740T-QZ*	38dílná sada FLEXTORQ + ochranné brýle	Kompaktní magnetické šroubovací vodítko se zkrutnou zónou (1) adaptér ze šestihranu 1/4" na čtyřhran 1/4", adaptér ze šestihranu 1/4" na čtyřhran 3/8", čísitelný nástrčný klíč 8 mm, tonované bezpečnostní brýle										
	PH2	PH3	PZ1	PZ2	PZ3	SL6	SL8-10	T10	T15	T20	T25	T30
25 mm	3	2	1	11	3	1	1	1	1	1	1	2
57 mm	1			3	1							
85 mm				1								

* minimální objednávací množství 5 ks



Kat. č.	Popis	Obsah								
DT70741T-QZ*	Sada FLEXTORQ pro vrtání a šroubování, 32 ks	Magnetický držák nástrojů se zkrutnou zónou, čísitelný 8mm nástrčný klíč								
	PH2	PH3	PZ1	PZ2	PZ3	SL6	T15	T20	T25	T30
25 mm	1	1	1	8	3	1	1	2	2	2
57 mm				2	1					
85 mm	1			1						
Vrtáky do kovu		5 mm	6 mm	8 mm						
Šestihhranná stopka		1	1	1						

* minimální objednávací množství 5 ks



Kat. č.	Popis	Obsah									
DT70742T-QZ*	33dílná sada pro šroubování FLEXTORQ	Nástrčné klíče: 8mm, 10mm, kompaktní magnetické šroubovací vodítko se zkrutnou zónou									
	PH1	PH2	PH3	PZ1	PZ2	PZ3	T10	T15	T20	T25	T30
25 mm	1	5	1	2	8	2	2	1	3	2	1
57 mm		1			1						

* minimální objednávací množství 5 ks

SADY EXTREME® 2 V MALÉM POUZDRU TOUGHCASE™

FLEXTORQ

TOUGH CASE+
CONNECTABLE CASES

TSTAK®



Kat. č.	Popis								Obsah	
DT70743T-QZ*	32dílná sada pro šroubování FLEXTORQ								Čistitelný 8mm nástrčný klíč, magnetický držák nástrojů se zkrutnou zónou	
	PH2	PZ1	PZ2	PZ3	SL6	T15	T20	T25	T30	
25 mm	2	1	7	2	1	2	2	3	2	
57 mm	1		1	1			1		1	
85 mm	1		1					1		

* minimální objednávková množství 5 ks



Kat. č.	Popis								Obsah	
DT70744T-QZ*	25dílná sada pro šroubování FLEXTORQ								Kompaktní magnetické šroubovací vodičko se zkrutnou zónou, čistitelný 8mm nástrčný klíč	
	PH2	PZ2	PZ3	T10	T15	T20	T25	T30		
25 mm	2	2	1	1		2	5	2		
57 mm	1	1			1	2	1			
85 mm						1	1			

* minimální objednávková množství 5 ks



Kat. č.	Popis								Obsah		
DT70745T-QZ*	31dílná sada pro šroubování FLEXTORQ Tx								Magnetický držák nástrojů se zkrutnou zónou		
	PH2	PZ2	T10	T15	T20	T25	T30	T20 Security	T25 Security		
25 mm	1	1	1	2	4	2	1	1	1		
57 mm	1	1	2	3	5	4					

* minimální objednávková množství 5 ks



Kat. č.	Popis								Obsah	
DT70746T-QZ*	34dílná sada pro šroubování FLEXTORQ								Hliníkové magnetické pouzdro	
	PH1	PH2	PH3	PZ1	PZ2	PZ3	T20	T25		
25 mm	1	2	1	1	5	2	1	1		
57 mm	1	2		1	10	2	2	1		

* minimální objednávková množství 5 ks



Kat. č.	Popis								Obsah	
DT70747T-QZ*	32dílná sada pro šroubování FLEXTORQ								Magnetický držák nástrojů se zkrutnou zónou, čistitelný 10mm nástrčný klíč	
	PH2	PZ1	PZ2	PZ3	T10	T15	T20	T25	T30	
25 mm	1	1	2	1		2	8	5	2	
57 mm	1		1		1		2	1	1	
85 mm							1			

* minimální objednávková množství 5 ks



Kat. č.	Popis										Obsah
DT70748T-QZ*	Sada FLEXTORQ pro vrtání a šroubování, 24 ks										
	PH1	PH2	PH3	PZ1	PZ2	PZ3	T20	T25	T30		
25 mm	1	2	1	1	4	1	2	1	1		
Vrtáky do kovu		3 mm	3,2 mm	3,5 mm	4 mm	5 mm	5,5 mm	6 mm	7 mm	8 mm	10 mm
Šestihránná stopka		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

* minimální objednávková množství 5 ks



Kat. č.	Popis							Obsah		
DT70749T-QZ*	Sada FLEXTORQ pro vrtání a šroubování, 25 ks							Kompaktní magnetické šroubovací vodičko se zkrutnou zónou		
	PH1	PH2	PH3	PZ1	PZ2	PZ3	T20			
25 mm	1	5	1	1	6	1				
57 mm		1			2				1	
Vrtáky do kovu		3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm				
Šestihránná stopka		1	1	1	1	1				

* minimální objednávková množství 5 ks

SMÍŠENÁ SADA PRO ŠROUBOVÁNÍ EXTREME®



SADA V MALÉM POUZDRU TOUGHCASE™ SET



Kat. č.	Popis	Obsah
DT70712-QZ*	19dílná sada Extreme pro vrtání a šroubování do zdiva	Kompaktní magnetické šroubovací vodítko, magnetický držák nástrojů
	PH2	PZ2 T25
25 mm	3	4 1
50 mm	1	1 1
vrtáky do zdiva	4 mm 5 mm 5,5 mm 6 mm 7 mm 8 mm	
Vrtáky Extreme do zdiva	1 1 1 1 1 1	1

* minimální objednávková množství 5 ks

SMÍŠENÉ SADY PRO ŠROUBOVÁNÍ HIGH PERFORMANCE



Kat. č.	Popis	Obsah
DT70702-QZ*	40dílná sada pro šroubování	Nástrčné klíče: 8mm, 10mm, kompaktní magnetické šroubovací vodítko
	PH1 PH2 PH3 PZ2 PZ3 T10 T15 T20 T25 T30	
25 mm	1 2 2 6 3 1 2	2 2 2
50 mm	1 2 4 1 1 1 2	1 2 2
89 mm	2	

* minimální objednávková množství 5 ks



Kat. č.	Popis	Obsah
DT70703-QZ*	47dílná sada šroubování + bezpečnostní brýle	Držák nástrojů, tónované bezpečnostní brýle
	PH1 PH2 PH3 PZ1 PZ2 PZ3 T20 T25 T30 SL6 T10 Security T15 Security T20 Security T25 Security T30 Security T40 Security	
25 mm	1 5 2 3 14 5 1 2 2 1 1 1 1 1 1 1	
50 mm	1 1	

* minimální objednávková množství 5 ks



Kat. č.	Popis	Obsah
DT70704-QZ*	47dílná šroubovací sada Tx + bezpečnostní brýle	adaptér ze šestihranu 1/4" na čtyřhran 1/4", adaptér ze šestihranu 1/4" na čtyřhran 3/8", držák nástrojů, tónované bezpečnostní brýle
	PH1 PH2 PZ1 PZ2 T10 T15 T20 T25 T30 T40 T10 Security T15 Security T20 Security T25 Security T30 Security	
25 mm	1 1 1 1 4 4 8 8 3 3 1 1 2 2 2	
50 mm		1 1

* minimální objednávková množství 5 ks



Kat. č.	Popis	Obsah
DT70705-QZ*	40dílná sada pro šroubování, Tx	Nástrčné klíče: 8mm, 10mm, kompaktní magnetické šroubovací vodítko, balení s 5 vrtáky a závitníky pro rázové nářadí: M4, M5, M6, M8, M10 (DT50060-QZ)
	PH1 PH2 PH3 PZ1 PZ2 PZ3 T10 T15 T20 T25 T30 SL6	
25 mm	1 2 1 2 2 2 2 2 3 3 2 2 1	
50 mm	1 2 1 2	

* minimální objednávková množství 5 ks

SMÍŠENÉ SADY PRO ŠROUBOVÁNÍ HIGH PERFORMANCE

TOUGH CASE+
CONNECTABLE CASES

TSTAK®

SADY V MALÉM POUZDRU TOUGHCASE™



Kat. č.	Popis					Obsah				
DT70706M-QZ	Sada na šroubování s 25 kusy + hrnek					Nástrčný klíč 10 mm, kompaktní magnetické šroubovací vodičko, hrnek na nápoje				
	PH2	PZ2	PZ3	T10	T15	T20	T25	T30		
25 mm	2	5	2	1	1	1	2	1		
50 mm	1	1	1				1			
Vrtáky do kovu	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm						
Šestihranná stopka	1	1	1	1						



Kat. č.	Popis					Obsah				
DT70707-QZ*	Sada na šroubování s 25 kusy + hrnek					Nástrčný klíč 10 mm, kompaktní magnetické šroubovací vodičko, hrnek na nápoje				
	PH2	PZ2	PZ3	T10	T15	T20	T25	T30		
25 mm	2	5	2	1	1	1	2	1		
50 mm	1	1	1				1			
Vrtáky do kovu	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm						
Šestihranná stopka	1	1	1	1						

* minimální objednávkové množství 4 ks



Kat. č.	Popis					Obsah				
DT70708-QZ*	Sada na vrtání a šroubování s 25 kusy					Kompaktní držák nástrojů s rychlým vkládáním, kompaktní magnetické šroubovací vodičko				
	PH2	PZ2	PZ3	T10	T15	T20	T25	T30		
25 mm	2	5	2	1	1	1	2	1		
50 mm	1	1	1				1			
Vrtáky do kovu	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm						
Šestihranná stopka	1	1	1	1						

* minimální objednávkové množství 5 ks



Kat. č.	Popis							Obsah						
DT70709-QZ*	33dílná sada pro šroubování							Kompaktní magnetické šroubovací vodičko, magnetický držák nástrojů						
	PH1	PH2	PH3	PZ1	PZ2	PZ3	T10	T15	T20	T25	T30	T40	SL6	SL8
25 mm	1	4	1	1	6	3	1	1	1	4	2	1	1	1
50 mm		1			1					1				

* minimální objednávkové množství 5 ks



Kat. č.	Popis					Obsah				
DT70713-QZ*	67dílná sada pro vrtání a šroubování (ANZ)					Kompaktní magnetické šroubovací vodičko, kapsesní pouzdro, 2 malé úložné schránky pro volné umístění předměty				
	PH2	SQ2	SL6	H5	T15	T20	T25			
25 mm	24	22	2	2	2	2	2			
50 mm	2	1								1
Vrtáky do kovu	4,5 mm	5 mm	5,5 mm	6 mm	6,5 mm	7 mm				
Vrtáky HSS-G do kovu	1	1	1	1	1	1				

* minimální objednávkové množství 5 ks



Kat. č.	Popis					Obsah							
DT70714-QZ*	40dílná sada pro šroubování (ANZ)					Nástrčný klíč 3/8", nástrčný klíč 5/16", kompaktní magnetické šroubovací vodičko							
	PH1	PH2	PH3	SQ2	SL6	SL8	H4	H5	T10	T15	T20	T25	
25 mm	1	6	1	3	1	1	2	2	1	1	1	1	
50 mm		5		4				1	1		1	2	
89 mm		1		1									

* minimální objednávkové množství 5 ks



Kat. č.	Popis					Obsah				
DT70715-QZ*	40dílná sada pro šroubování (ANZ)					Nástrčný klíč 3/8", nástrčný klíč 5/16", kompaktní magnetické šroubovací vodičko				
	PH2	SQ2	SL6	H5	T15	T20	T25			
25 mm	6	6	1	3	1	2	2			
50 mm	6	6		1		1				
89 mm										

* minimální objednávkové množství 5 ks

Kat. č.	Popis										Obsah
DT50050-QZ	10dílná sada vrtáků s titanovým povlakem pro rázové vrtání										
Vrtáky do kovu	3 mm	3,2 mm	3,5 mm	4 mm	4,5 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	
Vrtáky s titanovým povlakem pro rázové vrtání	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	

SMÍŠENÁ SADA PRO ŠROUBOVÁNÍ EXTREME® 2



SADA V MALÉM POUZDRU TOUGHCASE™

Kat. č.	Popis	Obsah
DT70710-QZ*	13dílná sada Extreme 2 pro vrtání do kovu	Držák nástrojů, tónované bezpečnostní brýle
Vrtáky do kovu	1,5 mm 2 mm 2,5 mm 3 mm 3,2 mm 3,5 mm 4 mm 4,5 mm 5 mm 5,5 mm 6 mm 6,5 mm 7 mm	
Vrtáky Extreme 2 do kovu	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
Kat. č.	Popis	Obsah
DT70711-QZ*	Sada pro vrtání a šroubování s 19 kusy vrtáků do kovu Extreme 2	Držák nástrojů, kompaktní magnetické šroubovací vodičko
	PH2 PZ2 PZ3	
25 mm	3 4 1	
50 mm	1 2	
Vrtáky do kovu	2 mm 3 mm 4 mm 5 mm 6 mm 8 mm	
Vrtáky Extreme 2 do kovu	1 1 1 1 1 1	

STŘEDNÍ SMÍŠENÉ SADY EXTREME®



SADY EXTREME® VE STŘEDNÍM POUZDRU TOUGHCASE™

Kat. č.	Popis	Obsah
DT70756-QZ*	Sada pro vrtání a šroubování s 57 kusy s vrtáky s vodícím hrotem a s plochými vrtáky do dřeva EXTREME®	1 x magnetický držák nástrojů, 1 x magnetické šroubovací vodičko
	PH1 PH2 PH3 PZ1 PZ2 PZ3 T15 T20 T25 T30 T40	
25 mm	1 3 1 1 3 1 1 22 4 1 1	
50 mm	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
	3 mm 4 mm 5 mm 6 mm 8 mm 10 mm 12 mm 14 mm 16 mm 20 mm 22 mm 25 mm	
Hrotové vrtáky	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
Ploché vrtáky EXTREME® do dřeva	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
Kat. č.	Popis	Obsah
DT70758-QZ*	Sada pro vrtání a šroubování s 57 kusy s vrtáky s vodícím hrotem a s plochými vrtáky do dřeva EXTREME®	1 x magnetický držák nástrojů, 1 x magnetické šroubovací vodičko
	PH1 PH2 PH3 PZ1 PZ2 PZ3 T15 T20 T25 T30 T40	
25 mm	1 3 1 1 3 1 1 22 4 1 1	
50 mm	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
	3 mm 4 mm 5 mm 6 mm 8 mm 10 mm 12 mm 14 mm 16 mm 20 mm 22 mm 25 mm	
Hrotové vrtáky	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
Ploché vrtáky EXTREME® do dřeva	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
Kat. č.	Popis	Obsah
DT70768-QZ*	Sada pro vrtání a šroubování s 57 kusy s vrtáky s vodícím hrotem a s plochými vrtáky do dřeva EXTREME®	1 x magnetický držák nástrojů, 1 x magnetické šroubovací vodičko
	PH1 PH2 PH3 PZ1 PZ2 PZ3 T15 T20 T25 T30 T40	
25 mm	1 3 1 1 22 1 1 4 3 1 1	
50 mm	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
	3 mm 4 mm 5 mm 6 mm 8 mm 10 mm 12 mm 14 mm 16 mm 20 mm 22 mm 25 mm	
Hrotové vrtáky	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
Ploché vrtáky EXTREME® do dřeva	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
Kat. č.	Popis	Obsah
DT70759-QZ*	63dílná sada pro vrtání a šroubování s vrtáky do dřeva EXTREME® a vrtáky do kovu EXTREME® 2 HSS-G	1 x magnetický držák nástrojů, 1 x magnetické šroubovací vodičko
	PH1 PH2 PH3 PZ1 PZ2 PZ3 T15 T20 T25 T30 T40	
25 mm	1 3 1 1 23 1 1 3 3 1 1	
50 mm	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
	4 mm x 75 mm 5 mm x 85 mm 6 mm x 100 mm 7 mm x 100 mm 8 mm x 120 mm	
Vrtáky EXTREME® do dřeva	1 1 2 1 2	
	9,11 mm 2 mm 2,5 mm 3 mm 3,5 mm 4 mm 4,5 mm 5 mm 5,5 mm 6 mm 6,5 mm 7 mm	
Vrtáky EXTREME® 2 HSS-G	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
Kat. č.	Popis	Obsah
DT70761-QZ*	72dílná sada pro vrtání a šroubování s vrtáky do dřeva EXTREME® a vrtáky do kovu HSS-G	1 x magnetický držák nástrojů, 1 x magnetické šroubovací vodičko
	PH1 PH2 PH3 PZ1 PZ2 PZ3 T15 T20 T25 T30 T40	
25 mm	1 3 1 1 3 1 1 22 4 1 1	
50 mm	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
	4 mm x 75 mm 5 mm x 85 mm 6 mm x 100 mm 7 mm x 100 mm 8 mm x 120 mm	
Vrtáky EXTREME® do dřeva	1 1 2 1 2	
	1 mm 1,5 mm 2 mm 2,5 mm 3 mm 3,2 mm 3,3 mm 3,5 mm 4 mm 4,2 mm 4,5 mm 4,8 mm 5 mm 5,5 mm 6 mm 6,5 mm 7 mm 7,5 mm 8 mm 10 mm 12 mm	
Vrtáky HSS-G	1 1	

* minimální objednávková množství 5 kusů

SADY EXTREME® 2 VE STŘEDNÍM POUZDRU TOUGHCASE™



Kat. č.	Popis						Obsah
DT70754-QZ*	Sada SDS Plus EXTREME® pro vrtání a šroubování s 19 kusy						
	PH1	PH2	PH3	PZ1	PZ2	PZ3	
25 mm	1	1	1	1	2	1	
	5 mm x 160 mm	6 mm x 160 mm	6,5 mm x 160 mm	7 mm x 160 mm	8 mm x 160 mm		
Vrtáky do zdiva EXTREME® 2	1	1	1	1	1	1	
	4 mm x 75 mm	5 mm x 85 mm	6 mm x 100 mm	7 mm x 100 mm	8 mm x 120 mm		
Vrtáky EXTREME® do zdiva	1	1	2	1	2		

* minimální objednávková množství 5 ks



Kat. č.	Popis						Obsah					
DT70760-QZ*	Sada pro vrtání a šroubování se 68 kusy s vrtáky SDS Plus EXTREME®, s vrtáky do kovu EXTREME® 2 a s vrtáky do zdiva EXTREME®						1 x magnetický držák nástrojů 1 x magnetické šroubovací vodičko					
	PH1	PH2	PH3	PZ1	PZ2	PZ3	T15	T20	T25	T30	T40	
25 mm	1	3	1	1	3	1	1	22	4	1	1	
50 mm	1				1			1				
	1,5 mm	2 mm	2,5 mm	3 mm	3,5 mm	4 mm	4,5 mm	5 mm	5,5 mm	6 mm	6,5 mm	7 mm
Vrtáky EXTREME® 2 HSS-G	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	4 mm x 75 mm		5 mm x 85 mm		6 mm x 100 mm		7 mm x 100 mm		8 mm x 120 mm			
Vrtáky EXTREME® do zdiva	1		1		2		1				2	
	6 mm x 110 mm		6 mm x 160 mm		8 mm x 160 mm		10 mm x 160 mm					
Vrtáky do zdiva EXTREME® 2	1		2		1		1			1		

* minimální objednávková množství 5 ks

VYSOKÝ VÝKON



Kat. č.	Popis						Obsah				
DT70757-QZ*	Sada pro vrtání a šroubování PZ2 s 55 kusy v malém úložném pouzdru						Nástrojný klíč: 8 mm				
	Čtyřhran 1/4" na 1/4"						Čtyřhran 1/4" na 3/8"				
Adaptéry 50 mm	1						1				
	PH1	PH2	SL6	SL8	PZ2	PZ3	T15	T20	T25	T30	
25 mm	2	2	1	1	25	2	3	3	2	2	
	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	14 mm	20 mm		
Vrtáky do kovu HSS-G	1	1	1	1	1	1	1	1			
Vrtáky do dřeva									1	1	

* minimální objednávková množství 5 ks



Katalogové číslo	Popis						Další vybava							
DT70784-QZ	100 dílná sada příslušenství - POZI verze						Magnetické vodičko 1x, Magnetický držák bitů 1x, Záhlubník 1x							
Bity	PH1	PH2	PH3	PZ1	PZ2	PZ3	T10	T15	T20	T25	T30	T40		
25mm	1	30	1	1	30	1	1	2	2	2	2	1		
50mm	1	1			1									
Vrtáky do dřeva - spirálové (mm)				3	4	5	6	8	10	12				
Vrtáky do dřeva - ploché (mm)				22	25									
Vrtáky do kovu Black and Gold (mm)				2	3	4	5	6	8					
Šroubovací hlavice (mm)				6	8	10	13							
Adaptér							1/4" šestšpičkový na 1/4" čtyřhran 1x				a 1/4" šestšpičkový na d 3/8" čtyřhran 1x			

* minimální objednávková množství 5 ks



Katalogové číslo	Popis						Další vybava							
DT70785-QZ	100 dílná sada příslušenství - TORQ verze						Magnetické vodičko 1x, Magnetický držák bitů 1x, Záhlubník 1x							
Bity	PH1	PH2	PH3	PZ1	PZ2	PZ3	T10	T15	T20	T25	T30	T40		
25mm	1	2	1	1	2	1	1	2	30	30	2	1		
50mm	1	1			1									
Vrtáky do dřeva - spirálové (mm)				3	4	5	6	8	10	12				
Vrtáky do dřeva - ploché (mm)				22	25									
Vrtáky do kovu Black and Gold (mm)				2	3	4	5	6	8					
Šroubovací hlavice (mm)				6	8	10	13							
Adaptér							1/4" šestšpičkový na 1/4" čtyřhran 1x				a 1/4" šestšpičkový na d 3/8" čtyřhran 1x			

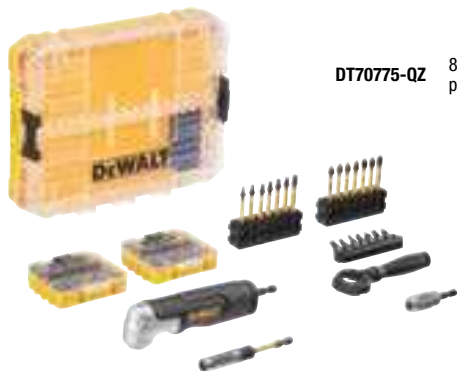
* minimální objednávková množství 5 ks

SADA MODULÁRNÍHO PRAVOÚHLÉHO PŘÍSLUŠENSTVÍ EXTREME®



SADY

Kat. č.	Popis	
DT70775-QZ	80dílná sada s modulárním pravoúhlým příslušenstvím ve středním pouzdru Tough Case	<p>šroubovací nástavce: ph2, ph3, pz1, pz2 x25, pz3, t15, t20 x25, t25, t30. 57mm šroubovací nástavce: ph2 x2, pz1, pz2 x4, pz3, t10, t15, t20 x3, t25 x3, t30.</p> <p>Modulární pravoúhlé příslušenství Zkrácené maticové utahovávky: 8mm, 10mm, 13mm Držák nástrojů se zkrutnou zónou Hliníkové magnetické pouzdro</p>



SMÍŠENÉ SADY VE VELKÉM ÚLOŽNÉM POUZDRU TOUGHCASE™



Kat. č.	Popis	Použití	Obsah	Počet kusů v balení
DT70762-QZ	Sada na vrtání a šroubování s 85 kusy	<p>Vrtání do dřeva</p> <p>Vrtání kovů</p> <p>Vrtání do zdiva</p> <p>Šroubování</p> <p>Šroubování</p> <p>Šroubování</p> <p>Šroubování</p>	<p>Vrtáky do dřeva: 18, 20, 22, 25, 32mm</p> <p>Vrtáky s černým a zlatým povlakem: 2, 3, 4, 5, 6, 8 mm</p> <p>Vrtáky SDS Plus: 5.5x160, 6x160, 7x160, 8x160, 10x160mm</p> <p>X2 malé sady volně ukládaných nástrojů: 25 mm: PH1, PH2 x4, PH3, PZ1 x4, PZ2 x 40, PZ3 x4, T10, T15, T20 x4, T25 x2, T30, T40 50 mm: PZ2 x2 8mm maticový utahovák, 10mm maticový utahovák, kompaktní šroubovací vodičko</p>	85
DT70763-QZ	Sada na vrtání a šroubování s 85 kusy	<p>Vrtání do dřeva</p> <p>Vrtání do kovů</p> <p>Vrtání do zdiva</p> <p>Šroubování</p> <p>Šroubování</p> <p>Šroubování</p>	<p>Vrtáky do dřeva: 14, 18, 20, 22, 25mm</p> <p>Vrtáky s černým a zlatým povlakem: 2, 3, 4, 5, 6, 8 mm</p> <p>Vrtáky SDS Plus: 5x160, 6x160, 8x160, 10x160, 12x160mm</p> <p>X2 malé sady volně ukládaných nástrojů: 25 MM: PH2, PZ1, PZ2, PZ3, T10 X2, T15 X6, T20 X 40, T25 X8, T30 X2, T40 X2 50 mm: T20, T25 8mm maticový utahovák, 10mm maticový utahovák, kompaktní šroubovací vodičko</p>	85
DT70767-QZ	80dílná sada pro vrtání a šroubování	<p>Vrtání do dřeva</p> <p>Vrtání do kovů</p> <p>Šroubování</p> <p>Šroubování</p> <p>Šroubování</p> <p>Šroubování</p>	<p>Vrtáky do dřeva: 18, 20, 22, 25, 32mm</p> <p>Vrtáky s černým a zlatým povlakem: 2, 3, 4, 5, 6, 8 mm</p> <p>x2 malé sady volně ukládaných nástrojů 25 mm: PZ2 x2, T10 x2, T15 x6, T20 x36, T25 x8, T30 x2, T40 x8 50 mm: T20, T25 8mm maticový utahovák, 10mm maticový utahovák, kompaktní šroubovací vodičko</p>	80



NOSIČ TSTAK

Umožňuje bezpečné přenášení malých sad volně ukládaných nástrojů a malých úložných pouzder Toughcase™. Je použitelný jako přenášecí kufr, přičemž je kompatibilní s úložným systémem TSTAK® usnadňujícím uskladnění ve skříňovém vozidle i v dílně.

DT70716-QZ

VELKÉ SMÍŠENÉ SADY EXTREME® 2

TSTAK®



EXTREME® IMPACT SE ZKRUTNOU ZÓNOU - VHODNÉ K UMÍSTOVÁNÍ DO ÚLOŽNÉ ZÁSUVKY TSTAK IV

Kat. č.	Popis	Použití	Obsah	Počet kusů v balení
DT70620T-QZ	100dílná sada pro vrtání a šroubování Kompatibilní s úložnou zásuvkou TSTAK IV	Šroubování Vrtání do zdiva Vrtání do kovů Vrtání do dřeva Utahování nástrčných klíči / utahování matic	Vrtáky do zdiva: 4, 5, 6 x2, 7, 8 x2mm Vrtáky do kovů: 1,5, 2, 2,5, 3, 3,5, 4, 4,5, 5, 5,5, 6, 6,5, 7 mm 25 mm: PZ1, PZ2 x30, PZ3, PH1 x2, PH2 x27, PH3, T15, T20 x2, T25, T30, SL4/6 x2, SL6/8 x2. Nástrčné klíče: 6, 8, 10 mm Čistitelný maticový utahovák: 8 mm Vykrúžovací vrtáky: 32, 38, 44, 54 mm Trn pro vykrúžovací vrták s vodicím vrtákem Otočný držák nástrojů	100



HIGH PERFORMANCE - VHODNÉ K UMÍSTOVÁNÍ DO ÚLOŽNÉ ZÁSUVKY TSTAK IV

Kat. č.	Popis	Použití	Obsah	Počet kusů v balení
DT71583-QZ*	102dílná sada pro vrtání a šroubování Kompatibilní s úložnou zásuvkou TSTAK IV	Šroubování Vrtání do zdiva Vrtání do kovů Vrtání do dřeva Utahování nástrčných klíči / utahování matic	Vrtáky do zdiva: 5,5 x2, 6 x2, 7 x2, 8 x2, 10 x2mm Černé vrtáky do kovů HSS-G: 1,5, 2, 2,5, 3, 3,5, 4, 4,5, 5, 5,5, 6, 6,5, 7 mm 25 mm: PZ1 x2, PZ2 x23, PZ3 x2, PH1 x2, PH2 x23, PH3, SL4, SL5, SL6, SL7.2, T10 x2, T15 x2, T20 x2, T25 x2, T27 x2, T30 x2 Nástrčné klíče: 5, 6, 7, 8, 10mm Vykrúžovací vrtáky: 32, 38, 44, 54 mm Trn pro vykrúžovací vrták s vodicím vrtákem Magnetický držák nástrojů	102
DT71569-QZ	100dílná sada pro vrtání a šroubování Kompatibilní s úložnou zásuvkou TSTAK IV	Šroubování Vrtání do zdiva Vrtání do kovů Vrtání do dřeva Utahování nástrčných klíči / utahování matic	Vrtáky do zdiva: 4, 5, 5,5, 6 x2, 8 x2, 10mm. Černé vrtáky do kovů HSS-G: 1,5, 2, 2,5, 3, 3,5, 4, 4,5, 5, 5,5, 6, 6,5, 7mm. 25 mm: PZ1 x2, PZ2 x29, PZ3 x2, PH1 x2, PH2 x2, PH3, SL4, SL5, SL6, SL7.2, T10 x2, T15 x2, T20 x2, T25 x2, T27 x2, T30 x2. Nástrčné klíče: 5, 6, 7, 8, 10mm Vykrúžovací vrtáky: 32, 38, 44, 54 mm Trn pro vykrúžovací vrták s vodicím vrtákem Magnetický držák nástrojů	100



* minimální objednávková množství 5 ks

SADY PILOVÝCH LISTŮ PRO PŘÍMOČARÉ PILY



PILOVÉ LISTY PRO PŘÍMOČARÉ PILY

Kat. č.	Popis	Použití	Obsah	Počet kusů v balení
DT2290-QZ	10dílná sada pro řezání dřeva	Řezání dřeva	DT2050, DT2165 x2, DT2168, DT2166 x2, DT2075 x2, DT2177 x2 (Ekvivalentní výrobky Bosch: T101B, T119B0, T101A0, T111C, T144D, T144DP)	10
DT2292-QZ	10dílná sada pro řezání kovů	Řezání kovů	DT2054, DT2160 x3, DT2161 x2, DT2163 x2, DT2172 x2 (Ekvivalentní výrobky Bosch: T118A, T118G, T118EOF, T118B, T127D)	10
DT2294-QZ	10dílná sada pro řezání dřeva / kovů	Řezání dřeva / kovů	DT2050 x2, DT2160 x2, DT2163 x2, DT2165 x2, DT2177 x2 (Ekvivalentní výrobky Bosch: T101B, T119B0, T127D, T111C, T118A)	10
DT2296-QZ	10dílná sada pro řezání dřeva	Řezání dřeva	DT2205 x2, DT2209 x2, DT2213 x2, DT2216, DT2217, DT2218, DT2220	10
DT2298-QZ	14dílná sada pro řezání kovů	Řezání dřeva	DT2205 x3, DT2209 x3, DT2213 x3, DT2216 x2, DT2217, DT2218, DT2220	14

SADY PILOVÝCH LISTŮ PRO MEČOVÉ PILY



PROVEDENÍ EXTREME® RUNTIME OPTIMALIZOVANÉ PRO NÁŘADÍ FLEXVOLT

Kat. č.	Popis	Použití	Obsah	Počet kusů v balení
DT99551-QZ	8dílná sada XR Flexvolt + úložné pouzdro	Různé způsoby použití Dřevo Kovové	DT99552-QZ (203mm) DT99553-QZ x3 (152mm) DT99554-QZ x3 (152mm) DT99555-QZ (230mm)	8
DT99550-QZ	12dílná sada pro nářadí XR Flexvolt + úložné pouzdro	Různé způsoby použití Dřevo Kovové	DT99552-QZ x2 (203mm) DT99553-QZ x4 (152mm) DT99554-QZ x5 (152mm) DT99555-QZ x2 (230mm)	13

NÁŘADÍ EXTREME® S 2X DELŠÍ ŽIVOTNOSTÍ

Kat. č.	Popis	Použití	Obsah	Počet kusů v balení
DT2440L-QZ	6dílná sada Úložné pouzdro	Různé způsoby použití Dřevo Kovové	DT2300L-QZ (152mm) DT2307L-QZ (228mm) DT2315L-QZ (100mm) DT2301L-QZ (152mm) DT2308L-QZ (228mm) DT2407L-QZ (152mm)	6
DT2443L-QZ	8dílná sada Úložné pouzdro	Různé způsoby použití Dřevo Kovové	DT2300L-QZ x3 (152mm) DT2308L-QZ (228mm) DT2407L-QZ x3 (152mm) DT2408L-QZ (203mm)	8
DT2441L-QZ	12dílná sada Úložné pouzdro	Různé způsoby použití Dřevo Kovové	DT2300L-QZ x2 (152mm) DT2307L-QZ x2 (228mm) DT2315L-QZ x2 (100mm) DT2301L-QZ x2 (152mm) DT2308L-QZ x2 (228mm) DT2407L-QZ (152mm) DT2408L-QZ (203mm)	12

VYSOCE VÝKONNÉ

Kat. č.	Popis	Použití	Obsah	Počet kusů v balení
DT2442-QZ	8dílná sada + úložné pouzdro	Různé způsoby použití	DT2301-QZ x2 (152mm) DT2303-QZ x2 (152mm) DT2349-QZ x2 (228mm) DT2353-QZ x2 (203mm)	8
DT2444-QZ	6dílná sada + úložné pouzdro	Různé způsoby použití	DT2345-QZ x2 (152mm) DT2349-QZ x2 (228mm) DT2353-QZ x2 (203mm)	6
DT2445-QZ	12dílná sada + úložné pouzdro	Různé způsoby použití	DT2345-QZ x1 (152mm) DT2349-QZ x3 (228mm) DT2359-QZ x2 (152mm) DT2353-QZ x3 (203mm) DT2361-QZ x3 (152mm)	12



SADY NÁSTRČNÝCH KLÍČŮ



EXTREME® IMPACT

Kat. č.	Popis	Obsah	Počet kusů v balení
DT7506-QZ	17dílná sada nástrčných klíčů	MM: 6, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 24, 27 a adaptér 1/4" na 1/2"	17
DT7507-QZ	9dílná sada nástrčných klíčů	MM: 10, 13, 15, 17, 19, 22, 24, 27 a adaptér 1/4" na 1/2"	9
DT7512-QZ	Adaptér 1/4" na 1/2" pro rázové šroubováky	Adaptér 1/4" na 1/2" pro rázové šroubováky	1

SADY PRO FRÉZOVÁNÍ



SADY FRÉZ NA DŘEVO SE STOPKOU O PRŮMĚRU 8 mm

Kat. č.	Popis	Použití	Obsah	Počet kusů v balení
DT90016-QZ	12dílná sada frézovacích nástrojů	8 mm	1.) Válcová stopková fréza (Ø 12 mm, rádius 6 mm) 2.) Stopková fréza na V-drážku (Ø 12,7 mm, 90°) 3.) Stopkové frézy (Ø 14,3 mm, 14°) 4.) Válcová stopková fréza s kuličkovým ložiskem (Ø 21,5 mm, rádius 6 mm) 5.) Profilová stopková fréza s kuličkovým ložiskem (Ø 27 mm, rádius 4 mm) 6.) Stopková fréza na srážení hran s kuličkovým ložiskem (Ø 28,6 mm, 45°) 7.) Drážkovací stopková fréza (Ø 8 mm, pracovní délka 20 mm) 8.) Drážkovací stopková fréza (Ø 12 mm, pracovní délka 20 mm) 9.) Drážkovací stopková fréza (Ø 16 mm, pracovní délka 20 mm) 10.) Zarovnávací stopková fréza s kuličkovým ložiskem (Ø 12,7 mm, pracovní délka 25,4 mm) 11.) Zaoblovací stopková fréza s kuličkovým ložiskem (Ø 24,7 mm, rádius 6 mm) 12.) Zaoblovací stopková fréza s kuličkovým ložiskem (Ø 32,7 mm, rádius 10 mm)	12
DT90017-QZ	22dílná sada frézovacích nástrojů vhodná k umístění do úložné zásuvky T-STAK	8 mm	1.) Drážkovací stopkové frézy (Ø 6 mm, pracovní délka 20 mm) 2.) Drážkovací stopková fréza (Ø 8 mm, pracovní délka 20 mm) 3.) Drážkovací stopková fréza (Ø 10 mm, pracovní délka 20 mm) 4.) Drážkovací stopkové frézy (Ø 12 mm, pracovní délka 20 mm) 5.) Drážkovací stopková fréza (Ø 16 mm, pracovní délka 20 mm) 6.) Drážkovací stopková fréza (Ø 20 mm, pracovní délka 20 mm) 7.) Stopková fréza (Ø 14,3 mm, 14°) 8.) Válcová stopková fréza (Ø 8 mm, rádius 4 mm) 9.) Válcová stopková fréza (Ø 12 mm, rádius 6 mm) 10.) Stopková fréza na V-drážku (Ø 12,7 mm, 60°) 11.) Stopková fréza na V-drážku (Ø 12,7 mm, 90°) 12.) Čtvrtotáčková stopková fréza (Ø 21 mm, rádius 5 mm) 13.) Profilová stopková fréza s kuličkovým ložiskem (Ø 22,22 mm, rádius 3,2 mm) 14.) Stopková fréza na srážení hran s kuličkovým ložiskem (Ø 28,7 mm, 45°) 15.) Zaoblovací stopková fréza s kuličkovým ložiskem (Ø 22,7 mm, rádius 5 mm) 16.) Zaoblovací stopková fréza s kuličkovým ložiskem (Ø 28,6 mm, rádius 8 mm) 17.) Stopková fréza na srážení hran s kuličkovým ložiskem (Ø 19,9 mm, 22°) 18.) Zarovnávací stopková fréza s kuličkovým ložiskem (Ø 12,7 mm, pracovní délka 25,4 mm) 19.) Profilová stopková fréza s kuličkovým ložiskem (Ø 27 mm, rádius 4 mm) 20.) Válcová stopková fréza s kuličkovým ložiskem (Ø 19,5 mm, rádius 5 mm) 21.) Válcová stopková fréza s kuličkovým ložiskem (Ø 25,5 mm, rádius 8 mm) 22.) Válcová stopková fréza s kuličkovým ložiskem (Ø 31,8 mm, pracovní délka 12,7 mm)	22



SADY PILOVÝCH LISTŮ DO OSCILAČNÍ MULTIBRUSKY



SADY PILOVÝCH LISTŮ

Kat. č.	Popis	Použití	Obsah	Počet kusů v balení
DT20713-QZ	3dílná sada	Dřevo s hřebíky Dřevo - rychlé řezání Dřevo - řezání detailů	DT20701-QZ, DT20704-QZ, DT20706-QZ	3
DT20715-QZ	5dílná sada	Dřevo s hřebíky Dřevo - rychlé řezání Těsnící hmoty / lepidla	DT20701-QZ x2 DT20704-QZ DT20711-QZ DT20714-QZ	5
DT20731-QZ	8dílná sada s brusným papírem	Dřevo Dřevo s hřebíky	DT20700-QZ, DT20701, DT20704, DT20705, DT20710	8
DT20732-QZ	6dílná sada	Dřevo s hřebíky Dřevo - rychlé řezání Dřevo - široké rychlé řezání Dřevo - řezání detailů	DT20701-QZ 30mm 20 zubů na palec (2) DT20704-QZ 30mm 18 zubů na palec (1) Pilový list DT20705-QZ 65mm 15 zubů na palec (1) Pilový list DT20706-QZ pro přesné řezání dřeva, 10 mm, 18 zubů na palec (1) Univerzální adaptér (1)	6
DT20761-QZ	5dílná sada	Dřevo s hřebíky Dřevo - rychlé řezání Těsnící hmoty / lepidla	DT20701-QZ x2 DT20704-QZ DT20711-QZ DT20714-QZ	5
DT20762-QZ	8dílná sada s brusným papírem	Dřevo Dřevo s hřebíky	DT20700-QZ, DT20701, DT20704, DT20705, DT20710	8



SKLÁDACÍ PREZENČNÍ STOJANY SE SADAMI



SKLÁDACÍ PREZENČNÍ STOJANY SE SADAMI

Kat. č.	Popis	Obsah
DT70730TPOS-QZ	25dílná sada pro šroubování FLEXTORQ- x20 ve věži	PZ2 25 mm (7) PZ3 25 mm (1) SL6 25 mm (1) T20 25 mm (2) T25 25 mm (2) T30 25 mm (2) PH2 57 mm (2) PZ2 57 mm (2) PZ3 57 mm (1) PH2 89 mm (1) PZ2 89 mm (1) T20 89 mm (1) 8mm čistitelný maticový utahovák (1) Kompaktní magnetické šroubovací vodičko se zkrutnou zónou (1)



DT70709POS-QZ	33dílná sada pro šroubování- x40 ve věži	PH1 25 mm (1) PH2 25 mm (4) PH3 25 mm (1) PZ1 25 mm (1) PZ2 25 mm (6) PZ3 25 mm (3) T10 25 mm (1) T15 25 mm (1) T20 25 mm (1) T25 25 mm (4) T30 25 mm (2) T40 25 mm (1) SL6 25 mm (1) SL8 25 mm (1) PH2 50 mm (1) PZ2 50 mm (1) T25 50 mm (1) Magnetický držák nástrojů (1) Kompaktní magnetické šroubovací vodičko (1)
---------------	--	---



DT70738TPOS-QZ	31dílná sada pro šroubování FLEXTORQ- x40 ve věži	PH2 25 mm (1) PZ2 25 mm (1) T10 25 mm (1) T15 25 mm (1) T20 25 mm (4) T25 25 mm (3) T30 25 mm (1) T20 Security 25mm (1) T25 Security 25mm (1) PH2 57 mm (1) PZ2 57 mm (1) T10 57 mm (2) T15 57 mm (2) T20 57 mm (6) T25 57 mm (4) Magnetický držák nástrojů se zkrutnou zónou (1)
----------------	---	--

SKLÁDACÍ PREZENČNÍ STOJANY SE SADAMI

VĚŽE SE SADAMI



Kat. č.	Popis	Obsah
DT70717POS-QZ	40dílná sada pro šroubování- x40 ve věži	PH1 25 mm (1) PH2 25 mm (2) PH3 25 mm (1) PZ2 25 mm (2) PZ3 25 mm (2) T10 25 mm (2) T15 25 mm (2) T20 25 mm (3) T25 25 mm (3) T30 25 mm (2) SL6 25 mm (1) PH1 50 mm (1) PH2 50 mm (2) PZ1 50 mm (1) PZ2 50 mm (2) T10 50 mm (1) T15 50 mm (1) T20 50 mm (3) T25 50 mm (3) T30 50 mm (2) 8mm maticový utahovák (1) 10mm maticový utahovák (1) Kompaktní magnetické šroubovací vodičko (1)



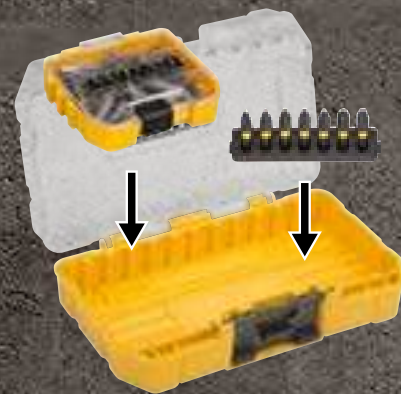
DT70728POS-QZ	19dílná sada vrtáků s černým a zlatým povlakem - x40 ve věži	Vrtáky do kovu s černým a zlatým povlakem řady HSS-G (19) 1 mm (1') 1,5 mm (1') 2 mm (2') 2,5 mm (2') 3 mm (2') 3,5 mm (2') 4 mm (2') 5 mm (2') 5,5 mm (1') 6 mm (1') 7 mm (1') 8 mm (1') 10 mm (1')
---------------	--	---



SKLÁDACÍ PREZENTAČNÍ STOJANY FLATPACK

Kat. č.	Popis
MA00838-QZ	Prázdný skládací prezentační stojan PTA Flatpack
MA00881-XJ	Prázdný velký skládací prezentační stojan PTA Flatpack

SESTAVTE SVŮJ VLASTNÍ KUFŘÍK NA NÁŘADÍ TOUGHCASE



1

ZVOLTE SVŮJ KUFŘÍK

MALÝ KUFŘÍK NA VOLNĚ UKLÁDANÉ NÁŘADÍ

- Ideální pro výměnné hroty šroubování. (umožňuje ukládání hrotů o velikostech 25 mm a 57 mm)
- Lze jej vkládat do malých, středních a velkých kufříků i do vozíku řady TSTAK



MALÉ KUFŘÍKY ŘADY TOUGHCASE

- Určené k ukládání a přenášení vašeho příslušenství
- Umožňují umístění MALÉHO KUFŘÍKU NA VOLNĚ UKLÁDANÉ NÁŘADÍ
- Nastavitelné úložné řady v oblastech dna i víka
- Vhodné také k umístění do vozíku řady TSTAK



STŘEDNÍ KUFŘÍKY ŘADY TOUGHCASE

- Určené k ukládání a přenášení vašeho příslušenství
- Umožňují umístění MALÉHO KUFŘÍKU NA VOLNĚ UKLÁDANÉ NÁŘADÍ
- Umožňují připevňování STŘEDNÍCH KUFŘÍKŮ ŘADY TOUGHCASE k víku



VELKÉ KUFŘÍKY ŘADY TOUGHCASE

- Umožňují umístění MALÉHO KUFŘÍKU NA VOLNĚ UKLÁDANÉ NÁŘADÍ
- Určené k ukládání široké řady příslušenství
- Obsahují vyjímatelné dělicí přepážky pro přizpůsobování úložných přihrádek a optimalizaci využití prostoru
- Konstrukce umožňující pokládání na sebe se zajištěním pomocí spon
- Kompatibilita se systémem TSTAK



2

ZVOLTE SVÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

ZÁSOBNÍKY PRO NÁSTROJE A DĚLICÍ PŘEPÁŽKY

- Přizpůsobte svoji vlastní sadu příslušenství pomocí přemístitelných zásobníků pro nástroje a dělicích přepážek. Zásobníky pro nástroje jsou konstruovány tak, aby umožňovaly snadné vyjímání nástrojů i bezpečné zajištění jejich polohy v době, kdy nejsou používány.



25mm ŠROUBOVACÍ NÁSTAVCE

- Lze volit mezi hroty určenými pro šrouby s hlavami Pozidriv, Phillips, Torx nebo smíšeným uspořádáním hrotů



57mm ŠROUBOVACÍ NÁSTAVCE

- Lze volit z široké řady typů hrotů, včetně: hrotů určených pro šrouby s hlavami Pozidriv, Phillips, Torx a smíšeného uspořádání hrotů



VRTÁNÍ A UTAHOVÁNÍ MATIC

- Vrtáky do dřeva
- Vrtáky do kovu
- Vrtáky do různých materiálů
- Vrtáky SDS Plus do zdiva
- Čistitelné a kompaktní nástavce pro utahování matic



3

SESTAVTE SVOJI SOUPRAVU



1. ZVOLTE SVŮJ KUFŘÍK



DT70800-QZ



DT70801-QZ



DT70802-QZ



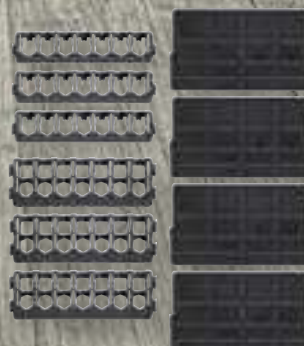
DT70803-QZ



DT70804-QZ



DT70839-QZ



DT70805-QZ



Kat. č.	Popis	Obsah	Minimální objednávk. množství
DT70800-QZ	Malé úložné pouzdro pro volně umístěné předměty (prázdné) x2	Malá úložná schránka pro volně umístěné předměty (x2)	10
DT70801-QZ	Malé úložné pouzdro ToughCase (prázdné) + malé úložné pouzdro pro volně umístěné předměty (prázdné) + zásobník pro šroubovací nástavce	Malé úložné pouzdro ToughCase + malé úložné pouzdro pro volně umístěné předměty (x1) + zásobník pro nástroje SD 25mm na 7 ks (x2) + zásobník pro nástroje SD 57mm na 7 ks (x2)	5
DT70802-QZ	Střední organizér ToughCase (prázdný) + malé úložné pouzdro pro volně umístěné předměty (prázdné) + dělicí příčky + zásobník pro šroubovací nástavce	Střední verze organizéru ToughCase + malé úložné pouzdro pro volně umístěné předměty (x1) + dělicí příčky (x6) + zásobník pro nástroje SD 25mm na 7 ks (x2) + zásobník pro nástroje SD 57mm na 7 ks (x2)	5
DT70803-QZ	Střední úložné pouzdro ToughCase (prázdné) + malé úložné pouzdro pro volně umístěné předměty (prázdné) x2 + zásobník pro šroubovací nástavce	Střední organizér ToughCase se zvětšenou tloušťkou + malé úložné pouzdro pro volně umístěné předměty (x2) + zásobník pro nástroje SD 25mm na 7 ks (x3) + zásobník pro nástroje SD 57mm na 7 ks (x3)	5
DT70804-QZ	Velké úložné pouzdro (prázdné) + malé úložné pouzdro pro volně umístěné předměty (prázdné) x3 + dělicí příčky + zásobník pro šroubovací hroty	Velké úložné pouzdro ToughCase + malé úložné pouzdro pro volně umístěné předměty (x3) + dělicí příčky (x6) + zásobník pro nástroje SD 25mm na 7 ks (x4) + zásobník pro nástroje SD 57mm na 7 ks (x4)	5
DT70839-QZ	Velké úložné pouzdro ToughCase (prázdné) + dělicí příčky	Velké úložné pouzdro ToughCase (prázdné) + dělicí příčky (x6)	5
DT70805-QZ	Sada vložek pro úložné pouzdro ToughCase	Zásobník pro nástroje SD 25mm na 7 ks (x3) + zásobník pro nástroje SD 57mm na 7 ks (x3) + dělicí příčky (x4)	10

2. ZVOLTE SVÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ



DT70806-QZ



DT70807-QZ



DT70808-QZ



DT70809-QZ



DT70810-QZ



DT70811-QZ



DT70812-QZ



DT70813-QZ



DT70814-QZ



DT70815-QZ

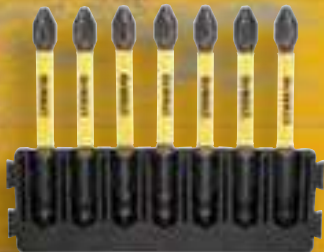


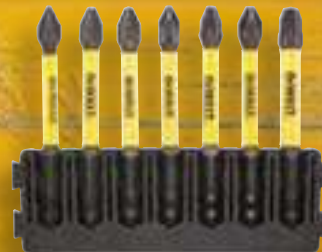
DT70816-QZ

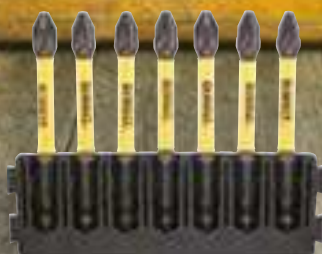
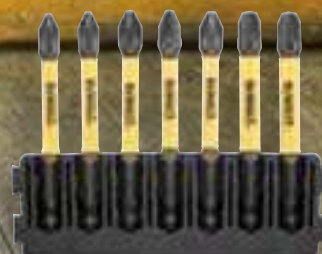


Kat. č.	Popis	Obsah	Minimální objednávací množství
DT70806-QZ	7 ks 25mm šestihřanných hrotů FLEXTORQ Mix Bar	Zásobník pro nástroje (1) + šestihřan 3 25mm (1) + šestihřan 4 25mm (3) + šestihřan 5 25mm (2) + šestihřan 6 25mm (1) 5-QZ	10
DT70807-QZ	7ks 25mm hrotů PH2 FLEXTORQ se zásobníkem	Zásobník pro nástroje (1) + PH2 25mm (7)	10
DT70808-QZ	7 ks 25mm křížových hrotů FLEXTORQ Mix Bar	Zásobník pro nástroje (1) + PH1 25mm (2) + PH2 25mm (3) + PH3 25mm (2)	10
DT70809-QZ	7 ks 25mm hrotů PH PZ FLEXTORQ Mix Bar	Zásobník pro nástroje (1) + PH1 25mm (1) + PH2 25mm (2) + PZ1 25mm (1) + PZ2 25mm (2) + PZ3 25mm (1)	10
DT70810-QZ	7 ks 25mm hrotů PH PZ TX FLEXTORQ Mix Bar	Zásobník pro nástroje (1) + PH2 25mm (1) + PZ2 25mm (1) + T20 25mm (2) + T25 25mm (2) + T30 25mm (1)	10
DT70811-QZ	7ks 25mm hrotů PZ2 FLEXTORQ se zásobníkem	Zásobník pro nástroje (1) + PZ2 25mm (7)	10
DT70812-QZ	7 ks 25mm hrotů POZI FLEXTORQ Mix Bar	Zásobník pro nástroje (1) + PZ1 25mm (2) + PZ2 25mm (3) + PZ3 25mm (2)	10
DT70813-QZ	7 ks 25mm hrotů PZ TX FLEXTORQ Mix Bar	Zásobník pro nástroje (1) + PZ1 25mm (1) + PZ2 25mm (2) + T15 25mm (1) + T20 25mm (1) + T25 25mm (1) + T30 25mm (1)	10
DT70814-QZ	7 ks 25mm hrotů pro šrouby s drážkou FLEXTORQ Mix Bar	Zásobník pro nástroje (1) + SL3 25mm (1) + SL4 25mm (1) + SL4,5 25mm (1) + SL5 25mm (1) + SL6 25mm (1) + SL7 25mm (1) + SL8 25mm (1)	10
DT70815-QZ	7 ks 25mm čtyřhranných hrotů FLEXTORQ Mix Bar	Zásobník pro nástroje (1) + SQ1 25mm (2) + SQ2 25mm (3) + SQ3 25mm (2)	10
DT70816-QZ	7 ks 25mm hrotů Torx FLEXTORQ Mix Bar	Zásobník pro nástroje (1) + T15 25mm (1) + T20 25mm (2) + T25 25mm (2) + T30 25mm (1) + T40 25mm (1)	10

2. ZVOLTE SVÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ


DT70817-QZ

DT70818-QZ

DT70819-QZ

DT70820-QZ

DT70821-QZ

DT70822-QZ

DT70823-QZ

DT70824-QZ

DT70825-QZ


Kat. č.	Popis	Obsah	Minimální objednávková množství
DT70817-QZ	7ks 57mm hrotů PH2 FLEXTORQ se zásobníkem	Zásobník pro nástroje (1) + PH2 57mm (7)	10
DT70818-QZ	7 ks 57mm křížových hrotů FLEXTORQ Mix Bar	Zásobník pro nástroje (1) + PH1 57mm (2) + PH2 57mm (3) + PH3 57mm (2)	10
DT70819-QZ	7 ks 57mm hrotů PH PZ FLEXTORQ Mix Bar	Zásobník pro nástroje (1) + PH1 57mm (1) + PH2 57mm (2) + PZ1 57mm (1) + PZ2 57mm (2) + PZ3 57mm (1)	10
DT70820-QZ	7 ks 57mm hrotů PH PZ TX FLEXTORQ Mix Bar	Zásobník pro nástroje (1) + PH2 57mm (1) + PZ2 57mm (1) + T20 57mm (2) + T25 57mm (2) + T30 57mm (1)	10
DT70821-QZ	7ks 57mm hrotů POZI FLEXTORQ se zásobníkem	Zásobník pro nástroje (1) + PZ2 57mm (7)	10
DT70822-QZ	7 ks 57mm hrotů POZI FLEXTORQ Mix Bar	Zásobník pro nástroje (1) + PZ1 57mm (2) + PZ2 57mm (3) + PZ3 57mm (2)	10
DT70823-QZ	7 ks 57mm hrotů PZ TX FLEXTORQ Mix Bar	Zásobník pro nástroje (1) + PZ1 57mm (1) + PZ2 57mm (2) + T15 57mm (1) + T20 57mm (1) + T25 57mm (1) + T30 57mm (1)	10
DT70824-QZ	7 ks 57mm čtyřhranných hrotů FLEXTORQ Mix Bar	Zásobník pro nástroje (1) + SQ1 57mm (2) + SQ2 57mm (3) + SQ3 57mm (2)	10
DT70825-QZ	7 ks 57mm hrotů Torx FLEXTORQ Mix Bar	Zásobník pro nástroje (1) + T15 57mm (1) + T20 57mm (2) + T25 57mm (2) + T30 57mm (1) + T40 57mm (1)	10

2. ZVOLTE SVÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ



DT70826-QZ



DT70827-QZ



DT70840-QZ



DT70841-QZ

Kat. č.	Popis	Obsah	Minimální objednávková množství
DT70826-QZ	4dílná sada zkrácených maticových utahováků s držákem nástrojů	Zásobník pro nástroje (1) + 8mm kompaktní maticový utahovák (1) + 10mm kompaktní maticový utahovák (1) + 13mm kompaktní maticový utahovák (1) + magnetický držák nástrojů se zkrutnou zónou (1)	10
DT70827-QZ	4dílná sada čistitelných maticových utahováků s držákem nástrojů	Zásobník pro nástroje (1) + 8mm čistitelný maticový utahovák (1) + 10mm čistitelný maticový utahovák (1) + 13mm čistitelný maticový utahovák (1) + magnetický držák nástrojů se zkrutnou zónou (1)	10

2. ZVOLTE SVÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ


DT70828-QZ

DT70829-QZ

DT70831-QZ

DT70832-QZ

DT70833-QZ

DT70834-QZ

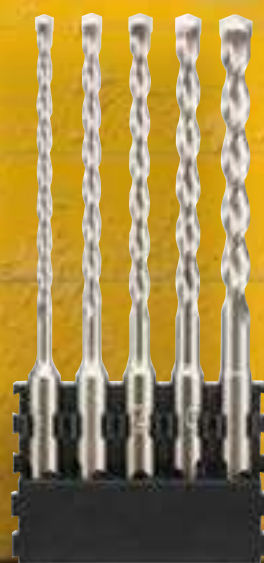
Kat. č.	Popis	Obsah	Minimální objednáací množství
DT70828-QZ	6dílná sada Mix Bar obsahující vrtáky s černým a zlatým povlakem	Zásobník pro nástroje (1) + vrtáky s černým a zlatým povlakem a kruhovou stopkou (6) - 2mm (1) + 3mm (1) + 4mm (1) + 5mm (1) + 6mm (1) + 8mm (1)	10
DT70829-QZ	7dílná sada Mix Bar obsahující vrtáky s černým a zlatým povlakem	Zásobník pro nástroje (1) + vrtáky s černým a zlatým povlakem a kruhovou stopkou (7) - 3mm (1) + 4mm (1) + 5mm (1) + 6mm (1) + 8mm (1) + 10mm (1) + 12mm (1)	10
DT70831-QZ	7dílná sada Mix Bar obsahující vrtáky s černým a zlatým povlakem a se šestihrannou stopkou	Zásobník pro nástroje (1) + vrtáky s černým a zlatým povlakem a se šestihrannou stopkou (7) - 2mm (1) + 3mm (1) + 4mm (1) + 5mm (1) + 6mm (1) + 8mm (1) + 10mm (1)	10
DT70832-QZ	5dílná sada Mix Bar obsahující vrtáky Extreme do plochého dřeva	Zásobník pro nástroje (1) + vrtáky Extreme do plochého dřeva (5) + 18mm (1) + 20mm (1) + 22mm (1) + 25mm (1) + 32mm (1)	10
DT70833-QZ	5dílná sada Mix Bar obsahující vrtáky Extreme do plochého dřeva	Zásobník pro nástroje (1) + vrtáky Extreme do plochého dřeva (5) + 14mm (1) + 18mm (1) + 20mm (1) + 22mm (1) + 25mm (1)	10
DT70834-QZ	5dílná sada Mix Bar obsahující vrtáky Extreme do plochého dřeva	Zásobník pro nástroje (1) + vrtáky Extreme do plochého dřeva (5) + 16mm (1) + 18mm (1) + 20mm (1) + 25mm (1) + 32mm (1)	10

2. ZVOLTE SVÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

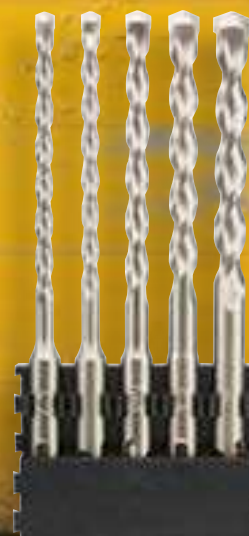


DT70830-QZ

10



DT70835-QZ



DT70836-QZ



DT70837-QZ



DT70838-QZ

Kat. č.	Popis	Obsah	Minimální objednávací množství
DT70830-QZ	5 ks šestihřanných univerzálních vrtáků Mix Bar	Zásobník pro nástroje (1) + univerzální vrtáky se šestihřannou stopkou (5) + 4mm (1) + 5mm (1) + 5,5mm (1) + 6mm (1) + 8mm (1)	10
DT70835-QZ	5 ks vrtáků SDS PLUS Mix Bar	Zásobník pro nástroje (1) + vrtáky do zdiva SDS (5) + 5,5mm x 160mm (1) + 6mm x 160mm (1) + 7mm x 160mm (1) + 8mm x 160mm (1) + 10mm x 160mm (1)*	10
DT70836-QZ	5 ks vrtáků SDS PLUS Mix Bar	Zásobník pro nástroje (1) + vrtáky do zdiva SDS (5) + 6mm x 160mm (2) + 8mm x 160mm (1) + 10mm x 160mm (1) + 12mm x 160mm (1)	10
DT70837-QZ	5 ks vrtáků SDS PLUS Mix Bar	Zásobník pro nástroje (1) + vrtáky do zdiva SDS (5) + 5mm x 160mm (1) + 6mm x 160mm (1) + 8mm x 160mm (1) + 10mm x 160mm (1) + 12mm x 160mm (1)	10
DT70838-QZ	5 ks vrtáků SDS PLUS Mix Bar	Zásobník pro nástroje (1) + vrtáky do zdiva SDS (5) + 5mm x 160mm (1) + 5,5mm x 160mm (1) + 6mm x 160mm (1) + 6,5mm x 160mm (1) + 7mm x 160mm (1)	10

HŘEBÍKY

- Sortiment hřebíků DeWalt je certifikován podle Eurocode 5
- Směrnice Eurocode 5 popisují standard výkonnosti pro typy hřebíků používané na stavbě
- Hřebíky EC 5 lze rozdělit do 3 tříd použití:
Třída použití 1: Vytápěné interiéry
Třída použití 2: Vytápěné místnosti / chráněné exteriéry
Třída použití 3: Chráněné venkovní prostory nebo vystavené povětrnosti
- Každé balení je označeno štítkem a barevným značením podle třídy použití

PAPÍREM PÁSKOVANÉ HŘEBÍKY S D-HLAVOU VHODNÉ PRO: AKUMULÁTOROVOU HŘEBÍKOVACÍ DCN 690, DCN692

Katalogové číslo	Popis	Sklon pásku	Třída použití	Průměr mm	Délka mm	Počet ks v balení
DNPT28R50Z	Konvexní	34°	1	2,8	50	2200
DNPT28R50G12Z	Konvexní, galvanizované	34°	2	2,8	50	2200
DNPT28R50HDZ	Konvexní, žárově zinkované	34°	3	2,8	50	1100
DNPT2863Z	Hladké	34°	1	2,8	63	2200
DNPT2863G12Z	Hladké, galvanizované	34°	2	2,8	63	2200
DNPT28R63Z	Konvexní	34°	1	2,8	63	2200
DNPT28R63G12Z	Konvexní, galvanizované	34°	2	2,8	63	2200
DNPT28R63HDZ	Konvexní, žárově zinkované	34°	3	2,8	63	1100
DNPT28R63SZ	Konvexní, nerezové	34°	3	2,8	63	1100
DNPT28R75Z	Konvexní	34°	1	2,8	75	2200
DNPT28R75G12Z	Konvexní, galvanizované	34°	2	2,8	75	2200
DNPT31R75HDZ	Konvexní, žárově zinkované	34°	3	3,1	75	1100
DNPT3190Z	Hladké	34°	1	3,1	90	2200
DNPT3190G12Z	Hladké, galvanizované	34°	2	3,1	90	2200
DNPT31R90Z	Konvexní	34°	1	3,1	90	2200
DNPT31R90G12Z	Konvexní, galvanizované	34°	2	3,1	90	2200



PRO DCN660

Katalogové číslo	Popis	Sklon pásku	Třída použití	Průměr mm	Délka mm	Počet ks v balení
DNBA1632GZ	Galvanizované, dokončovací	20°	2	1,6	32	2500
DNBA1638GZ	Galvanizované, dokončovací	20°	2	1,6	38	2500
DNBA1644GZ	Galvanizované, dokončovací	20°	2	1,6	44	2500
DNBA1650GZ	Galvanizované, dokončovací	20°	2	1,6	50	2500
DNBA1663GZ	Galvanizované, dokončovací	20°	2	1,6	63	2500
DNBA1632SZ	Nerezové, dokončovací	20°	3	1,6	32	2500
DNBA1638SZ	Nerezové, dokončovací	20°	3	1,6	38	2500
DNBA1644SZ	Nerezové, dokončovací	20°	3	1,6	44	2500
DNBA1650SZ	Nerezové, dokončovací	20°	3	1,6	50	2500
DNBA1663SZ	Nerezové, dokončovací	20°	3	1,6	63	2500



PRO DCN680

Katalogové číslo	Popis	Sklon pásku	Třída použití	Průměr mm	Délka mm	Počet ks v balení
DNBT1815GZ	Zinkované hřebíky	0°	2	1,25	15 mm	5000
DNBT1820GZ	Zinkované hřebíky	0°	2	1,25	20 mm	5000
DNBT1820SZ	Nerezové hřebíky	0°	3	1,25	20 mm	5000
DNBT1825GZ	Zinkované hřebíky	0°	2	1,25	25 mm	5000
DNBT1825SZ	Nerezové hřebíky	0°	3	1,25	25 mm	5000
DNBT1830GZ	Zinkované hřebíky	0°	2	1,25	30 mm	5000
DNBT1830SZ	Nerezové hřebíky	0°	3	1,25	30 mm	5000
DNBT1835GZ	Zinkované hřebíky	0°	2	1,25	35 mm	5000
DNBT1835SZ	Nerezové hřebíky	0°	3	1,25	35 mm	5000
DNBT1838GZ	Zinkované hřebíky	0°	2	1,25	38 mm	5000
DNBT1840GZ	Zinkované hřebíky	0°	2	1,25	40 mm	5000
DNBT1840SZ	Nerezové hřebíky	0°	3	1,25	40 mm	5000
DNBT1845GZ	Zinkované hřebíky	0°	2	1,25	45 mm	5000
DNBT1845SZ	Nerezové hřebíky	0°	3	1,25	45 mm	5000
DNBT1850GZ	Zinkované hřebíky	0°	2	1,25	50 mm	5000
DNBT1850SZ	Nerezové hřebíky	0°	3	1,25	50 mm	5000



PRO DCN693

Katalogové číslo	Popis	Sklon pásku	Třída použití	Průměr mm	Délka mm	Počet ks v balení
DNM40R40GZ	Pozinkované	33°	2	4	40	2000
DNM40R50GZ	Pozinkované	33°	2	4	50	2000
DNM40R60GZ	Pozinkované	33°	2	4	60	2000
DNM34SP35G12Z	Pozinkované, kroužkované	33°	2	3,4	32	1000



PÁSKOVANÉ VRUTY PRO SÁDROKARTONÁŘSKÉ ŠROUBOVÁKY DCF620

Katalogové číslo	Popis	Průměr mm	Délka mm	Počet ks v balení
DWF4000250	Páskované vruty do sádrokartonu – kovové profily	3,5	25	1000*
DWF4000350	Páskované vruty do sádrokartonu – kovové profily	3,5	35	1000*
DWF4000450	Páskované vruty do sádrokartonu – kovové profily	3,5	45	1000*
DWF4000550	Páskované vruty do sádrokartonu – kovové profily	3,5	55	1000**
DWF4100350	Páskované vruty do sádrokartonu – dřevěné profily	3,5	35	1000*
DWF4100450	Páskované vruty do sádrokartonu – dřevěné profily	3,5	45	1000*
DWF4100550	Páskované vruty do sádrokartonu – dřevěné profily	3,5	55	1000**



*Celý karton 10 balení = 10 000 ks

**Celý karton 8 balení = 8 000 ks

DCN890 – HŘEBÍKY V ÚHLU 15° SPOJENÉ PLASTOVOU PÁSKOU

PRO DCN890

Katalogové číslo	Popis	Typ	Průměr hřebíčky (mm)	Průměr (mm)	Délka (mm)	Balené množství (ks)
STD HŘEBÍKY DO STANDARDNÍHO BETONU						
DCN8901015	STD hřebíky do betonu na pásce	STANDARD	6,3	2,6	15	1005
DCN8901020	STD hřebíky do betonu na pásce	STANDARD	6,3	2,6	20	1005
DCN8901025	STD hřebíky do betonu na pásce	STANDARD	6,3	2,6	25	1005
DCN8901030	STD hřebíky do betonu na pásce	STANDARD	6,3	2,6	30	1005
DCN8901035	STD hřebíky do betonu na pásce	STANDARD	6,3	2,6	35	1005
DCN8901040	STD hřebíky do betonu na pásce	STANDARD	6,3	2,6	40	1005
DCN8901045	STD hřebíky do betonu na pásce	STANDARD	6,3	2,6	45	510
DCN8901050	STD hřebíky do betonu na pásce	STANDARD	6,3	2,6	50	510
DCN8901055	STD hřebíky do betonu na pásce	STANDARD	6,3	2,6	55	510
DCN8901057	STD hřebíky do betonu na pásce	STANDARD	6,3	2,6	57	510
XD HŘEBÍKY DO TVRDÉHO BETONU A OCELI						
DCN8903013	XD hřebíky na pásce	XD	6,3	3	13	510
DCN8903017	XD hřebíky na pásce	XD	6,3	3	17	510
DCN8903022	XD hřebíky na pásce	XD	6,3	3	22	510
DCN8903027	XD hřebíky na pásce	XD	6,3	3	27	510
DCN8903032	XD hřebíky na pásce	XD	6,3	3	32	510
DCN8903038	XD hřebíky na pásce	XD	6,3	3	38	510
DCN8903043	XD hřebíky na pásce	XD	6,3	3	43	510
DCN8903048	XD hřebíky na pásce	XD	6,3	3	48	510
DCN8903053	XD hřebíky na pásce	XD	6,3	3	53	510
DCN8903057	XD hřebíky na pásce	XD	6,3	3	57	510
HD HŘEBÍKY VYSOCE ODOLNÉ STŘIHU						
DCN8902015	HD hřebíky na pásce	HD	6,3	3,7	15	1005
DCN8902020	HD hřebíky na pásce	HD	6,3	3,7	20	1005
DCN8902025	HD hřebíky na pásce	HD	6,3	3,7	25	1005



Certifikát ETA-13/0407
dle článku 29 předpisu EU
č. 305/2011 pro hřebíky typu XH



DCN890 DOPLŇKY

Tato řada svorek, podložek a přichytek byla navržena pro širokou škálu pracovních aplikací včetně upevňování kabelů, trubek, upevňování latí, ocelových konzol a dřevěných lišt.

	Katalogové číslo	Popis	Průměr [mm]	Počet/balení	DCN8903 nemagnetická	DCN8902 magnetická
	DDF5260000	Držák tyčí	6	100	●	
	DDF6710016	Přichytka potrubí	16	100	●	
	DDF6710020	Přichytka potrubí	20	100	●	
	DDF6720050	Přichytka kabelů	—	200	●	
	DDF6750100	Podložka pro laťování	13	100	●	
	DDF6750000	Podložka pro laťování	25	100	●	
	DDF6750050	Izolovaná podložka	36	100	●	
	DDF6770000	Přichytka s okem	—	100	●	
	DDF4400020	Přichytka PVC potrubí	20	100	●	
	DDF4400025	Přichytka PVC potrubí	25	100	●	
	DDF4410000	Přichytka potrubí	16	100		●
	DDF4410050	Přichytka potrubí	19	100		●
	DDF6753200	Přichytka potrubí	20	100		●
	DDF6753205	Přichytka potrubí	22	100		●
	DDF4410150	Přichytka potrubí	25	100		●
	DDF4420016	Přichytka potrubí Premium	16	100		●
	DDF4420020	Přichytka potrubí Premium	20	100		●
	DDF4420025	Přichytka potrubí Premium	25	100		●
	DDF6755000	Přichytka kabelů – jednoduchá	—	50	●	
	DDF6755012	Podložka pro laťování	25	100		●
	DDF6755004	Děrovaná páska	12	10		●
	DDF6755005	Děrovaná páska	17	10		●

OSTATNÍ HŘEBÍKY A SPONY

PRO DCN650

Katalogové číslo	Popis	Sklon pásku	Průměr drátu (mm)	Průměr (mm)	Délka (mm)	Balené množství (ks)
DNBDA1532GZ	15 Ga hřebíky žárově pozinkované	34°	1,8	1,8	32	4000
DNBDA1538GZ	15 Ga hřebíky žárově pozinkované	34°	1,8	1,8	38	4000
DNBDA1545GZ	15 Ga hřebíky žárově pozinkované	34°	1,8	1,8	45	4000
DNBDA1550GZ	15 Ga hřebíky žárově pozinkované	34°	1,8	1,8	50	4000
DNBDA1564GZ	15 Ga hřebíky žárově pozinkované	34°	1,8	1,8	64	4000
DNBDA1538SZ	15 Ga hřebíky nerezové	34°	1,8	1,8	38	4000
DNBDA1550SZ	15 Ga hřebíky nerezové	34°	1,8	1,8	50	4000



PRO DCN681 A DCN682

Katalogové číslo	Popis	Sklon pásku	Průměr drátu (mm)	Šířka sponky (mm)	Délka (mm)	Balené množství (ks)
DSTSX12Z	18 Ga sponky pozink	0°	1,25	5,7	12	5000
DSTSX15Z	18 Ga sponky pozink	0°	1,25	5,7	15	5000
DSTSX18SE	18 Ga sponky nerez	0°	1,25	5,7	18	5000
DSTSX19Z	18 Ga sponky pozink	0°	1,25	5,7	19	5000
DSTSX22Z	18 Ga sponky pozink	0°	1,25	5,7	22	5000
DSTSX25Z	18 Ga sponky pozink	0°	1,25	5,7	25	5000
DSTSX30SE	18 Ga sponky nerez	0°	1,25	5,7	30	3000
DSTSX30Z	18 Ga sponky pozink	0°	1,25	5,7	30	3000
DSTSX35SE	18 Ga sponky nerez	0°	1,25	5,7	35	3000
DSTSX35Z	18 Ga sponky pozink	0°	1,25	5,7	35	3000



PRO DPN46RN A DCN45RN

Katalogové číslo	Popis	Sklon pásku	Průměr hlavičky (mm)	Průměr drátu (mm)	Délka (mm)	Balené množství (ks)
DNR3119GZ	Hladké, galvanizované	15°	9	3,05	19	7200
DNR3119HDZ	Hladké, zinkované	15°	9	3,05	19	1200
DNR3122GZ	Hladké, galvanizované	15°	9	3,05	22	7200
DNR3122HDZ	Hladké, zinkované	15°	9	3,05	22	1200
DNR3125GZ	Hladké, galvanizované	15°	9	3,05	25	7200
DNR3125HDZ	Hladké, zinkované	15°	9	3,05	25	1200
DNR3132HDZ	Hladké, zinkované	15°	9	3,05	32	1200
DNR3138HDZ	Hladké, zinkované	15°	9	3,05	38	1200
DNR3145HDZ	Hladké, zinkované	15°	9	3,05	45	1200



PRO DCFS950

Katalogové číslo	Popis	Sklon pásku	Průměr drátu (mm)	Šířka (mm)*	Délka (mm)	Balené množství (ks)
DFS9150B1G	40 mm spony	0°	3,8	18/10,35	40	960
DFS9175B1G	45 mm spony	0°	3,8	18/10,35	45	960
DFS9200B1G	50 mm spony	0°	3,8	18/10,35	50	960

*Vnější/vnitřní

PRO DCN701

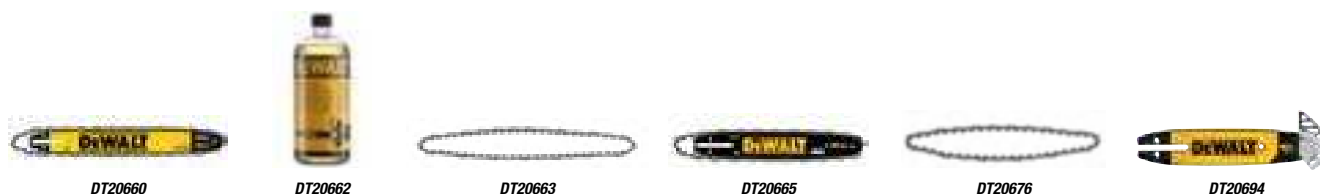
Katalogové číslo	Popis	Sklon pásku	Průměr drátu (mm)	Šířka (mm)*	Délka (mm)	Balené množství (ks)
DRS18100	Spony	0°	1	18	25,4	540

*Vnitřní



DOPLŇKY A PŘÍSLUŠENSTVÍ – ZAHRADA

Katalogové číslo	Model pily	Popis
DT20687	DCMCS574	45cm lišta
DT20688	DCMCS574	45cm nízkoprofilový řetěz 3/8", 62 hnacích článků, šířka článku 1,3 mm
DT20689	DCMCS575	50cm lišta
DT20690	DCMCS575	50cm nízkoprofilový řetěz 3/8", 68 hnacích článků, šířka článku 1,3 mm
DT20660	DCM575	40cm lišta a řetěz OREGON - rozteč 3/8", šířka vodicích článků 1,1 mm, 56 článků
DT20661	DCM575	45cm lišta a řetěz OREGON - rozteč 3/8", šířka vodicích článků 1,3 mm, 62 článků
DT20663	DCM575	40cm řetěz OREGON - rozteč 3/8", šířka vodicích článků 1,1 mm, 56 článků
DT20664	DCM575	45cm řetěz OREGON - rozteč 3/8", šířka vodicích článků 1,3 mm, 62 článků
DT20665	DCM565	30cm lišta a řetěz OREGON - rozteč 3/8", šířka vodicích článků 1,1 mm, 45 článků
DT20676	DCM565	30cm řetěz OREGON - rozteč 3/8", šířka vodicích článků 1,1 mm, 45 článků
DT20667	DCMPS567	20cm řetěz - rozteč 3/8", šířka vodicích článků 1,1 mm, 33 článků
DT20668	DCMPS567	20cm lišta a řetěz - rozteč 3/8", šířka vodicích článků 1,1 mm, 33 článků
DT20662	Vše	Olaj na mazání řetězů – 1 l
DT20693-QZ	DCMPS520	20cm řetěz
DT20694	DCMPS520	20cm lišta



Katalogové číslo	Model sekačky	Popis	Délka v balení (m)
DT20650	DCM571/DCMST561	Náhradní struna 2 mm	15,2
DT20651	DCM571/DCMST561	Náhradní struna 2 mm	68,6
DT20652	DCM571/DCMST561	Náhradní struna 2,5 mm	68,6
DT20656		Sada – kryt, cívka a struna 2 mm	15,2
DT20653	DCM571	Nůž se třemi ostřími na vysokou trávu a křoví	
DT29654	DCM571	Nůž se dvěma ostřími na vysokou trávu a křoví	
DT20655	DCM571	Nůž se čtyřmi ostřími na vysokou trávu a křoví	
DT20657	DCM571	Sada adaptéru pro křovinořez pro nože DT20654, DT20655 a DT20656	
DT20658	DCM561, DCM571	Cívka QUICKFEED- vhodná pro VŠECHNY strunové sekačky DEWALT - struna 2 mm	6



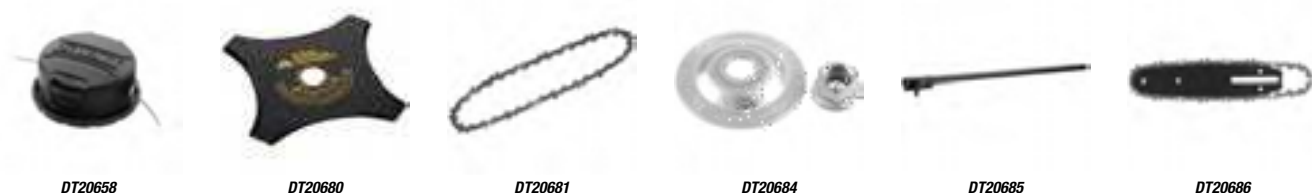
Katalogové číslo	Model	Popis
DT20671	DCMW564	48 cm náhradní nůž
DT20682	DCMWSP564	53 cm náhradní nůž
DT20666	*	Mazací sprej pro nůžky na živé ploty – 300 ml
DCMPPRB1	DCMPP568	Náhradní nože
DT20902	DCMWP500, DCMWSP550, DCMWP134, DCMWSP156	Set náhradních nožů

*DCM563; DCMHT563; DCMPH566



PŘÍSLUŠENSTVÍ K NÁSTAVCŮM PRO DCMAS5713 - SPLIT BOOM

Kód produktu	Model	Popis
DT20658	VŠECHNY strunové sekačky DEWALT	Cívka QUICKWIND pro strunové sekačky DEWALT - struna 2 mm x 6 m
DT20680	DCMASST1N	Nůž se čtyřmi ostřími
DT20681	DCMASPS5N	20 cm řetěz - 3/8", šířka vodicích článků 1,1 mm, 34 článků
DT20684	DCMASST1N	Sada adaptéru pro křovinořez
DT20685	DCMASPS5N	Prodlužovací tyč pro řetězovou pilu DCMASPS5N
DT20686	DCMASPS5N	20 cm lišta a řetěz - 3/8", šířka vodicích článků 1,1 mm, 34 článků



DEWALT®

KATALOG

RUČNÍHO NÁŘADÍ
2024 - 2025



C

ZÁRUKA VÝKONU®

Montáže a demolice.....	C 3
Jednodílná ocelová kladiva	C 3
Svařovaná ocelová kladiva high velocity.....	C 3
Perlíky EXOCORE™	C 4
Ocelová demoliční kladiva.....	C 4
Páčidla	C 5
Sekery.....	C 5
Měření a značení	C 6
Měřicí pásma a metry.....	C 6
Vodováhy.....	C 7
Značkovací šňůry a náplně.....	C 8
Úhelník pro tesaře.....	C 8
Řezání	C 9
Nože se zasouvací čepelí.....	C 9
Nože s pevnou čepelí.....	C 9
Nože s odlamovací čepelí.....	C 10
Přehled nožů.....	C 11
Náhradní čepele.....	C 11
Pily	C 12
Stříhání.....	C 13
Nůžky na plech.....	C 13
Kleště.....	C 15
Upevňování a upínání.....	C 16
Sponkovačky a sešivačky	C 16
Svěrky a ztužidla.....	C 16
Ruční nářadí	C 18
Dláta.....	C 18
Utahovací nářadí.....	C 19
Šroubováky.....	C 19
Inbusy.....	C 20
Ploché klíče	C 20
Momentové klíče	C 21
Sady nástrčných klíčů.....	C 22
Rejstřík výrobků	C 24



MONTÁŽE A DEMOLICE

JEDNODÍLNÁ OCELOVÁ KLADIVA



Frézovaná hlava kladiva

TECHNOLOGIE TRI-PULL

Zaručuje univerzálnost při odstraňování hřebíků

MAGNETICKÝ DRŽÁK HŘEBÍKŮ PRO PRVNÍ ZATLUČENÍ

Pro snazší a přesnější zatlučení hřebíků

SILNÁ RUKOJEŽ Z TEPELNĚ ZUŠLECHTĚNÉ OCELI

Zaručuje větší odolnost při náročných pracích

RUKOJEŽ GUARANTEED TOUGH™

Výrazně snižuje vibrace

OPTIMÁLNÍ GEOMETRIE RUKOJEŽI

Zaručuje účinnější rozptyl vibrací

Katalogové číslo	Popis
DWHT51002-0	Ocelové kladivo 454 g, zahnutý nos kladiva, hladká hlava
DWHT51003-0	Ocelové kladivo 454 g, rovný nos kladiva, hladká hlava
DWHT51004-0	Ocelové kladivo 567 g, rovný nos kladiva, hladká hlava
DWHT51005-0	Ocelové kladivo 624 g, rovný nos kladiva, frézovaná hlava
DWHT51006-0	Ocelové kladivo 624 g, rovný nos kladiva, hladká hlava
DWHT51389-0	Zednické kladivo 567 g, ergonomická rukojeť, EXTRA široká sekací část

SVAŘOVANÁ OCELOVÁ KLADIVA HIGH VELOCITY

MODERNIZOVANÝ ŠPIČKOVÝ PRŮMYSLOVÝ DESIGN

Lépe vyniká při vystavení v regálu

MAGNETICKÝ DRŽÁK HŘEBÍKŮ PRO PRVNÍ ZATLUČENÍ

Pro snazší a přesnější zatlučení hřebíků

VYSOKORYCHLOSTNÍ OCELOVÁ KONSTRUKCE

Vyšší výkon, nižší hmotnost

ODOLNĚJŠÍ RUKOJEŽ

Pro vyšší komfort a odolnost proti prokluzu

Katalogové číslo	Popis
DWHT51135-0	Ocelové kladivo HIGH VELOCITY, 340 g*, hladká hlava
DWHT51138-0	Ocelové kladivo HIGH VELOCITY, 400 g**, frézovaná hlava

*Kladivo 340 g s rázovou silou kladiva 567 g

**Kladivo 400 g s rázovou silou kladiva 794 g

PERLÍKY EXOCORE™

KOMPOZITNÍ MATERIÁL Z UHLÍKOVÝCH VLÁKEN OCHRANA KRITICKÉHO MÍSTA

Zaručuje odolnost v místě, kde dochází nejčastěji ke zlomení rukojeti

ČELO PRO KONCENTROVANÝ RÁZ



DUTÁ RUKOJEŤ EXOCORE™

Zaručuje lehký a vyvážený pohyb



Katalogové číslo	Popis
DWHT51388-0	Ocelový zatloukací perlik EXOCORE™ 1,4 kg

OCELOVÁ DEMOLIČNÍ KLADIVA

MULTIFUNKČNÍ BOČNÍ VYTAHOVÁK

Zvýšená všestrannost umožňující vytahování hřebíků a spon různými způsoby

MAGNETICKÝ DRŽÁK HŘEBÍKŮ PRO PRVNÍ ZATLUČENÍ

Pro snazší a přesnější zatloukání hřebíků

VELKÁ ČELNÍ PLOCHA KLADIVA

Konstrukce určená pro rozsáhlejší demoliční práce

ZDOKONALENÝ TVAR TRHACÍ HLAVY

Pro účinnější strhávání desek a vytahování hřebíků

ODOLNĚJŠÍ RUKOJEŤ

Pro vyšší komfort a odolnost proti prokluzu



Katalogové číslo	Popis
DWHT51008-0	Ocelové demoliční kladivo 624 g

PÁČIDLA

ŠPIČATÁ KONCOVÁ PRŮNIKOVÁ ČÁST

Proniká do materiálu, aby bylo umožněno odstranění zarytých hřebíků



RUKOJEŤ VE TVARU I

Poskytuje pevnost bez zvýšení hmotnosti

EXTRA ŠIROKÝ POVRCH ČELA VYTAHOVÁKU

Pomáhá uživateli přesně udeřit, aby se dostal pod hřebík nebo za materiál, který bude páčen

VYSEKÁVAČ HLAVY HŘEBÍKU

Odhaluje hlavu zapuštěného hřebíku, aby mohl být hřebík vytažen s minimálním poškozením dřeva



Katalogové číslo	Popis
DWHT0-55524	Vytahovák hřebíků
DWHT55129-1	Páčidlo 600 mm
DWHT55132-1	Páčidlo 910 mm
DWHT55518-1	Ploché páčidlo 300 mm
DWHT55528-1	Ploché páčidlo 530 mm
DWHT0-55529	Široký vytahovák 254 mm

SEKERY

KOMPOZITNÍ MATERIÁL Z UHLÍKOVÝCH VLÁKEN OCHRANA KRITICKÉHO MÍSTA

Zaručuje odolnost v místě, kde nejčastěji dochází ke zlomení rukojeti

DUTÁ RUKOJEŤ EXOCORE™

Zaručuje lehký a vyvážený pohyb



OPTIMÁLNÍ POMĚR VYVÁŽENÍ A VÝKONU

Umožňuje vysokou rychlost pohybu

DRÁŽKOVANÉ PRACOVNÍ HRANY

Snadné záseky do dřeva a uvolnění z materiálu



Katalogové číslo	Popis
DWHT51387-0	Jednodílná ocelová tábornická sekera 567 g

MĚŘENÍ A ZNAČENÍ

MĚŘICÍ PÁSMA A METRY

4 ŠROUBY

Zaručují odolnost a pevnost

ODOLNÉ POUZDRO

Poskytuje další ochranu a zajišťuje odolnost

OCHRANNÁ VRSTVA Z MYLARU
Větší odolnost pásu

ŠÍŘKA PÁSKY 32 MM

Dosah až 4 m bez zlomení pásu

HÁČEK TRUE-ZERO®

Zaručuje přesné vnitřní a vnější měření

VELKÝ HÁČEK

Dokonalé uchycení



DWHT38114-0



DWHT36098-0

Katalogové číslo	Popis
DWHT36917-0	Svinovací metr – 5 m
DWHT36928-0	Svinovací metr – 8 m
DWHT36932-0	Svinovací metr – 10 m
DWHT38114-0	Svinovací metr COMPACT - 5 m
DWHT38128-0	Svinovací metr COMPACT - 8 m
DWHT36098-1*	Kompaktní svinovací metr – 3 m

*Minimální objednávková množství 12ks

PRUŽNĚ ULOŽENÁ KARABINA

Pro snadnou přepravu

PŘEVODOVÝ POMĚR 5 : 1

Rychlé navíjení pásu

PRYŽOVÝ KRYT

Poskytuje optimální ergonomii a zaručuje odolnost

ODOLNÉ OCELOVÉ PÁSMO

Odolnost proti korozi zaručuje delší provozní životnost pásu

OTVOR PRO ODSTRANĚNÍ NEČISTOT

Umožňuje snadné odstranění prachu nacházejícího se uvnitř pouzdra



DWHT34218-0

Katalogové číslo	Popis
DWHT0-34093	Ocelové svinovací pásmo – 30 m
DWHT34218-0	Svinovací pásmo ze skelných vláken – 30 m

VODOVÁHY

VELKÝ PŘÍČNÝ PRŮŘEZ
Zaručuje maximální pevnost

2 VERTIKÁLNÍ A 1 HORIZONTÁLNÍ LIBELA
Zaručují univerzálnost při srovnávacích pracích

PŘEMOSTĚNÁ CENTRÁLNÍ LIBELA

Zaručuje nepřerušovanou pracovní hranu a tuhost těla vodováhy

DRŽÁK CENTRÁLNÍ LIBELY LITÝ POD TLAKEM

Udržuje přesnost vodováhy v náročných provozních podmínkách

2 FRÉZOVANÉ PLOCHY

Zaručuje přesnost 0,5 mm/m na bocích

ZÁVĚSNÉ OTVORY NA OBOU KONCÍCH VODOVÁHY

Umožňují zavěšení v dílně nebo v dodávce

OTVORY PRO UCHOPENÍ PŘI PŘENÁŠENÍ
Pro snadné srovnávání a přenášení

ZVĚTŠENÁ CENTRÁLNÍ VODOVÁHA

Maximalizuje čitelnost vodováhy

ROBUSTNÍ TVAROVANÉ KONCOVÉ KRYTKY

Vynikající odolnost proti nárazům

PEVNÝ BLOK PRO LIBELY

Zaručuje maximální odolnost a přesnost až 0,5 mm/m



Katalogové číslo	Popis
DWHT0-43224	Vodováha 60 cm
DWHT0-43248	Vodováha 120 cm
DWHT0-43172	Vodováha 180 cm



Katalogové číslo	Popis
DWHT42525-0	Minivodováha 16,5 cm
DWHT0-43003	Vodováha TORPEDO – 25 cm



ZNAČKOVACÍ ŠŇŮRY A NÁPLNĚ

EXTRA VELKÝ OTVOR PRO PLNĚNÍ

Zaručuje lepší viditelnost a efektivní plnění. Snadný přístup k vnitřním komponentům při údržbě – čištění, vyjmutí šňůry atd.



VÍČKO OTOČNÉ O ¼ OTÁČKY

Pro bezpečné nasazení a rychlé plnění

PŘEVODOVÝ POMĚR 6 : 1

Pro rychlé navijení značkovací šňůry

PLANETOVÝ PŘEVODOVÝ SYSTÉM

Poskytuje dlouhodobou odolnost

SKLOPNÁ KOVOVÁ KLIČKA

Není-li používána, sklápí se do pouzdra



ZÁVĚSNÝ HÁČEK

Zaručuje kompaktní uložení a přenášení. Je vyroben tak, aby se spojil s háčkem další značkovací šňůry, a proto mohou být použity dvě značkovací šňůry dohromady

ŠŇŮRA 30 M

ERGONOMICKÝ TVAR

Poskytuje bezpečný úchop a plnění

POUZDRO Z HLINÍKOVÉ SLITINY S NEKLOUZAVÝM PVRCHEM RUKOJETI

Vynikající odolnost. Snadný úchop, nevyklouzne z ruky

SNADNÉ OTEVÍRÁNÍ POUZDRA

Při provádění výměny šňůry

INTEGROVANÁ SPOJKA

Umožňuje plynulé uvolnění šňůry a omezuje zablokování šňůry



Katalogové číslo	Popis
DWHT47399-0	Značkovací šňůra 6 : 1
DWHT47408-0	Značkovací šňůra 6 : 1 s červenou křídou

ÚHELNÍK PRO TESAŘE

BOD OTÁČENÍ

Usnadňuje vyznačování úhlů

EXTRÉMNĚ SILNÉ LISOVANÉ TĚLO Z HLINÍKU

Vydrží náročné použití, ideální pro použití jako vodítko pily

MĚŘÍTKA PRO HORNÍ ŘEZY BĚŽNÝCH, ZKRÁCENÝCH, NÁROŽNÍCH A ÚZLABNÍCH KROKVÍ

Zaručují univerzální použití

PEVNÁ VELKÁ ZÁKLADNA

Pomáhá zajistit lepší přilnavost k materiálům

ELOXOVÁNO ČERNOU BARVOU

Umožňuje lepší čitelnost

MĚŘÍTKO ÚHLU 90°

ODSTUPŇOVANÉ PO 1 STUPNI
Pro snadné měření úhlů

ZNAČKY JSOU ZVÝRAZNĚNY KONTRASTNÍ BARVOU

Umožňuje lepší čitelnost

ZNAČENÍ NA OBOU STRANÁCH

Pro použití v levé i pravé ruce

Katalogové číslo	Popis
DWHT25227-0	Úhelník pro tesaře – 17,5 cm
DWHT25228-0	Úhelník pro tesaře – 30 cm

ŘEZÁNÍ

NOŽE SE ZASOUVACÍ ČEPELÍ



Katalogové číslo	Popis
DWHT10054-0	Nůž se zasouvací čepelí a otvírákem na plechovky
DWHT10046-0	Nůž se zasouvací čepelí
DWHT10261-0	Sklápěcí nůž se zasouvací čepelí

NOŽE S PEVNOU ČEPELÍ

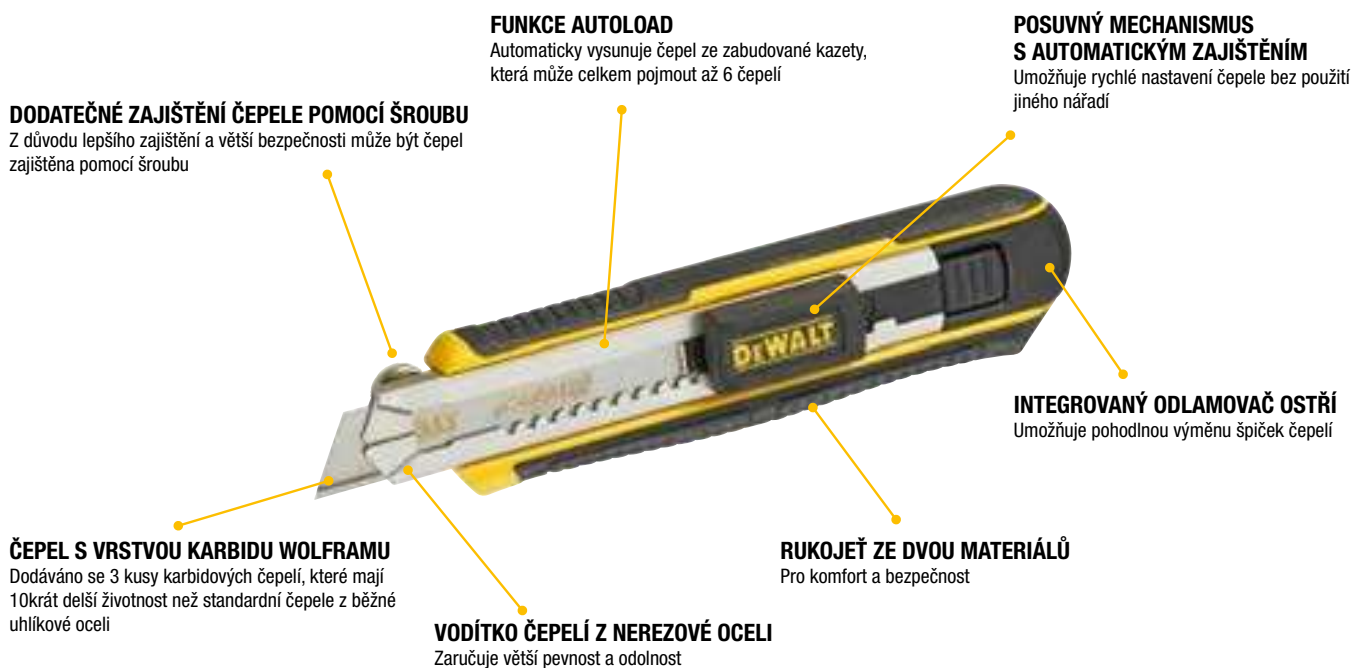


Katalogové číslo	Popis
DWHT10916-0	Sklápěcí nůž s pevnou čepelí
DWHT10429-0	Sklápěcí nůž s pevnou čepelí



Katalogové číslo	Popis
DWHT0-10313	Kapesní zavírací nůž
DWHT1-10354	Řemeslnický nůž s pevným ostrím a plastovým pouzdem na opasek

NOŽE S ODLAMOVCÍ ČEPELÍ



Katalogové číslo	Popis
DWHT0-10249	Plastový odlamovací nůž – 18 mm*

*dodáváno se 3 náhradními karbidovými čepelimi

PŘEHLED NOŽŮ

ŘEMESLNICKÉ NOŽE SE ZASOUVACÍ ČEPELÍ

Zasunovací ostří nabízí variabilní hloubku řezu

SKLÁPĚCÍ ŘEMESLNICKÉ NOŽE SE ZASOUVACÍ ČEPELÍ

Sklopěcí a zasunovací konstrukce poskytují koncovému uživateli kompaktní a odolný výrobek

ŘEMESLNICKÉ NOŽE SE ZASOUVACÍ ČEPELÍ



Univerzální nůž ze dvou materiálů
DWHT10046-0



Univerzální nůž s otvírákem na plechovky
DWHT10054-0



Univerzální nůž ze dvou materiálů s mechanismem DEAD BOLD
DWHT0-10295



Sklopěcí univerzální nůž s funkcí Autoload
DWHT10261-0

SKLÁPĚCÍ UNIVERZÁLNÍ NOŽE S PEVNOU ČEPELÍ

Sklopěcí mechanismus nože s kuličkovým ložiskem usnadňuje použití

UNIVERZÁLNÍ NOŽE S PEVNOU ČEPELÍ



Sklopěcí univerzální nůž s hliníkovou konstrukcí
DWHT10916-0



Sklopěcí univerzální nůž ze dvou materiálů s úložným místem pro čepel
DWHT10429-0

ODLAMOVACÍ NOŽE

Integrovaný odlamovač ostří zaručuje pohodlnou výměnu špičky nože

ŘEMESLNICKÝ NŮŽ S PEVNOU ČEPELÍ

Univerzální nůž pro různé aplikace

SKLÁPĚCÍ KAPESNÍ NŮŽ

Čepel z nerezové oceli zaručuje dlouhou trvající ostrost nože

ODLAMOVACÍ NOŽE



Plastový nůž s odlamovací čepelí
DWHT10332-0
DWHT10333-0



Kovový nůž
DWHT10045-0



Odlamovací nůž s vrstvou karbidu wolframu a s funkcí Auto-Lock
DWHT0-10249
DWHT0-10250



Řemeslnický nůž s pevnou čepelí
DWHT1-10354



Kapesní nůž s ostřím z nerezové oceli pro náročné úkony
DWHT0-10313

NÁHRADNÍ ČEPELE

UNIVERZÁLNÍ UPÍNÁNÍ

Tento profil je standardním ostřím, a proto může být použit ve většině užitkových nožů z celého světa

SPECIFICKÉ TEPELNÉ ZPRACOVÁNÍ

Tělo tohoto nože prochází specifickým procesem, při kterém je vytvářeno pevnější a pružnější ostří. Poskytuje až o 20 % větší pružnost a pevnost ve srovnání se standardními noži z uhlíkové oceli

INDUKČNĚ KALENÁ HRANA OSTŘÍ

Zaručuje až o 75 % ostřejší řeznou hranu, která zůstává ostrá 2krát déle než u standardních nožů z uhlíkové oceli



Katalogové číslo	Popis
DWHT11004-2	Indukčně kalená čepel – 10 ks
DWHT11004-7	Indukčně kalená čepel – 75 ks
DWHT0-11131	Karbidová čepel – 5 ks
DWHT8-11131	Karbidová čepel – 50 ks
DWHT11719-0	Indukčně kalená odlamovací čepel 18 mm – 3 ks
DWHT11726-0	Indukčně kalená odlamovací čepel 25 mm – 3 ks

PILY

ÚLOŽNÝ PROSTOR PRO PILOVÝ PLÁTEK V TĚLE PILY

V těle pily mohou být uloženy další pilové plátky

RUKOJEŤ ZE DVOU MATERIÁLŮ

Zaručuje komfort a ovladatelnost při řezání

RÁM Z HLINÍKU

Zaručuje pevnost a odolnost

POMOCNÁ RUKOJEŤ

Pro pohodlné využití extra síly

VÝMĚNA A NAPNUTÍ PILOVÉHO LISTU BEZ POUŽITÍ JINÉHO NÁŘADÍ

Páčka a šroub pro rychlou výměnu pilového listu a jeho napnutí

1. VELKÉ NAPNUTÍ

DODÁVÁNO S

1 pilovým plátkem 300 mm s roztečí 24 TPI

PEVNÝ RÁM PRO VELKÉ NAPNUTÍ

Rám drží pilový list silou až 150 kg, což zaručuje provádění nejnáročnějších aplikací



2. ÚHEL PILOVÉHO LISTU 45°



3. PILA OCASKA



4. PŘÍSTUP DO OMEZENÝCH PROSTORŮ



5. NÍZKÝ PROFIL



Katalogové číslo	Popis
DWHT0-20547	Pila na železo 5 v 1
DWHT20327-0	Mini pila na železo
DWHT0-20558	Mix 3ks pilových pláteků na železo do pily DWHT0-20547



Katalogové číslo	Popis
DWHT0-20123	Skápěcí pila ocaska s rašpří



STŘÍHÁNÍ

NŮŽKY NA PLECH

ZOUBKOVANÉ OSTŘÍ

Zabraňuje prokluzování materiálu a poskytují čistý povrch stříhu

ZAPUŠTĚNÝ DESIGN SPOJOVACÍCH PRVKŮ

Zaručuje plynulé stříhy bez zablokování

ZDOKONALENÝ DESIGN VNĚJŠÍ ZÁPADKY

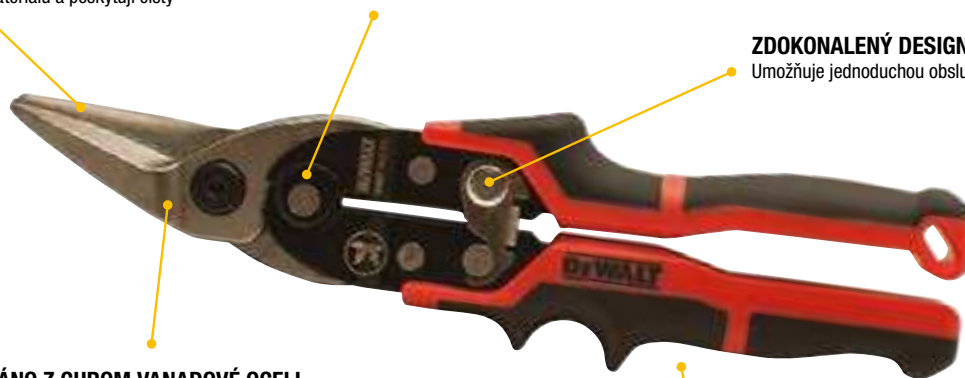
Umožňuje jednoduchou obsluhu jednou rukou

KOVÁNO Z CHROM VANADOVÉ OCELI

Zaručená odolnost a ochrana před působením koroze

ZMENŠENÉ ROZPĚTÍ RUKOJETÍ

Zaručuje menší namáhání svalů



Katalogové číslo	Popis
DWHT14673-0	Nůžky na plech ERGO AVIATION – levé
DWHT14674-0	Nůžky na plech ERGO AVIATION – pravé
DWHT14675-0	Nůžky na plech ERGO AVIATION – rovné
DWHT14676-0	Nůžky na plech ERGO AVIATION – 3dílná sada



ZAPUŠTĚNÝ DESIGN SPOJOVACÍCH PRVKŮ

Zaručuje plynulé stříhy bez zablokování

ZOUBKOVANÉ OSTRÍ

Zabraňuje prokluzování materiálu a poskytuje čistý povrch stříhu

ZMENŠENÉ ROZPĚTÍ RUKOJETÍ

Zaručuje menší namáhání svalů

KOVÁNO Z CHROM VANADOVÉ OCELI

Zaručená odolnost a ochrana před působením koroze

ZDOKONALENÝ DESIGN VNĚJŠÍ ZÁPADKY

Umožňuje jednoduchou obsluhu jednou rukou



Katalogové číslo	Popis
DWHT14687-0	Klempířské nůžky s 3 břity
DWHT14691-0	Klempířské děrovací kleště na zajišťovací výstupky
DWHT14694-0	Zaoblené nůžky aviation

DWHT14687-0

DWHT14691-0

DWHT14694-0



MATERIÁL

KOVANÁ OCEL

KOVANÁ OCEL

KOVANÁ OCEL

TYP STŘIHU



POUŽITÍ

Pro krimpování kolem kovového potrubí, zlabování, okapových svodů a pro vytvoření vnější koncovky

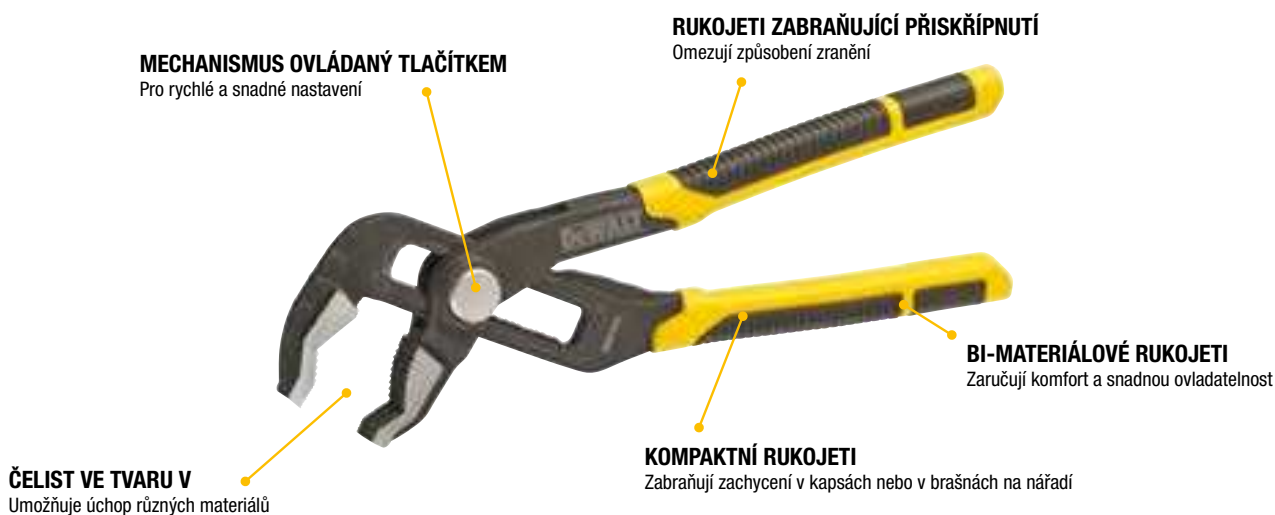
Pro děrování pojistných výstupků v galvanizované oceli

Pro stříhání plechů s tloušťkou 0,65–1 mm

KLEŠTĚ



Katalogové číslo	Popis
DWHTO-70485	Sada kombinovaných kleští – 3 ks
DWHTO-70275	Boční štípací kleště
DWHTO-70276	Kombinované kleště
DWHTO-70277	Kombinované kleště s prodlouženými čelistmi



Katalogové číslo	Popis
DWHTO-74432	Siko kleště s tlačítkovou pojistkou 300 mm
DWHTO-74431	Siko kleště s tlačítkovou pojistkou 250 mm



Katalogové číslo	Popis
DWHTO-74274	Štípací kleště 200 mm



Katalogové číslo	Popis
DWHTO-70273	Kleště na pletivo 6 v 1

UPEVNĚOVÁNÍ A UPÍNÁNÍ

SPONKOVAČKY A SEŠÍVAČKY

KONSTRUKCE KRYTU Z HLINÍKOVÉ SLITINY ODLÉVANÉ POD TLAKEM

Zaručuje odolnost

POUŽÍVÁ SPONKY PRO NÁROČNÉ A NENÁROČNÉ POUŽITÍ, KALIBR 18

Sponky 6, 8, 10, 12, 14 mm a hřebíky 12 a 15 mm

SNADNÉ STISKnutí

Pomáhá zmenšit ovládací sílu

ZÁSOBNÍK S OCHRANOU PROTI ZABLOKOVÁNÍ

Zabraňuje zablokování a nastřelení naprázdno



DWHT0-TR510 WHTR350-0 DWHT80276-0

Katalogové číslo	Popis
DWHT0-TR510	Univerzální sponkovačka 5 v 1 na sponky 6, 8, 10, 12, 14 mm a hřebíky 12 a 15 mm
DWHTTR350-0	Univerzální sponkovačka 2 v 1 na sponky 6, 8, 10, 12, 14 mm a hřebíky 12 a 15 mm
DWHT80276-0	Univerzální sponkovačka z uhlíkových vláken 2 v 1 na sponky 6, 8, 10, 12, 14 mm a hřebíky 12 a 15 mm
DWHT75900-0	Sponkovač kládvo z uhlíkových vláken na sponky 8, 10 a 12 mm

SVĚRKY A ZTUŽIDLA

VYZTUŽENÁ NYLONOVÁ KONSTRUKCE

Zaručuje pevnost a odolnost

TLAČÍTKO PRO VÝMĚNU ČELISTI

Umožňuje snadnou změnu ze svírání na rozvírání

OBSLUHA JEDNOU RUKOU

Pro rychlé a snadné použití

TEPELNĚ ZUŠLECHTĚNÝ MATERIÁL TYČE

Zaručuje pevnost a odolnost

UPÍNACÍ TLAKY

Rozsah od 63 kg pro nenáročnou práci až do 272 kg



Katalogové číslo	Popis	Upínací tlak
DWHT0-83139	Střední svěrka – 150 mm, svírací síla 63 kg	63 kg
DWHT0-83140	Střední svěrka – 300 mm, svírací síla 63 kg	63 kg



Katalogové číslo	Popis	Upínací tlak
DWHTO-83192	velká svěrka – 150 mm, svírací síla 135 kg	135 kg
DWHTO-83193	velká svěrka – 300 mm, svírací síla 135 kg	135 kg
DWHTO-83194	velká svěrka – 600 mm, svírací síla 135 kg	135 kg
DWHTO-83195	velká svěrka – 910 mm, svírací síla 135 kg	135 kg



Katalogové číslo	Popis	Upínací tlak
DWHTO-83185	XL svěrka – 300 mm, svírací síla 272 kg	272 kg
DWHTO-83186	XL svěrka – 600 mm, svírací síla 272 kg	272 kg
DWHTO-83187	XL svěrka – 910 mm, svírací síla 272 kg	272 kg



Katalogové číslo	Popis	Upínací tlak
DWHT83831-1	Truhlářské ztužidlo – 600 mm, svírací síla 680 kg	680 kg
DWHT83832-1	Truhlářské ztužidlo – 1200 mm, svírací síla 680 kg	680 kg



Katalogové číslo	Popis	Upínací tlak
DWHT83850-1	Kovová pracovní svěrka – 300 mm, svírací síla 500 kg	500 kg



Katalogové číslo	Popis	Upínací tlak
DWHT83839-0	Svěrka s nylonovou páskou - 4,5 m, svírací síla 454 kg	454 kg
DWHT83840-0	Pravoúhlá rohová svorka, svírací síla 90 kg	90 kg
DWHT83853-0	Rohová svěrka s stolovými svěrkami, svírací síla 113 kg	113 kg



RUČNÍ NÁŘADÍ

DLÁTA

PATENTOVANÁ VELKÁ PLOCHA PRO ÚDERY KLADIVA Z BOKU

Zaručuje odolnost



ZAOBLENÁ RUKOJEŤ ZE DVOU MATERIÁLŮ

Zaručuje komfort a ochranu

ZOUBKOVANÁ PRACOVNÍ HRANA

Na boční části sekáče pro bourací práce, umožňuje také použití sekáče jako škrabky

OSTŘÍ Z KALENÉ A POPUŠTĚNÉ UHLÍKOVÉ CHROMOVÉ OCELI

Zaručuje zachování hrany

Katalogové číslo	Popis
DWHTD-16065	Dláto pro úderý kladiva z boku
DWHTD-16148	Dláto pro úderý kladiva z boku – sada 3 ks: 18; 25; 32 mm

ERGONOMICKY NAVRŽENÁ RUKOJEŤ ZE DVOU MATERIÁLŮ

Zaručuje komfort a ochranu



OSTŘÍ Z KALENÉ A POPUŠTĚNÉ UHLÍKOVÉ CHROMOVÉ OCELI

Zaručuje zachování hrany

KALENÁ NÁRAZOVÁ VRSTVA

Zaručuje odolnost

LAKOVANÉ OSTŘÍ

Zaručuje ochranu proti korozi

Katalogové číslo	Popis
DWHTD-16063	Sada dlát – 4 ks: 6; 12; 18; 25 mm

UTAHOVACÍ NÁŘADÍ

ŠROUBOVÁKY

DŘÍK OPATŘENÝ PŘÍDAVNÝM VROBKOVÁNÍM

Poskytuje možnost dodatečného úchopu při provádění přesných pracovních úkolů

ZDOKONALENÉ KOVOVÉ POUZDRO RÁČNOVÉHO MECHANISMU S VROBKOVANÝM POVRCHEM



PRAKTICKÉ UKLÁDÁNÍ BITŮ V RUKOJETI

ERGONOMICKÁ RUKOJEŤ FULLFIT

Obsahuje kombinaci dvou materiálů, poskytuje maximální komfort a utahovací moment.



DWHT68001-0 DWHT66569-0



DWHT62057-0 DWHT62056-0

Katalogové číslo	Popis
DWHT68001-0	Teleskopický šroubovák s ráčnou FULLFIT, včetně šroubovacích nástavců
DWHT66569-0	Univerzální šroubovák FULLFIT 6cestný
DWHT62056-0	Sada šroubováků FULLFIT – ploché a PH – 6 ks
DWHT62057-0	Sada šroubováků FULLFIT – ploché a PH – 2 ks

POVRCHOVÁ ÚPRAVA ČERNÝM CHROMOVÁNÍM

Poskytuje 10X vyšší odolnost proti rzi a korozi

ERGONOMICKÁ BIMATERIÁLOVÁ RUKOJEŤ FULLFIT

Zvyšuje komfort a utahovací moment

HROTY FULLFIT

Přispívají k lepšímu dosednutí šroubováku do drážky ve šroubu a snižuje riziko prokluzování a stržení



DŘÍK Z OCELI S2

poskytuje prodlouženou životnost a zvýšenou odolnost proti ohybu

PLNÉ OCELOVÉ JÁDRO A KOVOVÝ NÁRAZOVÝ UZÁVĚR

Pro náročné demoliční práce pomocí kladiva



Katalogové číslo	Popis
DWHT65100-0	Sada šroubováků pro náročné práce demoliční šroubováky
DWHT0-58018	3dílná sada průbojníků

INBUSY

SADA 8 KUSŮ

Pro všechny běžné rozměry

PATENTOVANÁ ZAJIŠŤOVACÍ FUNKCE

Chrání prsty a zvyšuje produktivitu

BOČNÍ PLOCHA Z PLNÉ OCELI

Zaručuje větší pevnost

KLÍČE MOHOU BÝT ZAJIŠŤEVY VE 3 RŮZNÝCH POLOHÁCH

Pro manévrování v nepřístupných prostorech a omezení sklouznutí při používání

Katalogové číslo	Popis
DWHT0-70263	Kapesní sada inbusů pro náročné práce

PLOCHÉ KLÍČE

PŘESAHOV 15 STUPŇŮ NA OBOU KONCOVÝCH ČÁSTECH KLÍČŮ

Pro skvělou přístupnost a větší dosah při výkvy

4× IDENTIFIKAČNÍ OZNAČENÍ VELIKOSTI NA KAŽDÉM KLÍČI

Jednoduchá identifikace

TECHNOLOGIE DIRECTTORQUE™

Větší kontakt s kontaktními plochami spojovacích prvků. Omezuje stržení a prodlužuje životnost upevňovacího prvku



Katalogové číslo	Popis
DWMT19227-1	10dílná sada očkoplochých klíčů – 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 mm
DWMT19237-1	18dílná sada očkoplochých klíčů – 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 24 mm
DWMT19261-0	7dílná sada krátkých očkoplochých klíčů s ráčnou – 10, 12, 13, 14, 15, 17, 19 mm

PŘESNÉ ČELISTI

Jsou navrženy tak, aby byl usnadněn minimální pohyb čelistí mezi pohyblivou a pevnou čelistí, což zaručuje přesné nastavení

ROZŠÍŘENÁ KONCOVÁ ČÁST RUKOJETI

Pomáhá bránit sklouznutí ruky během použití

VELMI VELKÁ KAPACITA ČELISTÍ

Umožňuje použití většího rozsahu upevňovacích prvků

LASEREM VYTVOŘENÉ ZNAČENÍ

Zaručuje přesné nastavení

Katalogové číslo	Popis
DWHT80267-0	Celokovový nastavitelný klíč – 200 mm
DWHT80268-0	Celokovový nastavitelný klíč – 250 mm
DWHT80269-0	Celokovový nastavitelný klíč – 300 mm

MOMENTOVÉ KLÍČE

ZÁPADKOVÝ MECHANISMUS SE 72 ZUBY

Výkyvný oblouk 5 stupňů umožňuje přístup do stísněných míst

RUKOJEŤ ZE DVOU MATERIÁLŮ

Zaručuje komfort a ovladatelnost



MOŽNOST POUŽITÍ MOMENTU PŘI POHYBU VPŘED I VZAD

Přesnost ve směru pohybu hodinových ručiček $\pm 4\%$ – Přesnost proti směru pohybu hodinových ručiček $\pm 6\%$

ODOLNÝ KUFR

Kufr vytvořený vstříkáním plastu odolá nejnáročnějším pracovním prostředím. Pěnová vložka EVA pomáhá prodloužit životnost momentového klíče při skladování



Katalogové číslo	Popis
DWMT75462-0	Momentový klíč – 1/2"
DWMT75463-0	Momentový klíč – 3/8"

MOMENTOVÝ KLÍČ – 1/2" DWMT75462-0

MOMENTOVÝ KLÍČ – 3/8" DWMT75463-0



Upínací čtyřhran

1/2"

3/8"

Rozsah momentu (nm)

68–339

27–135

NAVÝŠENÍ (NM)

1,35

1,35

PŘESNOST

$\pm 4\%$

$\pm 4\%$

DÉLKA

70 cm

44 cm

ŠÍŘKA HLAVY

4,8 cm

4,0 cm

SADY NÁSTRČNÝCH KLÍČŮ



Katalogové číslo	Popis															
DWMT19238-1	37dílná sada hlavíc s ráčnou 1/4"															
Nástrčné hlavice 1/4" (mm)	4	4,5	5	5,5	6	7	8	9	10	11	12	13	14			
Šroubovací nástavce	PZ	1	2	3	PLOCHÉ			4	5,5	6	ŠESTIHRAN			3	4	5
PH	1	2	3	TORX			10	15	20	25	30	40				
Příslušenství	<ul style="list-style-type: none"> • 1/4" ráčna • 1/4" prodloužení 50 mm • 1/4" prodloužení 75 mm • 1/4" vrátidlo 							<ul style="list-style-type: none"> • 1/4" kardan • 1/4" adaptér na bity • Adaptér z 1/4" čtyřhran na 1/4" šestihran 								



Katalogové číslo	Popis																
DWMT19241-1	22dílná sada hlavíc s ráčnou 1/2"																
Nástrčné hlavice 1/2" (mm)	8	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	21	22	24	27	30	32
Příslušenství	<ul style="list-style-type: none"> • 1/2" ráčna • 1/2" vrátidlo • 1/2" prodloužení 125 mm 							<ul style="list-style-type: none"> • 1/2" prodloužení 250 mm • 1/2" kardan 									



Katalogové číslo	Popis																			
DWMT81531-1	84dílná sada hlavíc a příslušenství 1/4" a 3/8"																			
Nástrčné hlavice 1/4" coulové	5/32"		3/16"		7/32"		1/4"		9/32"		5/16"		11/32"		3/8"		7/16"		1/2"	
Nástrčné hlavice 1/4" coulové – prodloužené	1/5"		5/16"		11/32"		3/8"		7/16"		1/2"									
Nástrčné hlavice 1/4" metrické (mm)	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13										
Nástrčné hlavice 1/4" metrické – prodloužené (mm)	8	9	10	11	12	13														
Nástrčné hlavice 3/8" coulové	1/4"		5/16"		3/8"		7/16"		1/2"		9/16"		5/8"		11/16"		3/4"		13/16"	
Nástrčné hlavice 3/8" coulové – prodloužené	9/16"		5/8"		11/16"		3/4"													
Nástrčné hlavice 3/8" metrické (mm)	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	21									
Nástrčné hlavice 3/8" metrické – prodloužené (mm)	14	15	16	17																
Šroubovací nástavce	16 ks MIX																			



Katalogové číslo	Popis																		
DWMT73801-1	108dílná sada hlavíc a příslušenství 1/4" a 3/8"																		
Nástrčné hlavice 1/4" coulové	5/32"		3/16"		7/32"		1/4"		9/32"		5/16"		11/32"		3/8"				
Nástrčné hlavice 1/4" coulové – prodloužené	11/32"		3/8"		7/16"		1/2"												
Nástrčné hlavice 1/4" metrické (mm)	4	5	6	7	8	9	10	11											
Nástrčné hlavice 1/4" metrické – prodloužené (mm)	10	11	12	13															
Nástrčné hlavice 3/8" coulové	3/8"		7/16"		1/2"		9/16"		5/8"		11/16"								
Nástrčné hlavice 3/8" coulové – prodloužené	9/16"		5/8"		11/16"		3/4"												
Nástrčné hlavice 3/8" metrické (mm)	10	11	12	13	14	15	16	17											
Nástrčné hlavice 3/8" metrické – prodloužené (mm)	14	15	16	17															
Šroubovací nástavce	<ul style="list-style-type: none"> • Znástrčné coulové bity: 5/32", 3/16", 7/32", 1/4", 9/32" • 22dílná sada bitů v pouzdrě 																		
Příslušenství	<ul style="list-style-type: none"> • 1/4" ráčna • 3/8" ráčna • 1/4" prodloužení 75 mm • 3/8" prodloužení 75 mm 							<ul style="list-style-type: none"> • 1/4" šroubovací rukojeť • Redukce z 3/8" na 1/4" • 28 ks metrických a coulových inbusových klíčů 											



Katalogové číslo	Popis																			
DWMT81610-0	50dílná 1/4" nano sada																			
Nástrčné hlavice 1/4" metrické (mm)	4	4,5	5	5,5	6	7	8	9	10	11	12	13	14							
Nástrčné hlavice 1/4" coulové	5/32"		3/16"		7/32"		1/4"		9/32"		5/16"		11/32"		3/8"		7/16"		1/2"	
Šroubovací nástavce	9/16"																			
Šroubovací nástavce	22 šroubovacích bitů																			
Příslušenství	<ul style="list-style-type: none"> • 1/4" ráčna • 1/4" prodloužení 75 mm • 1/4" prodloužení 150 mm 							<ul style="list-style-type: none"> • 1/4" šroubovací rukojeť • Adaptér z 1/4" čtyřhran na 1/4" šestihran 												



Katalogové číslo	Popis																			
DWMT73802-1	142dílná sada hlavice a příslušenství 1/4" a 3/8"																			
Nástrčné hlavice 1/4" coulové	3/16"			7/32"			1/4"			9/32"			5/16"							
Nástrčné hlavice 1/4" metrické (mm)	5	6	7	8	9	10	11	12	13											
Nástrčné hlavice 1/4" coulové – prodloužené	11/32"			3/8"			7/16"			11/2"										
Nástrčné hlavice 1/4" šestihřanné metrické – prodloužené (mm)	10	11	12	13																
Nástrčné hlavice 1/4" šestihřanné coulové	5/8"			11/16"			3/4"			7/8"										
Nástrčné hlavice 3/8" metrické (mm)	16	17	18	19																
Nástrčné hlavice 3/8" coulové – prodloužené	5/8"			11/16"			3/4"			13/16"			7/8"							
Nástrčné hlavice 3/8" metrické – prodloužené (mm)	14	15	16	17																
Očkoploché klíče coulové	3/8"			7/16"			1/2"			9/16"			5/8"							
Očkoploché klíče metrické (mm)	10	11	13	14	15															
Šroubovací nástavce	22dílná sada bitů v pouzdrě																			
Zástrčné bity coulové	5/32"			3/16"			7/32"			1/4"			9/32"			5/16"	11/32"	3/8"	7/16"	1/2"
Zástrčné bity metrické (mm)	4	5	6	7	8															
Příslušenství	<ul style="list-style-type: none"> • 1/4" ráčna • 3/8" ráčna • Adaptér z 1/4" na 3/8" • Redukce z 3/8" na 1/4" 											<ul style="list-style-type: none"> • 3/8" hlavice na zapalovací svíčky: 16 mm • 28 ks metrických a coulových inbusových klíčů • 1/4" šroubovací rukojet 								



Katalogové číslo	Popis																			
DWMT81534-1	205dílná sada hlavice a příslušenství 1/4", 3/8" a 1/2"																			
Nástrčné hlavice 1/4" coulové	5/32"		3/16"		7/32"		1/4"		9/32"		5/16"		11/32"		3/8"		7/16"		1/2"	
Nástrčné hlavice 1/4" metrické (mm)	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14									
Nástrčné hlavice 1/4" coulové – prodloužené	5/32"		3/16"		1/4"		9/32"		5/16"		11/32"		3/8"		7/16"		1/2"			
Nástrčné hlavice 1/4" metrické – prodloužené (mm)	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14									
Nástrčné hlavice 3/8" coulové	1/4"		5/16"		3/8"		7/16"		1/2"		9/16"		5/8"		11/16"		3/4"		13/16"	
Nástrčné hlavice 3/8" metrické (mm)	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	21									
Nástrčné hlavice 3/8" coulové – prodloužené	1/4"		5/16"		3/8"		7/16"		1/2"		9/16"		5/8"		11/16"		3/4"		13/16"	
Nástrčné hlavice 3/8" metrické – prodloužené (mm)	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	21									
Hlavice na zapalovací svíčky 3/8" (mm)	16	21																		
Nástrčné hlavice 1/2" coulové	1/2"		9/16"		5/8"		11/16"		3/4"		13/16"		7/8"		15/16"		1"			
Nástrčné hlavice 1/2" metrické (mm)	12	13	14	15	17	18	19	21	22											
Hlavice na zapalovací svíčky 1/2" (mm)	16																			
Očkoploché klíče coulové	5/16"		3/8"		7/16"		1/2"		9/16"											
Očkoploché klíče 1/2" metrické (mm)	10	12	13	14	15															
Zástrčné bity 1/2" coulové	5/32"		3/16"		7/32"		1/4"		9/32"		5/16"		11/32"		3/8"		7/16"		1/2"	
Zástrčné bity metrické (mm)	4	5	6	7	8	9	10	11												
Příslušenství	<ul style="list-style-type: none"> • 1/4" ráčna • 1/4" prodloužení 75 mm • 1/4" prodloužení 150 mm • 3/8" ráčna • 3/8" prodloužení 75 mm 											<ul style="list-style-type: none"> • 3/8" prodloužení 150 mm • Redukce z 3/8" na 1/4" • 1/2" ráčna • 1/2" prodloužení 125 mm 								
Ostatní	<ul style="list-style-type: none"> • 28 ks metrických a coulových inbusových klíčů • 33 ks šroubovacích bitů • 1/4" šroubovací rukojet 																			



Katalogové číslo	Popis						
DWMT74737-0	7dílná sada prodloužených rázových hlavice 1/2"						
Nástrčné hlavice 1/2" prodloužené - rázové (mm)	17	18	19	20	21	22	24

REJSTŘÍK VÝROBKŮ

DWHT0-10249	C 10	DWHT36098-1*	C 6
DWHT0-10313	C 10	DWHT36917-0	C 6
DWHT0-11131	C 11	DWHT36928-0	C 6
DWHT0-16063	C 18	DWHT36932-0	C 6
DWHT0-16065	C 18	DWHT38114-0	C 6
DWHT0-16148	C 18	DWHT38128-0	C 6
DWHT0-20123	C 12	DWHT42525-0	C 7
DWHT0-20547	C 12	DWHT47399-0	C 8
DWHT0-20558	C 12	DWHT47408-0	C 8
DWHT0-34093	C 6	DWHT51002-0	C 3
DWHT0-43003	C 7	DWHT51003-0	C 3
DWHT0-43172	C 7	DWHT51004-0	C 3
DWHT0-43224	C 7	DWHT51005-0	C 3
DWHT0-43248	C 7	DWHT51006-0	C 3
DWHT0-55524	C 5	DWHT51008-0	C 4
DWHT0-55529	C 5	DWHT51135-0	C 3
DWHT0-58018	C 19	DWHT51138-0	C 3
DWHT0-70263	C 20	DWHT51387-0	C 5
DWHT0-70273	C 15	DWHT51388-0	C 4
DWHT0-70275	C 15	DWHT51389-0	C 3
DWHT0-70276	C 15	DWHT55129-1	C 5
DWHT0-70277	C 15	DWHT55132-1	C 5
DWHT0-70485	C 15	DWHT55518-1	C 5
DWHT0-74274	C 15	DWHT55528-1	C 5
DWHT0-74431	C 15	DWHT62056-0	C 19
DWHT0-74432	C 15	DWHT62057-0	C 19
DWHT0-83139	C 16	DWHT65100-0	C 19
DWHT0-83140	C 16	DWHT66569-0	C 19
DWHT0-83185	C 17	DWHT68001-0	C 19
DWHT0-83186	C 17	DWHT75900-0	C 16
DWHT0-83187	C 17	DWHT80267-0	C 20
DWHT0-83192	C 17	DWHT80268-0	C 20
DWHT0-83193	C 17	DWHT80269-0	C 20
DWHT0-83194	C 17	DWHT80276-0	C 16
DWHT0-83195	C 17	DWHT8-11131	C 11
DWHT0-TR510	C 16	DWHT83831-1	C 17
DWHT10046-0	C 9	DWHT83832-1	C 17
DWHT10054-0	C 9	DWHT83839-0	C 17
DWHT10261-0	C 9	DWHT83840-0	C 17
DWHT10429-0	C 9	DWHT83850-1	C 17
DWHT10916-0	C 9	DWHT83853-0	C 17
DWHT11004-2	C 11	DWHTTR350-0	C 16
DWHT11004-7	C 11	DWMT19227-1	C 20
DWHT1-10354	C 10	DWMT19237-1	C 20
DWHT11719-0	C 11	DWMT19238-1	C 22
DWHT11726-0	C 11	DWMT19241-1	C 22
DWHT14673-0	C 13	DWMT19261-0	C 20
DWHT14674-0	C 13	DWMT73801-1	C 22
DWHT14675-0	C 13	DWMT73802-1	C 23
DWHT14676-0	C 13	DWMT74737-0	C 23
DWHT14687-0	C 14	DWMT75462-0	C 21
DWHT14691-0	C 14	DWMT75463-0	C 21
DWHT14694-0	C 14	DWMT81531-1	C 22
DWHT20327-0	C 12	DWMT81534-1	C 23
DWHT25227-0	C 8	DWMT81610-0	C 22
DWHT25228-0	C 8		
DWHT34218-0	C 6		

Objednávky – zákaznický servis

Telefon: 261 009 772
Fax: 261 009 770
E-mail: obchod@sbdinc.com

Sídlo společnosti

Stanley Black and Decker Czech Republic s.r.o.
Türkova 2319/5b
149 00 Praha 4
Telefon: 261 009 777

Servis

BANDSERVIS s.r.o.

K Pasekám 4440, 760 01, Zlín
Telefon: 577 008 552
Fax: 577 088 559
E-mail: bandservis@bandservis.cz
Internet: www.bandservis.cz

KRES s.r.o.

Cvilínská 325 / 7, Krnov, 794 01
Telefon: 603 891 357
Email: zakazky@kres.cz
Internet: www.kres.cz

Registrace nářadí na 3letou záruku DeWALT

www.dewalt.cz/my-dewalt

Technické informace, náhradní díly, rozkresy

www.2helpu.com

Technická podpora pro koncové zákazníky

Telefon: 228 887 265
Pondělí - pátek:
08:00 - 18:00



DEWALT®

ZÁRUKA VÝKONU.®

DeWALT neručí za tiskové chyby.

Obrázky jsou pouze ilustrační.

Žluté a černé barevné schéma je na nářadí a příslušenství DEWALT® používáno jako ochranná známka DEWALT®.

Stanley Black & Decker Czech Republic s.r.o., Tůrkova 5b, Praha 4, 149 00, tel.: 261 009 777, fax: 261 009 770