

HITACHI
Inspire the Next

POWER TOOLS KATALOG

2018





Skupina Hitachi Koki nabízí konzistentní kvalitu po celém světě

Společnost Hitachi Koki Co., která byla založena v roce 1948 v Japonsku, si udržuje svou pozici jednoho z předních světových výrobců elektrického nářadí. Skupina Hitachi Koki včetně divize výzkumu a vývoje v Japonsku a její prodejní dceřiné společnosti ve více než 30 zemích po celém světě i nadále přispívají společnosti tím, že nabízejí inovativní, vysoce výkonné a vysoce kvalitní produkty a služby, které vedou k vysoké spokojenosti zákazníků.

Firma striktně hodnotí kvalitu v každé vývojové, konstrukční a výrobní fázi a provádí finální kontrolu výrobků z pohledu zákazníka. Pro hodnocení kvality testujeme výkon funkčnost produktu odolnost za různých zkušebních podmínek. Navíc, pro přesné měření rozměrů součástí, přijala společnost použití trojrozměrných digitalizérů už v roce 2001. Trojrozměrná data připravená během fáze návrhu každého rozměrově složitého komponentu mohou být využita k měření s vysokou přesností ve velmi krátkém čase. Tento proces pomáhá udržovat kvalitu a zkracuje dobu vývoje.

Skupina disponuje výrobními technologiemi na vysoké úrovni pro rychlejší uvedení do výroby vysoce výkonných a kvalitních produktů. Patří mezi ně technologie pro výrobu motorů, kde přesné zpracování, podporuje výrobu nejnovějších bezuhlíkových motorů, rychlé prototypy s nejnovějšími 3D tiskárnami a automatizační zařízení s inteligentními roboty. Inovační vývojová zařízení, která využívají tyto technologie, s vysoce kvalifikovanou pracovní silou, kterou má skupina Hitachi Koki, jsme dosáhli vysoce efektivního a flexibilního výrobního systému. Skupina vývojářů využívá tyto výkonné technologie jako celosvětovou výrobní základnu, podporující vysoce efektivní a vysoce kvalitní výrobní činnosti.



■ Výrobní závody



Sawa Plant (Japonsko)

Hlavní produkce
Kompresory, hřebíkovačky a aku nářadí



Hitachi Koki (Malajsie) Sdn. Bhd.

Hlavní produkce
Vrtací a demoliční kladiva a úhlové brusky



Guang Dong Hitachi Koki Co., Ltd. (Čína)

Hlavní produkce
Aku nářadí a příklepové vrtačky



Guangzhou Hitachi Koki Co., Ltd. (Čína)

Hlavní produkce
Stroje se spalovacím motorem



Fujian Hitachi Koki Co., Ltd. (Čína)

Hlavní produkce
Vrtací kladiva, vrtačky a okružní pily



Hitachi Koki Taiwan Co., Ltd.

Hlavní produkce
Hřebíkovačky



Metabowerke GmbH (Německo)

Hlavní produkce
Excentrické brusky a nůžky na živé ploty

Představení

Bezpečnost

Elektrické nářadí s dvojitou izolací označené značkou s dvojitým čtvercem (□) lze provozovat bez externího uzemnění. Každé Hitachi elektrické nářadí je navrženo a vyrobeno s ohledem na bezpečné použití. Elektrické nářadí značky Hitachi je dodáváno s různými bezpečnostními prvky jako brzdy, kryty a spojky.

Napájecí napětí

Hitachi Power Tools využívají sériové motory, jejichž moderní design vychází na základě dlouholetých zkušeností. Pokud není uvedeno jinak v katalogu, příkon (W) je uveden při napětí 240V.

Obecná upozornění

1. Přečtěte si pokyny pro manipulaci s elektrickým nářadím a postupujte podle nich a dodržujte všechny provozní pokyny a varování.
2. Nikdy nedovolte dětem používat nářadí.
3. Udržujte ostatní, zejména děti, v bezpečné vzdálenosti.
4. Používejte ochranu očí a sluchu.
5. Během provozu se nikdy nedotýkejte ostří nebo nožů.
6. Vyhněte se neúmyslnému sepnutí spínače napájení, když je nářadí připojené k napájecímu zdroji.
7. Chcete-li zajistit správnou funkci stroje, NEODDĚLÁVEJTE nainstalované kryty nebo šrouby. NEUPRAVUJTE součástky ani součásti nářadí.
8. Před uvedením do provozu pečlivě zkontrolujte nářadí, aby byla zajištěna řádná funkčnost všech součástí.
9. Okamžitě zastavte činnost, pokud jsou zaznamenány abnormality.
10. Ujistěte se, že ventilační otvor motoru je zcela otevřený a čistý.
11. Vždy udržujte ostří a řezné nástroje ostré a čisté.
12. Nechejte elektrické nářadí zkontrolovat v pravidelném intervalu v autorizovaném servisním středisku.
13. Zajistěte správnou údržbu a čistotu elektrického nářadí.
14. Poradte se s autorizovaným servisním střediskem na opravě anebo výměně dílů.
15. NEPOUŽÍVEJTE elektrické nářadí pro jiné aplikace, než je uvedeno v pokynech pro manipulaci.
16. Nástroj nepoužívejte k práci nad jeho předepsanou schopnost.
17. Abyste předešli možnému úrazu elektrickým proudem, nepoužívejte elektrické nářadí v mokřem prostředí.
18. Ujistěte se, že použité napětí je stejné jako napětí uvedené na typovém štítku.
19. Ujistěte se, že elektrická zástrčka je zasunuta do odpovídající zásuvky, která je řádně nainstalována a uzemněna s výjimkou dvojitě izolovaných nářadí.
20. Ujistěte se, že po provozu je napájecí zdroj odpojen.
21. Neodpojujte elektrické nářadí kabelem nebo nevytahujte zástrčku ze zásuvky vytáhnutím kabelu za provozu.
22. Vždy používejte elektrické nářadí opatrně.
23. Správné držení těla je nezbytné pro bezpečný provoz.
24. Pracovní prostředí udržujte v pořádku a čistotě.
25. Pokud nářadí nepoužíváte, uschovejte jej na suchém místě.
26. NIKDY se nedívejte do laserového paprsku.

Záruka

Hlavním zájmem společnosti Hitachi Koki je pohodlí a spokojenosti zákazníka. Za tímto účelem je každý Hitachi stroj a nástroj pečlivě testován a zkontrolován a má záruku na vady ve zpracování a materiálech. Vady ve zpracování a materiálech - neodůvodnitelné opotřebením, přetížením, špatným zacházením, neoprávněnou úpravou, neopatrnou manipulací - budou opraveny nebo vyměněny bez poplatku v rámci záruky uvedené v obchodních podmínkách.

3. Údaje o kapacitě baterie jsou jmenovité hodnoty.
4. Standardní příslušenství jako baterie, nabíječka, brusný kotouč, brusný papír, čepel, podložka, upínací sklíčko, upínací pouzdro, boční rukojeť, adaptér pro sběr prachu, ochranné prvky, klíče a přenosné pouzdro se někdy může v jednotlivých specifikacích lišit. Některé standardní příslušenství může být v některých zemích zakázáno.
5. U objednávek uvádějte požadované specifikace.
6. Objednávky závisí na dostupnosti produktů v každé zemi.
7. Některé modely v tomto katalogu jsou zobrazeny s volitelným příslušenstvím a spojovací prvky, jako jsou šrouby, hřebíky, bity, čepele, baterie a brusný kotouč.
8. Skutečné barvy výrobků se mohou lišit od barev na vytištěných fotografiích tohoto katalogu.

Ikony

	Dvojitá izolace		Kapacita baterie
	Elektronické udržování konstantních otáček		Bezuhlíkový motor
	Elektronicky řízený rozjezd		Reactive force Control
	Proměnná rychlost		Hliníkové tělo stroje
	Dvourychlostní		Ochrana proti vibracím
	L/P chod		Rukojeť pohlcující vibrace
	Kluzná spojka		Trojité přikleповý mechanismus
	Orbitální řezací pohyb		Stupeň krytí IP56
	Excentrický pohyb		Lithium-ion baterie
	Zámek vřetena		Bílé LED osvětlení
	Brzda		SDS max upínání
	Brzda		SDS-plus upínání
	Náraz absorbující rukojeť		Hex upínání
	Ofuk		28.5mm (1-1/8) Hex upínání
	Prachové odsávání		Spline upínání
	Hluboký řez		

Poznámky ke katalogu:

1. Hitachi Koki si vyhrazuje právo změnit specifikace dílů a příslušenství nářadí Hitachi bez upozornění.
2. Specifikace, funkce, příslušenství a součásti, jako napájení, maximální točivý moment, řezná kapacita, délka, hmotnost, brzda, hák, vřeteno, sklíčka, čepele, vrtáky a držadla se mohou v jednotlivých specifikacích lišit.

Představení	2
Obsah	5
Index	6
Technologie	7
Rychlý přehled	10

Akku nářadí

01

Šroubováky	14
Úhlové vrtačky	16
Přiklepové vrtačky	17
Vrtací kladiva	19
Rázové utahováky	20
Úhlové brusky	23
Multi tools	25
Nůžky na plech	25
Prostřihovače pechu	25
Stříhače ocelových výztuží	26
Stříhače závitových tyčí	26
Pásové pily	26
Kotoučové pily	27
Přímočaré pily	28
Pily ocasky	28
Hoblíky	29
Vysavače	29
Tlakové myčky	30
Fukary	30
Sponkovačky	30
Vyzínače	31
Rádia	32
Ventilátory	32
Vyhřívání bundy	32
Lampy / Svítidla / Svítlny	33
Nabíječky	34
Sety Akku nářadí	35
Baterie	36

Vrtání

02

Vrtačky	37
Míchadlové vrtačky	39
Úhlové vrtačky	39
Přiklepové vrtačky	40

Demolice

03

Vrtací kladiva	43
Demoliční kladiva	47

Útahování

04

Elektrické šroubováky	51
Rázové utahováky	52

Broušení a řezání

05

Úhlové brusky	53
Přímé brusky	59

Leštění a broušení

06

Leštičky	61
Vibrační brusky	61
Excentrické brusky	62
Páskové brusky	62
Multi tool	63

Řezání betonu a železa

07

Řezačky na beton	63
Pila na železo	64

Řezání

08

Kotoučové pily	65
Pokosové pily	68
Přímočaré pily	70
Pily ocasky	71

Hoblování a frézování

09

Hoblíky	72
Horní frézky	72

Ostatní

10

Vysavače	73
Nůžky na plech	74
Prostřihovač	74
Míchadlo	75
Fukar	75
Horkovzdušné pistole	76
Tlakové čističe	76
HITBOX	79
Příslušenství	81

Pneumatické nářadí

11

Sponkovačky	94
Hřebíkovačky	94
Kompresory	95

Nářadí pro venkovní práci

12

Nůžky na živé ploty 230 V	96
Řetězové pily 230 V	96
Řetězové pily se spalovacím motorem	98
Nůžky na živé ploty se spalovacím motorem	99
Křovinořezy	101
Příslušenství	105

01

02

03

04

05

06

07

08

09

10

11

12

Index

Model	Strana	Model	Strana	Model	Strana	Model	Strana
AW100	76	CS33EDTP	98	G13SB3	53	SV13YB	63
AW130	76	CS35SB	96	G13SE2	53	SV15YC	62
AW150	77	CS35Y	96	G13SN	53		
AW18DBL	30	CS40EA	98	G13SR4	54	UB18DAL	33
		CS40SB	96	G13STA	54	UB18DDL	33
C10FCE2	68	CS40Y	96	G13SW	54	UB18DEL	33
C10FCH2	69	CS51EAP	99	G13VA	55	UB18DGL	33
C12LCH	69	CV18DBL	25	G13VE	55	UB18DJL	33
C12LSH	69	CV350V	63	G13YG	55	UC10SL2	34
C12RSH2	69			G18DBBVL	23	UC18YFSL	34
C18DBAL	27	D10VC2	37	G18DBL	24	UC18YGL2	34
C18DGL	27	D10VC3	37	G18DBVL	24	UC18YGSL	34
C18DSL	27	D10VF	37	G18DSL	24	UC18YKSL	34
C6BU3	65	D10VG	37	G18SE3	56	UC18YRL	34
C6BUM	65	D10VST	38	G18UDY	56	UC18YSL3	34
C6MEY	66	D10YB	39	G23MR	57	UF18DSAL	32
C6SS	65	D13VB3	38	G23MRUA	57	UJ18DSL	32
C6U3	65	D13VG	37	G23SC3	56	UM12VST	75
C6UM	65	D13VH	37	G23SCY	57	UM16VST	75
C7BU3	67	D13VL	39	G23SE2	56	UR18DSAL	32
C7BUM	67	D13WA	39	G23SEY	57	UR18DSDL	32
C7SS	66	D13WC	39	G23ST	59		
C7ST	66	DB3DL2	14	G23SU	58	VTP18M7	41
C7U3	67	DH18DBDL	19	G23SW2	59		
C7UM	67	DH18DBL	19	G23SWU	58	W6V4	51
C8FSE	68	DH18DBQL	19	G23UC	58	W6VA4	51
C9U3	68	DH18DSL	20	G23UDY	58	W6VM	51
CB18DBL	26	DH24PG	43	GP2S2	59	W8VB2	51
CC14SF	64	DH24PH	43	GP3V	59	WH10DAL	20
CE16SA	74	DH26PB	43			WH18DBDL2	21
CE18DSL	25	DH26PC	43	H41MB	47	WH18DSDL	21
CF18DSAL	26	DH28PBY	44	H45ME	48	WH7DL	20
CG18DSDL	29	DH28PC	45	H45MEY	48	WR14VE	52
CG23ECP	101	DH28PCY	44	H60MC	47	WR16SE	52
CG24EBDP	103	DH28PD	45	H60ME	48	WR18DBDL2	22
CG24EBSP	101	DH28PMY	44	H60MEY	48	WR18DSDL	22
CG24ECMP	102	DH30PC2	45	H65SB3	49	WR18DSHL	22
CG24ECP	101	DH40MC	45	H90SG	49	WR22SE	52
CG25EUAP	102	DH40MEY	46			WR25SE	52
CG27EBDP	103	DH45ME	47	KC18DBDLWB	35		
CG27EBSP	102	DH45MEY	47	KC18DG4LWB	35		
CG27ECMP	102	DH52ME	47	KC18DPLWB	35		
CG31EBS	103	DH52MEY	47	KC18DRBLWB	35		
CG40EAS	103	DM20V	42				
CGGT	104	DN18DSL	16	M12V2	72		
CGHT	104	DS10DAL	14	M12VE	72		
CGMC	104	DS18DBL2	14	M8V2	72		
CGPE	104	DS18DBSL	15				
CGPS	104	DS18DJL	15	N18DSL	30		
CH24EAP	99	DS18DSAL	16	NC50H	94		
CH24EBP	100	DS18DSDL	16	NP18DSL	29		
CH24ECP	100	DV13SS	40	NT50AE2	94		
CH45Y	96	DV13VSS	40	NT50GSL8	94		
CH55Y	96	DV16SS	40				
CH65Y	96	DV16V	41	P18DSL	29		
CJ110MVA	71	DV16VSS	40	P20SF	72		
CJ110MV	71	DV18DBL2	17	P20ST	72		
CJ160VA	70	DV18DBSL	17				
CJ160V	70	DV18DCL2	17	R18DSL	29		
CJ18DGL	28	DV18DJL	18	RB18DSL	30		
CJ18DSL	28	DV18DSDL	18	RB40SA	75		
CJ90VAST	70	DV18V	41	RB40VA	75		
CJ90VST	70	DV20VB2	41	RH600T	76		
CL18DSL	25	DV20VD	42	RH650V	76		
CM12Y	64	DV22V	42	RP150YB	73		
CM5SB	64			RP250YDM	74		
CM75EBP	63	EC138	95	RP250YE	73		
CM9SR	64	EC2010	95	RP350YE	73		
CM9UBY	64	EC58	95	RP35YE	73		
CN16SA	74	EC68	95	RP500YDM	74		
CN18DSL	25						
CR13V2	71	FDV16VB2	40	SB10S2	62		
CR13VBY	71			SB10V2	63		
CR13VC	71	G12SA3	53	SB8V2	62		
CR18DBL	28	G12SE2	53	SP18VA	61		
CR18DGL	29	G12SN	53	SV12SD	61		
CR18DSL	29	G12SR4	54	SV12SG	61		
CS30SB	96	G12STA	54	SV12SH	61		
CS30Y	96	G13BA	55	SV12V	61		
CS33EB	98	G13BY	55	SV13YA	62		

Aluminium Housing Body (AHB) Konstrukce

AHB
ALUMINIUM HOUSING BODY



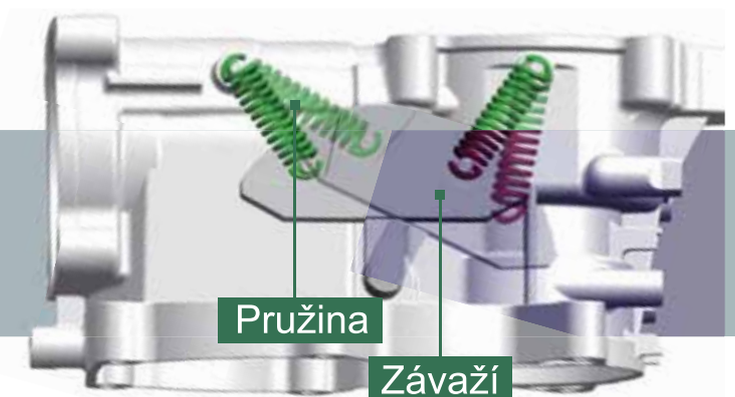
Robustní a vysoce odolný

1 Vnitřní dvojitá izolační konstrukce s tlakově odlitým hliníkovým tělem a plastovým držákem statoru

Díky vnitřní dvojité izolační konstrukci s plastovým držákem statoru a hliníkovým odlitým tělem, které pevně drží kotvu hřídele se životnost motoru a tělo stroje výrazně zlepšila.

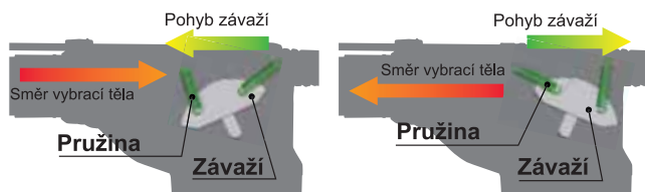
User Vibration Protection (UVP) systém

UVP
USER VIBRATION PROTECTION



Redukuje vibrace a zlepšuje efektivitu provozu

1 Hitachi originální, pružinový, dynamický vibrační absorber (pro DH40MEY vrtační kladivo)



2 Antivibrační rukojeť (pro H90SG demoliční kladivo)



Snižuje vibrace z hlavní jednotky pomocí čtyř tlumičů stačovaných rotujícím držákem (A).

Low Vibration Handle (LVH)

LVH
LOW VIBRATION HANDLE

Poskytuje vysoký efekt absorpce vibrací z přechodové jednotky (gumové tlumiče) a závěsné jednotky

■ Reactive Force Control (RFC)

RFC
REACTIVE FORCE CONTROL

Zastaví motor, aby se snížilo zkroucení hlavní jednotky, když je nástroj náhle zablokovan během provozu.

■ IP56-Kompatibilní produkty

IP56

Stupně krytí (IP) je standard vyvinutý mezinárodní společností IEC, která označuje stupně ochrany zajištěné kryty elektrických zařízení proti přístupu do nebezpečné části, pronikání pevných cizích předmětů a průniku vody.

Definice IP kódu: IP5 6

Stupně ochrany před vniknutím vody.
Stupně ochrany proti přístupu k nebezpečným částem a průniku pevných cizích předmětů.

IP 5X

5 Chráněno proti přístupu k nebezpečným dílům pomocí vodiče Ø 1,0 mm

5 Ochrana proti prachu: Únik prachu není zcela zabráněn, ale prach nesmí proniknout množství, které narušuje uspokojivé fungování přístroje nebo zhoršuje bezpečnost.

IP X6

6 Chráněno proti intenzivně tryskající vodě.

Poznámka: Naše výrobky vyhovující normě IP56, jsou navrženy tak, aby odolávaly účinkům prachu a vody, avšak není zaručeno jejich nepoškození. Stroj nepoužívejte ani jej neopouštějte v místech, kde se nachází nadměrné množství prachu nebo je ponořen do vody nebo vystaven účinkům dešťové vody. (Pouze hlavní jednotka odpovídá třídám krytí IP56, jestliže je vybavena baterií.)

■ Lithium-ion bateriová technologie

Li-ion

**Nově navržené,
vysokokapacitní,
6.0 Ah Lithium-iontové baterie.**



1 Až 20% delší doba běhu

na jedno nabití stejné velikosti a hmotnosti (v porovnání s běžnými bateriemi 5,0 Ah).

2 Plně kompatibilní s Hitachi

akumulátorovým nářadím při stejném napětí 14,4V / 18V.

3 Dlouhá životnost

Dosaženo pomocí obvodu Multiplex Protection Circuit, který zabraňuje přetížení a nadměrnému vybíjení.

UPOZORNĚNÍ K PŘEPRAVĚ LITHIUM-IONTOVÉ BATERIE

Při přepravě lithium-iontové baterie, dodržujte následující bezpečnostní opatření.

⚠ VAROVÁNÍ

Informujte přepravující společnost, že balíček obsahuje lithium-iontové baterie, informujte o výkonu baterie a postupujte dále podle pokynů dopravní společnosti.

- Lithium-iontové baterie, jejichž výkon přesahuje 100Wh, jsou dopravcem považovány za kategorii nebezpečného zboží a dopravce bude vyžadovat speciální přístup k přepravě.
- Pro přepravu do zahraničí musíte dodržovat mezinárodní právní předpisy a pravidla cílových zemí.



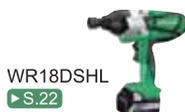
18V série



Šroubování / Vrtání



Utahování



Sponkování



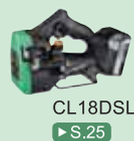
Řezání



Stříhání



Broušení



Slide
Li-ion Baterie

18V(3.0Ah) BSL1830

18V(4.0Ah) BSL1840

18V(5.0Ah) BSL1850

18V(3.0Ah) BSL1830C

18V(2.5Ah) BSL1825

18V(2.0Ah) BSL1820

18V(1.5Ah) BSL1815/BSL1815X

18V(6.0Ah) BSL1860

Sekání / Vrtání



Ostatní





DH18DSL
▶ P.38



DH18DBDL
▶ P.35



DH18DBQL
▶ P.37



UJ18DSL
▶ S.32



UB18DGL
▶ S.33



UB18DDL
▶ S.33



UR18DSAL
▶ S.32



UB18DAL
▶ S.33



UR18DSDL
▶ S.32



R18DSL
▶ S.29



UF18DSAL
▶ s.32



RB18DSL
▶ S.30



G18DSL
▶ S.24

Úprava zahrady



CG18DSDL
▶ S.29



7,2 V



7.2V(1.5Ah)
BCL715

Cassette
Li-ion baterie

WH7DL
▶ S.20

3,6 V



3.6V(1.5Ah)
EBM315

Cassette
Li-ion baterie

DB3DL2
▶ S.14

10,8 V



10.8V(1.3Ah / 1.5Ah)
BCL1015S / BCL1015

10.8V(3.0Ah)
BCL1030C

10.8V(3.0Ah)
BCL1030 / BCL1030M

▶ S.36

Cassette
Li-ion baterie



WH10DAL
▶ S.20



DS10DAL
▶ S.14



HITACHI

Inspire the Next



OUTSIDE

DOT

HITACHI

HITACHI
5.0Ah 18V
Li-Ion

Akku nářadí

Šroubováky

DB3DL2 3.6V Akku šroubovák



* Možnost změny tvaru z L na přímé tělo.

Li-ion



- Možnost změny tvaru stroje
- Rukojeť typu Soft Grip
- 21 nastavení utahovacího momentu
- Ochrana obvodů proti přetížení
- LED osvětlení součástí těla

Specifikace:

Upínání	6,35mm (1/4") šestihran
Max. vrt. průměr v hliníku	5 mm
Max. velikost vrutu	4x45 mm
Napětí	3,6 V
Otáčky High	600 /min.
Otáčky Low	200 /min.
Nastavení utah. momentu	0,3 - 2,9 Nm
Celková délka	288 mm
Hmotnost	0,45 kg
Standardní příslušenství	2 baterie 1,5 Ah EBM315, nabíječka UC3SFL, bit, přenosný kufr

DS10DAL 10.8V Akku šroubovák



DS10DAL s BCL1015



Maximální utahovací moment

36 Nm

Krátké tělo

170 mm

Rychlosklíčidlo



- Rukojeť typu Soft Grip
- 22 nastavení utahovacího momentu
- Hák na zavěšení
- LED osvětlení součástí těla

Li-ion



Příslušenství na obrázku je ilustrativní.

Specifikace:

Sklíčidlo	0,8 - 10 mm
Max. vrt. průměr v oceli	10 mm
Max. vrt. průměr ve dřevě	29 mm
Max. velikost vrutu	5,8 x 45 mm
Max. prům. šroubu	6 mm
Napětí	10,8 V
Otáčky High	0 - 1300 /min.
Otáčky Low	0 - 350 /min.
Max. utah. moment	36 Nm
Celková délka	170 mm
Hmotnost	1,0 kg
Standardní příslušenství DS10DALWA	2 baterie 1,5 Ah, nabíječka, lampa, přenosný kufr
DS10DALWK	2 baterie 1,5 Ah, nabíječka, lampa, v kartonu
DS10DALWP	2 baterie 1,5 Ah, nabíječka, HITBOX

DS18DBL2 18V Akku šroubovák s bezuhlíkovým motorem



DS18DBL2 s BSL1860



Maximální utahovací moment

136 Nm

Krátké tělo

204 mm

- Reakční zastavení motoru při náhlém zaseknutí nástroje během práce
- Zpětná kontrola rychlosti pro větší stabilitu držení stroje
- Automatická brzda
- Rychlosklíčidlo pro nástroj až 13 mm
- Rukojeť typu Soft Grip
- 22 nastavení utahovacího momentu
- Hák na zavěšení
- LED osvětlení součástí těla

Specifikace:

Sklíčidlo	1,5 - 13 mm
Max. vrt. průměr v oceli	13 mm
Max. vrt. průměr ve dřevě	76 mm
Max. velikost vrutu	10 x 90 mm
Max. prům. šroubu	6 mm
Napětí	18V
Otáčky High	0 - 2100 /min.
Otáčky Low	0 - 500 /min.
Max. utah. moment	136 Nm
Celková délka	204 mm
Hmotnost	2,5 kg
Standardní příslušenství DS18DBL2W4	BEZ BATERIE A NABÍJEČKY, v kartonu, přidavná rukojeť
DS18DBL2WP	2 baterie 5,0 Ah, nabíječka, přidavná rukojeť, HITBOX



BRUSH LESS Brushless Motor **RFC** REACTIVE FORCE CONTROL **Li-ion**

DS18DBSL 18V Akku šroubovák s bezuhlíkovým motorem

NOVINKA



DS18DBSL s BSL1850



Nejsilnější ve své třídě:
Maximální kroučící moment:

70 Nm

Významný nárůst
aplikačních rychlostí
průměrně

1.5X rychlejší

Krátká délka těla

175 mm

Na jedno nabití
průměrně

138 vrtutí



- Zpětná kontrola rychlosti pro větší stabilitu držení stroje
- Automatická brzda
- Rychlosklíčidlo pro nástroj až 13 mm
- Rukojeť typu Soft Grip
- 22 nastavení utahovacího momentu
- Hák na zavěšení



Příslušenství na obrázku je ilustrativní.

Specifikace:

Sklíčidlo	1,5 - 13 mm
Max. vrt. průměr v oceli	13 mm
Max. vrt. průměr ve dřevě	50 mm
Max. velikost vrtutu	8 x 100 mm
Max. prům. šroubu	6 mm
Napětí	18 V
Otáčky High	0 - 1800 /min.
Otáčky Low	0 - 400 /min.
Max. utah. moment Hard	70 Nm
Max. utah. moment Soft	40 Nm
Nastavení utah. momentu	1,0 - 4,5 Nm
Celková délka	175 mm
Hmotnost	1,6 kg
Standardní příslušenství DS18DBSLW4	BEZ BATERIE A NABÍJEČKY, v kartonu
DS18DBSLWP	2 baterie 5,0 Ah, nabíječka, HITBOX
DS18DBSLWQ	2 baterie 3,0 Ah, nabíječka, HITBOX

DS18DJL 18V Akku šroubovák



Maximální kroučící moment:

53 Nm

Krátká délka těla

213 mm



DS18DJL s BSL1815

- Automatická brzda
- Rychlosklíčidlo pro nástroj až 13 mm
- Rukojeť typu Soft Grip
- 22 nastavení utahovacího momentu
- Hák na zavěšení
- LED osvětlení součástí těla

Specifikace:

Sklíčidlo	2 - 13 mm
Max. vrt. průměr v oceli	13 mm
Max. vrt. průměr ve dřevě	38 mm
Max. velikost vrtutu	6,8 x 50mm
Max. prům. šroubu	6 mm
Napětí	18 V
Otáčky High	0 - 1250 /min.
Otáčky Low	0 - 450 /min.
Max. utah. moment Hard	53 Nm
Max. utah. moment Soft	20 Nm
Nastavení utah. momentu	1,0 - 6 Nm
Celková délka	213 mm
Hmotnost	1,7 kg
Standardní příslušenství DS18DJLWC	2 baterie 1,5 Ah, nabíječka, v kufru
DS18DJLWK	2 baterie 1,5 Ah, nabíječka, v kartonu
DS18DJLWQ	2 baterie 3,0 Ah, nabíječka, v HITBOXU
DS18DJLWU	2 baterie 2,5 Ah, nabíječka, v kufru
DS18DJLWV	2 baterie 2,5 Ah, nabíječka, v kartonu



Akku nářadí

Šroubováky / Úhlové vrtačky

DS18DSAL 18V Akku šroubovák



DS18DSAL s BSL1820

Li-ion



- Automatická brzda
- Kompaktní a lehký stroj 1,5 kg
- Rychlosklíčidlo pro nástroj až 13 mm
- Rukojeť typu Soft Grip
- 22 nastavení utahovacího momentu
- Hák na zavěšení
- LED osvětlení součástí těla

Specifikace:

999054

Sklíčidlo	1,5 - 13 mm
Max. vrt. průměr v oceli	13 mm
Max. vrt. průměr ve dřevě	45 mm
Max. velikost vrutu	8 x 100 mm
Max. prům. šroubu	6 mm
Napětí	18 V
Otáčky High	0 - 1500 /min.
Otáčky Low	0 - 350 /min.
Max. utah. moment Hard	60 Nm
Max. utah. moment Soft	40 Nm
Nastavení utažení	1,0 - 4,0 Nm
Celková délka	196 mm
Hmotnost	1,5 kg
Standardní příslušenství DS18DSALWB	2 baterie 2,0 Ah, nabíječka, plastový kufr

DS18DSDL 18V Akku šroubovák



DS18DSDL s BSL1850

Li-ion



- Pevné hliníkové tělo
- Automatická brzda
- Kompaktní a lehký stroj 2,1 kg
- Rychlosklíčidlo pro nástroj až 13 mm
- Rukojeť typu Soft Grip
- 22 nastavení utahovacího momentu
- Hák na zavěšení
- LED osvětlení součástí těla
- Ukazatel stavu baterie

Specifikace:

999054

Sklíčidlo	1,5 - 13 mm
Max. vrt. průměr v oceli	13 mm
Max. vrt. průměr ve dřevě	65 mm
Max. velikost vrutu	8 x 100 mm
Max. prům. šroubu	6 mm
Napětí	18 V
Otáčky High	0 - 1600 /min.
Otáčky Low	0 - 350 /min.
Max. utah. moment Hard	92 Nm
Max. utah. moment Soft	46 Nm
Nastavení utažení	2,0 - 8,0 Nm
Celková délka	228 mm
Hmotnost	2,1 kg
Standardní příslušenství DS18DSDLW4	BEZ BATERIE A NABÍJEČKY, v kartonu
DS18DSDLWP	2 baterie 5,0 Ah, nabíječka, HITBOX

DN18DSL 18V Akku úhlová vrtačka



DN18DSL s rychlosklíčidlem a s BSL1850



DN18DSL se sklíčidlem a s BSL1850



Max. utahovací moment:

12.5 Nm

Kompaktní hlava:



Na jedno nabití:

Průměrně
310 dř

- Velké spouštěcí tlačítko
- Rukojeť typu Soft Grip
- Hák na zavěšení
- LED osvětlení součástí těla

Specifikace:

Sklíčidlo	10 mm
Max. vrt. průměr v oceli	10 mm
Max. vrt. průměr ve dřevě	28 mm
Max. velikost vrutu	5,1 x 38 mm
Napětí	18 V
Otáčky	0 - 1800 /min.
Max. utah. moment	12,5 Nm
Nastavení utažení	46 Nm
Celková délka	326 mm s rychlosklíčidlem 314 mm se sklíčidlem
Hmotnost	1,7 kg
Standardní příslušenství DN18DSL4	BEZ BATERIE A NABÍJEČKY, v kartonu
DN18DSL4	2 baterie 5,0 Ah, nabíječka, plastový kufr

Li-ion

DV18DBL2 18V Akku příklepová vrtačka s bezuhlíkovým motorem



Max. utahovací moment

136 Nm

Nejrychlejší vrtání do cihel ve své třídě

Průměrně o

47% rychlejší

204mm krátká délka těla

- Reakční zastavení motoru při náhlém zaseknutí nástroje během práce
- Zpětná kontrola rychlosti pro větší stabilitu držení stroje
- Automatická brzda
- Rychlosklíčidlo pro nástroj až 13 mm
- Rukojeť typu Soft Grip
- 22 nastavení utahovacího momentu
- Háček na zavěšení
- LED osvětlení součástí těla



DV18DBL2 s BSL1860



Specifikace:

Sklíčidlo	1,5 - 13 mm
Max. vrt. průměr v cihle	16 mm
Max. vrt. průměr v oceli	13 mm
Max. vrt. průměr ve dřevě	76 mm
Max. velikost vrtu	10 x 90 mm
Max. prům. šroubu	6 mm
Napětí	18 V
Otáčky High	0 - 2100 /min.
Otáčky Low	0 - 500 /min.
Rychlost úderů	0 - 31500 /min.
Max. utah. moment Hard	136 Nm
Max. utah. moment Soft	62 Nm
Nastavení utah. momentu	2,0 - 8 Nm
Celková délka	204 mm
Hmotnost	2,5 kg
Standardní příslušenství DV18DBL2W4	BEZ BATERIE A NABÍJEČKY, v kartonu
DV18DBL2WP	2 baterie 5,0 Ah, nabíječka, HITBOX

DV18DBSL 18V Akku příklepová vrtačka s bezuhlíkovým motorem

NOVINKA



Max. utahovací moment

70 Nm

Zvýšená aplikační rychlost průměrně

1.5x rychleji

Krátká délka těla

175 mm

- 194 děr průměrně na jedno nabití
- Zpětná kontrola rychlosti pro větší stabilitu držení stroje
- Automatická brzda
- Rychlosklíčidlo pro nástroj až 13 mm
- Rukojeť typu Soft Grip
- 22 nastavení utahovacího momentu
- Háček na zavěšení
- LED osvětlení součástí těla



DV18DBSL s BSL1850



Specifikace:

Sklíčidlo	1,5 - 13 mm
Max. vrt. průměr v cihle	13 mm
Max. vrt. průměr v oceli	13 mm
Max. vrt. průměr ve dřevě	50 mm
Max. velikost vrtu	8 x 100 mm
Max. prům. šroubu	6 mm
Napětí	18 V
Otáčky High	0 - 1800 /min.
Otáčky Low	0 - 400 /min.
Rychlost úderů	0 - 27000 /min.
Max. utah. moment Hard	70 Nm
Max. utah. moment Soft	40 Nm
Nastavení utah. momentu	1,0 - 4,5 Nm
Celková délka	184 mm
Hmotnost	1,7 kg
Standardní příslušenství DV18DBSLW4	BEZ BATERIE A NABÍJEČKY, v kartonu
DV18DBSLWP	2 baterie 5,0 Ah, nabíječka, HITBOX

DV18DCL2 18V Akku příklepová vrtačka



- Lehká a kompaktní
- Rychlosklíčidlo pro nástroj až 13 mm
- Rukojeť typu Soft Grip
- 22 nastavení utahovacího momentu



Specifikace:

Sklíčidlo	1,5 - 13 mm
Max. vrt. průměr v cihle	13 mm
Max. vrt. průměr v oceli	13 mm
Max. vrt. průměr ve dřevě	38 mm
Max. velikost vrtu	8 x 75 mm
Max. prům. šroubu	6 mm
Napětí	18 V
Otáčky High	0 - 1500 /min.
Rychlost úderů	0 - 21000 /min.
Max. utah. moment Hard	55 Nm
Max. utah. moment Soft	23 Nm
Nastavení utah. momentu	1,0 - 6 Nm
Celková délka	234 mm
Hmotnost	1,6 kg
Standardní příslušenství	2 baterie 1,5 Ah, nabíječka, plastový kufr



Akku nářadí

Příklepové vrtačky

DV 18DJL 18V Akku příklepová vrtačka



Max. utahovací moment

55 Nm

Krátká délka těla

220 mm

- Automatická brzda
- Kompaktní a lehký stroj 1,7 kg
- Rychlosklíčidlo pro nástroj až 13 mm
- Rukojeť typu Soft Grip
- 22 nastavení utahovacího momentu
- Hák na zavěšení
- LED osvětlení součástí těla



DV18DJL s BSL1815

Li-ion



Specifikace:

Sklíčidlo	2 - 13 mm
Max. vrt. průměr v cihle	13 mm
Max. vrt. průměr v oceli	13 mm
Max. vrt. průměr ve dřevě	38 mm
Max. velikost vrtu	8 x 75 mm
Max. prům. šroubu	6 mm
Napětí	18 V
Otáčky High	0 - 1400 /min.
Otáčky Low	0 - 350 /min.
Rychlost úderů	0 - 19600 /min.
Max. utah. moment Hard	55 Nm
Max. utah. moment Soft	23 Nm
Nastavení utah. momentu	1,0 - 6 Nm
Celková délka	220 mm
Hmotnost	1,7 kg
Standardní příslušenství DV18DJLWC	2 baterie 1,5 Ah, nabíječka, plastový kufr
DV18DJLWK	2 baterie 1,5 Ah, nabíječka, v kartonu

DV18DSDL 18V Akku příklepová vrtačka



- Pevné hliníkové tělo
- Automatická brzda
- Kompaktní a lehký stroj 2,2 kg
- Rychlosklíčidlo pro nástroj až 13 mm
- Rukojeť typu Soft Grip
- 22 nastavení utahovacího momentu
- Hák na zavěšení
- LED osvětlení součástí těla
- Ukazatel stavu baterie



DV18DSDL s BSL1850

Li-ion

Specifikace:

999054

Sklíčidlo	1,5 - 13 mm
Max. vrt. průměr v cihle	16 mm
Max. vrt. průměr v oceli	13 mm
Max. vrt. průměr ve dřevě	65 mm
Max. velikost vrtu	8 x 100 mm
Max. prům. šroubu	6 mm
Napětí	18 V
Otáčky High	0 - 1800 /min.
Otáčky Low	0 - 400 /min.
Rychlost úderů	0 - 27000 /min.
Max. utah. moment Hard	92 Nm
Max. utah. moment Soft	43 Nm
Nastavení utah. momentu	2 - 8 Nm
Celková délka	242 mm
Hmotnost	2,2 kg
Standardní příslušenství DV18DSDLW4	BEZ BATERIE A NABÍJEČKY, v kartonu
DV18DSDLWP	2 baterie 5,0 Ah, nabíječka, HITBOX



DH18DBDL 18V Akku vrtací kladivo s bezuhlíkovým motorem



Vysoká účinnost a bezúdržbový bezuhlíkový motor

System odsávání prachu pro větší komfort vrtání

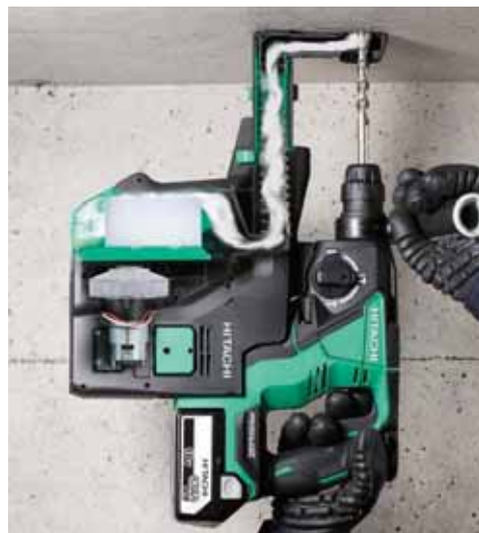
Kartáčový kryt a těsnění minimalizuje únik prachu



Hloubka vrtání nastavitelná až do 85 mm



- Reakční zastavení motoru při náhlém zaseknutí nástroje během práce
- Rychloupínací hlava SDS-plus
- Rukojeť typu Soft Grip



Příslušenství na obrázku je ilustrativní.

Specifikace:

Max. vrt. průměr v betonu	20 mm
Uchytní	SDS-plus
Napětí	18 V
Energie úderu	2,8 J
Otáčky	0 - 1050 /min.
Rychlost úderů	0 - 3950 /min.
Celková délka	493 mm
Hmotnost	5,5 kg
Standardní příslušenství	Odsavač prachu, 2 baterie, nabíječka, rukojeť, hloubkový doraz, plastový kufr



DH18DBDL s BSL1850



DH18DBL 18V Akku vrtací kladivo s bezuhlíkovým motorem



Vysoce účinný a bezúdržbový

Bezuhlíkový motor

Nejlepší ve své třídě

až o **40% rychlejší**

Nejlepší v demolicích

až **4,6 kg/5min**

- Reakční zastavení motoru při náhlém zaseknutí nástroje během práce
- Rychloupínací hlava SDS-plus
- Rukojeť typu Soft Grip



DH18DBL s BSL1850



DH18DBQL s BSL1860



Specifikace DH18DBL:

Max. vrt. průměr v betonu	26 mm
Max. vrt. průměr v oceli	13 mm
Max. vrt. průměr ve dřevě	27 mm
Uchytní	SDS-plus
Napětí	18 V
Energie úderu	2,8 J
Otáčky	0 - 1050 /min.
Rychlost úderů	0 - 3950 /min.
Celková délka	351 mm
Hmotnost	3,7 kg
Standardní příslušenství DH18DBLW4	BEZ BATERIE A NABÍJEČKY, v kartonu
DH18DBLWP	2 baterie 5,0 Ah, nabíječka, HITBOX

Specifikace DH18DBQL:

Max. vrt. průměr v betonu	26 mm
Max. vrt. průměr v oceli	13 mm
Max. vrt. průměr ve dřevě	27 mm
Uchytní	SDS-plus
Napětí	18 V
Energie úderu	2,8 J
Otáčky	0 - 1050 /min.
Rychlost úderů	0 - 3950 /min.
Celková délka	351 mm
Hmotnost	4,0 kg
Standardní příslušenství DH18DBQLW4	BEZ BATERIE A NABÍJEČKY, v kartonu
DH18DBQLWP	2 baterie 5,0 Ah, nabíječka, HITBOX

Akku nářadí

Vrtací kladiva / Rázové utahováky

DH 18DSL 18V Akku vrtací kladivo



- 2 módy - vrtání, vrtání s přiklepem
- 2 nastavení síly
- Kompaktní a lehký stroj
- Rychloupínací hlava SDS-plus
- Rukojeť typu Soft Grip
- LED osvětlení součástí těla
- Ukazatel stavu baterie



DH18DSL s BSL1850

Li-ion

Specifikace:

999100

Max. vrt. průměr v betonu	16 mm
Max. vrt. průměr v oceli	13 mm
Max. vrt. průměr ve dřevě	18 mm
Uchycení	SDS-plus
Napětí	18 V
Energie úderu	1,4 J
Otáčky	0 - 1500 /min.
Rychlost úderů	0 - 6200 /min.
Celková délka	276 mm
Hmotnost	2,2 kg
Standardní příslušenství DH18DSLW4	BEZ BATERIE A NABÍJEČKY, v kartonu
DH18DSLWP	2 baterie 5,0 Ah, nabíječka, HITBOX

WH7DL 7.2V Akku rázový utahovák



- Max. utahovací moment 25 Nm
- Automatická brzda pro manuální utažení
- Rukojeť typu Soft Grip
- LED osvětlení součástí těla



Možnost změny tvaru z L na přímé tělo.

Li-ion

Specifikace:

Upínání	6,35 mm 1/4" šestihran
Šrouby	3 - 8 mm
Pevnostní šrouby	3 - 6 mm
Malé vruty	3 - 8 mm
Napětí	7,2 V
Otáčky	0 - 2400 /min.
Rychlost úderů	0 - 3000 /min.
Max. utah. moment	25 Nm
Celková délka rovná	282 mm
Celková délka L	211 mm
Hmotnost	0,58 kg
Standardní příslušenství	2 baterie 1,5 Ah, nabíječka, plastový kufr

WH10DAL 10.8V Cordless Impact Driver



Utahovací moment

108 Nm

Utahovací rychlost
Průměrně

16% rychlejší

Na jedno nabití
průměrně

94 vrtů

- 194 děr průměrně na jedno nabití
- Zpětná kontrola rychlosti pro větší stabilitu držení stroje
- Rukojeť typu Soft Grip
- Háček na zavěšení
- LED osvětlení součástí těla



Příslušenství na obrázku je ilustrativní.

Specifikace:

Upínání	6,35 mm 1/4" šestihran
Matice	5 - 12 mm
Pevnostní matice	5 - 10 mm
Strojové šrouby	4 - 8 mm
Napětí	10,8 V
Otáčky	0 - 2700 /min.
Rychlost úderů	0 - 3200 /min.
Max. utah. moment	108 Nm
Celková délka	151 mm
Hmotnost	1,0 kg
Standardní příslušenství	2 baterie 1,5 Ah, nabíječka, plastový kufr

Li-ion

WH18DBDL2 18V Akku rázový utahovák s bezuhlíkovým motorem



WH18DBDL2 s BSL1860



Utahovací moment

207 Nm

Utahovací rychlost
Průměrně

o 25% rychlejší

Hitachi originální přiklepový mechanismus

Trojpříklep

redukuje vibrace a zvyšuje komfort proti konvenčním modelům

4-krokový volič utahovacího momentu:



Režim napájení automaticky řídí míru rázu při vysokém zatížení a pozoruhodně zvyšuje energii rázu snížením počtu rázů na 1,5 x za rotaci a natočení kladiva mezi rázy.

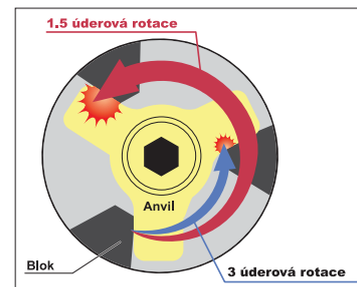
- Nově navržený vzduchový systém ochladí motor a pouzdro úderníku pro lepší odolnost
- Vyvážené rozložení hmotnosti pro lepší práci
- IP56 (odolný vůči prachu a vodě)
- Vestavěné LED světlo
- Indikátor zbyvajících baterie



Príslušenství na obrázku je ilustrativní.

Specifikace:

Upínání	6,35 mm 1/4" šestihran
Šrouby	5 - 18 mm
Pevnostní šrouby	5 - 14 mm
Strojní šrouby	4 - 10 mm
Samořezné šrouby	3,5 - 6 mm
Napětí	18 V
Otáčky P/N/S	2900 / 2900 / 900 /min.
Rychlost úderů P/N/S	4000 / 4000/ 1900 /min.
Max. utah. moment P/N/S	207 / 132 / 84 Nm
Celková délka	127 mm
Hmotnost	1,6 kg
Standardní příslušenství WH18DBDL2W4	BEZ BATERIE A NABÍJEČKY, v kartonu
WH18DBDL2WP	2 baterie 5,0 Ah, nabíječka, HITBOX



WH18DSDL 18V Akku rázový utahovák



WH18DSDL s BSL1850



- Max. utahovací moment 170 Nm
- 2 režimy výkonu
- Háč na zavěšení
- LED osvětlení součástí těla

Specifikace:

Upínání	6,35 mm 1/4" šestihran
Matice	M6 - M14
Pevnostní matice	M6 - M12
Strojní šrouby	4 - 10 mm
Napětí	18 V
Otáčky	0 - 2600 /min.
Rychlost úderů	0 - 3200 /min.
Max. utah. moment	170 Nm
Celková délka	161 mm
Hmotnost	1,7 kg
Standardní příslušenství WH18DSDLW4	BEZ BATERIE A NABÍJEČKY, v kartonu
WH18DSDLWP	2 baterie 5,0 Ah, nabíječka, HITBOX

999054



Akku nářadí

Rázové utahováky

WR18DBDL2 18V Akku rázový utahovák s bezuhlíkovým motorem

NOVINKA



WR18DBDL2 s BSL1860



Max. utahovací moment

305 Nm

Krátká délka těla

145 mm

Na jedno nabití

více než **380 šroubů**

Volič rázového momentu pro různé druhy aplikací



Low	Medium
Lehké pracovní nasazení Instalace potrubí, lešení atd.	
High	Single
Těžké prac. nasazení Montáž ocelových rámu, atd.	Jemná práce Utahování malých vrutů, atd.

- IP56 (odolnost proti prachu a vodě)
- Rukojeť typu Soft Grip
- Hák na zavěšení
- LED osvětlení součástí těla
- Indikátor zbývající baterie

BRUSH LESS Brushless Motor **IP56** **Li-ion**



Příslušenství na obrázku je ilustrativní.

Specifikace:

Upínání	12,7 mm 1/2" čtyřhran
Matice	M10 - M20
Pevnostní matice	M10 - M16
Napětí	18 V
Otáčky	0 - 3600 /min.
Rychlost úderů	0 - 3600 /min.
Max. utah. moment	305 Nm
Celková délka	145 mm
Hmotnost	1,8 kg
Standardní příslušenství	BEZ BATERIE A NABÍJEČKY, v kartonu
WR18DBDL2W4	2 baterie 5,0 Ah, nabíječka
WR18DBDL2WP	



Elektronický spínač s plynulým ovládáním

WR18DSDL 18V Akku rázový utahovák



WR18DSDL s BSL1850



- 2 režimy výkonu
- Hák na zavěšení
- LED osvětlení součástí těla

Li-ion

Specifikace:

999054

Upínání	12,7 mm 1/2" čtyřhran
Matice	M10 - M18
Pevnostní matice	M8 - M14
Napětí	18 V
Otáčky	0 - 2600 /min.
Rychlost úderů	0 - 3200 /min.
Max. utah. moment	255 Nm
Celková délka	173 mm
Hmotnost	1,7 kg
Standardní příslušenství	BEZ BATERIE A NABÍJEČKY, v kartonu
WR18DSDLW4	2 baterie 5,0 Ah, nabíječka, HITBOX
WR18DSDLWP	

WR18DSHL 18V Akku rázový utahovák



WR18DSHL s BSL1850



- Výkonný rázový utahovák
- Kolébkový vypínač
- LED osvětlení součástí těla

Li-ion

Specifikace:

999100

Upínání	12,7 mm 1/2" čtyřhran
Matice	M12 - M22
Pevnostní matice	M12 - M16
Napětí	18 V
Otáčky	0 - 1500 /min.
Rychlost úderů	0 - 2000 /min.
Max. utah. moment	480 Nm
Celková délka	264 mm
Hmotnost	3,4 kg
Standardní příslušenství	BEZ BATERIE A NABÍJEČKY, v kartonu
WR18DSHLW4	2 baterie 5,0 Ah, nabíječka, HITBOX
WR18DSHLWP	

G18DBBVL 18V Akku úhlová bruska a bezuhlíkovým motorem



Brzdový systém pro větší bezpečnost:

Elektronická brzda zastaví kotouč dříve než 3 s po uvolnění spouště

Nejlepší prac. čas na jedno nabití:

průměrně **12,8 m** cementovláknité desky

průměrně **206** roxorů 10 mm

Nejmenší obvod těla a rukojeti, nejlehčí ve své třídě.

NOVINKA



G 18DBBVL s BSL1850



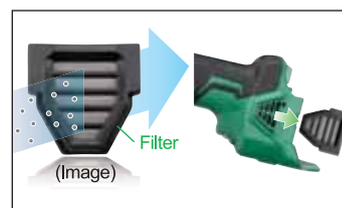
- Hluboké řezání v betonu: 30mm (s prům. 125mm kotouče)
- Nastavte rychlost podle materiálu nebo aplikace
- Funkce AUTO Mode redukuje hluk a vibrace při provozu bez zátěže



Příslušenství na obrázku je ilustrativní.

Specifikace:

Průměr brusného kotouče	125 mm
Průměr otvoru	22.23 mm
Závit vřetena	M14x2
Napětí	18 V
Otáčky na prázdno	4700 - 9000 /min.
AUTOMode	5500 /min.
Celková délka	326 mm
Hmotnost	2,7 kg
Standardní příslušenství G18DBBVLW5	BEZ BATERIE A NABÍJEČKY, v kartonu
G18DBBVLWQ	2 baterie 5,0 Ah, nabíječka, HITBOX



- Zvýšená odolnost proti prachu a vodě
- Elektronické ovládní: Systém ochrany proti nárazu, ochrana před restartováním a Soft start



Akku nářadí

Úhlové brusky

G18DBVL G18DBL

18V Akku úhlová bruska a bezuhlíkovým motorem



G18DBVL



G18DBL



Nejlepší výdrž řezání ve své třídě na jedno nabití:

o více než **50%**

Výkonný bezuhlíkový motor :

o více než **60%**

Praktické upínání

Ochrana proti přepětí

Nejmenší obvod těla a rukojeti, nejlehčí



- Hluboké řezání v betonu: 30mm (s prům. 125mm kotouče)
- Nastavte rychlost podle materiálu nebo aplikace
- Funkce AUTO Mode redukuje hluk a vibrace při provozu bez zátěže

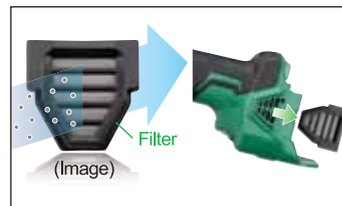


Specifikace G18DBVL:

Průměr brusného kotouče	125 mm
Průměr otvoru	22.23 mm
Závit vřetena	M14x2
Napětí	18 V
Otáčky na prázdno	4700 - 9000 /min.
AUTOMode	5500 /min.
Celková délka	324 mm
Hmotnost	2,7 kg
Standardní příslušenství G18DBVLW5	BEZ BATERIE A NABÍJEČKY, v kartonu
G18DBVLWQ	2x baterie 5,0 Ah, nabíječka, klíč plastový kufr

Specifikace G18DBL:

Průměr brusného kotouče	125 mm
Průměr otvoru	22.23 mm
Závit vřetena	M14x2
Napětí	18 V
Otáčky na prázdno	4700 - 9000 /min.
AUTOMode	5500 /min.
Celková délka	326 mm
Hmotnost	2,4 kg
Standardní příslušenství G18DBLWQ	2x baterie 5,0 Ah, nabíječka, klíč plastový kufr



- Zvýšená odolnost proti prachu a vodě
- Elektronické ovládání: Systém ochrany proti nárazu, ochrana před restartováním a Soft start



G18DSL 18V Akku úhlová bruska



- Kompaktní a lehká 1,8 kg
- Prům. kotouče 115 mm
- Rukojeť typu Soft Grip
- Štíhlé tělo prům. 182 mm
- Posuvný vypínač
- Kontrolka stavu baterie



G18DSL s BSL1850



Příslušenství na obrázku je ilustrativní.

Specifikace:

Průměr brusného kotouče	115 / 125 mm
Průměr otvoru	22.23 mm
Závit vřetena	M14x2
Napětí	18 V
Otáčky na prázdno	9100 /min.
Celková délka	296 mm
Hmotnost	1,8 kg
Standardní příslušenství G18DSLW4	prům. 115 mm, BEZ BATERIE A NABÍJEČKY, v kartonu
G18DSLW5	prům. 125 mm, BEZ BATERIE A NABÍJEČKY, v kartonu
G18DSLWP	prům. 115 mm, 2x baterie 5,0 Ah, nabíječka, klíč, HITBOX
G18DSLWU	prům. 125 mm, 2x baterie 5,0 Ah, nabíječka, klíč, HITBOX

999054



CV18DBL 18V Akku Multi Tools
s bezuhlíkovým motorem



Hitachi originální jednoduchá výměna nástroje

Vibreace a hluk jsou redukovány
v běhu naprázdno nastavením:
AUTO Mode

- 37 typů různých nástrojů
- Prodloužený pracovní čas na jedno nabití
- Krátké tělo 307 mm
- Štíhlé tělo pro dobrou ovladatelnost
- Zabudované LED osvětlení



CV18DBL s BSL1850

Specifikace:

Napětí	18 V
Oscilační frekvence	6000 - 20000 /min.
Standard Mode	15000 - 20000 /min.
Auto mode	3,2°
Rozkmit	307
Celková délka	2,7 kg
Hmotnost	
Standardní příslušenství	BEZ BATERIE A NABÍJEČKY, v kartonu
CV18DBLWE	2x baterie 2,5 Ah, nabíječka, sada příslušenství v boxu, HITBOX
CV18DBLWP	2x baterie 5,0 Ah, nabíječka, sada příslušenství v boxu, HITBOX

Opravdu univerzální!

37 typů nástrojů, které jsou určeny
pro různé pracovní aplikace
řezání trubek, zařezávání lišt,
škrabání a broušení.



CE18DSL 18V Akku nůžky na plech



CE18DSL s BSL1850

- 25 mm minimální rádius
- Více než 80 m střížné délky na jedno nabití
- Řezná rychlost více než 5,0 m /min.
- Kompatibilní s 14,4 V Li-ion bateriemi
- Jednoduchá výměna břitů

Specifikace:

Napětí	14,4 / 18 V	999054
Max. stříh železa	1,6 mm	
Max. stříh nerez	1,2 mm	
Max. stříh hliníku	2,3 mm	
Min. řezný rádius	25 mm	
Otáčky naprázdno	5300 /min.	
Celková délka	295 mm	
Hmotnost	2,2 kg	
Standardní příslušenství	BEZ BATERIE A NABÍJEČKY, v kartonu	



CN18DSL 18 V Akku prostříhovač plechu



CN18DSL s BSL1850

- 40 mm minimální rádius
- Více než 20 m střížné délky na jedno nabití
- Řezná rychlost více než 1,8 m /min.
- Kompatibilní s 14,4 V Li-ion bateriemi
- Odvod třísek spodem
- Hlava otočná po 45°

Specifikace:

Napětí	14,4 / 18 V	999054
Max. stříh železa	1,6 mm	
Max. stříh nerez	1,2 mm	
Max. stříh hliníku	2,3 mm	
Min. řezný rádius	40 mm	
Otáčky naprázdno	2500 /min.	
Celková délka	295 mm	
Hmotnost	2,1 kg	
Standardní příslušenství	BEZ BATERIE A NABÍJEČKY, v kartonu	



Akku nářadí

Stříhač ocelových výstuží / Stříhač závitových tyčí / Pásová pila

CF18DSAL 18V Akku stříhač ocelových výstuží



Nejlepší ve své třídě s výdrží na jedno nabití s baterií 5.0 Ah

průměrně

116 stříhů

- Řezný průměr 4 - 20 mm
- Rychlost stříhu: průměrně 6,5 s
- Kompaktní 360° otočná hlava pro stříh v omezeném prostoru
- Ventil pro uvolnění tlaku hydraulického oleje při zablokovaném pístu

Li-ion

Specifikace:

Napětí	18 V
Max. průměr stříhu	20 mm
Rychlost stříhu	6,5 s
Natočení hlavy	360°
Rozměry (D x Š x V)	413 x 103 x 316 mm
Hmotnost	9,4 kg
Standardní příslušenství	2 baterie 5,0 Ah, nabíječka, rukojeť, plastový kufr

999100

CL18DSL 18V Akku stříhač závitových tyčí



CL18DSL s BSL1850



- Navrženo pro čistý stříh závitových tyčí bez otřepů
- Rychlost stříhu: průměrně 2,5 s
- Pro rozměry W3/8, W5/16, M10, M8, M6

Specifikace:

Napětí	18 V
Rozměry závitových tyčí	W3/8, W5/16, M10, M8, M6
Rychlost stříhu	2,5 s
Celková délka	283 mm
Hmotnost	3,2 kg
Standardní příslušenství	2 baterie 5,0 Ah, nabíječka, rukojeť, M8 set nožů, M8 zařezávač, plastový kufr

Li-ion

Velikost	M10	M8	M6
Nožový set	308565	308564	308563
Zařezávač	308570	308569	308568

CB18DBL 18V Akku pásová pila s bezuhlíkovým motorem



Max. průměr řezu

Ø83 mm

s 900mm pilovým pásem a Ø108mm ozubeným kolem

Nejlehčí ve své třídě: 3,6 kg
Výborně vyváženo pro manipulaci



- Nejlepší ve své třídě 10 s. /řez dosaženo rychlostí ostří 195m / min. + řízení konstantní rychlosti
- Nejdelší provoz na jedno nabití ve své třídě: 48 řezů dosaženo bezuhlíkovým motorem + vysokou kapacitou baterie + režimem AUTO Mode
- Funkce AUTO Mode redukuje hluk a vibrace
- Nejlepší ve své třídě v životnosti pilového pásu: 130 řezů /pás



Specifikace:

Napětí	18 V nebo 14,4 V
Max. rozměry řezu trubky	prům. 83 mm
Jákl	80x80 mm
Rychlost řezu	3,2 m/s
Rozměry (D x Š x V)	413 x 173 x 266 mm
Hmotnost	3,6 kg
Standardní příslušenství	BEZ BATERIE A NABÍJEČKY, pilový pás, plastový kufr

- Ovládání otáček
- Duální napětí 18 V a 14,4 V
- Vestavěné LED světlo
- Rychlá výměna pilových pásů
- Nastavitelná vodící patka

BRUSH LESS Brushless Motor **Li-ion**

C18DBAL 18V Akku okružní pila s bezuhlíkovým motorem



Rozšířená řezná hloubka na:

66 mm

Pracovní čas na jedno nabití:

více než o **60% delší**

Řezná rychlost za minutu:

více než o **90% rychlejší**



- Nejkompaktnější a nejlehčí ve své třídě
- Vyvážené rozložení hmotnosti, tak aby byl nástroj držen horizontální poloze
- Silent Mode motoru zajistí nižší hluk
- Ochrana proti přetížení
- Měkký start
- Ofuk
- Systém nastavení rovnoběžnosti
- Světelné LED diody s vysokou intenzitou
- Indikátor stavu baterie



Specifikace:

Průměr řezného kotouče	165 mm
Max řezná hloubka	90°: 66 mm 45°: 45 mm 18 V
Napětí	
Otáčky naprázdno:	4100 /min. Power Mode 2500 /min. Silent Mode
Celková délka	294 mm
Hmotnost	3,2 kg
Standardní příslušenství	BEZ BATERIE A NABÍJEČKY



C18DGL 18V Akku kotoučová pila



- Rukojeť Soft Touch
- Elektrická brzda
- LED osvětlení
- Ocelová kluzná deska



Specifikace:

Průměr řezného kotouče	165 mm
Max řezná hloubka	90°: 54 mm 45°: 45 mm 18 V
Napětí	
Otáčky naprázdno:	4500 /min. Celková délka 339 mm Hmotnost 2,8 kg
Standardní příslušenství	BEZ BATERIE A NABÍJEČKY

C18DSL 18V Akku kotoučová pila



- Rukojeť Soft Touch
- Elektrická brzda
- LED osvětlení
- Ocelová kluzná deska



C18DSL s BSL1850

Specifikace:

Průměr řezného kotouče	165 mm
Max řezná hloubka	90°: 57 mm 45°: 40 mm 18 V
Napětí	
Otáčky naprázdno:	3400 /min. Celková délka 365 mm Hmotnost 3,2 kg
Standardní příslušenství	BEZ BATERIE A NABÍJEČKY C18DSLW4 C18DSLWP 2 baterie 5,0 Ah, nabíječka, klíč, paralelní doraz, kotouč, HITBOX



Akku nářadí

Přímočará pily / Pily ocasky

CJ18DGL 18V Akku přímočará pila



- Beznástrojová výměna pilového listu
- Zabudované LED světlo
- Odsávání prachu a pilin
- Rukojeť typu Soft grip
- 4 stupňový předkmit



Specifikace:

Rezná hloubka ve dřevě	65 mm
Rezná hloubka v oceli	6 mm
Min. řezný rádius	25 mm
Naklápění L/P	45°
Napětí	18 V
Otáčky naprázdno	0-2300 /min.
Zdvih pilového listu	26 mm
Celková délka	276 mm
Hmotnost	1,8 kg
Standardní příslušenství	BEZ BATERIE A NABÍJEČKY



CJ18DSL 18V Akku přímočará pila



- Beznástrojová výměna pilového listu
- Zabudované LED světlo
- Odsávání prachu a pilin
- Rukojeť typu Soft grip
- 4 stupňový předkmit
- Indikátor baterie



CJ18DSL s BSL1850

Specifikace:

Rezná hloubka ve dřevě	135 mm
Rezná hloubka v oceli	10 mm
Min. řezný rádius	25 mm
Naklápění L/P	45°
Napětí	18 V
Otáčky naprázdno	0-2300 /min.
Zdvih pilového listu	26 mm
Celková délka	277 mm
Hmotnost	2,5 kg
Standardní příslušenství	BEZ BATERIE A NABÍJEČKY
CJ18DSL2	2 baterie 5,0 Ah, nabíječka,
CJ18DSLW4	5 pilových listů, klíč, HIBOX
CJ18DSLWP	



CR18DBL 18V Akku pila ocaska s bezuhlíkovým motorem

NOVINKA



Nejlepší 1,6x rychlejší řezná rychlost

- Bezuhlíkový motor umožňuje využít maximální rychlosti
- S AUTOMode snížíte spotřebu energie, hluk a sníží se také počet zdvihů při běhu naprázdno
- Výměna pilového listu bez nářadí: Instalaci a demontáž pilových listů provádíte jednoduše stisknutím páčky



Příslušenství na obrázku je ilustrativní.

Specifikace:

Max. prům. trubky	130 mm
Rezná hloubka ve dřevě	120 mm
Rezná hloubka v oceli	19 mm
Napětí	18 V
Otáčky naprázdno	0-2500 /min.
Zdvih pilového listu	32 mm
Celková délka	435 mm
Hmotnost	3,4 kg
Standardní příslušenství	BEZ BATERIE A NABÍJEČKY



CR18DBL s BSL1860



Páčka uvolňující nástroj

- Beznástrojové nastavení patky: upravení délky nástroje pomocí patky (opěrné základny)



Páčka patky

- Vynikající držení a manipulace
- Velký otočný hák pohodlně umožňuje zavěšení nástroje na trubku průměru 48mm
- LED světlo
- Se zakřivenou čepelí řežete průměrně o 10 - 20% rychleji



CR18DGL 18V Akku pila ocaska



- Výměna pilového listu bez nářadí: Instalaci a demontáž pilových listů provádíte jednoduše stisknutím páčky
- Rukojeť typu Soft Grip
- Beznástrojové nastavení patky
- LED svítidlo

Specifikace:

Max. prům. trubky
Řezná hloubka ve dřevě
Řezná hloubka v oceli
Napětí
Otáčky naprázdno
Zdvih pilového listu
Celková délka
Hmotnost

48 mm
100 mm
19 mm
18 V
0-3300 /min.
25 mm
441 mm
2,6 kg

Standardní příslušenství

BEZ BATERIE A NABÍJEČKY

Li-ion

CR18DSL 18V Akku pila ocaska



CR18DSL s BSL1850



- Výměna pilového listu bez nářadí: Instalaci a demontáž pilových listů provádíte jednoduše stisknutím páčky
- Rukojeť typu Soft Grip
- Beznástrojové nastavení patky
- LED svítidlo
- Indikátor stavu baterie

Specifikace:

Max. prům. trubky
Řezná hloubka ve dřevě
Řezná hloubka v oceli
Napětí
Otáčky naprázdno
Zdvih pilového listu
Celková délka
Hmotnost
Standardní příslušenství
CR18DSLW4
CJ18DSLWJ

130 mm
120 mm
19 mm
18 V
0-2500 /min.
32 mm
435 mm
3,4 kg

BEZ BATERIE A NABÍJEČKY
2 baterie 5,0 Ah, nabíječka, plastový kufr

9990058

Li-ion

P18DSL 18V Akku hoblík



P18DSL s BSL1850

Otáčky břítu

16,000 /min

Max. hloubka řezu

2mm

- Více než 95 m hoblované délky na jedno nabití
- Hloubka drážky 9 mm
- Rukojeť typu Soft Grip
- LED svítidlo
- Indikátor stavu baterie

Specifikace:

Max. šíře záběru
Max. hloubka řezu
Napětí
Otáčky naprázdno
Celková délka
Hmotnost
Standardní příslušenství
P18DSLW4
P18DSLWJ

82 mm
2 mm
18 V
16000 /min.
326 mm
3,2 kg

BEZ BATERIE A NABÍJEČKY
2 baterie 5,0 Ah, nabíječka, 2 nože, klíč, paralelní doraz, plastový kufr
2 baterie 5,0 Ah, nabíječka, 2 nože, klíč, HITBOX



Li-ion

R18DSL 18V Akku vysavač



- Kompaktní
- Transparentní nádrž 670 ml
- Přibližně 29 min. provozu s 3.0 Ah baterií

Specifikace:

Napětí
Objem nádrže
Celková délka
Hmotnost
Standardní příslušenství

18 V
670 ml
430 mm
1,5 kg
kartáč, štěrbínová hubice, gumová hadice
BEZ BATERIE A NABÍJEČKY

Li-ion

Akku nářadí

Tlakové myčky / Fukary / Sponkovačky

AW18DBL 18V Akku tlaková myčka s bezuhlíkovým motorem



Provoz na jedno nabití

- ▣ Průměrně **35 min.** s BSL1850 (5.0Ah)
- ▣ Průměrně **40 min.** s BSL1860 (6.0Ah)
- ▣ **Max. pracovní tlak 2.0 MPa**
- ▣ (pracuje s tlakem 0.5 - 2.0 MPa)

- Nízká hladina hluku 73 dB
- Šetří vodu: průměrně ušetří až 94% vody oproti běžnému mytí zahradní hadicí
- Přenosné a výkonné
- Plynulá regulace tlaku vody
- Možnost připojení k vodovodnímu řádu, nebo z vlastní 8 l nádrže |



Specifikace:

Pracovní tlak	0,5 - 2,0 MPa
Průtok vody	0,5 - 1,2 l/min
Obsah nádrže	8 l
Max. teplota vody	40°
Rozměry	302 x 254 x 473 mm
Hmotnost	4,5 kg
Napětí	18 V
Standardní příslušenství	BEZ BATERIE A NABÍJEČKY, vysokotlaká hadice 3m, variabilní tryska, jehla na čištění trysky



Doplňkové příslušenství
Hadicová rychlospojka

	Č. kódu 332080
--	-------------------

Rychlospojka

	Č. kódu 332081
--	-------------------

RB18DSL 18V Akku fukar



- Kompaktní a lehký
- Regulace otáček
- Úzká rukojeť typu Soft Grip

Specifikace:

Průtok vzduchu	0 - 2,2 m³/min.
Max. tlak	0 - 3,9 kPa
Napětí	18V
Otáčky naprázdno	0 - 15000 /min.
Celková délka	505 mm
Hmotnost	1,6 kg
Standardní příslušenství	Hubice BEZ BATERIE A NABÍJEČKY



N18DSL 18V Akku sponkovačka



N18DSL s BSL1840

- Pro svorky 15/32"
- Jednoduché nastavení rázu pomocí voliče
- Kompaktní a lehká

Specifikace:

Délka spony	6mm - 13mm
Kapacita zásobníku	150 spon
Napětí	18V
Rozměry	235x155 mm
Hmotnost	1,8 kg
Standardní příslušenství	N18DSL R4 N18DSL RB
	BEZ BATERIE A NABÍJEČKY 2x baterie 3,0 Ah, nabíječka, plastový kufr, brýle

Rozměry spon pro N18DSL:

Spony	Model	Rozměr (mm)			
		A	B	C	D
	BF1206	11.75	0.5	0.7	6
	BF1210				10
	BF1213				13



NP18DSL 18V Akku hřebíkovačka

- Pro hřebíky do 45 mm
- Jednoduché nastavení rázu pomocí voliče
- Kompaktní a lehká
- Závěsný hák
- Indikátor stavu baterie

Specifikace:

Délka hřebíků	15 mm - 45 mm
Kapacita zásobníku	100 hřebíků
Napětí	18V
Rozměry	249 x 275 mm
Hmotnost	2,3 kg
Standardní příslušenství	BEZ BATERIE A NABÍJEČKY, plastový kufr, brýle



NP18DSL s BSL1840

Rozměry hřebíků pro NP18DSL:

hřebík	Model	Rozměr (mm)		L rozměr (mm)	Materiál	Barva
		a	b			
	P0615B	0.6	0.6	15	Ocel	Hnědá
	P0615					Bezbarvý
	P0619B					Hnědá
	P0619			Bezbarvý		
	P0625B			Hnědá		
	P0625			Bezbarvý		
	P0630B			30	Hnědá	
	P0630				Bezbarvý	
	P0635B				Hnědá	
	P0635			35	Bezbarvý	
	P0645B				Hnědá	
	P0645			45	Bezbarvý	



CG18DSDL 18V Akku vyžínač s diskovým motorem

- Nízká hlučnost a vibrace
- Vysoká účinnost
- Nízká hmotnost
- Funkce automatického vypnutí
- Kontrolka kapacity baterie
- Kontrolka napájení na rukojeti
- Inovativní uložení motoru nad žacím ustrojím

Specifikace:

Max. šíře záběru	310 mm
Otáčky naprázdno	5.000 /min.
Rozměry	1.670 x 320 x 250 mm
Hmotnost	4,3 kg
Napětí	18 V
Standardní příslušenství	BEZ BATERIE A NABÍJEČKY



Akku nářadí

Rádia / Ventilátory / Vyhřívané bundy

UR18DSDL 14.4V / 18V Akku rádio



Vysoká kvalita zvuku: Dynamické reproduktory s plným rozsahem (7W x 2) a šest přednastavených nastavení ekvalizéru

- Vysoká kvalita zvuku
- Vysoká citlivost
- Velká odolnost
- Tuhý ochranný rám
- Vestavěná ochranná skříňka pro smartphone bezdrátová technologie Bluetooth®
- DAB pro lepší kvalitu zvuku s velmi nízkým šumem
- Přehrávání z externích zařízení
- Funkce nabíjení telefonu
- Voděodolný IPX4
- Kompatibilní s bateriemi Hitachi 14.4V / 18V, s bateriemi AA nebo přiloženým síťovým adaptérem

Specifikace:

Frekvenční pásmo DAB / DAB +	174,928 až 239.200MHz (BAND III)
FM:	87,5 do 108MHz
AM:	522 do 1,629KHz
Anténa DAB / FM	prutová anténa
AM:	zabudovaná feritová anténa
Bluetooth®	Bluetooth® Bluetooth Ver. 4.0 Bluetooth profil: A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) / AVRCP (Audio Video Remote Control Profile) citlivost vysílače / přijímače: class 2
Reproduktory	2x 90mm (8 Ω)
Vstup	AUX IN (ø 3,5 mm)
Výstupní konektory	USB nabíjecí jack (5V / 1A)
Max dostupný výkon	síťový adaptér: 5 W x 2, 14,4: 6W x 2, 18V: 7W x 2
Napájení	14,4 / 18 V slide
Založní baterie	AA 2x1,5 V
Rozměry	405 mm x 312 mm x 265 mm
Hmotnost	4,0 kg
Standardní příslušenství	síťový adaptér, 2x AA baterie, platforma pro připojení Apple nebo Android telefonu, BEZ BATERIE A NABÍJEČKY



UR18DSAL 14.4V / 18V Akku rádio



Vysoká kvalita zvuku: Dynamické reproduktory s plným rozsahem (7W x 2)

- Vysoká kvalita zvuku
- Vysoká citlivost
- Velká odolnost
- Tuhý ochranný rám
- Přehrávání z externích zařízení
- Funkce nabíjení telefonu
- Voděodolný IPX4
- Kompatibilní s bateriemi Hitachi 14.4V / 18V, s bateriemi AA nebo přiloženým síťovým adaptérem

Specifikace:

Frekvenční pásmo FM:	87,5 do 108MHz
AM:	522 do 1,629KHz
Anténa DAB / FM	prutová anténa
AM:	zabudovaná feritová anténa
Reproduktory	2x 90mm (8 Ω)
Vstup	AUX IN (ø 3,5 mm)
Výstupní konektory	USB nabíjecí jack (5V / 1A)
Max dostupný výkon	síťový adaptér: 5 W x 2, 14,4: 6W x 2, 18V: 7W x 2
Napájení	14,4 / 18 V slide
Založní baterie	AA 2x1,5 V
Rozměry	366 mm x 303mm x 261 mm
Hmotnost	3,4 kg
Standardní příslušenství	síťový adaptér, 2x AA baterie, platforma pro připojení Apple nebo Android telefonu, BEZ BATERIE A NABÍJEČKY



UF18DSAL 14.4V / 18V Akku ventilátor



- Automatické natáčení
- Doba provozu 7,3 hod. při nízkých otáčkách s baterií 18 V 5 Ah
- Maximální rychlost vzduchu 190 m/min.
- Kompaktní - lze složit pro snadné přenášení
- Nastavitelný úhel foukání
- Síťový adaptér
- Časování po 1 hod., 2 hod. nebo 4 hod.
- Kompatibilní 18V a 14, 4 V slide Li-ion baterií

Specifikace:

Rychlost proudění vysoká	190 m/min.
nízká	160 m/min.
Rozměr	370 mm x 264 mm x 620 mm
Hmotnost	3,0 kg
Napětí	14,4 V / 18 V
Standardní příslušenství	Síťový adaptér BEZ BATERIE A NABÍJEČKY



UJ18DSL 14.4V / 18V Akku vyhřívaná bunda

NOVINKA



Okamžité vyhřívání v Fast heating mode (až 30% vyšší tepelný výkon než High mode) po zapnutí

- Rychlý ohřev 5 zón
- Spínací panel umožňuje 3 stupně ohřevu
- Nastavení a ovládání oblastí, které chcete ohřát
- Uložení baterie v zadní kapse
- Výstup USB kabelu ze zadní kapsy umožňuje ve vnitřní kapse nabíjet mobilní telefon
- Manžety na ochranu proti chladu
- Závěsný hák adaptéru USB se může zavěsit na opasek
- Dodává se s adaptérem USB BSL18UA (SA)
- Kompatibilní 18V a 14, 4 V slide Li-ion baterií

Specifikace:

Velikosti	M/L, XL, XXL, XXXL
Napájení	12V / 1,4 A
Výkon	16,8 W
Nastavení vyhřívání	ON / OFF
Přepínače	Manual Auto
Standardní příslušenství	BSL18UA (SA) BEZ BATERIE A NABÍJEČKY

Size	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	Hmotnost* kg
M/L	78	127	118	53	65	1.2
XL	81	135	126	55	66	1.3
XXL	84	142	133	57	67	1.4
XXXL	87	148	139	59	68	1.5

Při objednání prosím uveďte požadovanou velikost.



UB18DJL 14.4V/18V Akku lampa



UB18DJL s BSL1450

Dva světelné módy:

Pracovní lampa nebo svítilna

- Dlouhá doba svícení na jedno nabití
- V režimu **Pracovní lampa** Low mode: až 51 hod. **Svítilna**: až 43 hod.
- Pracovní světlo s třístupňovým jasem s nastavitelným úhlem
- Svítilna s neuvěřitelným jasem 6 000 lux
- Funkce ochrany baterie



- Kompaktní a lehká
- Závěsný hák



Příslušenství na obrázku je ilustrativní.

Specifikace:

Napětí	14,4V / 18V
Svítilna:	
Jas / Měřená vzdálenost	6,000lx /1m
LED lampa	1 x LED 3W
Pracovní lampa:	
Jas / Měřená vzdálenost	High: 110lx /1m Medium: 55lx /1 m, Low 27lx /1m
LED lampa	12 x LED 0,5 W
Rozměry (D x Š x V)	205 x 78 x 108 mm bez baterie
Hmotnost	0,3kg bez baterie
Standardní příslušenství	Závěsný hák BEZ BATERIE A NABÍJEČKY



UB18DGL 14.4V / 18V Akku pracovní svítilno



- Možnost pužití s Li-ion slide baterií 14,4 V a 18 V
- Bílé jasné a široké osvětlení LED diodami
- max. jas 250lx/1m v režimu High
- 12 hodin nepřetržitého svícení v úsporném režimu s BSL1840
- 2 režimy svícení
- Hák na zavěšení
- Úhel svícení v rozmezí 120° nahoru i dolů
- Je dodávána bez baterie a nabíječky

Specifikace:

Napětí	14,4V / 18V
Jas / Měřená vzdálenost	250 lx /1m
High mode	140 lx /1m
Low mode	
LED lampa	LED 18W (0,5W x 36 ks)
Rozměry (D x Š x V)	198 x 256 x 252 mm
Hmotnost	0,74 kg bez baterie
Standardní příslušenství	Závěsný hák BEZ BATERIE A NABÍJEČKY

UB18DAL 14,4V / 18,0V Akku svítilna



- Možnost pužití s Li-ion slide baterií 14,4 V a 18 V
- Nastavení úhlu svícení
- Je dodávána bez baterie a nabíječky

UB18DEL 14,4V / 18,0V Akku svítilna



- LED osvětlení více než 24 hodin nepřetržitého osvětlení s BSL 1840
- Možnost pužití s Li-ion slide baterií 14,4 V a 18 V
- Nastavení úhlu svícení
- Je dodávána bez baterie a nabíječky

UB18DDL 14,4V / 18,0V Akku lampa



- Možnost pužití s Li-ion slide baterií 14,4 V a 18 V
- Světlo podobné přirozenému světlu
- LED osvětlení
- 12 hodin nepřetržitého osvětlení
- Automatické přepnutí na LED, když je baterie vybitá
- je dodávána bez baterie a nabíječky



Akku nářadí

Nabíječky

UC10SL2 10.8V

Pro BCL1015 / BCL1030 / BCL1030M
Li-ion baterie



Specifikace:

Nabíjecí napětí Baterie / typ Ventilátor	10,8 V Kazetová Li-ion Ne
--	---------------------------------

Li-ion

UC18YFSL 14.4V-18V

• Rychlé nabíjení



Specifikace:

Nabíjecí napětí Baterie / typ Ventilátor	14,4 V - 18 V Slide Li-ion Ano
--	--------------------------------------

UC18YGL2 7.2V-18V

Specifikace:

Nabíjecí napětí Baterie / typ Ventilátor	7,2 V - 18 V Kazetová Li-ion, Super Nikl-Metal Hydrid, Nikl-Metal Hydrid, Nikl-Kadmium Ne
--	--



Li-ion

UC18YGSL 14.4V-18V

Specifikace:

Nabíjecí napětí Baterie / typ Ventilátor	14,4 V - 18 V Slide Typ BSL14 / BSL18 Ne
--	---



Li-ion

UC18YKSL 14.4V-18V

Specifikace:

Nabíjecí napětí Baterie / typ Ventilátor	14,4 V - 18 V Slide Li-ion Ne
--	--



Li-ion

UC18YRL 7.2V-18V

• Rychlé nabíjení



Specifikace:

Nabíjecí napětí Baterie / typ Ventilátor	7,2 V - 18 V Kazetová Li-ion, Super Nikl-Metal Hydrid, Nikl-Metal Hydrid, Nikl-Kadmium Ano
--	---

Li-ion

UC 18YSL3 14.4V-18V

- Nejrychlejší doba nabíjení:
Přibl. 32min. pro baterii 5.0Ah
Přibl. 38min. pro baterii 6,0 Ah
- Velký indikátor nabití
- USB port (5V, 2A)



Specifikace:

Nabíjecí napětí Baterie / typ Ventilátor	14,4 V - 18 V Slide Li-ion Ano
--	---

Li-ion



KC18DPLWB

DS18DBSL 18 V / 70 Nm
AKKU VRTACÍ ŠROUBOVÁK

WR18DBDL2 18 V / 305 Nm
AKKU RÁZOVÝ UTAHOVÁK

Baterie 2ks BSL1850
Nabíječka UC18YFSL
HITBOX



BRUSH LESS
Brushless Motor

TRIPLE HAMMER

IP56

Li-ion

KC18DBDLWB

DS18DBSL 18 V / 70 Nm
AKKU VRTACÍ ŠROUBOVÁK

WH18DBDL2 18 V / 207 Nm
AKKU RÁZOVÝ UTAHOVÁK

Baterie 2ks BSL1850
Nabíječka UC18YFSL
HITBOX



BRUSH LESS
Brushless Motor

TRIPLE HAMMER

IP56

Li-ion

SADY STROJŮ S BEZUHLÍKOVOU TECHNOLOGIÍ



KC18DRBLWB

DS18DBSL 18 V / 70 Nm
AKKU VRTACÍ ŠROUBOVÁK

DH18DBL 18 V
AKKU VRTACÍ KLADIVO

Baterie 2ks BSL1850
Nabíječka UC18YFSL
HITBOX

BRUSH LESS
Brushless Motor

Li-ion

KC18DG4LWB

DS18DBSL 18 V / 70 Nm
AKKU VRTACÍ ŠROUBOVÁK

DH18DBL 18 V
AKKU VRTACÍ KLADIVO

WH18DBDL2 18 V / 207 Nm
AKKU RÁZOVÝ UTAHOVÁK

G18DBL 18 V / 125 mm
ÚHLOVÁ BRUSKA

Baterie 3ks BSL1850
Nabíječka UC18YFSL
Taška

BRUSH LESS
Brushless Motor

TRIPLE HAMMER

Li-ion

IP56



Akku nářadí

Baterie

01

Napětí	Zobrazení	Typ	Kapacita	Číslo zboží	EAN	Poznámky
3,6 V		EBM315	1,5 Ah Li-ion	326.299	4966375647355	
10,8 V		BCL1015	1,5 Ah Li-ion	331.067	4966375713234	
		BCL1030M	3,0 Ah Li-ion	333.292	4966375870975	
14,4 V		BSL1425	2,5 Ah Li-ion	335.784	4549115038783	
		BSL1450	5,0 Ah Li-ion	335.786	4549115038806	
18 V		BSL1815X	1,5 Ah Li-ion	330.557	4966375699576	
		BSL1825	2,5 Ah Li-ion	335.788	4549115038820	
		BSL1830C	3,0 Ah Li-ion	339.783	4549115116306	
		BSL1850	5,0 Ah Li-ion	335.790	4549115038844	
		BSL1860	6,0 Ah Li-ion	338.891	4549115099760	
36 V		BSL3620	2,0 Ah Li-ion	334.998	4549115018600	

D10VC2 10 mm Vrtačka



- Ergonomický tvar
- Elektronická regulace rychlosti a točivého momentu
- L/P chod
- Protiskluzová rukojeť
- Dokonalé uložení ložisek
- Vhodná pro vrtání malých otvorů v oceli, dřevě a umělé hmotě
- Nízká hlučnost

Specifikace:

Rozsah sklíčidla
Max. vrtací prům. ocel
Max. vrtací prům. dřevo
Výkon
Otáčky naprázdno
Celková délka
Hmotnost
Standardní příslušenství

0,8 - 10 mm
10 mm
25 mm
460 W
0 - 2300 /min.
238 mm
1,3 kg
-

999041

02

D10VC3 10 mm Vrtačka

NOVINKA



Výkonný motor

600 w

Průměrně o 15% rychlejší vrtání

Průměrně o 15% vyšší odolnost proti přetížení

- Spínač rychlosti s voličem proměnlivé rychlosti
- Robustní cylindrické pouzdro
- L/P chod
- Protiskluzová rukojeť

Specifikace:

Rozsah sklíčidla
Max. vrtací prům. ocel
Max. vrtací prům. dřevo
Výkon
Otáčky naprázdno
Celková délka
Hmotnost
Standardní příslušenství

1 - 10 mm
10 mm
32 mm
600 W
0 - 2500 /min.
242 mm
1,4 kg
-

999041

D10VF 10 mm Vrtačka



- Výkon 710 W
- elektronická regulace rychlosti a točivého momentu
- L/P chod
- Protiskluzová rukojeť
- Max. kroutící moment 16 Nm

Specifikace:

Rozsah sklíčidla
Max. vrtací prům. ocel
Max. vrtací prům. dřevo
Výkon
Otáčky naprázdno
Celková délka
Hmotnost
Standardní příslušenství

0,8 - 10 mm
10 mm
25 mm
710 W
0 - 3000 /min.
265 mm
1,8 kg
Plastový kufr, přídavná rukojeť

999041

D10VG 10 mm Vrtačka



- Výkon 710 W
- elektronická regulace rychlosti a točivého momentu
- L/P chod
- Boční rukojeť
- Protiskluzová rukojeť
- Max. kroutící moment 35 Nm

Specifikace:

Rozsah sklíčidla
Max. vrtací prům. ocel
Max. vrtací prům. dřevo
Výkon
Otáčky naprázdno
Celková délka
Hmotnost
Standardní příslušenství
D10VGNT
D10VGWU

0,8 - 10 mm
10 mm
32 mm
710 W
0 - 1200 /min.
263 mm
1,9 kg

Přídavná rukojeť, karton
Plastový kufr, přídavná rukojeť

999041

Vrtání

Vrtačky

D10VST 10 mm Vrtačka



- Kompaktní a lehká
- Výkonný motor 450 W
- Elektronická regulace rychlosti a točivého momentu
- L/P chod
- Protiskluzová rukojeť
- Průměr krku 43 mm pro upnutí do stojanu
- Rychlosklíčidlo



Specifikace:

999041

Rozsah sklíčidla	1 - 10 mm
Max. vrtací prům. ocel	10 mm
Max. vrtací prům. dřevo	25 mm
Výkon	450 W
Otáčky naprázdno	0 - 3200 /min.
Celková délka	232 mm
Hmotnost	1,2 kg
Standardní příslušenství	-

D13VB3 13 mm Vrtačka



- Výkonný motor 790 W
- Elektronická regulace rychlosti a točivého momentu
- L/P chod
- Protiskluzová rukojeť
- Hliníkové tělo pro větší odolnost
- Rychlosklíčidlo



Specifikace:

999041

Rozsah sklíčidla	1,5 - 13 mm
Max. vrtací prům. ocel	13 mm
Max. vrtací prům. dřevo	40 mm
Výkon	790 W
Otáčky naprázdno	0 - 1000 / 3000 /min.
Celková délka	339 mm
Hmotnost	2,0 kg
Standardní příslušenství	Přídavná rukojeť, hloubkový doraz

D13VH 13 mm Vrtačka



- Výkonný motor 690 W
- Elektronická regulace rychlosti a točivého momentu
- L/P chod
- Protiskluzová rukojeť
- Hliníkové tělo pro větší odolnost
- Sklíčidlo s ozubeným věncem



Specifikace:

999041

Rozsah sklíčidla	1,5 - 13 mm
Max. vrtací prům. ocel	13 mm
Max. vrtací prům. dřevo	40 mm
Výkon	690 W
Otáčky naprázdno	0 - 3000 /min.
Celková délka	333 mm
Hmotnost	1,9 kg
Standardní příslušenství	Přídavná rukojeť, hloubkový doraz

D13VG 13 mm Vrtačka



- Výkonný motor 710 W
- Max. kroutící moment 74 Nm
- Elektronická regulace rychlosti a točivého momentu
- L/P chod
- Protiskluzová rukojeť
- Hliníkové tělo pro větší odolnost



Specifikace:

999041

Rozsah sklíčidla	1,5 - 13 mm
Max. vrtací prům. ocel	13 mm
Max. vrtací prům. dřevo	38 mm
Výkon	710 W
Otáčky naprázdno	0 - 600 /min.
Celková délka	278 mm
Hmotnost	2,0 kg
Standardní příslušenství	Přídavná rukojeť, plastový kufr

D13VL 13 mm Vrtačka



Robustní a vysoce odolné

Hliníkové uložení těla



- Výkonný motor 860 W
- Průměrně 1,5x vyšší odolnost proti přetížení
- Elektronická regulace rychlosti a točivého momentu
- Kluzná spojka
- L/P chod
- Protiskluzová rukojeť
- Hliníkové tělo pro větší odolnost
- Kovové rychlosklíčidlo



Specifikace:

Rozsah sklíčidla
Max. vrtací prům. ocel
Max. vrtací prům. dřevo
Výkon
Otáčky naprázdno
Celková délka
Hmotnost
Standardní příslušenství

1,5 - 13 mm
13 mm
40 mm
860 W
0 - 1100 / 3000 /min.
363 mm
2,9 kg
Přídavná rukojeť, hloubkový doraz

999088

02

D13WA 13 mm Míchadlová vrtačka D13WC



- Určeno především k míchání
- L/P chod
- Pravostranný pohyb vřetena je určen k míchání tekutých materiálů
- Levostranný pohyb vřetena je určen k míchání tuhých materiálů
- Hliníkový kryt soukolí
- Ideálně vede teplo
- Doplnková postranní rukojeť dovoluje použití tohoto zařízení jako vrtačky
- D13WC BEZ SKLÍČIDLA

Specifikace:

Rozsah sklíčidla
Max. vrtací prům. ocel
Max. vrtací prům. dřevo
Výkon
Otáčky naprázdno
Celková délka
Hmotnost
Standardní příslušenství

1,5 - 13 mm
13 mm
40 mm
720W
550 /min.
378 mm
2,0 kg
Přídavná rukojeť

999073

AUTO STOP

D10YB 10 mm Úhlová vrtačka



- Výkon 500 W
- L/P chod
- Výška hlavy 83 mm
- Plynulá regulace otáček

Specifikace:

Rozsah sklíčidla
Max. vrtací prům. ocel
Max. vrtací prům. dřevo
Výkon
Otáčky naprázdno
Celková délka
Hmotnost
Standardní příslušenství

1,5 - 10 mm
10 mm
22 mm
500W
500 - 2300 /min.
290 mm
1,5 kg
Přídavná rukojeť

999021

Vrtání

Příklepové vrtačky

DV13SS 13 mm Příklepová vrtačka



- Výkonný motor 550 W
- Jednoduchý a efektivní design
- Lehká

Specifikace:

Rozsah sklíčidla	1,5 - 13 mm
Max. vrtací prům. zdívo	13 mm
Max. vrtací prům. ocel	13 mm
Max. vrtací prům. dřevo	20 mm
Výkon	550 W
Otáčky naprázdno	2900 /min.
Počet úderů na prázdno	29000 /min.
Celková délka	270 mm
Hmotnost	1,4 kg
Standardní příslušenství	Sklíčidlo s ozubeným věncem

DV13VSS 13 mm Příklepová vrtačka



- Výkonný motor 550 W
- Jednoduchý a efektivní design
- Regulace otáček
- L/P chod
- Lehká

Specifikace:

Rozsah sklíčidla	1,5 - 13 mm
Max. vrtací prům. zdívo	13 mm
Max. vrtací prům. ocel	13 mm
Max. vrtací prům. dřevo	20 mm
Výkon	550 W
Otáčky naprázdno	0 - 2900 /min.
Počet úderů na prázdno	29000 /min.
Celková délka	270 mm
Hmotnost	1,4 kg
Standardní příslušenství	Sklíčidlo s ozubeným věncem Rychlosklíčidlo

DV16SS 16 mm Příklepová vrtačka



- Výkonný motor 600 W
- Jednoduchý a efektivní design
- Lehká

Specifikace:

Rozsah sklíčidla	1,5 - 13 mm
Max. vrtací prům. zdívo	16 mm
Max. vrtací prům. ocel	13 mm
Max. vrtací prům. dřevo	25 mm
Výkon	600 W
Otáčky naprázdno	2900 /min.
Počet úderů na prázdno	29000 /min.
Celková délka	270 mm
Hmotnost	1,5kg
Standardní příslušenství	Sklíčidlo s ozubeným věncem

DV16VSS 16 mm Příklepová vrtačka



- Výkonný motor 600 W
- Jednoduchý a efektivní design
- Regulace otáček
- Lehká

Specifikace:

Rozsah sklíčidla	1,5 - 13 mm
Max. vrtací prům. zdívo	16 mm
Max. vrtací prům. ocel	13 mm
Max. vrtací prům. dřevo	25 mm
Výkon	600 W
Otáčky naprázdno	2900 /min.
Počet úderů na prázdno	29000 /min.
Celková délka	270 mm
Hmotnost	1,5kg
Standardní příslušenství	Sklíčidlo s ozubeným věncem Rychlosklíčidlo

FDV16VB2 16mm Příklepová vrtačka



- Výkonný motor 550 W
- rukojeť Soft Grip
- Regulace otáček
- L/P chod

Specifikace:

Rozsah sklíčidla	1,5 - 13 mm
Max. vrtací prům. zdívo	16 mm
Max. vrtací prům. ocel	13 mm
Max. vrtací prům. dřevo	25 mm
Výkon	550 W
Otáčky naprázdno	0-2900 /min.
Počet úderů na prázdno	0-46400 /min.
Celková délka	289 mm
Hmotnost	1,6kg
Standardní příslušenství	Hloubkový doraz, přídavná rukojeť, plastový kufr

999041

DV16V 16 mm Příklepová vrtačka



- Výkonný motor 690 W
- Jednoduchý a efektivní design
- Regulace otáček
- L/P chod
- Soft Grip



DV16VNS

Specifikace:

999041

Rozsah sklíčidla
Max. vrtací prům. zdivo
Max. vrtací prům. ocel
Max. vrtací prům. dřevo
Výkon
Otáčky naprázdno
Počet úderů na prázdno
Celková délka
Hmotnost
Standardní příslušenství

1,5 - 13 mm
16 mm
13 mm
20 mm
590 W
0 - 2900 /min.
34500 /min.
269 mm
1,5 kg
Přídavná rukojeť, hloubkový doraz,
plastový kufr
Pouze v kartonu
Sklíčidlo s ozubeným věncem
Rychloupínací sklíčidlo

DV16VNB
DV16VNS
DV13VWU

02

DV18V 18 mm Příklepová vrtačka



- Výkonný motor 690 W
- Jednoduchý a efektivní design
- Regulace otáček
- L/P chod
- Soft Grip



Specifikace:

999041

Rozsah sklíčidla
Max. vrtací prům. zdivo
Max. vrtací prům. ocel
Výkon
Otáčky naprázdno
Počet úderů na prázdno
Celková délka
Hmotnost
Standardní příslušenství

1,5 - 13 mm
18 mm
13 mm
690 W
0 - 1000 / 3000 /min.
27300 /min.
333 mm
2,0 kg
Přídavná rukojeť, hloubkový doraz,
plastový kufr

DV18VNS

DV20VB2 20 mm Příklepová vrtačka



- Výkonný motor 790 W
- Jednoduchý a efektivní design
- Regulace otáček
- L/P chod
- Soft Grip



DV20VB2WS

Specifikace:

999041

Rozsah sklíčidla
Max. vrtací prům. zdivo
Max. vrtací prům. ocel
Výkon
Otáčky naprázdno
Počet úderů na prázdno
Celková délka
Hmotnost
Standardní příslušenství

1,5 - 13 mm
20 mm
13 mm
790 W
0 - 1000 / 3000 /min.
26000 /min.
333 mm
2,2 kg
Přídavná rukojeť, hloubkový doraz,
plastový kufr
Sklíčidlo s ozubeným věncem
Rychloupínací sklíčidlo

DV20VB2WS
DV20VB2WU

VTP-18M7 18 mm Příklepová vrtačka



- Výkonný motor 640 W
- Jednoduchý a efektivní design
- Dvourychlostní převodovka



Specifikace:

999073

Rozsah sklíčidla
Max. vrtací prům. zdivo
Max. vrtací prům. ocel
Výkon
Otáčky naprázdno
Počet úderů na prázdno
Celková délka
Hmotnost
Standardní příslušenství

3,2 - 16 mm
18 mm
10 mm
640 W
1800/min.
28600 /min.
340 mm
2,3 kg

Vrtání

Příklepové vrtačky

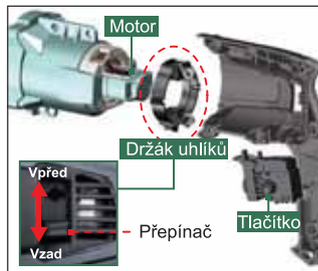
DV20VD 20mm / 22mm
DV22V Příklepová vrtačka



Robustní a vysoce odolné

Hliníkové uložení těla

Otočné uchycení uhlíků pro jejich životnost



- Výkonný inovovaný motor s vyšší odolností proti přetížení
Průměrně 1,5x DV20VD
Průměrně 1,7x DV22V
- Elektronická regulace rychlosti a točivého momentu
- Kluzná spojka
- Dvourychlostní převodovka
- L/P chod
- Protiskluzová rukojeť
- Hliníkové tělo pro větší odolnost
- Kovové rychlosklíčidlo



Specifikace pro DV20VD:

Rozsah sklíčidla	1,5 - 13 mm
Max. vrtací prům. zdivo	20 mm
Max. vrtací prům. ocel	13 mm
Max. vrtací prům. dřevo	40 mm
Výkon	860 W
Otáčky naprázdno	0 - 1100 / 3000 /min.
Počet úderů na prázdno	22000 /min.
Celková délka	365 / 363 mm
Hmotnost	3,0 kg
Standardní příslušenství	Přídavná rukojeť, hloubkový doraz, plastový kufr
DV20VDWU	Sklíčidlo s ozubeným věncem
DV20VDVV	Rychlosklíčidlo

Specifikace pro DV22V:

Rozsah sklíčidla	1,5 - 13 mm
Max. vrtací prům. zdivo	20 mm
Max. vrtací prům. ocel	13 mm
Max. vrtací prům. dřevo	40 mm
Výkon	860 W
Otáčky naprázdno	0 - 1100 / 3000 /min.
Počet úderů na prázdno	22000 /min.
Celková délka	365 / 363 mm
Hmotnost	3,0 kg
Standardní příslušenství	Přídavná rukojeť, hloubkový doraz, plastový kufr
DV22VW4	Sklíčidlo s ozubeným věncem
DV22VWV	Rychlosklíčidlo

DM20V 20mm Příklepová vrtačka



- nejnižší úroveň vibrací ve své třídě
- kompaktní a výkonný motor
- bezpečnostní spojka
- silný hliníkový kryt převodovky
- vysoká rychlost vrtání
- krátké zařízení pro použití v omezeném prostoru
- ergonomicky tvarovaná rukojeť s měkkým držadlem

Specifikace:

Rozsah sklíčidla	1,5 - 13 mm
Max. vrtací prům. zdivo	20 mm
Max. vrtací prům. ocel	13 mm
Max. vrtací prům. dřevo	40 mm
Výkon	790 W
Otáčky naprázdno	0-3000/min.
Počet úderů na prázdno	18000 /min.
Celková délka	390 mm
Hmotnost	2,5 kg
Standardní příslušenství	Přídavná rukojeť, hloubkový doraz, plastový kufr
DM20VWU	Sklíčidlo s ozubeným věncem
DM20VWV	Rychlosklíčidlo

999041



DH24PG 24mm Vrtací kladivo



- Elektropneumatický příklep
- Úchyt SDS-Plus
- Bezpečnostní spojka
- Dvě funkce - vrtání do dřeva a kovu / vrtání do betonu kamene a cihel
- Plynulá regulace otáček
- Soft touch rukojeť
- Auto-stop
- L/P chod

SDS-plus
Shank

Specifikace:

999041

Vrtací korunka	50 mm
Max. vrtací prům. beton	24 mm
Max. vrtací prům. ocel	13 mm
Max. vrtací prům. dřevo	32 mm
Výkon	730 W
Intenzita úderu	2,7 J
Otáčky naprázdno	0 - 1050 /min.
Počet úderů na prázdno	0 - 3950 /min.
Celková délka	367 mm
Hmotnost	2,7 kg
Standardní příslušenství	Přídavná rukojeť, hloubkový doraz
DH24PGW1	HITBOX
DH24PGWS	Plastový kufr

DH24PH 24mm Vrtací kladivo



- Elektropneumatický příklep
- Úchyt SDS-Plus
- Bezpečnostní spojka
- Tři funkce - vrtání do dřeva a kovu / vrtání do betonu kamene a cihel / lehké sekání
- Plynulá regulace otáček
- Soft touch rukojeť
- Auto-stop
- L/P chod

SDS-plus
Shank

Specifikace:

999041

Vrtací korunka	50 mm
Max. vrtací prům. beton	24 mm
Max. vrtací prům. ocel	13 mm
Max. vrtací prům. dřevo	32 mm
Výkon	730 W
Intenzita úderu	2,7 J
Otáčky naprázdno	0 - 1050 /min.
Počet úderů na prázdno	0 - 3950 /min.
Celková délka	367 mm
Hmotnost	2,7 kg
Standardní příslušenství	Přídavná rukojeť, hloubkový doraz
DH24PHW1	HITBOX
DH24PHWS	Plastový kufr

DH26PB 26mm Vrtací kladivo



- Elektropneumatický příklep
- Úchyt SDS-Plus
- Bezpečnostní spojka
- Dvě funkce - vrtání do dřeva a kovu / vrtání do betonu kamene a cihel
- Plynulá regulace otáček
- Soft touch rukojeť
- Auto-stop
- L/P chod

SDS-plus
Shank

Specifikace:

999041

Vrtací korunka	50 mm
Max. vrtací prům. beton	26 mm
Max. vrtací prům. ocel	13 mm
Max. vrtací prům. dřevo	32 mm
Výkon	830 W
Intenzita úderu	3,2 J
Otáčky naprázdno	0 - 1100 /min.
Počet úderů na prázdno	0 - 4300 /min.
Celková délka	367 mm
Hmotnost	2,8 kg
Standardní příslušenství	Přídavná rukojeť, hloubkový doraz
DH26PBW1	HITBOX
DH26PBWS	Plastový kufr

DH26PC 26mm Vrtací kladivo



- Elektropneumatický příklep
- Úchyt SDS-Plus
- Bezpečnostní spojka
- Tři funkce - vrtání do dřeva a kovu / vrtání do betonu kamene a cihel / lehké sekání
- Plynulá regulace otáček
- Soft touch rukojeť
- Auto-stop
- L/P chod

SDS-plus
Shank

Specifikace:

999041

Vrtací korunka	50 mm
Max. vrtací prům. beton	26 mm
Max. vrtací prům. ocel	13 mm
Max. vrtací prům. dřevo	32 mm
Výkon	830 W
Intenzita úderu	3,2 J
Otáčky naprázdno	0 - 1100 /min.
Počet úderů na prázdno	0 - 4300 /min.
Celková délka	367 mm
Hmotnost	2,8 kg
Standardní příslušenství	Přídavná rukojeť, hloubkový doraz
DH26PCW1	HITBOX
DH26PCWS	Plastový kufr

Demolice

Vrtací kladiva

DH28PBY 28 mm Vrtací kladivo



- Elektropneumatický přiklep
- Úchyt SDS-Plus
- Bezpečnostní spojka
- Dvě funkce - vrtání do dřeva a kovu / vrtání do betonu kamene a cihel
- Plynulá regulace otáček
- Soft touch rukojeť
- Auto-stop
- L/P chod
- Antivibrační systém UVP redukce vibrací až o 33%

Specifikace:

999041

Vrtací korunka	50 mm
Max. vrtací prům. beton	28 mm
Max. vrtací prům. ocel	13 mm
Max. vrtací prům. dřevo	32 mm
Výkon	850 W
Intenzita úderu	3,2 J
Otáčky naprázdno	0 - 1100 /min.
Počet úderů na prázdno	0 - 4300 /min.
Celková délka	367 mm
Hmotnost	2,9 kg
Standardní příslušenství	Přídavná rukojeť, hloubkový doraz
DH28PBYW1	HITBOX
DH28PBYWS	Plastový kufr



DH28PCY 28 mm Vrtací kladivo



- Elektropneumatický přiklep
- Úchyt SDS-Plus
- Bezpečnostní spojka
- Tři funkce - vrtání do dřeva a kovu / vrtání do betonu kamene a cihel / lehké sekání
- Plynulá regulace otáček
- Soft touch rukojeť
- Auto-stop
- L/P chod
- Antivibrační systém UVP redukce vibrací až o 33%

Specifikace:

999041

Vrtací korunka	50 mm
Max. vrtací prům. beton	28 mm
Max. vrtací prům. ocel	13 mm
Max. vrtací prům. dřevo	32 mm
Výkon	850 W
Intenzita úderu	3,2 J
Otáčky naprázdno	0 - 1100 /min.
Počet úderů na prázdno	0 - 4300 /min.
Celková délka	367 mm
Hmotnost	2,9 kg
Standardní příslušenství	Přídavná rukojeť, hloubkový doraz
DH28PBYW1	HITBOX
DH28PBYWS	Plastový kufr

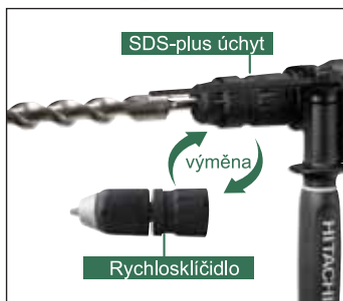


DH28PMY 28 mm Vrtací kladivo



Rychlá změna z SDS-plus na rychlosklíčidlo

Rychlá výměna nástroje



- Elektropneumatický přiklep
- Úchyt SDS-Plus
- Bezpečnostní spojka
- Tři funkce - vrtání do dřeva a kovu / vrtání do betonu kamene a cihel / lehké sekání
- Plynulá regulace otáček
- Soft touch rukojeť
- Auto-stop
- L/P chod
- Antivibrační systém UVP redukce vibrací až o 33%

999041



Příslušenství na obrázku je ilustrativní.

Specifikace:

Vrtací korunka	50 mm
Max. vrtací prům. beton	28 mm
Max. vrtací prům. ocel	13 mm
Max. vrtací prům. dřevo	32 mm
Výkon	850 W
Intenzita úderu	3,2 J
Otáčky naprázdno	0 - 1100 /min.
Počet úderů na prázdno	0 - 4300 /min.
Celková délka	400 / 437 mm
Hmotnost	3,2 kg
Standardní příslušenství	Přídavná rukojeť, hloubkový doraz rychlosklíčidlo, plastový kufr



DH28PC 28 mm Vrtací kladivo



SDS-plus
Shank

- Elektropneumatický příklep
- Úchyt SDS-Plus
- Bezpečnostní spojka
- Tři funkce - vrtání do dřeva a kovu / vrtání do betonu kamene a cihel / lehké sekání
- Plynulá regulace otáček
- Soft touch rukojeť
- L/P chod
- Nejkompaktnější s nejvyšším sekacím výkonem v této třídě

Specifikace:

999004

Vrtací korunka
Max. vrtací prům. beton
Max. vrtací prům. ocel
Max. vrtací prům. dřevo
Výkon
Intenzita úderu
Otáčky naprázdno
Počet úderů na prázdno
Celková délka
Hmotnost
Standardní příslušenství

80 mm
28 mm
13 mm
32 mm
720 W
3,5 J
0 - 1050 /min.
0 - 4000 /min.
316 mm
3,5 kg
Přídavná rukojeť, hloubkový doraz, plastový kufr

DH28PD 28 mm Vrtací kladivo



SDS-plus
Shank

- Elektropneumatický příklep
- Úchyt SDS-Plus
- Bezpečnostní spojka
- Tři funkce - vrtání do dřeva a kovu / vrtání do betonu kamene a cihel / lehké sekání
- Plynulá regulace otáček
- Soft touch rukojeť
- L/P chod
- Nejkompaktnější s nejvyšším sekacím výkonem v této třídě
- Nejlepší odsávání prachu ve své třídě
- Max. prům. vrtáku v betonu s odsáváním 18 mm

Specifikace:

999004

Vrtací korunka
Max. vrtací prům. beton
Max. vrtací prům. ocel
Max. vrtací prům. dřevo
Výkon
Intenzita úderu
Otáčky naprázdno
Počet úderů na prázdno
Celková délka
Hmotnost
Standardní příslušenství

80 mm
28 / 18 mm
13 mm
32 mm
720 W
3,5 J
0 - 1050 /min.
0 - 4000 /min.
316 mm
4,7 kg
Přídavná rukojeť, hloubkový doraz, plastový kufr



Úchyt
odsávání

DH30PC2 25 mm Vrtací kladivo



SDS-plus
Shank

- Elektropneumatický příklep
- Úchyt SDS-Plus
- Bezpečnostní spojka
- Tři funkce - vrtání do dřeva a kovu / vrtání do betonu kamene a cihel / lehké sekání
- "Auto-stop"
- Plynulá regulace otáček
- Soft touch rukojeť

Specifikace:

999073
AUTO STOP

Vrtací korunka
Max. vrtací prům. beton
Max. vrtací prům. ocel
Max. vrtací prům. dřevo
Výkon
Intenzita úderu
Otáčky naprázdno
Počet úderů na prázdno
Celková délka
Hmotnost
Standardní příslušenství

90 mm
30 mm
13 mm
32 mm
850 W
5,4 J
0 - 850 /min.
0 - 3700 /min.
355 mm
4,3 kg
Přídavná rukojeť, hloubkový doraz, plastový kufr

DH40MC 40 mm Vrtací kladivo



NOVINKA



SDS max
Shank

Průměrně o 13% rychlejší vrtání
Průměrně o 28% účinnější bourání
Průměrně o 25% nižší vibrace

- Elektropneumatický příklep
- Úchyt SDS-max
- Bezpečnostní spojka
- Soft touch rukojeť

Specifikace:

Vrtací korunka
Max. vrtací prům. beton
Max. vrtací prům. ocel
Max. vrtací prům. dřevo
Výkon
Intenzita úderu
Otáčky naprázdno
Počet úderů na prázdno
Celková délka
Hmotnost
Standardní příslušenství

105 mm
40 mm
13 mm
32 mm
1100 W
9 J
620 /min.
2800 /min.
448 mm
7,1 kg
Přídavná rukojeť, hloubkový doraz, plastový kufr

Demolice

Vrtací kladiva

DH40MEY 40 mm Vrtací kladivo s bezuhlíkovým motorem



Průmyslová efektivita a bezúdržbový

bezuhlíkový motor

Nejlepší vrtání ve své třídě

více než o **20** % rychlejší

Nejlepší bourání ve své třídě

o více než **40** % účinnější

- Elektropneumatický příklep
- Úchyt SDS-Max
- Bezpečnostní spojka
- Nejvyšší rychlost vrtání ve své třídě
- Dvě funkce - vrtání s příklepem / sekání
- Plynulá regulace otáček
- Rukojeť zmiňující vibrace
- Hliníkové tělo
- Plynulá regulace otáček
- Velký spínač pro pohodlnou práci v rukavicích



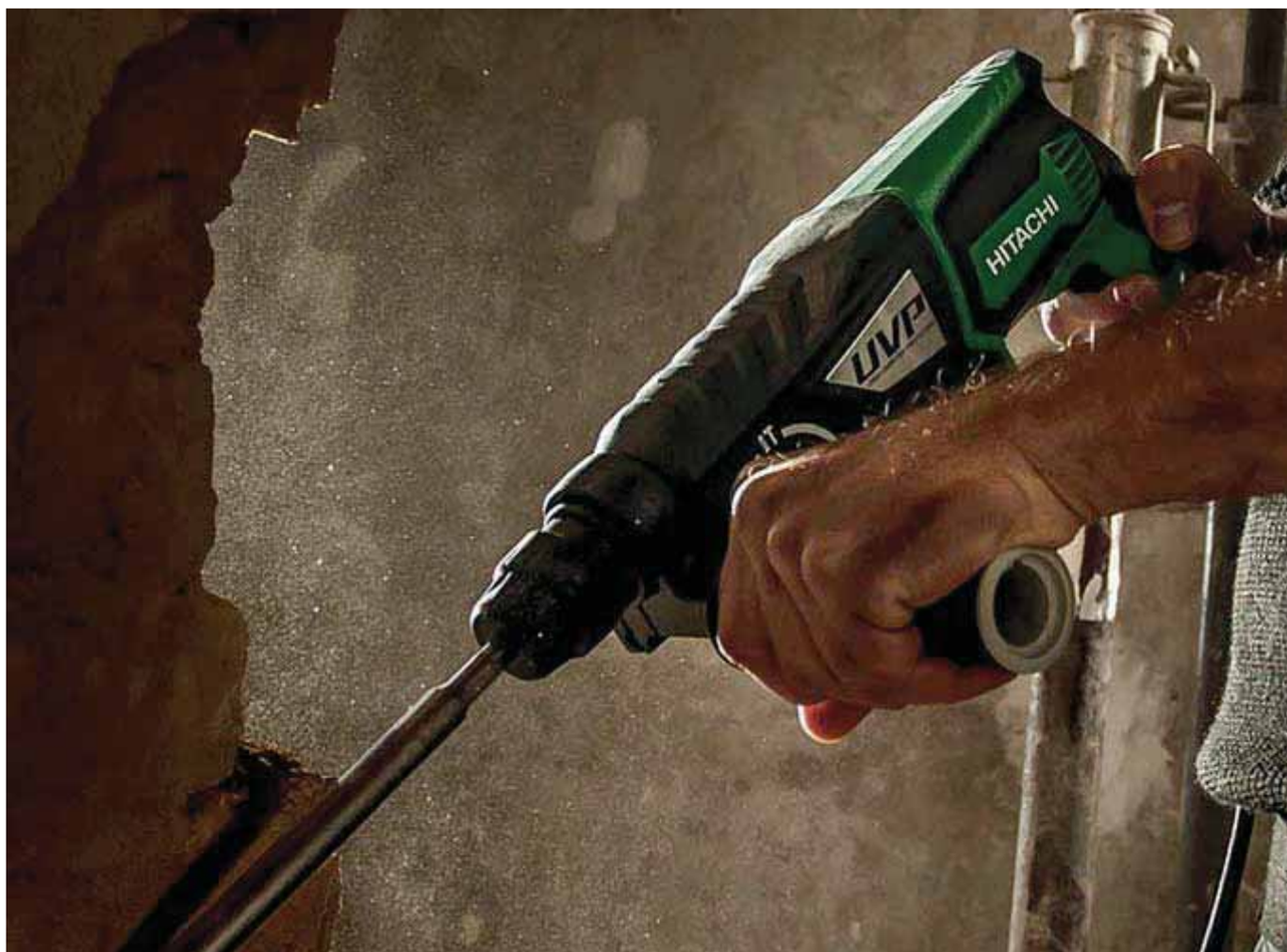
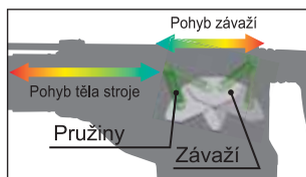
Příslušenství na obrázku je ilustrativní.

Specifikace:

Vrtací korunka	105 mm
Max. vrtací prům. beton	40 mm
Výkon	1150 W
Intenzita úderu	11 J
Otáčky naprázdno	250 - 500 /min.
Počet úderů na prázdno	1430 - 2850 /min.
Celková délka	477 mm
Hmotnost	7,5 kg
Standardní příslušenství	Přídavná rukojeť, hloubkový doraz, plastový kufřík



SDS max
Shank



DH45ME 45 mm / 52 mm Vrtací kladivo
s bezuhlíkovým motorem
DH45MEY
DH52ME
DH52MEY



DH45ME



DH45MEY



DH52ME



DH52MEY



SDS max
Shank

(platí pro DH45MEY a
DH52MEY)



**Průmyslová efektivita a
bezúdržbový
bezuhlíkový motor**

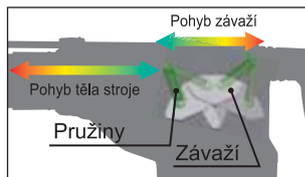
Nejlepší vrtání ve své třídě

více než o **20** % rychlejší

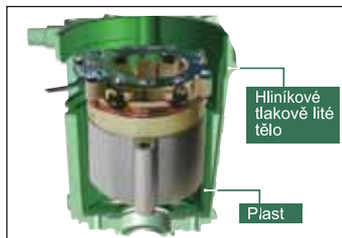
Nejlepší bourání ve své třídě

o více než **30** % účinnější

- Elektropneumatický příklep
- Úchyt SDS-max
- Bezpečnostní spojka
- Nejvyšší rychlost vrtání ve své třídě
- Dvě funkce - vrtání s příklepem / sekání
- UVP systém redukující vibrace pro DH45MEY / DH52MEY
- Plynulá regulace otáček
- Rukojeť zmírňující vibrace
- Hliníkové tělo
- Plynulá regulace otáček
- Velký spínač pro pohodlnou práci v rukavicích



Vysoce odolné Aluminium Housing Body



Specifikace pro DH45ME:

Vrtací korunka	125 mm
Max. vrtací prům. beton	45 mm
Výkon	1500 W
Intenzita úderu	13,5 J
Otáčky naprázdno	120 - 310 /min.
Počet úderů na prázdno	1200 - 2950 /min.
Celková délka	535 mm
Hmotnost	9,0 kg
Standardní příslušenství	Přídavná rukojeť, hloubkový doraz, plastový kufr

Specifikace pro DH45MEY:

Vrtací korunka	125 mm
Max. vrtací prům. beton	45 mm
Výkon	1500 W
Intenzita úderu	13,5 J
Otáčky naprázdno	120 - 310 /min.
Počet úderů na prázdno	1200 - 2950 /min.
Celková délka	535 mm
Hmotnost	9,5 kg
Standardní příslušenství	Přídavná rukojeť, hloubkový doraz, plastový kufr

Specifikace pro DH52ME:

Vrtací korunka	160 mm
Max. vrtací prům. beton	52 mm
Výkon	1500 W
Intenzita úderu	18 J
Otáčky naprázdno	110 - 280 /min.
Počet úderů na prázdno	1100 - 2400 /min.
Celková délka	585 mm
Hmotnost	11,0 kg
Standardní příslušenství	Přídavná rukojeť, hloubkový doraz, plastový kufr

Specifikace pro DH52MEY:

Vrtací korunka	160 mm
Max. vrtací prům. beton	52 mm
Výkon	1500 W
Intenzita úderu	18 J
Otáčky naprázdno	110 - 280 /min.
Počet úderů na prázdno	1100 - 2400 /min.
Celková délka	585 mm
Hmotnost	11,5 kg
Standardní příslušenství	Přídavná rukojeť, hloubkový doraz, plastový kufr

H41MB Demoliční kladivo



SDS max
Shank



- Elektropneumatický příklep
- Úchyt SDS-Max
- Lehké výkonné sekací kladivo
- Prachotěsný vypínač
- Sekáč nastavitelný do 12 poloh
- Funkční a robustní design

Specifikace:

Výkon	930 W
Intenzita úderu	11 J
Počet úderů na prázdno	3000 /min.
Celková délka	430 mm
Hmotnost	5,1 kg
Standardní příslušenství	Přídavná rukojeť, sekací špiče, plastový kufr

999043

H60MC Demoliční kladivo



SDS max
Shank



- Elektropneumatický příklep
- Úchyt SDS-Max
- Lehké výkonné sekací kladivo
- Prachotěsný vypínač
- Sekáč nastavitelný do 12 poloh
- Funkční a robustní design

Specifikace:

Výkon	1250 W
Intenzita úderu	22J
Počet úderů na prázdno	1600 /min.
Celková délka	570 mm
Hmotnost	10,2 kg
Standardní příslušenství	Přídavná rukojeť, sekací špiče, plastový kufr

999074

AUTO STOP

Demolice

Demoliční kladiva

H45ME Demoliční kladivo
H45MEY s bezuhlíkovým motorem



Průmyslová efektivita a
bezúdržbový
bezuhlíkový motor

Nejlepší bourání ve své třídě

o více než **1,3** X účinnější

- Elektropneumatický přiklep
- Úchyt SDS-max
- Bezpečnostní spojka
- UVP systém redukující vibrace pro H45MEY
- Plynulá regulace otáček
- Rukojeť zmiřující vibrace
- Hliníkové tělo
- Plynulá regulace otáček
- Velký spínač pro pohodlnou práci v rukavicích



Specifikace pro DH45ME:

Výkon	1150 W
Intenzita úderu	14 J
Počet úderů na prázdno	1430 - 2850 /min.
Celková délka	480 mm
Hmotnost	7,0 kg
Standardní příslušenství	Přídavná rukojeť, sekací špiče, plastový kufr

Specifikace pro DH45MEY:

Výkon	1150 W
Intenzita úderu	14 J
Počet úderů na prázdno	1430 - 2850 /min.
Celková délka	480 mm
Hmotnost	7,3 kg
Standardní příslušenství	Přídavná rukojeť, sekací špiče, plastový kufr



H45ME

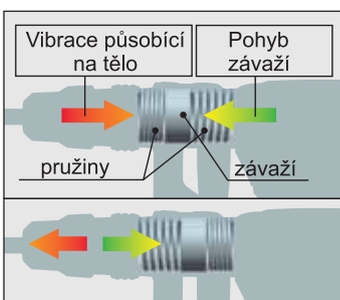


H45MEY



SDS max
Shank

(platí pro H45MEY)



H60ME Demoliční kladivo
H60MEY s bezuhlíkovým motorem



Bezuhlíkový motor s vysokou
účinností a bezúdržbovostí
Nejlepší ve své třídě

1,2 X více
demoličního výkonu

- Elektropneumatický přiklep
- Úchyt SDS-max
- Bezpečnostní spojka
- UVP systém redukující vibrace pro H60MEY
- Plynulá regulace otáček
- Rukojeť zmiřující vibrace
- Hliníkové tělo
- Plynulá regulace otáček
- Velký spínač pro pohodlnou práci v rukavicích



Specifikace pro DH60ME:

Výkon	1500 W
Intenzita úderu	26 J
Počet úderů na prázdno	1500 - 2100 /min.
Celková délka	585 mm
Hmotnost	10,5 kg
Standardní příslušenství	Přídavná rukojeť, sekací špiče, plastový kufr

Specifikace pro DH60MEY:

Výkon	1500 W
Intenzita úderu	26 J
Počet úderů na prázdno	1500 - 2100 /min.
Celková délka	585 mm
Hmotnost	11,0 kg
Standardní příslušenství	Přídavná rukojeť, sekací špiče, plastový kufr



H60ME

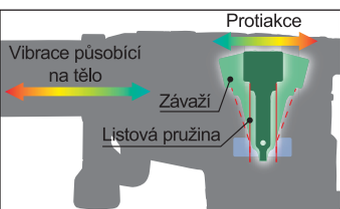


H60MEY



SDS max
Shank

(pro H60MEY)



H65SB3 Demoliční kladivo

NOVINKA



H65SB3

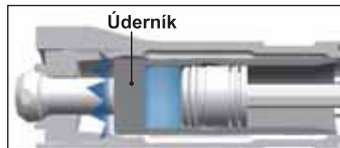


Nejlepší ve své třídě
v účinnosti demolice

Průměrně o

19% více

- Elektropneumatický příklep
- Úchyt HEX 30 mm
- Bezpečnostní spojka
- UVP systém redukující vibrace na hodnotu triaxiální zrychlení 15,5 m/s²
- Plynulá regulace otáček
- Rukojeť zmírňující vibrace
- Hliníkové tělo
- Plynulá regulace otáček
- Velký spínač pro pohodlnou práci v rukavicích



Úderník



03

Specifikace::

999086
AUTO STOP

Výkon	1340 W
Intenzita úderu	46 J
Počet úderů na prázdno	1400 /min.
Celková délka	731 mm
Hmotnost	18,0 kg
Standardní příslušenství	Sekací špice, kufr

H90SG Demoliční kladivo



Nejlepší ve své třídě

512 kg/30 min.

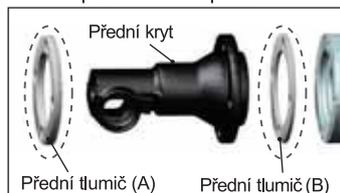
Energie úderu

70J

Vibrace redukovány

Průměrně o **54%**

- Elektropneumatický příklep
- Úchyt šestihran 28 mm
- Bezpečnostní spojka
- UVP systém redukující vibrace
- Rukojeť zmírňující vibrace
- Hliníkové tělo
- Velký spínač pro pohodlnou práci v rukavicích
- Určeno pro vertikální práci



Přední kryt

Přední tlumič (A)

Přední tlumič (B)

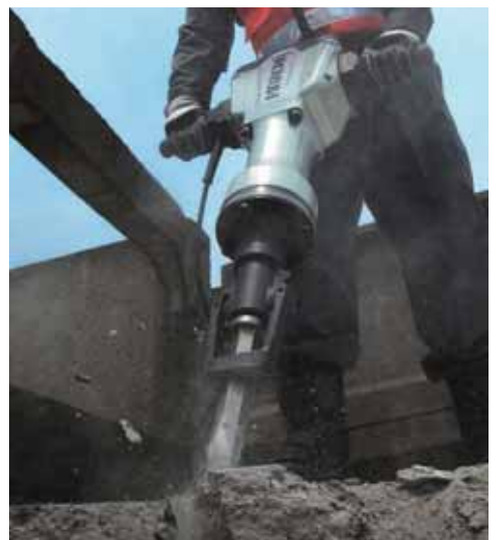


Tlumič rukojeti

Držák (A)

Držák (B)

Hřídel rukojeti



Příslušenství na obrázku je ilustrativní.

Specifikace::

999086
AUTO STOP

Výkon	2000 W
Intenzita úderu	70 J
Počet úderů na prázdno	1000 /min.
Celková délka	860 mm
Hmotnost	32 kg
Standardní příslušenství	Klíč



W6VM 6 mm Elektrický šroubovák



- Elektronická regulace rychlosti
- Hliníkový korpus soukolí pokrytý elastomerem
- Dokonale vyvážená konstrukce
- Rukojeť typu Soft-grip
- Snadno ovladatelný vypínač
- Extra dlouhý kabel 7,5 m

Specifikace:

Max. průměr vrtů
Max. průměr šroubu se závitem
Příkon
Otáčky naprázdno
Max. utahov. moment
Upínání
Celková délka
Hmotnost
Standardní příslušenství

6 mm
620 W
0 - 6000 /min.
9 Nm
1/4" šestihran
294 mm
1,4 kg
Magnetický držák bitů, phillips - bit PH2, hloubkový doraz

999091

AUTO STOP

W6V4 6 mm Elektrický šroubovák



- Elektronická regulace rychlosti
- Hliníkový korpus soukolí pokrytý elastomerem
- Dokonale vyvážená konstrukce
- Rukojeť typu Soft-grip
- Snadno ovladatelný vypínač
- Extra dlouhý kabel 7,5 m

Specifikace:

Max. průměr vrtů
Max. průměr šroubu se závitem
Příkon
Otáčky naprázdno
Max. utahov. moment
Upínání
Celková délka
Hmotnost
Standardní příslušenství

6 mm
620 W
0 - 4500 /min.
9 Nm
1/4" šestihran
294 mm
1,4 kg
Magnetický držák bitů, phillips - bit PH2, hloubkový doraz

999091

AUTO STOP

04

W6VA4 6 mm Elektrický šroubovák



- Elektronická regulace rychlosti
- Hliníkový korpus soukolí pokrytý elastomerem
- Dokonale vyvážená konstrukce
- Rukojeť typu Soft-grip
- Snadno ovladatelný vypínač
- Extra dlouhý kabel 7,5 m

Specifikace:

Max. průměr vrtů
Max. průměr šroubu se závitem
Příkon
Otáčky naprázdno
Max. utahov. moment
Upínání
Celková délka
Hmotnost
Standardní příslušenství

6 mm
620 W
0 - 3000 /min.
12 Nm
1/4" šestihran
294 mm
1,4 kg
Magnetický držák bitů, phillips - bit PH2, hloubkový doraz

999091

AUTO STOP

W8VB2 8 mm Elektrický šroubovák



- Elektronická regulace rychlosti
- Hliníkový korpus soukolí pokrytý elastomerem
- Dokonale vyvážená konstrukce
- Rukojeť typu Soft-grip
- Snadno ovladatelný vypínač
- Extra dlouhý kabel 7,5 m

Specifikace:

Max. průměr vrtů
Max. průměr šroubu se závitem
Příkon
Otáčky naprázdno
Max. utahov. moment
Upínání
Celková délka
Hmotnost
Standardní příslušenství

6 mm
620 W
0 - 1700 /min.
23 Nm
1/4" šestihran
312 mm
1,5 kg
Magnetický držák bitů, phillips - bit PH2, hloubkový doraz

999091

AUTO STOP

Utahování

Rázové utahováký

WR14VE 14 mm / 16 mm
WR16SE Rázový utahovák
 s bezuhlíkovým motorem



WR14VE



WR16SE



Nejmenší a nejlehčí ve své třídě se střídavým bezuhlíkovým motorem
Utahovací moment

250Nm (WR14VE)
360Nm (WR16SE)

- Vysoká životnost
- Dvourychlostní převodovka
- Elektronické ovládání
- L/P chod
- Soft-touch rukojeť pro snadnou manipulaci a bezpečný provoz
- Hák na zavěšení
- Plynulá regulace otáček a výkonu



Tlačítko módu

Specifikace pro WR14VE:

Šrouby a matice	M10 - M18
Pevnostní šrouby	M8 - M14
Upínání	1/2" čtyřhran
Příkon	370 W
Plné zatížení přiklepů	250 Nm
Otáčky naprázdno	0 - 2100 /min.
Rychlost rázů	0 - 2700 /min.
Hmotnost	2,0 kg
Celková délka	210 mm
Standardní příslušenství	Plastový kufr

Specifikace pro WR16SE:

Šrouby a matice	M12 - M22
Pevnostní šrouby	M12 - M16
Upínání	1/2" čtyřhran
Příkon	370 W
Plné zatížení přiklepů	360 Nm
Otáčky naprázdno	0 - 1600 /min.
Rychlost rázů	0 - 1900 /min.
Hmotnost	2,5 kg
Celková délka	228 mm
Standardní příslušenství	Plastový kufr

WR22SE 22 mm / 25 mm
WR25SE Rázový utahovák
 s bezuhlíkovým motorem



WR22SE



WR25SE



Nejmenší a nejlehčí ve své třídě se střídavým bezuhlíkovým motorem
Utahovací moment

620 Nm (WR22SE)
1000 Nm (WR25SE)

- Stabilní výkon i při poklesu napětí
- Robustní a vysoce odolné hliníkové tělo
- Rychlé přepínání mezi režimy L/P
- WR25SE poutko na zavěšení

Specifikace pro WR22SE:

Šrouby a matice	M14 - M24
Pevnostní šrouby	M16 - M22
Upínání	3/4" čtyřhran
Příkon	800 W
Plné zatížení přiklepů	620 Nm
Otáčky naprázdno	1400 /min.
Rychlost rázů	2000 /min.
Hmotnost	4,6 kg
Celková délka	280 mm
Standardní příslušenství	Přídavná rukojeť, plastový kufr

Specifikace pro WR25SE:

Šrouby a matice	M22 - M30
Pevnostní šrouby	M22 - M24
Upínání	1" čtyřhran
Příkon	900 W
Plné zatížení přiklepů	1000 Nm
Otáčky naprázdno	1400 /min.
Rychlost rázů	2000 /min.
Hmotnost	7,7 kg
Celková délka	340 mm
Standardní příslušenství	Přídavná rukojeť, plastový kufr

G12SA3 G13SB3

115 mm / 125 mm
Úhlová bruska
s posuvným spínačem



G12SA3(S)



G13SB3(S)

- Aretace vřetene k snadnější výměně kotouče
- Nízká hlava pro snadnější manipulaci
- Moderní ergonomické tělo
- Efektivní motor nové generace

Specifikace pro G12SA3:

999088

Průměr brusného kotouče	115 mm
Příkon	1300 W
Otáčky naprázdno	11000 /min.
Průměr otvoru	22 mm
Upínací matice	M14x2
Celková délka	283 mm
Hmotnost	1,9 kg
Standardní příslušenství	Klíč, přídavná rukojeť

Specifikace pro G13SB3:

999088

Průměr brusného kotouče	125 mm
Příkon	1300 W
Otáčky naprázdno	11000 /min.
Průměr otvoru	22 mm
Upínací matice	M14x2
Celková délka	283 mm
Hmotnost	1,9 kg
Standardní příslušenství	Klíč, přídavná rukojeť

G12SE2 G13SE2

115 mm / 125 mm
Úhlová bruska
s pomalým rozběhem



G12SE2



G13SE2

- Aretace vřetene k snadnější výměně kotouče
- Nízká hlava pro snadnější manipulaci
- Moderní ergonomické tělo
- Efektivní motor nové generace
- Vypínač 0V Release - ochrana proti nechtěnému sepnutí po výpadku proudu

Specifikace pro G12SE2:

999088

Průměr brusného kotouče	115 mm
Příkon	1200 W
Otáčky naprázdno	11000 /min.
Průměr otvoru	22 mm
Upínací matice	M14x2
Celková délka	321 mm
Hmotnost	2,5 kg
Standardní příslušenství	Klíč, přídavná rukojeť

Specifikace pro G13SE2:

999088

Průměr brusného kotouče	125 mm
Příkon	1200 W
Otáčky naprázdno	11000 /min.
Průměr otvoru	22 mm
Upínací matice	M14x2
Celková délka	321 mm
Hmotnost	2,5 kg
Standardní příslušenství	Klíč, přídavná rukojeť

G12SN G13SN

115 mm / 125 mm
Úhlová bruska
s pomalým rozběhem



G12SN



G13SN

- Aretace vřetene k snadnější výměně kotouče
- Nízká hlava pro snadnější manipulaci
- Moderní ergonomické tělo
- Efektivní motor nové generace
- Vypínač 0V Release - ochrana proti nechtěnému sepnutí po výpadku proudu

Specifikace pro G12SN:

999005

Průměr brusného kotouče	115 mm
Příkon	840 W
Otáčky naprázdno	10000 /min.
Průměr otvoru	22 mm
Upínací matice	M14x2
Celková délka	259 mm
Hmotnost	2,0 kg
Standardní příslušenství	Klíč, přídavná rukojeť

Specifikace pro G13SN:

999005

Průměr brusného kotouče	125 mm
Příkon	840 W
Otáčky naprázdno	10000 /min.
Průměr otvoru	22 mm
Upínací matice	M14x2
Celková délka	259 mm
Hmotnost	2,0 kg
Standardní příslušenství	Klíč, přídavná rukojeť

Broušení a řezání

Úhlové brusky

G12SR4 115 mm / 125 mm
G13SR4 Úhlová bruska
s pomalým rozběhem



G12SR4



G13SR4



Pomalý rozběh a 0V release
ochrana proti nechtěnému sepnutí
po výpadku proudu

Nejvyšší odolnost ve své třídě

Průměrně o 3 % více

Nejlepší ve své třídě v broušení

Průměrně o 6 % více

Nejsilnější ve své třídě

730 W motor

- Aretace vřetene k snadnější výměně kotouče
- Nízká hlava pro snadnější manipulaci
- Moderní ergonomické tělo
- Efektivní motor nové generace

Specifikace pro G12SR4:

999067

Průměr brusného kotouče	115 mm
Příkon	730 W
Otáčky naprázdno	10000 /min.
Průměr otvoru	22 mm
Upínací matice	M14x2
Celková délka	258 mm
Hmotnost	1,8 kg
Standardní příslušenství	Klíč, přídavná rukojeť

Specifikace pro G13SR4:

999067

Průměr brusného kotouče	125 mm
Příkon	730 W
Otáčky naprázdno	10000 /min.
Průměr otvoru	22 mm
Upínací matice	M14x2
Celková délka	258 mm
Hmotnost	1,8 kg
Standardní příslušenství	Klíč, přídavná rukojeť

05

G12STA 115 mm / 125 mm
G13STA Úhlová bruska
s pomalým rozběhem



G12STA



G13STA



Nejvyšší odolnost ve své třídě

Průměrně o 19% více

Nejlepší ve své třídě v broušení

Průměrně o 5 % více

Pomalý rozběh a 0V release

ochrana proti nechtěnému sepnutí
po výpadku proudu

- Aretace vřetene k snadnější výměně kotouče
- Nízká hlava pro snadnější manipulaci
- Moderní ergonomické tělo
- Efektivní motor nové generace

Specifikace pro G12STA:

999067

Průměr brusného kotouče	115 mm
Příkon	600 W
Otáčky naprázdno	11500 /min.
Průměr otvoru	22 mm
Upínací matice	M14x2
Celková délka	254 mm
Hmotnost	1,8 kg
Standardní příslušenství	Klíč, přídavná rukojeť

Specifikace pro G13STA:

999067

Průměr brusného kotouče	125 mm
Příkon	600 W
Otáčky naprázdno	11500 /min.
Průměr otvoru	22 mm
Upínací matice	M14x2
Celková délka	254 mm
Hmotnost	1,8 kg
Standardní příslušenství	Klíč, přídavná rukojeť



G13SW 125 mm
Úhlová bruska
s pomalým rozběhem



G13SW



Pomalý rozběh a 0V release
ochrana proti nechtěnému sepnutí
po výpadku proudu

**Vysoká odolnost
proti přetížení**

- Aretace vřetene k snadnější výměně kotouče
- Nízká hlava pro snadnější manipulaci
- Moderní ergonomické tělo
- Efektivní motor nové generace
- Antivibrační rukojeť

Specifikace:

999088

Průměr brusného kotouče	125 mm
Příkon	1200 W
Otáčky naprázdno	12000 /min.
Průměr otvoru	22 mm
Upínací matice	M14x2
Celková délka	277 mm
Hmotnost	2,3 kg
Standardní příslušenství	Klíč, přídavná rukojeť

G13VA 125 mm Úhlová bruska



- Max. obvodová rychlost 80 m/s
- Regulace otáček
- Blokace vřetene
- Dlouhá životnost uhlíků
- Patentovaná antivibrační rukojeť
- Ergonomické tělo

Specifikace:

999088

Průměr brusného kotouče	125 mm
Příkon	1500 W
Otáčky naprázdno	2800 - 10500 /min.
Průměr otvoru	22 mm
Upínací matice	M14x2
Celková délka	297,5 mm
Hmotnost	2,0 kg
Standardní příslušenství	Klíč, přidavná rukojeť

G13BY 125 mm G13YG Úhlová bruska G13BA s pomalým rozběhem

NOVINKA



G13BY



G13YG



G13BA



Pomalý rozběh a 0V release
ochrana proti nechtěnému sepnutí
po výpadku proudu

Vysoká odolnost proti přetížení

- Indikátor přetížení G13BY a G13YG
- Mechanická brzda pro vyšší ochranu
2 sekundy po vypnutí G13BY a G13BA
- Systém UVP
- Patentovaná antivibrační rukojeť
- Ergonomické tělo
- Jednoduchá bezklíčová výměna
kotoučů
- Bezklíčové natočení ochranného krytu



Specifikace pro G13BY:

Průměr brusného kotouče	125 mm
Příkon	1700 W
Otáčky naprázdno	11000 /min.
Průměr otvoru	22 mm
Upínací matice	M14x2
Celková délka	335 mm
Hmotnost	2,8 kg
Standardní příslušenství	Přidavná rukojeť

Specifikace pro G13YG:

Průměr brusného kotouče	125 mm
Příkon	1700 W
Otáčky naprázdno	11000 /min.
Průměr otvoru	22 mm
Upínací matice	M14x2
Celková délka	315 mm
Hmotnost	2,7 kg
Standardní příslušenství	Přidavná rukojeť

Specifikace pro G13BA:

Průměr brusného kotouče	125 mm
Příkon	1250 W
Otáčky naprázdno	11000 /min.
Průměr otvoru	22 mm
Upínací matice	M14x2
Celková délka	335 mm
Hmotnost	2,7 kg
Standardní příslušenství	Přidavná rukojeť

G13VE 125 mm Úhlová bruska s bezuhlíkovým motorem



G13VE



V broušení nejlepší ve své třídě

Průmyslová efektivita a
bezúdržbový
bezuhlíkový motor
Nejužší a nejlehčí ve své třídě



- Aretace vřetene k snadnější výměně
kotouče
- Regulace otáček
- Nízká hlava pro snadnější manipulaci
- Moderní ergonomické tělo



Specifikace pro G13VE:

Průměr brusného kotouče	125 mm
Příkon	1320 W
Otáčky naprázdno	2800 - 10000 /min.
Průměr otvoru	22 mm
Upínací matice	M14x2
Celková délka	305 mm
Hmotnost	2,1 kg
Standardní příslušenství	Klíč, přidavná rukojeť



Broušení a řezání

Úhlové brusky

G18SE3 180 mm Úhlová bruska s tlačítkovým spínačem



- Blokace vřetene
- Dlouhá životnost uhlíků
- Patentovaná antivibrační rukojeť
- Ergonomické tělo a spínač
- Bez omezovače rozběhového proudu



Specifikace:

999061

Průměr brusného kotouče	180 mm
Příkon	2300 W
Otáčky naprázdno	8500 /min.
Průměr otvoru	22 mm
Upínací matice	M14x2
Celková délka	478 mm
Hmotnost	5,0 kg
Standardní příslušenství	Klíč, přidavná rukojeť

G18UDY 180 mm Úhlová bruska s omezením rozběhového proudu



- Blokace vřetene
- Dlouhá životnost uhlíků
- Patentovaná antivibrační rukojeť
- Ergonomické tělo a spínač
- Antivibrační systém UVP
- S omezovačem rozběhového proudu



Specifikace:

999061

Průměr brusného kotouče	180 mm
Příkon	2600 W
Otáčky naprázdno	8500 /min.
Průměr otvoru	22 mm
Upínací matice	M14x2
Celková délka	500 mm
Hmotnost	6,4 kg
Standardní příslušenství	Klíč, přidavná rukojeť



G23SC3 230 mm Úhlová bruska s tlačítkovým spínačem



- Blokace vřetene
- Dlouhá životnost uhlíků
- Patentovaná antivibrační rukojeť
- Ergonomické tělo a spínač
- Bez omezovače rozběhového proudu



Specifikace:

999061

Průměr brusného kotouče	230 mm
Příkon	2300 W
Otáčky naprázdno	6600 /min.
Průměr otvoru	22 mm
Upínací matice	M14x2
Celková délka	478 mm
Hmotnost	5,0 kg
Standardní příslušenství	Klíč, přidavná rukojeť

G23SE2 230 mm Úhlová bruska s tlačítkovým spínačem



- Blokace vřetene
- Dlouhá životnost uhlíků
- Patentovaná antivibrační rukojeť
- Ergonomické tělo a spínač
- Bez omezovače rozběhového proudu



Specifikace:

999061

Průměr brusného kotouče	230 mm
Příkon	2500 W
Otáčky naprázdno	6600 /min.
Průměr otvoru	22 mm
Upínací matice	M14x2
Celková délka	478 mm
Hmotnost	5,0 kg
Standardní příslušenství	Klíč, přidavná rukojeť

G23MR 230 mm Úhlová bruska s tlačítkovým spínačem



- Blokace vřetene
- Dlouhá životnost uhlíků
- Patentovaná antivibrační rukojeť
- Ergonomické tělo a spínač
- Bez omezovače rozběhového proudu



Specifikace:

999061

Průměr brusného kotouče	230 mm
Příkon	2400 W
Otáčky naprázdno	6600 /min.
Průměr otvoru	22 mm
Upínací matice	M14x2
Celková délka	492 mm
Hmotnost	5,4 kg
Standardní příslušenství	Klíč, přídavná rukojeť

G23MRUA 230 mm Úhlová bruska s omezovačem rozběhového proudu



- Blokace vřetene
- Dlouhá životnost uhlíků
- Patentovaná antivibrační rukojeť
- Ergonomické tělo a spínač
- S omezovačem rozběhového proudu



Specifikace:

999061

Průměr brusného kotouče	230 mm
Příkon	2500 W
Otáčky naprázdno	6600 /min.
Průměr otvoru	22 mm
Upínací matice	492 mm
Celková délka	6,8 kg
Hmotnost	Klíč, přídavná rukojeť
Standardní příslušenství	

G23SEY 230 mm Úhlová bruska s tlačítkovým spínačem



- Blokace vřetene
- Dlouhá životnost uhlíků
- Antivibrační systém UVP
- Patentovaná antivibrační rukojeť
- Ergonomické tělo a spínač
- Bez omezovače rozběhového proudu



Specifikace:

999061

Průměr brusného kotouče	230 mm
Příkon	2600 W
Otáčky naprázdno	6600 /min.
Průměr otvoru	22 mm
Upínací matice	M14x2
Celková délka	500 mm
Hmotnost	5,1 kg
Standardní příslušenství	Klíč, přídavná rukojeť



G23SCY 230 mm Úhlová bruska s tlačítkovým spínačem



- Blokace vřetene
- Dlouhá životnost uhlíků
- Antivibrační systém UVP
- Patentovaná antivibrační rukojeť
- Ergonomické tělo a spínač
- Bez omezovače rozběhového proudu



Specifikace:

999061

Průměr brusného kotouče	230 mm
Příkon	2400 W
Otáčky naprázdno	6600 /min.
Průměr otvoru	22 mm
Upínací matice	M14x2
Celková délka	500 mm
Hmotnost	5,1 kg
Standardní příslušenství	Klíč, přídavná rukojeť



Broušení a řezání

Úhlové brusky

G23UDY 230 mm Úhlová bruska s omezovačem rozběhového proudu



- Blokace vřetene
- Dlouhá životnost uhlíků
- Patentovaná antivibrační rukojeť
- Antivibrační systém UVP
- Ergonomické tělo a spínač
- S omezovačem rozběhového proudu

Specifikace:

999061

Průměr brusného kotouče	230 mm
Příkon	2600 W
Otáčky naprázdno	6600 /min.
Průměr otvoru	22 mm
Upínací matice	M14x2
Celková délka	500 mm
Hmotnost	6,6 kg
Standardní příslušenství	Klíč, přídavná rukojeť



G23SU 230 mm Úhlová bruska s omezovačem rozběhového proudu



- Blokace vřetene
- Dlouhá životnost uhlíků
- Patentovaná antivibrační rukojeť
- Ergonomické tělo a spínač
- S omezovačem rozběhového proudu

Specifikace:

999038

Průměr brusného kotouče	230 mm
Příkon	2000 W
Otáčky naprázdno	6600 /min.
Průměr otvoru	22 mm
Upínací matice	M14x2
Celková délka	496 mm
Hmotnost	5,6 kg
Standardní příslušenství	Klíč, přídavná rukojeť

G23SWU 230 mm Úhlová bruska s omezovačem rozběhového proudu



- Blokace vřetene
- Dlouhá životnost uhlíků
- Patentovaná antivibrační rukojeť
- Ergonomické tělo a spínač
- S omezovačem rozběhového proudu

Specifikace:

999038

Průměr brusného kotouče	230 mm
Příkon	2200 W
Otáčky naprázdno	6600 /min.
Průměr otvoru	22 mm
Upínací matice	M14x2
Celková délka	469 mm
Hmotnost	5,6 kg
Standardní příslušenství	Klíč, přídavná rukojeť

G23UC 230mm Úhlová bruska s omezovačem rozběhového proudu



- Blokace vřetene
- Dlouhá životnost uhlíků
- Patentovaná antivibrační rukojeť
- Ergonomické tělo a spínač
- S omezovačem rozběhového proudu

Specifikace:

999061

Průměr brusného kotouče	230 mm
Příkon	2500 W
Otáčky naprázdno	6600 /min.
Průměr otvoru	22 mm
Upínací matice	M14x2
Celková délka	484 mm
Hmotnost	6,4 kg
Standardní příslušenství	Klíč, přídavná rukojeť

G23SW2 230mm Úhlová bruska
s tlačítkovým spínačem



Nelepší odolnost proti přetížení

průměrně o **20 % více**
platí pro G23ST

Nejlehčí ve své třídě

5,1 kg pro G23SW2

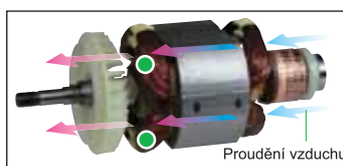
- Blokace vřetene
- Dlouhá životnost uhlíků
- Stator se sníženým poloměrem pro dostatečné chlazení a zvýšení efektivity motoru
- Ergonomické tělo a spínač
- S omezovačem rozběhového proudu



G23SW2



G23ST



- Motor je chráněn labyrintovou konstrukcí před prachem a nečistotami
- Velká páka spínače pro větší kontrolu

Specifikace pro G23SW2:

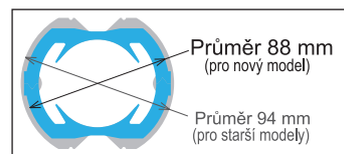
999059

Průměr brusného kotouče	230 mm
Příkon	2200 W
Otáčky naprázdno	6600 /min.
Průměr otvoru	22 mm
Upínací matice	M14x2
Celková délka	469 mm
Hmotnost	5,1 kg
Standardní příslušenství	Klíč, přídavná rukojeť

Specifikace pro G23ST:

999059

Průměr brusného kotouče	230 mm
Příkon	2000 W
Otáčky naprázdno	6600 /min.
Průměr otvoru	22 mm
Upínací matice	M14x2
Celková délka	469 mm
Hmotnost	5,1 kg
Standardní příslušenství	Klíč, přídavná rukojeť



GP2S2 25mm Přímá bruska



- Výkonný motor
- Úzká ergonomická rukojeť
- Vysoká rychlost



GP2S2

Specifikace:

999088

Max. prům. brusného tělíska	25 mm
Příkon	520 W
Otáčky naprázdno	29.000 /min.
Kleština	6 mm
Celková délka	359 mm
Hmotnost	1,7 kg
Standardní příslušenství	2 klíče, přídavná rukojeť

GP3V 25mm Přímá bruska



- Výkonný motor
- Úzká ergonomická rukojeť
- Vysoká rychlost
- Vysoká přesnost broušení
- Elektronické řízení Soft-startu a konstantních otáček



GP3V

Specifikace:

999076

Max. prům. brusného tělíska	25 mm
Příkon	760 W
Otáčky naprázdno	7.000 - 29.000 /min.
Kleština	6 mm
Celková délka	406 mm
Hmotnost	1,8 kg
Standardní příslušenství	2 klíče





SP18VA 180 mm Leštička



- Omezení rozběhového proudu
- Odolná konstrukce
- Aretace vřetene
- Labyrintový systém chlazení
- Bezpečnostní vypínač
- Konstantní elektronika
- Dodává se bez ovčího rouna



SP18VA s ovčím rounem

Specifikace:

999043

Prům. lešticího kotouče	180 mm
Příkon	1250 W
Otáčky naprázdno	0 - 3400 /min.
Upínací matice	M14x2
Celková délka	415 mm
Hmotnost	2,8 kg
Standardní příslušenství	Klíč, přidavná rukojeť, podložka, kotouč

SV12SH 110 mm Vibrační bruska



- Moderní, ergonomická konstrukce obložena protiskluzovým materiálem
- Dokonalý systém odvádění prachu s možností připojení vysavače
- Velmi vysoká produktivita broušení
- Delta tvar brusné desky



Specifikace:

999041

Brusná plocha	110 x 190 mm
Rozměr delta desky	96 x 96 x 96 mm
Příkon	200 W
Otáčky naprázdno	14000 /min.
Počet kmitů naprázdno	28000 /min.
Prům. oscilačního pohybu	1,5 mm
Celková délka	133 mm
Hmotnost	1,0 kg
Standardní příslušenství	Sada brusných papírů, lapač prachu

SV12SG 110 mm Vibrační bruska



- Moderní, ergonomická konstrukce obložena protiskluzovým materiálem
- Dokonalý systém odvádění prachu s možností připojení vysavače
- Velmi vysoká produktivita broušení



Specifikace:

999041

Brusná plocha	110 x 100 mm
Příkon	200 W
Otáčky naprázdno	14000 /min.
Počet kmitů naprázdno	28000 /min.
Prům. oscilačního pohybu	1,5 mm
Celková délka	137 mm
Hmotnost	1,1 kg
Standardní příslušenství	Sada brusných papírů, lapač prachu

SV12SD 114 mm Vibrační bruska



- Nízká úroveň vibrace
- Dokonalá protiprašná ochrana
- Jednoduchá montáž a výměna brusného papíru
- Přizpůsobena k externímu odsávání prachu



Specifikace:

999041

Brusná plocha	114 x 228 mm
Příkon	300 W
Otáčky naprázdno	10.000 /min.
Počet kmitů naprázdno	20.000 /min.
Prům. oscilačního pohybu	2,4 mm
Celková délka	300 mm
Hmotnost	2,8 kg
Standardní příslušenství	Brusný papír, lapač prachu

SV12V 114 mm Vibrační bruska



- Nízká úroveň vibrace
- Dokonalá protiprašná ochrana
- Jednoduchá montáž a výměna brusného papíru
- Přizpůsobena k externímu odsávání prachu
- Celovlnná elektronická regulace otáček



Specifikace:

999041

Brusná plocha	114 x 228 mm
Příkon	300 W
Otáčky naprázdno	4000 - 10000 /min.
Počet kmitů naprázdno	8000 - 20.000 /min.
Prům. oscilačního pohybu	2,4 mm
Celková délka	300 mm
Hmotnost	2,8 kg
Standardní příslušenství	Brusný papír, lapač prachu

Leštění a broušení

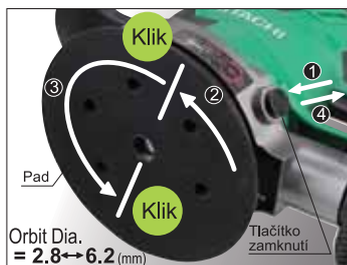
Vibrační brusky / Excentrické brusky / Pásové brusky

SV15YC 150 mm Excentrická bruska



NOVINKA

Volitelná velikost oscilačního pohybu mezi 2,8 mm a 6,2 mm



- Volič pro nastavení rychlosti
- Přepínač TurboBoost pro zajištění maximální rychlosti během provozu
- Odnímatelná přední rukojeť
- Pevná hliníková ložisková příruba



Specifikace:

Prům. brusného papíru	150 mm
Příkon	350 W
Otáčky naprázdno	4200 - 11000 /min.
Prům. oscilačního pohybu	2,8 / 6,2 mm
Celková délka	182 mm
Hmotnost	2,5 kg
Standardní příslušenství	Brusný papír, lapač prachu, přidavná rukojeť, klíč

SV13YA 125 mm Excentrická bruska
SV13YB Sanders



SV13YA

- Moderní, ergonomická konstrukce obložena protiskluzovým materiálem
- Dokonalý systém odvádění prachu s možností připojení vysavače
- SV13YA celovlnná elektronická regulace otáček
- Rychlá výměna brusného papíru
- Elektronika udržující konstantní otáčky

Specifikace pro SV13YA:

999041

Prům. brusného papíru	125 mm
Příkon	230 W
Otáčky naprázdno	7000 - 12000 /min.
Prům. oscilačního pohybu	3,2 mm
Celková délka	145 mm
Hmotnost	1,4 kg
Standardní příslušenství	Brusný papír, lapač prachu

Specifikace SV13YB:

999041

Prům. brusného papíru	125 mm
Příkon	230 W
Otáčky naprázdno	12000 /min.
Prům. oscilačního pohybu	3,2 mm
Celková délka	145 mm
Hmotnost	1,4 kg
Standardní příslušenství	Brusný papír, lapač prachu

SB8V2 76mm Pásová bruska



- Elektronická regulace otáček
- Dokonalá protiprašná ochrana
- Silný a odolný motor nové generace
- Ergonomický tvar rukojeti
- Hliníkové tělo

Specifikace:

999043

Rozměr brusného pásu	76x533 mm
Příkon	1020 W
Rychlost pásu naprázdno	250 - 450 m/min.
Celková délka	318 mm
Hmotnost	4,3 kg
Standardní příslušenství	Brusný pás, lapač prachu

SB10S2 100 mm Pásová bruska



- Dokonalá protiprašná ochrana
- Silný a odolný motor nové generace
- Ergonomický tvar rukojeti
- Hliníkové tělo

Specifikace:

999043

Rozměr brusného pásu	100x610 mm
Příkon	1020 W
Rychlost pásu naprázdno	420 m/min.
Celková délka	363 mm
Hmotnost	5,2 kg
Standardní příslušenství	Brusný pás, lapač prachu

SB10V2 100 mm Pásová bruska



- Dokonalá protiprašná ochrana
- Silný a odolný motor nové generace
- Ergonomický tvar rukojeti
- Hliníkové tělo
- Elektronicky regulované otáčky

Specifikace:

Rozměr brusného pásu	100x610 mm
Příkon	1020 W
Rychlost pásu naprázdno	240 - 420 m/min.
Celková délka	363 mm
Hmotnost	5,2 kg
Standardní příslušenství	Brusný pás, lapač prachu

999043

CV 350V Multi Tool



Hitachi originální jednoduchá, bezklíčová výměna nástrojů

- Kompaktní a lehký
- Úzká měkká ergonomická rukojeť
- Funkce režimu AUTO pro snížení hluku a vibrací při chodu naprázdno - zvýšení nebo snížení otáček v závislosti na zatížení stroje
- Nejkratší ve své třídě
- Plynulá regulace kmitů

Specifikace:

Kmitání naprázdno standardní režim AUTO	6000 - 20000 /min. 15000 /20000 /min.
Rozkmit	3,2"
Celková délka	280 mm
Hmotnost	1,5 kg
Příkon	350 W
Standardní příslušenství	Sada příslušenství v boxu, HITBOX

999005

CM75EBP 355mm Benzínová řezačka na beton

Nejvyšší výkon ve své třídě

3.9 kW

Vyšší účinnost a výkon zaručuje

Výfukový pulzní tlumič



CM75EBP

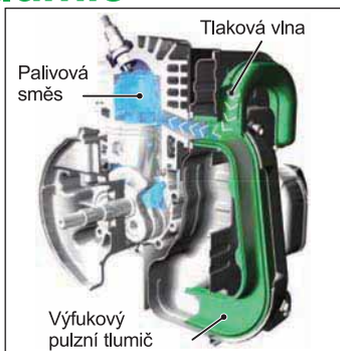


Decomp



Dolní kovová ochrana

Přední deska z kovu



Palivová směs

Tlaková vlna

Výfukový pulzní tlumič

- Profesionální pila na řezání betonu, asfaltu a kamene
- Nová generace vysoce výkoného PureFire dvoutaktního motoru
- Šetrná k životnímu prostředí
- Ergonomický a odolný design
- Dekompresní ventil
- Nízké vibrace
- Klínový řemen s poloautomatickým napínáním
- třístupňová filtrace nasávaného vzduchu
- dvoutaktní motor
- primer



Příslušenství na obrázku je ilustrativní.

Specifikace:

Prům. řezného kotouče	355 mm
Zdvihový objem	75,0 cm ³
Max. výkon	3,9 kW
Dekompresní systém	ano
Objem palivové nádrže	1100 cm ³
Max. řezná rychlost	>5,100 /min.
Jmenovitá otáčky motoru	9,200 /min.
Průměr otvoru	20 mm (25,4 mm s redukcí)
Suchá hmotnost	10,4 kg
Standardní příslušenství	klíče, ochranné brýle, příprava pro mokré řezání



Kovový kryt

Řezání betonu a železa

Řezačky na beton / Pily na železo

CM5SB 125 mm Řezačka na beton



- Hliníková převodovka
- Pohodlné rychlé upínání
- Aretace vřetene usnadňující výměnu kotouče
- Možnost připojení k externímu odsávání
- Pouze pro řezání za sucha

Specifikace:

Prům. diamant. kotouče
Max. hloubka řezu
Šířka základny
Příkon
Otáčky naprázdno
Ceková délka
Hmotnost
Standardní příslušenství

125 mm
30 mm
33,5 mm
1300 W
11000 /min.
314 mm
2,9 kg
Přídavná rukojeť, klíč, gumová krytka, plastový kufr

999088

CM9SR 230 mm Řezačka na beton



- Hliníková převodovka
- Ergonomická rukojeť usnadňující obsluhu a přemísťování zařízení
- Pohodlné rychlé upínání
- Bezpečnostní vypínač
- Aretace vřetene usnadňující výměnu kotouče
- Možnost připojení k externímu odsávání
- Bez omezení rozběhového proudu
- Pouze pro řezání za sucha

Specifikace:

Prům. diamant. kotouče
Max. hloubka řezu
Šířka základny
Příkon
Otáčky naprázdno
Ceková délka
Hmotnost
Standardní příslušenství

230 mm
60 mm
80 mm
2000 W
6600 /min.
615 mm
7,7 kg
Přídavná rukojeť, klíč, gumová krytka, plastový kufr

999074

AUTO STOP

CM9UBY 230 mm Řezačka na beton



- Hliníková převodovka
- Ergonomická rukojeť usnadňující obsluhu a přemísťování zařízení
- Pohodlné rychlé upínání
- Bezpečnostní vypínač
- Aretace vřetene usnadňující výměnu kotouče
- Možnost připojení k externímu odsávání
- Omezení rozběhového proudu
- Pouze pro řezání za sucha

Specifikace:

Prům. diamant. kotouče
Max. hloubka řezu
Šířka základny
Příkon
Otáčky naprázdno
Ceková délka
Hmotnost
Standardní příslušenství

230 mm
60 mm
80 mm
2600 W
6600 /min.
652 mm
8,1 kg
Přídavná rukojeť, klíč, gumová krytka, plastový kufr

999089

AUTO STOP

CM12Y 305 mm Řezačka na beton



- Výkonný motor 2.400 W
- Aretace vřetene
- Výborné vyvážení
- Vysoký řezný výkon
- Automatika plynulého rozběhu
- Max. hloubka pro jeden řez 50 mm
- Možnost připojení k externímu odsávání
- Pouze pro řezání za sucha

Specifikace:

Prům. diamant. kotouče
Max. hloubka řezu
Příkon
Otáčky naprázdno
Ceková délka
Hmotnost
Standardní příslušenství

305 mm
100 mm
2400 W
5000 /min.
633 mm
11,5 kg
Klíč, ochranné brýle

999044

CC14SF 355 mm Pila na železo



- Vysokorychlostní pila na kov
- Hliníkové tělo s dvojitou izolací
- Pohodlné rychlé upínání
- Aretace vřetene usnadňující výměnu kotouče
- Používá se pro řezání různých kovových materiálů, jako jsou trubky, tyče, profilová ocel a obkladové desky

Specifikace:

Průměr řezacího kotouče
Průměr upínacího otvoru
Max. řez do trubek
Profilová ocel
Příkon
Počet otáček naprázdno
Rozměry
Hmotnost
Standardní příslušenství

355 mm
25,4 mm
120 mm
130 x 130 mm
2000 W
3800 min.
605 x 285 x 624 mm
16,5 kg
Inbus. klíč

999044

C 6U3 165 mm Kotoučová pila s rezným kotoučem
C 6BU3
C 6UM
C 6BUM



C6U3



C6BU3



C6UM



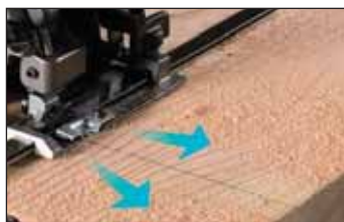
C6BUM



Čistý výhled na linku řezu

s funkcí ofuku

C6BU3 / C6BU3



Vodící liště přizpůsobená základna (C6UM / C6BUM)

pro precizní, rovné řezání s hliníkovou vodící lištou.

Dlouhý napájecí kabel

4 m

Pohodlný držák kabelu



- Systém nastavení rovnoběžnosti C6UM / C6BUM
- Hliníkové tělo
- Soft grip rukojeť
- Snadné nastavení hloubky
- Rozvírací klín
- Elektrická brzda pro C6BU3 / C6BUM



Průslušenství na obrázku je ilustrativní.

Specifikace pro C6U3:

999056

Prům. pilového kotouče	165 mm
Hloubka řezu při 90°	54 mm
Hloubka řezu 45°	40 mm
Příkon	1300 W
Počet otáček naprázdno	5800/min.
Celková délka	290 mm
Hmotnost	4,2 kg
Standardní příslušenství	kotouč, paralelní doraz, inbus. klíč, odsávání, HITBOX

Specifikace pro C6BU3:

999056

Prům. pilového kotouče	165 mm
Hloubka řezu při 90°	54 mm
Hloubka řezu 45°	40 mm
Příkon	1300 W
Počet otáček naprázdno	5800/min.
Celková délka	290 mm
Hmotnost	4,2 kg
Standardní příslušenství	kotouč, paralelní doraz, inbus. klíč, odsávání, HITBOX

Specifikace pro C6UM:

999056

Prům. pilového kotouče	165 mm
Hloubka řezu při 90°	54 mm
Hloubka řezu 45°	40 mm
Příkon	1300 W
Počet otáček naprázdno	5800/min.
Celková délka	290 mm
Hmotnost	4,2 kg
Standardní příslušenství	kotouč, vodící lišta, paralelní doraz, inbus. klíč, odsávání, HITBOX

Specifikace pro C6BUM:

999056

Prům. pilového kotouče	165 mm
Hloubka řezu při 90°	54 mm
Hloubka řezu 45°	40 mm
Příkon	1300 W
Počet otáček naprázdno	5800/min.
Celková délka	366 mm
Hmotnost	4,9 kg
Standardní příslušenství	kotouč, vodící lišta, paralelní doraz, inbus. klíč, odsávání, HITBOX

C6SS 165 mm Kotoučová pila



- hliníková vodící deska potažená vrstvou niklu
- ergonomická a lehká konstrukce
- bezpečnostní vypínač

Specifikace:

999043

Prům. pilového kotouče	165 mm
Hloubka řezu při 90°	57 mm
Hloubka řezu 45°	38 mm
Příkon	1050 W
Počet otáček naprázdno	5500/min.
Celková délka	276 mm
Hmotnost	3,2 kg
Standardní příslušenství	kotouč, paralelní doraz, inbus. klíč,

Řezání

Kotoučové pily

C6MEY 165 mm Kotoučová pila s bezuhlíkovým motorem



První v průmyslové kvalitě v účinnosti
s bezuhlíkovým motorem

Hloubka řezu

66mm

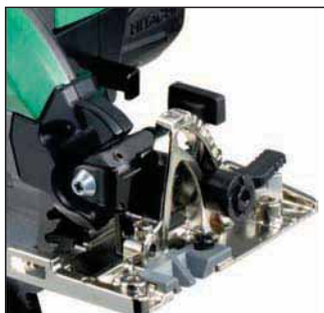
- Funkce AUTO pro snížení hluku a zlepšení výkonu motoru
- Ochrana proti přetížení
- Plochý motor zvyšuje stabilitu při výměně kotouče
- Soft start
- Systém nastavení rovnoběžnosti
- Funkce ofuku
- Vysoce intenzivní LED světlo
- Pohodlný držák kabelu
- Hliníková vodicí deska potažená vrstvou niklu



Specifikace:

Prům. pilového kotouče	165 mm
Hloubka řezu při 90°	66 mm
Hloubka řezu 45°	45 mm
Příkon	1050 W
Počet otáček naprázdno	4100/2500 /min.
Celková délka	262 mm
Hmotnost	2,8 kg
Standardní příslušenství	Kotouč, paralelní doraz, inbus, klíč, odsávání

BRUSH LESS
Brushless Motor



C7SS 190 mm Kotoučová pila



- Hliníková vodicí deska potažená vrstvou niklu
- Ergonomická a lehká konstrukce
- Bezpečnostní vypínač



Specifikace:

Prům. pilového kotouče	190 mm
Hloubka řezu při 90°	68 mm
Hloubka řezu 45°	46 mm
Příkon	1050 W
Počet otáček naprázdno	5500 /min.
Celková délka	291 mm
Hmotnost	3,4 kg
Standardní příslušenství	Kotouč, paralelní doraz, klíč

999043

C7ST 185 mm Kotoučová pila



- Funkce ofuku
- Ergonomická a lehká konstrukce
- Bezpečnostní vypínač



Specifikace:

Prům. pilového kotouče	185 mm
Hloubka řezu při 90°	62 mm
Hloubka řezu 45°	47,5 mm
Příkon	1710 W
Počet otáček naprázdno	6000 /min.
Celková délka	310 mm
Hmotnost	4,3 kg
Standardní příslušenství	Kotouč, paralelní doraz, klíč, kufr

999043

C7U3 190 mm Kotoučová pila
s rezným kotoučem
C7BU3
C7UM
C7BUM



C7U3



C7BU3



C7UM



C7BUM



Čistý výhled na linku řezu

s funkcí ofuku
(C7U3 / C7BU3)

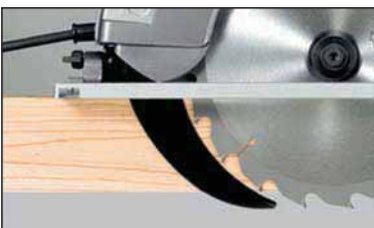
Vodící liště přizpůsobená základna (C7UM / C7BUM)
pro precizní, rovné řezání
s vodící lištou.

Dlouhý kabel

4 m

Pohodlný držák kabelu

- Systém nastavení rovnoběžnosti C7UM / C7BUM
- Hliníkové kryt kotouče
- Soft grip rukojeť
- Snadné nastavení hloubky
- Elektrická brzda pro C7BU3 / C7BUM
- Rozvírací klín



Specifikace pro C7U3:

999043

Prům. pilového kotouče	190 mm
Hloubka řezu při 90°	66 mm
Hloubka řezu 45°	48 mm
Příkon	1300 W
Počet otáček naprázdno	5800/min.
Celková délka	314 mm
Hmotnost	4,7 kg
Standardní příslušenství	kotouč, paralelní doraz, inbus. klíč, odsávání

Specifikace pro C7BU3:

999056

Prům. pilového kotouče	190 mm
Hloubka řezu při 90°	66 mm
Hloubka řezu 45°	48 mm
Příkon	1300 W
Počet otáček naprázdno	5800/min.
Celková délka	314 mm
Hmotnost	4,7 kg
Standardní příslušenství	kotouč, paralelní doraz, inbus. klíč, odsávání

Specifikace pro C7UM:

999043

Prům. pilového kotouče	190 mm
Hloubka řezu při 90°	66 mm
Hloubka řezu 45°	48 mm
Příkon	1300 W
Počet otáček naprázdno	5800/min.
Celková délka	366 mm
Hmotnost	5,2 kg
Standardní příslušenství	kotouč, paralelní doraz, inbus. klíč, odsávání

Specifikace pro C7BUM:

999056

Prům. pilového kotouče	190 mm
Hloubka řezu při 90°	66 mm
Hloubka řezu 45°	48 mm
Příkon	1300 W
Počet otáček naprázdno	5800/min.
Celková délka	366 mm
Hmotnost	5,2 kg
Standardní příslušenství	kotouč, paralelní doraz, inbus. klíč, odsávání



Řezání

Kotoučové pily / Pokosové pily

C9U3 235 mm Kotoučová pila s řezyňm kotoučem



Čistý výhled na linku řezu
s funkcí ofuku



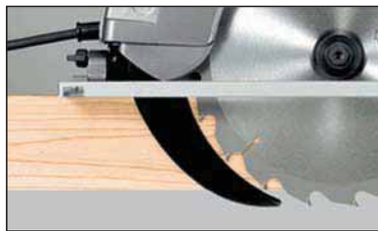
C9U3

Dlouhý kabel

4m

Pohodlný držák kabelu

- Hliníkový kryt kotouče
- Soft grip rukojeť
- Snadné nastavení hloubky
- Rozvírací klín



Specifikace:

999038

Prům. pilového kotouče	235 mm
Hloubka řezu při 90°	86 mm
Hloubka řezu 45°	65 mm
Příkon	2000 W
Počet otáček naprázdno	5200/min.
Celková délka	397 mm
Hmotnost	7,2 kg
Standardní příslušenství	kotouč, paralelní doraz, inbus. klíč, odsávání

C8FSE 216 mm Pokosová pila



- Dokonalá opakovatelnost řezu
- Rukojeť typu Soft-grip
- Snadno přenosná
- Precizně zpracovaný odlitek stolu
- Aretace vřetene
- Zajištěné blokování stolu v devíti pozicích
- L/P otáčení stolu 0–57°
- Náklon vlevo 0–48°
- Uložení vodičích tyčí pojezdu v lineárních ložiscích



Specifikace:

999001

Průměr pilového kotouče	216 mm
Průměr upínacího otvoru	30 mm
Kolmý řez 90°	65x312 - 75x262 mm
Šikmý řez 45°	65x 220 - 75x185 mm
Skos 45°	45x312 mm
Šikmý řez 45°+ skos 45°	45x220 mm
Počet otáček naprázdno	5500 min.
Příkon	1050 W
Rozměry	555 x 790 x 485 mm
Hmotnost	14,0 kg
Standardní příslušenství	kotouč, klíč, lapač prachu

C10FCE2 255mm Pokosová pila



- Pokosové řezání dřeva, plasů, tenkostěných hliníkových profilů
- Snadno nastavitelná tuhá a stabilní konstrukce absorbující vibrace



Specifikace:

999065

Průměr pilového kotouče	255 mm
Kolmý řez 90°	59 x 114 - 89 x 101 mm
Šikmý řez 45°	59 x 102 - 89 x 70 mm
Šikmý řez 52°	59 x 89 - 89 x 54 mm
Skos 45°	41 x 144 mm
Šikmý řez 45°+ skos 45°	41 x 102 mm
Počet otáček naprázdno	5000 /min.
Příkon	1520 W
Rozměry	460 x 628 x 561mm
Hmotnost	11,9 kg
Standardní příslušenství	kotouč, sběrač prachu, klíče, odsávání

C10FCH2 255 mm Pokosová pila



- Pokosové řezání dřeva, plasů, tenkostěných hliníkových profilů
- Snadno nastavitelná tuhá a stabilní konstrukce absorbující vibrace
- Laserové označení řezu



Laserové zařízení!
Nedívejte se přímo do paprsku laseru.

Specifikace:

Průměr pilového kotouče	255 mm
Kolmý řez 90°	59 x 114 - 89 x 101 mm
Šikmý řez 45°	59 x 102 - 89 x 70 mm
Šikmý řez 52°	59 x 89 - 89 x 54 mm
Skos 45°	41 x 144 mm
Šikmý řez 45°+ skos 45°	41 x 102 mm
Počet otáček naprázdno	5000 /min.
Příkon	1520 W
Rozměry	460 x 628 x 561 mm
Hmotnost	11,9 kg
Standardní příslušenství	Kotouč, sběrač prachu, klíče, odsávání

999065

C12LCH 305mm Pokosová pila



- Pokosové řezání dřeva, plasů, tenkostěných hliníkových profilů
- Snadno nastavitelná tuhá a stabilní konstrukce absorbující vibrace
- Laserové označení řezu



Laserové zařízení!
Nedívejte se přímo do paprsku laseru.

Specifikace:

Průměr pilového kotouče	305 mm
Průměr upínacího otvoru	30 mm
Kolmý řez 90°	63,5x200-98x155 mm
Šikmý řez 45°	63x140 mm
Šikmý řez 52°	63x120 mm
Skos 45°	42x140 mm
Šikmý řez 45°+ skos 45°	42x140 mm
Počet otáček naprázdno	4000 min
Příkon	1520 W
Rozměry	625x775x610 mm
Hmotnost	19,5 kg
Standardní příslušenství	Kotouč, sběrač prachu, klíče, odsávání

999065

C12LSH 305 mm Pokosová pila



- Pokosové řezání dřeva, plasů, tenkostěných hliníkových profilů
- Snadno nastavitelná tuhá a stabilní konstrukce absorbující vibrace
- Laserové označení řezu



Laserové zařízení!
Nedívejte se přímo do paprsku laseru.

Specifikace:

Průměr pilového kotouče	305 mm
Průměr upínacího otvoru	30 mm
Kolmý řez 90°	107 x 312 - 120 x 220 mm
Šikmý řez 45°	107 x 220 - 120x180 mm
Šikmý řez 57°	107x170 - 120x130 mm
Skos 45°	70 x 312 mm
Šikmý řez 45°+ skos 45°	70 x 220 mm
Příkon	1600 W
Otáčky naprázdno	3800 min.
Rozměry	595 x 930 x 710 mm
Hmotnost	30,0 kg
Standardní příslušenství	Kotouč, klíč, lapač prachu

999065

C12RSH2 305 mm Pokosová pila



Kompaktní posuvný systém s velkou řeznou kapacitou s celkovou délkou 890 mm

- Rukojeť typu Soft-grip
- Dokonalá opakovatelnost řezu
- Precizně zpracovaný odlitek stolu
- Motor i pro velkou zátěž
- Aretace vřetene
- Zajištěné blokování stolu v devíti pozicích
- L/P otáčení stolu 0–57°
- Náklon IL/P 0–45°
- Laserový značkovač



Laserové zařízení!
Nedívejte se přímo do paprsku laseru.

Specifikace:

Průměr pilového kotouče	305 mm
Průměr upínacího otvoru	30 mm
Kolmý řez 90°	105 x 312 mm
Šikmý řez 45°	105 x 220 mm
Skos 45°	68 x 312 - 43 x 312 mm
Šikmý řez 45°+ skos 45°	43 x 220 mm
Příkon	1520 W
Otáčky naprázdno	4000 min.
Rozměry	655 x 890 x 724 mm
Hmotnost	27,0 kg
Standardní příslušenství	Kotouč, klíč, lapač prachu

999065

Řezání

Přímočará pila

CJ90VAST 90 mm Přímočará pila



- Systém výměny plátku bez použití nářadí
- Elektronická regulace rychlosti
- Minimální poloměr řezu 25 mm
- 3 stupňový předkmit
- Rukojeť typu Soft grip
- Pevná hliníková konstrukce

Specifikace:

Max. výška řezu do dřeva	90 mm
Max. výška řezu do uhlíkové oceli	8 mm
Min. průměr oblouku	25 mm
Naklápění vpravo i vlevo	45°
Příkon	705 W
Počet otáček naprázdno	850 - 3000/min.
Zdvih pilového listu	20 mm
Celková délka	246 mm
Hmotnost	2,1 kg
Standardní příslušenství	Pilový list, klíč, plastový kufr

999041

CJ90VST 90 mm Přímočará pila



- Systém výměny plátku bez použití nářadí
- Elektronická regulace rychlosti
- Minimální poloměr řezu 25 mm
- 3 stupňový předkmit
- Rukojeť typu Soft grip
- Pevná hliníková konstrukce

Specifikace:

Max. výška řezu do dřeva	90 mm
Max. výška řezu do uhlíkové oceli	8 mm
Min. průměr oblouku	25 mm
Naklápění vpravo i vlevo	45°
Příkon	705 W
Počet otáček naprázdno	850 - 3000/min.
Zdvih pilového listu	20 mm
Celková délka	228 mm
Hmotnost	2,2 kg
Standardní příslušenství	Pilový list, klíč, plastový kufr

999041

CJ160V 160 mm Přímočará pila CJ160VA



CJ160V



Vibrace redukovány

průměrně o **50%**
v režimu AUTO

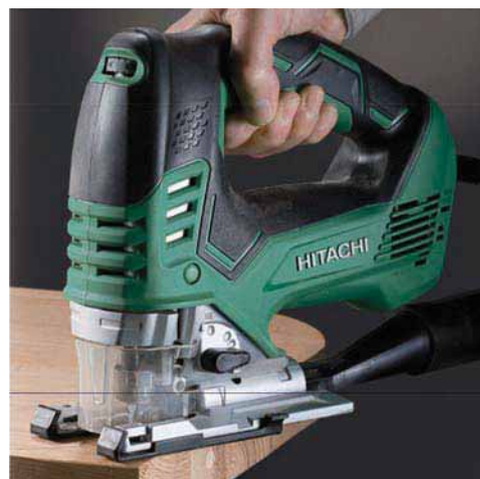
Silnější 800 W motor

- Elektronická regulace rychlosti
- Přídavná základna pro řezání křivek
- Funkce režimu AUTO pro snížení hluku a vibrací při chodu naprázdno - zvýšení nebo snížení otáček v závislosti na zatížení stroje



CJ160VA

- Systém výměny plátku bez použití nářadí
- Konstantní otáčky
- Zabudované LED světlo
- 4 stupňový předkmit
- Hliníková vodící deska pokryta materiálem (PTFE)
- Soft grip



Specifikace pro CJ160V:

Max. výška řezu do dřeva	160 mm
Max. výška řezu do uhlíkové oceli	10 mm
Min. průměr oblouku	25 mm
Naklápění vpravo i vlevo	45°
Příkon	800 W
Počet otáček naprázdno	800 - 2800 /min.
Zdvih pilového listu	26 mm
Celková délka	249 mm
Hmotnost	2,5 kg
Standardní příslušenství	Pilový list, adaptér proti otřepu, odsávání, klíč
CJ160VW1	HITBOX
CJ160VVA	Plastový kufr

999041

Specifikace pro CJ160VA:

Max. výška řezu do dřeva	160 mm
Max. výška řezu do uhlíkové oceli	10 mm
Min. průměr oblouku	25 mm
Naklápění vpravo i vlevo	45°
Příkon	800 W
Počet otáček naprázdno	800 - 2800 /min.
Zdvih pilového listu	26 mm
Celková délka	273 mm
Hmotnost	2,5 kg
Standardní příslušenství	Pilový list, adaptér proti otřepu, odsávání, klíč
CJ160VAW1	HITBOX
CJ160VAWA	Plastový kufr

999041

CJ110MVA 110mm Přímočará pila



- Systém výměny plátku bez použití nářadí
- Elektronická regulace rychlosti
- Minimální poloměr řezu 25 mm
- 3 stupňový předkmit
- Hliníková vodící deska pokryta materiálem (PTFE)
- LED světlo

Specifikace:

999041

Max. výška řezu do dřeva	110 mm
Max. výška řezu do uhlíkové oceli	10 mm
Min. průměr oblouku	25 mm
Naklápění vpravo i vlevo	45°
Příkon	720 W
Počet otáček naprázdno	850 - 3.000/min.
Zdvih pilového listu	26 mm
Celková délka	264 mm
Hmotnost	2,2 kg
Standardní příslušenství	Pilový list, adaptér proti otřepu, odsávání, klíč, HITBOX

CJ110MV 110mm Přímočará pila



- Systém výměny plátku bez použití nářadí
- Elektronická regulace rychlosti
- Minimální poloměr řezu 25 mm
- 3 stupňový předkmit
- Hliníková vodící deska pokryta materiálem (PTFE)
- LED světlo

Specifikace:

999041

Max. výška řezu do dřeva	110 mm
Max. výška řezu do uhlíkové oceli	10 mm
Min. průměr oblouku	25 mm
Naklápění vpravo i vlevo	45°
Příkon	720 W
Počet otáček naprázdno	850 - 3000 /min.
Zdvih pilového listu	26 mm
Celková délka	246 mm
Hmotnost	2,2 kg
Standardní příslušenství	Pilový list, adaptér proti otřepu, odsávání, klíč, HITBOX

CR13V2 130 mm Pila ocaska



- Systém výměny plátku bez použití nářadí
- Elektronická regulace rychlosti
- Ergonomická zadní rukojeť
- Vysoká řezná rychlost

Specifikace:

999043

Max. prům. řez trubek	130 mm
Max. prům. řez dřeva	300 mm
Max. síla plechu	19 mm
Příkon	1010 W
Počet kmitů	0 - 2800 /min.
Posun pilového listu	29 mm
Celková délka	435 mm
Hmotnost	3,2 kg
Standardní příslušenství	Pilový list, plastový kufr, klíč

CR13VC 130 mm Pila ocaska



- Systém výměny plátku bez použití nářadí
- Elektronická regulace rychlosti
- Rukojeť typu Soft grip

Specifikace:

999043

Max. prům. řez trubek	130 mm
Max. prům. řez dřeva	300 mm
Max. síla plechu	19 mm
Příkon	1010 W
Počet kmitů	0 - 2800 /min.
Posun pilového listu	29 mm
Celková délka	435 mm
Hmotnost	3,3 kg
Standardní příslušenství	Pilový list, plastový kufr, klíč

CR13VBY 130mm Pila ocaska



- Systém výměny plátku bez použití nářadí
- Elektronická regulace rychlosti
- Rukojeť typu Soft grip
- Antivibrační systém UVP

Specifikace:

999043

Max. prům. řez trubek	130 mm
Max. prům. řez dřeva	300 mm
Max. síla plechu	19 mm
Příkon	1150 W
Počet kmitů	0 - 3000 /min.
Posun pilového listu	32 mm
Celková délka	465 mm
Hmotnost	4,4 kg
Standardní příslušenství	Pilový list, plastový kufr, klíč

Hoblování a frézování

Hoblíky / Horní frézky

P20ST 82 mm Hoblík



- Kompaktní a lehký
- Snadné nastavení hloubky řezu pomocí knoflíku
- Držák kabelu
- Stožan zabraňující kontaktu mezi čepelí a obrobkem
- Soft-touch rukojeť
- V-drážka k vedení po hraně
- Volitelné: adaptér na odsávání pro připojení k vysavači nebo prachového sáčku

Specifikace:

Hoblovací šířka	82 mm
Hlubka drážky	9 mm
Max. tloušťka třísky	1,5 mm
Příkon	580 W
Počet otáček naprázdno	17000 /min.
Celková délka	296 mm
Hmotnost	2,5 kg
Standardní příslušenství	Nůž, vodítko, klíč

999021

P20SF 82 mm Hoblík



- Kompaktní a lehký
- Snadné nastavení hloubky řezu pomocí knoflíku
- Držák kabelu
- Stožan zabraňující kontaktu mezi čepelí a obrobkem
- Soft-touch rukojeť
- V-drážka k vedení po hraně
- Volitelné: adaptér na odsávání pro připojení k vysavači nebo prachového sáčku

Specifikace:

Hoblovací šířka	82 mm
Hlubka drážky	9 mm
Max. tloušťka třísky	2,6 mm
Příkon	620 W
Počet otáček naprázdno	17000 /min.
Celková délka	296 mm
Hmotnost	2,5 kg
Standardní příslušenství	Nůž, vodítko, klíč

999021

M8V2 8mm Horní frézka



- Celovinná elektronická regulace otáček
- Aretace vřetene
- Dokonalá protiprašná ochrana
- Tři pozice nastavení postranních rukojetí
- Revolverový systém nastavení hloubky frézování
- Možnost použití redukce kleštiny (6mm)

Specifikace:

Upínací prům.	8 mm
Max. hloubka zapuštění	60 mm
Příkon	1150 W
Otáčky naprázdno	11000 - 25000 /min.
Upínací matice	M14
Výška	232 - 292 mm
Hmotnost	3,6 kg
Standardní příslušenství	Klíč, fréza, vodítko, šablonové vodítko
M8V2LX	HITBOX
M8V2NA	Plastový kufr

999043

M12VE 12mm Horní frézka



- Celovinná elektronická regulace otáček
- Aretace vřetene
- Dokonalá protiprašná ochrana
- Tři pozice nastavení postranních rukojetí
- Revolverový systém nastavení hloubky frézování
- Možnost použití redukce kleštiny (6mm)

Specifikace:

Upínací prům.	12 mm
Max. hloubka zapuštění	65 mm
Příkon	2000 W
Otáčky naprázdno	8000 - 22000 /min.
Upínací matice	M14
Výška	229 - 300 mm
Hmotnost	5,3 kg
Standardní příslušenství	Klíč, fréza, vodítko, šablonové vodítko

999043

M12V2 12mm Horní frézka



- Celovinná elektronická regulace otáček
- Aretace vřetene
- Dokonalá protiprašná ochrana
- Tři pozice nastavení postranních rukojetí
- Revolverový systém nastavení hloubky frézování
- Možnost použití redukce kleštiny (6mm)

Specifikace:

Upínací prům.	12 mm
Max. hloubka zapuštění	65 mm
Příkon	2000 W
Otáčky naprázdno	8000 - 22000 /min.
Upínací matice	M14
Výška	255 - 320 mm
Hmotnost	6,0 kg
Standardní příslušenství	Klíč, fréza, vodítko, šablonové vodítko

999043

RP150YB Vysavač
RP250YE
RP350YE



RP150YB



RP250YE



RP350YE

Komfortní a lehký

Průměrně o **87% tišší**

Průměrně o **89% lehčí**
Sací výkon 3,5 m³/min

Automatický systém zapínání 2400 W



Automatický systém zapínání

- Velký vypínač pro lepší ovládání



Tlačítko výběru režimu

Vypínač vysavače

- Kompaktní rozměry a nízká hmotnost
- Unikátní design a ergonomie
- Plochý horní kryt
- Kolečka vybaveny brzdou
- Pro mokré i suché vysávání

Specifikace pro RP150YB :

339161

Sací výkon	3,5 m ³ /min.
Max. podtlak	22 kPa
Max. objem prachu	15 l
Max. objem vody	12 l
Příkon	1140 W
Max. zatížení	2400 W
Hmotnost	7,8 kg
Rozměry	334 x 366 x 400 mm
Standardní příslušenství	Ohebná 3m hadice s koncovkou k připojení ke stroji, vysávací sada, rukojeť s regulací sání vzduchu, filtr

Specifikace pro RP1250YE:

339161

Sací výkon	3,5 m ³ /min.
Max. podtlak	22 kPa
Max. objem prachu	25 l
Max. objem vody	22 l
Příkon	1140 W
Max. zatížení	2400 W
Hmotnost	9,4 kg
Rozměry	390 x 469 x 550 mm
Standardní příslušenství	Ohebná 3m hadice s koncovkou k připojení ke stroji, vysávací sada, rukojeť s regulací sání vzduchu, filtr

Specifikace pro RP350YE:

339161

Sací výkon	3,5 m ³ /min.
Max. podtlak	22 kPa
Max. objem prachu	35 l
Max. objem vody	30 l
Příkon	1140 W
Max. zatížení	2400 W
Hmotnost	9,7 kg
Rozměry	390 x 469 x 665 mm
Standardní příslušenství	Ohebná 3m hadice s koncovkou k připojení ke stroji, vysávací sada, rukojeť s regulací sání vzduchu, filtr

Standardní příslušenství pro RP150YB, RP250YE a RP350YE

Název	Hadice (prům. 38mm x 3m)	Trubka	Spojovací rukojeť	Hubice s pojezdem	Štěrbínová hubice	Hubice pro mokré vysávání
Zobrazení						
Počet	1	2	1	1	1	1
Název	Prachový kartáč	Redukce (D)	Adaptér	Sáček Poly (10 ks)	Držák trubek	Závěs trubky
Zobrazení						
Počet	1	1	1	1	1	1

RP350YE



- S automatickým oklepem
- Zásuvka pro připojení stroje
- Vysávání kapalin
- Sesbírání jemného prachu
- Použití: generální úklid

Specifikace pro RP350YE:

Sací výkon	3,5 m ³ /min.
Max. podtlak	22,5 kPa
Max. objem prachu	32 l
Max. objem vody	16 l
Příkon	1200 W
Max. zatížení	2300 W
Hmotnost	12,4 kg
Rozměry	395 x 460 x 699 mm
Standardní příslušenství	Ohebná 3m hadice s koncovkou k připojení ke stroji, vysávací sada, rukojeť s regulací sání vzduchu, filtr

Ostatní

Vysavače / Nůžky na plech / Prostřihovač

RP350YDM Vysavače

RP500YDM



RP350YDM



RP500YDM

Vysoký výkon filtru: **Třída M filtrů** **Automatický čisticí systém** s elektromagnetickým oklepem a tlakovým senzorem

- Velký sací výkon
- Hák na hadice a kabel
- Jednoduché čištění a výměna filtrů
- Velká kolečka pro lepší stabilitu
- Pro mokré i suché vysávání
- Nádoba z laminátu
- Omezovač rozběhového proudu



Specifikace pro RP350YDM:

Třída prachu	M
Sací výkon	3,6 m ³ /min.
Max. podtlak	25 kPa
Max. objem prachu	25 l
Max. objem vody	22 l
Čištění filtru	Automatické
Příkon	1200 W
Max. zatížení	2000 W
Hmotnost	15,7 kg
Rozměry	400 x 550 x 550 mm
Standardní příslušenství	Ohebná 3m hadice s koncovkou k připojení ke stroji, vysávací sada, rukojeť s regulací sání vzduchu, filtr

Specifikace pro RP500YDM:

Třída prachu	M
Sací výkon	3,6 m ³ /min.
Max. podtlak	25 kPa
Max. objem prachu	45 l
Max. objem vody	40 l
Čištění filtru	Poloautomatické
Příkon	1200 W
Max. zatížení	2000 W
Hmotnost	18 kg
Rozměry	465 x 595 x 960 mm
Standardní příslušenství	Ohebná 3m hadice s koncovkou k připojení ke stroji, vysávací sada, rukojeť s regulací sání vzduchu, filtr

CE16SA 1,6 mm Nůžky na plech



- Ergonomický tvar ideální pro práci jednou rukou
- Vysoká rychlost stříhání 6,3 m/min
- Minimální poloměr řezu oblouku stříhu 25 mm
- Bezpečnostní kryt

Specifikace:

Max. tloušťka stříhaného materiálu	1,6 mm
uhlíkové oceli	1,2 mm
nerez oceli	2,3 mm
hliníku	400 W
Příkon	4700 /min.
Otáčky naprázdno	25 mm
Minimální poloměr stříhu	250 mm
Celková délka	1,7 kg
Hmotnost	Standardní příslušenství
Standardní příslušenství	Klíč, sada nožů, spárová měrka

999021

CN16SA 1,6 mm Prostřihovač



- Ergonomický tvar ideální pro práci jednou rukou
- Vysoká rychlost stříhání 1,8 m/min.
- Možnost stříhání třemi směry
- Minimální poloměr oblouku 40 mm
- Šířka stopy jen 5 mm
- Odvod třísek spodem (výborně viditelná čára řezu)

Specifikace:

Max. tloušťka stříhaného materiálu	1,6 mm
uhlíkové oceli	1,2 mm
nerez oceli	2,3 mm
hliníku	400 W
Příkon	2300 / min
Otáčky naprázdno	40 mm
Minimální poloměr stříhu	250 mm
Celková délka	1,6 kg
Hmotnost	Standardní příslušenství
Standardní příslušenství	2 klíče, razník, matrice

999021

UM12VST 120 mm Míchadlo



- Dvourychlostní převodovka
- Nastavitelné otáčky
- Pomalý rozběh

Specifikace:

333631

Napětí	230 V
Příkon	1.100 W
Otáčky naprázdno	150–300 /min.
nizké	300–650 /min.
vysoké	
Celková délka	325 mm
Hmotnost	5,4 kg
Upínací závit	M14
Pozvolný rozběh	ano
Standardní příslušenství	Míchadlo prům. 120 mm, uhlíkové kartáčky, klíče

UM16VST 160 mm Míchadlo



- Dvourychlostní převodovka
- Nastavitelné otáčky
- Pomalý rozběh

Specifikace:

333631

Napětí	230 V
Příkon	1500 W
Otáčky naprázdno	150 - 300 /min.
nizké	300 - 650 /min.
vysoké	
Celková délka	335 mm
Hmotnost	5,6 kg
Upínací závit	M14
Pozvolný rozběh	ano
Standardní příslušenství	Míchadlo prům. 160 mm, uhlíkové kartáčky, klíče

RB 40SA Fukar



- Soft-grip rukojeť
- Pohodlný úchop možné ukotvení na zem

Specifikace:

999021

Průtok vzduchu	3,8 m³/min.
Max. tlak	5,5 kPa
Příkon	550 W
Otáčky naprázdno	16000 /min.
Délka (vč. hubice)	447 mm
Hmotnost	1,7 kg
Standardní příslušenství	Hubice, sběrač prachu

RB 40VA Fukar



- Soft-grip rukojeť
- Pohodlný úchop možné ukotvení na zem
- Regulace otáček

Specifikace:

999021

Průtok vzduchu	3,8 m³/min.
Max. tlak	5,5 kPa
Příkon	550 W
Otáčky naprázdno	0 - 16000 /min.
Délka (vč. hubice)	447 mm
Hmotnost	1,7 kg
Standardní příslušenství	Hubice, sběrač prachu

Ostatní

Horkovzdušné pistole / Vysokotlaké čističe

RH600T Horkovzdušná pistole



- Ergonomická rukojeť
- Režim pro rychlé chlazení
- Měkká rukojeť s hákem
- Průměr výfukové trubky 34,5 mm
- Vyvážené tělo
- Dva režimy teploty a proudění vzduchu

Specifikace:

Poloha 1	450 °C / 250 l/min.
Poloha 2	600 °C / 500 l/min.
Příkon	2.000 W
Celková délka vč. hubice	245 mm
Hmotnost	0,6 kg
Standardní příslušenství	Kufr, 4 trysky, škrabka

RH650V Horkovzdušná pistole



- Digitální LED display
- Ergonomická rukojeť
- Režim pro rychlé chlazení
- Měkká rukojeť s hákem
- Průměr výfukové trubky 34,5 mm
- Vyvážené tělo
- Pět režimů teploty a proudění vzduchu



LCD display se znázorněním teploty a síly proudění vzduchu

Specifikace:

Poloha 1 - 5	50 - 650 °C / 250 - 500 l/min.
Příkon	2.000 W
Celková délka vč. hubice	245 mm
Hmotnost	0,79 kg
Standardní příslušenství	Kufr, 4 trysky, škrabka

AW100 Vysokotlaký čistič



- Vysokotlaká hadice 5m
- Vertikální typ pro snadné skladování
- Lehký kompaktní design pro snadné používání
- Vestavěná tepelná ochrana
- Rukojeť pro snadnou manipulaci
- Rotační ON / OFF vypínač pro pohodlné zapínání

Specifikace:

Příkon	1400 W
Max. výstupní tlak	100 bar
Max pracovní tlak	70 bar
Max průtok vody	5,5 l/min
Přípustná teplota	40 °C nebo méně
Rozměry	305 x 245 x 465 mm
Hmotnost	5,4 kg
Standardní příslušenství	Ruční stříkací pistole, vysokotlaká hadice (5m), variabilní tryska, konektor napájecí vody, čistič trysek, držák kabelu, držák pistole, rukojeť

AW130 Vysokotlaký čistič



- Vysokotlaká hadice 10m pro široký akční rádius
- Vertikální typ pro snadné skladování
- Lehký kompaktní design pro snadné používání
- Vestavěná tepelná ochrana
- S kolečky a madlem pro snadný pohyb
- Rotační ON / OFF vypínač pro pohodlné zapínání

Specifikace:

Příkon	1600 W
Max. výstupní tlak	130 bar
Max pracovní tlak	90 bar
Max průtok vody	6 l/min
Přípustná teplota	40 °C nebo méně
Rozměry	305 x 260 x 790 mm
Hmotnost	8,3 kg
Standardní příslušenství	Ruční stříkací pistole, vysokotlaká hadice (10m), variabilní tryska, turbo hubice, konektor napájecí vody, čistič trysek, držák kabelu, držák pistole, rukojeť

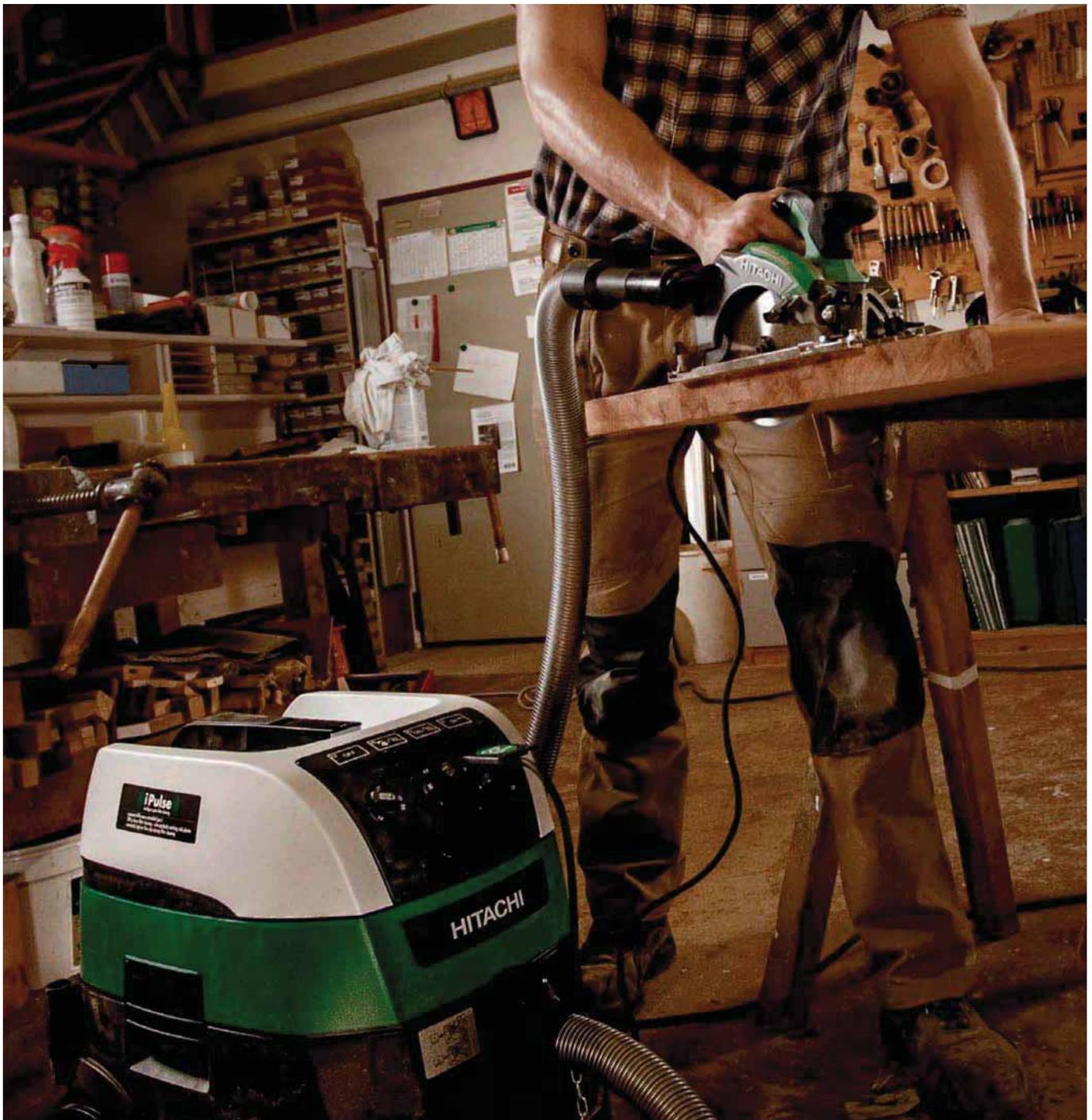
AW150 Vysokotlaký čistič



- Vysokotlaká hadice 10 m pro široký akční rádius
- Naviják na hadici
- Vertikální typ pro snadné skladování
- Lehký kompaktní design pro snadné používání
- Vestavěná tepelná ochrana
- S kolečky a madlem pro snadný pohyb
- Rotační ON / OFF vypínač pro pohodlné zapínání

Specifikace:

Příkon	2000 W
Max. výstupní tlak	150 bar
Max pracovní tlak	110 bar
Max průtok vody	6,67 l/min
Přípustná teplota	425 x 345 x 905 mm
Rozměry	12,4 kg
Hmotnost	Ruční stříkací pistole, vysokotlaká hadice (10m), variabilní tryska, turbo hubice, konektor napájecí vody, čistič trysek, držák kabelu, držák pistole, rukojeť
Standardní příslušenství	





HITACHI

HITACHI

HITACHI

HITACHI

HITACHI

HITACHI

HITACHI

HITACHI

HITACHI

HIT-System Case I

- Stohovatelné s HIT-System II, III, IV
- Včetně 3 řad organizéru
- Rozměry H x Š x V: 295 x 395 x 105 mm
- Hmotnost: 1,95 kg



HIT-System Case II

- Stohovatelné s HIT-System I, III, IV
- S pěnovou podložkou
- Rozměry H x Š x V: 295 x 395 x 158 mm
- Hmotnost: 1,60 kg



HIT-System Case III

- Stohovatelné s HIT-System I, II, IV
- S pěnovou podložkou
- Rozměry H x Š x V: 295 x 395 x 210 mm
- Hmotnost: 1,95 kg



HIT-System Case IV

- Stohovatelné s HIT-System I, II, III
- S pěnovou podložkou
- Rozměry H x Š x V: 295 x 395 x 315 mm
- Hmotnost: 2,55 kg



Skateboard

- Pro pohodlnou a snadnou přepravu systému HIT Case I - IV
- Rozměry H x Š x V: 372 x 526 x 140 mm
- Hmotnost: 2,84 kg



Dvoukolák

- Pro dopravu šetrnou k zádům systému HIT Case I - IV
- Snadné složení
- Vč. upevňovacího popruhu
- Nosnost: až 100 kg
- Rozměry Š x H: 480 x 340 mm





HITACHI
Inspire the World

HITACHI
Inspire the World

Příslušenství pro vrtačky, příklepové vrtačky							
Název	Rychloupínací sklíčidlo	Sklíčidlo s ozubeným věncem	Sklíčidlový klíč	Vrtací doraz	Přídavná rukojeť	Plastový kufřík	Poznámky
Obj. č.							
D6SH			319.070				
D6SH (S)	321.712						
D10VC2		752.072					
D10VC2 (S)	752.078		752.053				
						321.635	
D10VF (S)	752.062					319.543	
D10VG (S)	752.062				981.205		
						319.543	
D13VF / VG (S)	752.067				981.205		
						319.543	
D10YB		318.835					
			319.070				
D13		752.058					
			752.054				
D13VL	752.067						
				303.709			
						338.768	
D20VD DV22V	752.067						
				303.709			
						338.768	
D13VB2 (S) D13VB2	752.068						
		752.058					
			752.054				
D13VB3 (S) D13VB3	752.067						
		752.058					
			752.054				
					323.050		
DV16V (S)	752.064						
						321.635	
DV18V (S)	752.064						
					323.050		
						324.555	
DV20VB2 (S) DV20VB2	752.068						
		752.058					
			752.054				
					323.050		
						324.555	
DV20V1		752.056					
			752.054				
DM20V (S)	752.067						
					323.050		
						325.341	

Ostatní

Příslušenství

Příslušenství pro utahováký							
Název	W6V	W6VA	W6VB	W6V	W6V	W6VM	Poznámka
	Obj. č.						
Násada hloubkového dorazu	317.666	317.666					
			323.487	323.487	323.487	323.487	
O-kroužek pro nastavení objímky	876.031	876.031	876.031	876.031	876.031	876.031	
Hloubkový doraz			323.352	323.352	323.352	323.352	
Držák bitů				752.398	752.398	752.398	
			400.16102				

Rázové utahováký			
Název	Označení	Obj. č.	Poznámka
Plastový kufr	WR 14VB, WH 16SA, WR 16SA/S	323.777	
	WR14VE	337.695	
	WR16SE	337.704	
	WR22SE	338.326	
	WR25SE	338.503	
Přídavná rukojeť	WR22SE / WR25SE	330.209	



Příslušenství pro kotoučové pily									
Název	Adaptér pro odsávání prachu	Pravitko	Vodící lišta 1400 x 200 mm	Šroubová svorka pro vodící lištu	Adaptér pro vodící lištu	Konektor pro vodící lištu	Prachový sáček	Plastový kufr	Poznámka
Obj. č.									
C6BU / C6U / C7BU / C7U	302.981								
C6BU2 / 6U2 / C7BU2 / C7U2 / C9BU2 / C9U2	324.669								
C6BU / C6U / C7BU / C7U		302.756							
C6BU2 / C6U2 / C7BU2 / C7U2 / C9BU2 / C9U2		302.756							
C6BU / C6U / C7BU / C7U			711.232*						
C6U2 / C6BU / C6U / C6BU2						711.239			
C7U2 / C7BU / C7U / C7BU2						711.239			
C9BU2 / C9U2					400.19903				
C6BU2 / C6U2 / C7BU2 / C7U2 / C9BU2 / C9U2			711.232*						
C6BU / C6U / C7BU / C7U				711.237					
C6BU2 / C6U2 / C7BU2 / C7U2 / C9BU2 / C9U2				711.237					
C6BU / C6U / C7BU / C7U					317.848				
C6BU2 / C6U2 / C7BU2 / C7U2					317.848				
C6BU / C6U / C7BU / C7U / C8U / C9U / C13U							323.011		
C6BU2 / C6U2 / C7BU2 / C7U2 / C9BU2 / C9U2							323.011		
C13U	313.524								
C9U		303.888							
C13U		500.374							
C9BU2 / C9U2								325.364	

* Pouze ve spojení s adaptérem vodítka

Příslušenství pro kotoučové pily			
Zboží	Označení	Obj. č.	EAN
	Vodící lišta 800 x 200 mm s posuvným profilem Pouze ve spojení s adaptérem vodítka, obj. č. 317.848	711.231	8717574043747
	Vodící lišta 1400 x 200 mm s posuvným profilem Pouze ve spojení s adaptérem vodítka, obj. č. 317.848	711.232	8717574043754
	Vodící lišta 1400 x 168 mm pro C6BUM, C7BUM Pro přímé použití bez adaptéru	370.106	4549115122062
	Nylonová taška pro 2 vodící lišty	711.236	8717574043556
	Svorka pro vodící lištu	711.237	8717574043693
	Upínací páka pro vodící lištu	711.238	8717574043709
	Adaptér 400 mm pro spojení dvou vodících lišt	711.239	8717574047677
	Posuvný profil pro vodící lištu 1400 x 12 mm	711.251	8717574047301
	Pěnové pásky pro vodící lištu L 1400 x 12 x 2,5 mm	711.252	8717574047318
	Pěnové pásky pro vodící lištu L 1400 x 20 x 2,5 mm	711.253	8717574047325
	Gumové pásy pro vodící lištu L 1400 x 20 x 2 mm	711.254	8717574047332

Ostatní

Příslušenství

Příslušenství pro pokosové pily								
Název	C8F C8FS	C10FC	C10FC	C10F	C12LC C12FCH	C12RSH	C12YA	
Obj. č.								
Prachový sáček 	322.955	322.955	322.955	998.845	322.955	322.955	322.955	
Upevnění obrobku 	329.860		322.952	322.952	322.952			
						321.388		

Příslušenství pro pokosové pily				
Název	Označení	Obj. č.	EAN	
Univerzální podstavec		712.650	8717574043532	
	Vhodné pro všechny řezné pily HITACHI, Pro průměr pil 216, 255 a 305 mm Velikost při vytažení bočnice (D x Š x V) 142 x 65 x 92 cm Hmotnost bez stroje 27,7 kg, max. zatížení 136 kg. Maximální délka zpracovávaného materiálu 2,4 m.			
Speciální příslušenství pro univerzální podstavec 	Pro rychlé, nekomplikované použití různých strojů.	712.651	8717574043549	

Příslušenství pro pily ocasky			
Název	CR13V2	CR13VBY	
Obj. č.			
Plastový kufr	327.054	327.054	

Příslušenství pro přímočaré pily								
	CJ14DL CJ18DL	CJ14DSL CJ18DSL	CJ90VST CJ90VAST	CJ110V CJ110VA	CJ110MA CJ110MVA	CJ120V CJ120VA	CJ160V CJ160VA	
Obj. č.								
Paralelní doraz	321.593	321.593	321.593	321.593	321.593	321.593	321.593	
Ochrana proti přepětí	321.590	321.590		321.590	321.590	321.590		
Posuvná deska z plastu	321.993	321.993	321.993	321.993	321.993	321.993		
							338.997	
Kluzná deska z kovu	321.992	321.992	321.992	321.992	321.992	321.992		
							339.018	
Adaptér pro odsávání prachu	321.591	321.591	321.591	321.591	321.591	321.591	321.591	
Plastové pouzdro	339.042	339.042						
			332.420					
		337.883						
HSC II (HIT-System Case II)				402.539	402.539	402.539	402.539	

Příslušenství pro hoblíky								
Název		P20SF	P20SA2	P20SE	P20SD	F30A	P18DSL	
					Obj. č			
HSS-břit (Pár) 	82 mm			750.473	750.473			
	92 mm					750.478		
HSS-břit	2x držák břitu + 2x břit					750.477		
HSS-břit 	10 ks v bal. 92 mm					750.476		
HM-břit	2x břit, 82 mm	750.470	750.470	750.470	750.470		750.470	
Paralelní doraz 		958.842Z	958.842Z	958.842Z			958.842Z	
Adaptér pro odsávání prachu Rozšíření pro adaptéry		334.502 334.503						
Úhlový doraz						958.886		
Hlubkový doraz			958.840Z	958.840Z		958.840Z		
Prachový sáček			958.909Z			958.909Z		
Příložník		322.955						
Klíč							316.419 940.543	

Příslušenství pro horní frézy				
Název			M8SA2 M8V2	M12SA2 M12V2
		Vnější závity	Obj. č	
Redukční pouzdra 	D	d		
	8 mm	1/4"	971.854	
	8 mm	6 mm	971.852	
	12 mm	6 mm		956.798
	12 mm	8 mm		956.799
Upínací kleština + matice 	Dřík frézy			
	8 mm Ø		325.212	
	1/4" Ø		323.293	
	12 mm Ø			325.199
Adaptér pro odsávání prachu			997.466	997.466
Šablonové kroužky 	18 mm Ø		956.790	956.790
	20 mm Ø		956.932	956.932
	24 mm Ø		303.354	303.354
	27 mm Ø		956.933	956.933
	30 mm Ø		956.934	956.934
	40 mm Ø		303.355	303.355
Pouzdro z ocelového plechu			711.003	711.003
Paralelní doraz (B) 				956.797
Kombinovaný klíč	21 mm			956.923

Ostatní

Příslušenství

Příslušenství pro rotační a sekací kladiva							
Název	DH38	DH40MRY	DH40MEY	DH45M	DH52ME	DH50MR DH50MRY	Poznámka
Obj. č.							
Přídavná rukojeť	330.209		330.209	330.209	330.209		
		313.078					
						318.574	
Plastové pouzdro	331.206						
		326.489					
			337.594				
				339.060			
					339.066		
						328.921	

Příslušenství pro sekací a demoliční kladiva													
Název	H25P	H41M	H45MR	H45M	H60M	H60MEY	H60MA/MB H60MR/MRV	H65S H65S	H70SA H70SD	H90SE H90SG	Poznámka		
Obj. č.													
Přídavná rukojeť		330.209			330.209								
			317.103				317.103						
				333.19		333.199							
								306.166					
Plastové pouzdro	323.090												
		333.266											
			326.511										
				337.594									
					333.190								
						370.395							
							324.049						
							333.356						
Transportní box H70SA, H70SD, H90SE, H90SG											712.690	712.690	

Mazací tuk				
Název		Balení	Obj. č.	Poznámka
Mazací tuk		Tuba 30	981.840	
		Tuba 70	308.471	
		Plechovka 500	980.927	

Mazací tuk				
Označení	Specifikace	Balení	Obj. č.	Poznámka
Mazací tuk	DH24PG, DH24PH, DH26PB, DH26PC, DH28PBY, DH28PCY, DH28PMY	Tuba 60	335.782	
		Plechovka 500	335.781	

Příslušenství pro úhlové brusky						
Název	115 mm Ø	125 mm Ø	150 mm Ø	180 mm Ø	230 mm Ø	Poznámka
	Obj. č.					
Přírubová matice	337.329	337.329				
			937.909	937.909	937.909Z	
Přírubová matice pro tenké podložky (1,0 mm)	339.581	339.581	339.581			
Upínací příruba	937.817	937.817Z				
			937.907	937.907	937.907Z	
Turbopříruba*	310.338	310.338	310.338			
pro bezklíčovou, rychlou a bezpečnou výměnu disků				310.337	310.337	
						
*není určeno pro aku úhlové brusky!						
Povolovací klíč	711.271	711.271				
			711.272	711.272	711.272	
Plastový kufřík pro G12SR3, G13SR3	319.375					
Plastový kufřík pro úhlové brusky Ø 125 / Ø 230 mm		715.895			715.895	

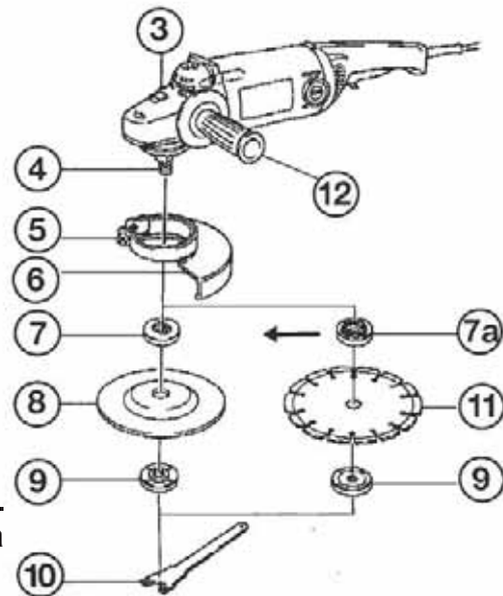
Přídavná rukojeť			
Název	Označení	Obj. č.	Poznámka
Přídavná rukojeť M 10 	G 13V, G 13YD, G 12SG, G 12SR2, G 12SS, G 12S2, G 13SD, G 13SN, G 13SR2, G 13SS, G12SR4, G13SR4, G18DSL	994.322	
	G 15Y, G 15YC2, G 12SA3, G 12SE2, G 13SB3, G 13SE2, G 13VA, G 13YC, G 13YC2, G 13YF, G 15VA, CM 5SB, SP 18VA	994.322	
Přídavná rukojeť M 14 	G 23SR, G 23SRU, G 23SS, G 23UA2, G 23UB2, G 23SC3, G 23SU G 23SWU, G 23ST	937.981	

Antivibrační rukojeti			
Název	Označení	Obj. č.	Poznámka
Přídavná rukojeť M 10 	G12SA3, G13SB3, G13VA, G13VE, G13YF, G13YC2, G15VA, G15YF, G13SW, G13VE, G18DBAL, G18DBL, G18DBVL vhodný také pro úhlové brusky 115/125/150 mm s montáží M 10	336.865	
Přídavná rukojeť M 14 	G18SCY, G18UAY, G18UBY, G18MRU, G23SCY, G23UAY, G23UBY, G23MRU, G23UCY, G23MRUA, G23UDY je také vhodný pro úhlové brusky 180/230 mm s montáží M 14	711.282	



Výměna za Turbopřírubu

1. Odpojte síťovou zástrčku a nechejte přístroj vypnutý.
2. Otočte zařízení tak, aby vřeteno směřovalo nahoru.
3. Stiskněte aretaci vřetena (3) a klíčem (10) povolte a vyjměte přírubovou matici (9).
4. Vyjměte také originální přírubu (7).
5. Nyní vložte Turbopřírubu (7a) na trn vřetena.
6. Brusný kotouč (8) nebo diamantové kotouč (11) umístěte ve správném pracovním směru na turbo přírubu (7a).
7. Nasadte přírubovou matici (9).
8. Ručně utáhněte přírubovou matici a kotouč (8/11) dotáhněte ručně. (Vždy používejte ochranné rukavice)
9. Stroj lze nyní použít k práci.



1. Odpojte síťovou zástrčku a nechejte přístroj vypnutý.
2. Při výměně disku disk (8/11) pomocí aretace vřetena (3) ručně uvolněte.
3. Pokud není disk ručně uvolněn (poškozený disk apod.), stále existuje možnost uvolnění pomocí klíče.

Výhoda Turbopříruby

Turbopříruba (7a) je chráněna před broušením, separačního nebo diamantového kotouče.

- Proto je Turbopříruba chráněna před prachem a poškozením.
- Uvolňovací moment je v průměru o 30% nižší než obdobné systémy.
- Vzhledem k tomu, že Turbopříruba je pod kotoučem, neobtěžuje při práci se strojem. Disky mohou být běžně opotřebovány.

Příruba je vždy POD kotoučem!!



K dispozici pro následující typy

Turbopříruba obj. č. 310.338 pro všechny úhlové brusky Ø 115, Ø 125, Ø 150 mm

Turbopříruba obj. č. 310.337 pro všechny úhlové brusky Ø 180, Ø 230 mm

G12SR4	(115 mm)	G13VA	(125 mm)	G18UBY	(180 mm)	G23UBY	(230 mm)
G12SE2	(115 mm)	G13YC2	(125 mm)	G23SU	(230 mm)	G23SWU	(230 mm)
G13SR4	(125 mm)	G13YF	(125 mm)	G23SR	(230 mm)	G23UDY	(230 mm)
G13SN	(125 mm)	G13VE	(125 mm)	G23UAY	(230 mm)		
G13SE2	(125 mm)	G15VA	(150 mm)	G23UCY	(230 mm)		stejně jako u všech starších
G13SB3	(125 mm)	G15YC2	(150 mm)	G23MRU	(230 mm)		modelů s odpovídajícími
G13SW	(125 mm)	G15YF	(150 mm)	G23MRUA	(230 mm)		průměry kotouče

Název	Rotor	Stator	Uhlíky	Vypínací uhlíky	Vypínač	Přepínač L/P	Prívodní kabel
C12LCH	360710E	340625E	999038	999065	323642	-	714500
C12LSH	360790B	340730E	999038	999065	324424	-	714500
C12RSH	360790B	340703E	999038	999065	324424	-	714500
C12YA	332254	332268	-	-	332262	-	714500
C18DBAL	361010	340911	999056	-	334474	-	714500
C18DSL	324572	Motor	-	-	319825	-	-
C6BUM	361037E	340946E	999056	-	334474	-	714500
C6MEY	361011	340913B	-	-	338900	-	714500
C6U3	361037E	340945E	999043	999073	334474	-	714500
C7BU3	361037E	340946E	999056	-	334474	-	714500
C7BUM	361037E	340946E	999056	-	334474	-	714500
C7MFA	360694E	340614E	999043	999073	963756Z	-	714500
C7U3	361037E	340945E	999043	999073	334474	-	714500
C8FSE	360839E	340729E	999001	-	324424	-	714500
C8FSHE	360839E	340729E	999001	-	324424	-	714500
C9BU3	361033E	340941G	999038	999065	370260	-	714500
C9U3	361033E	340942G	999038	999065	370260	-	714500
CB18DBL	361012	340922	-	-	338900	-	-
CE16SA	360622E	340567E	999021	999070	314603	-	714520
CE18DSL	339998	328195	999054	-	329057	-	-
CG25SC	337979	Motor	-	-	337966	-	337955
CG30SC	338020	Motor	-	-	338014	-	338025
CG36DAL	335222	Motor	999016	-	332552	-	-
CG36DL	335220	Motor	999016	-	332552	-	-
CG18DSDL	333901	Motor	999016	-	332552	-	-
CG36DAL	335220	Motor	-	-	332552	-	-
CG36DL	335220	Motor	-	-	332552	-	-
CH10DL	330880	Motor	-	-	320786	-	-
CH18DSL	333323	Motor	-	-	333325	-	-
CH36DL	335016	Motor	-	-	335018	-	-
CJ160V	361014E	340915E	999041	999072	339021	-	714500
CJ160VA	361014E	340915E	999041	999072	330698	-	714500
CJ90VAST	360893E	340774G	999041	999072	330698	-	714500
CJ14DSL	328333	Motor	-	-	328335	-	-
CJ18DSL	328361	Motor	-	-	328335	-	-
CJ90VST	360893E	340774E	999041	999072	325085	-	714500
CL18DSL	334927	Motor	-	-	334925	-	-
CM12Y	360287E	340349E	999044	999074	307650	-	714520
CM5SB	360734E	340645E	999088	999076	328808	-	714500
CM9UBY	360777E	340682F	999061	999089	320235	-	714520
CN16SA	360622E	340567E	999021	999070	314603	-	714520
CN18DSL	339995	328195	999057	-	329057	-	-
CR13VBY	360795E	340698E	999043	999073	321960	-	714500
CR10DL	329988	Motor	-	-	329987	-	-
CR13V2	360872E	340751E	999043	999073	330838	-	714500
CR18DSL	360703	324468	999058	999090	319861	-	-
CS30Y/35Y	360957E	340864E	999038	999065	335460	-	714500
CS35SB	338818	Motor	338946	-	338807	-	714500
CS36DL	360948	323156	999068	-	335124	-	-
CV14DBL	337398	337401	-	-	na statoru	-	-
CV18DBL	337398	337400	-	-	na statoru	-	-
CV350V	360984E	340890E	999005	-	335460	-	714500
CV300	744611	Motor	744612	-	744610	-	714500

Ostatní

Příslušenství

Název	Rotor	Stator	Uhlíky	Vypínací uhlíky	Vypínač	Přepínač L/P	Prívodní kabel
D13VL	361003E	340906E	999088	999076	338756	na vypínači	714500
D10VC2	360596E	340547E	999041	999072	321632	včetně	714520
D10VF	360542E	340486E	999041	999072	320195	včetně	714520
D10YB	360528E	340469E	999021	999070	314603	319061	714520
D13VB3	360652E	340421E	999041	999072	-	314921	714500
D13VF	360652E	340587E	999041	999072	320195	včetně	714520
D13VG	360543E	340587E	999041	999072	320195	včetně	714520
D6SH	360439E	340391E	999041	999072	994734	-	714500
DB10DL	329582	Motor	-	-	329581	329548	-
DB3DL2	332755	Motor	-	-	332769	včetně	-
DH18DBL	361035	340944	-	-	370322	-	-
DH18DSL	360809	328482	999100	-	328484	-	-
DH24PG	360962E	340866E	999041	999072	335796	na vypínači	714500
DH24PH	360962E	340866E	999041	999072	335796	na vypínači	714500
DH26PB	360961E	340850E	999041	999072	335796	na vypínači	714520
DH26PC	360961E	340850E	999041	999072	335796	na vypínači	714520
DH28PBY	360961E	340850E	999041	999072	335796	na vypínači	714520
DH28PD	360859E	340739E	999043	999073	331677	na vypínači	714520
DH28PMY	360961E	340850E	999041	999072	335796	na vypínači	714520
DH30PC2	360768E	340672E	999043	999073	325675	-	714520
DH36DBL	361035	340943	-	-	370322	-	-
DH36DBML	361035	340943	-	-	370322	-	-
DH38MS	360875E	340753E	999043	999073	313093	-	714520
DH40MEY	337578	340885E	-	-	337587	-	714520
DH45MEY	360992	340899	-	-	337587	-	714520
DH52MEY	361015	340899	-	-	337587	-	714520
DN18DSL	360980	337433	999054	-	337282	-	-
DS10DAL	337406	Motor	-	-	337359	na vypínači	-
DS14DJL	337116	Motor	-	-	336633	na vypínači	-
DS18DBEL	336380	335952	-	-	na Statoru	na vypínači	-
DS18DJL	337115	Motor	-	-	336632	na vypínači	-
DS18DBL2	339763	339766	komplet s vypínačem a kabeláží				-
DS18DSDL	360930	334442	999054	-	333640	na vypínači	-
DV20VD	361003E	340906E	999088	999076	338756	-	714500
DV22V	361002E	340905E	999088	999076	338756	-	714500
DV16V	360626E	340573E	999041	999072	321632	včetně	714500
DV18DBL2	339763	339766	komplet s vypínačem a kabeláží				-
DV18DSDL	360930	334442	999054	-	333640	na vypínači	-
DV18V	360655E	340589E	999041	999072	-	322854	714500
DV20VB2	360652E	340587E	999041	999072	314921	včetně	714500
G12SE2	360603E	340551E	999088	999076	311739	-	714500
G12SR4	361016E	340016E	999067	-	339149	-	714500
G13SB3	360734E	340645E	999088	999076	319-319	-	714500
G13SE2	360603E	340551E	999088	999076	311739	-	714500
G13SN	360891F	340791J	999005	-	314603	-	714500
G13SR4	361016E	340016E	999067	-	339149	-	714500
G13SW	360970E	340870E	999088	999076	314603	-	714500
G13VA	360869E	340749E	999088	999076	314603	-	714500
G13VE	361032	340917C	-	-	339143	-	714500
G13YC2	360869E	340823E	999088	999076	321099	-	714500

Název	Rotor	Stator	Uhlíky	Vypínací uhlíky	Vypínač	Přepínač L/P	Přívodní kabel
G13YF	360869E	340749E	999088	999076	314603	-	714500
G15VA	360870E	340749E	999088	999076	314603	-	714500
G15YC2	360870E	340823E	999088	999076	321099	-	714500
G15YF	360373E	340296E	999088	999076	308400	-	714500
G18DBAL	360991	360991	-	-	329057	-	-
G18DBL	360991	337878	-	-	329057	-	-
G18DBVL	360991	337876	-	-	329057	-	-
G18DSL	360804	328195	999054	-	329057	-	-
G18UBY	360777E	340682E	999061	999089	320235	-	714520
G23MRUA	360594E	340856E	999061	999089	335122	-	714520
G23SRU	360762E	340664E	999044	999074	320235	-	714520
G23SU	360960E	340845E	999038	999071	335122	-	714520
G23SWU	360959E	340844E	999038	999071	335122	-	714520
G23UBY	360777E	340682E	999061	999089	320235	-	714520
G23UCY	360777E	340846E	999061	999089	335122	-	714520
G23UDY	360777E	340846E	999061	999089	335122	-	714520
GP10DL	331973	Motor	-	-	331977	-	-
GP2	985134E	985133M	999021	999070	980778	-	714500
GP2S2	360879E	340758E	999088	999076	332805	-	714500
GP3V	360911E	340827F	999088	999076	314603	-	714500
GP5V	360914E	340827F	999088	999076	314604	-	714500
H90SG	360974E	340876E	-	999086	337051	-	714520
H25PV	360660E	340593E	999056	-	323086	-	714520
H41MB	360903E	340788F	999043	999073	306143	-	714520
H45MEY	337578	340885E	-	-	337587	-	714520
H60MC	360899E	340-780E	999044	999074	306143	-	714520
H60MEY	360992	340899	337587	714520			
H70SA	360286E	340488E	-	999086	992891	-	714520
H70SD	360286E	340488E	-	999086	992891	-	714520
H90SG	360974E	340876E	-	999086	337051	-	714520
M12V2	360748E	340659G	999044	999074	301821	-	714500
M8V2	360773E	340675E	999043	999073	314603	-	714500
ML34SR	338285	Motor kompl.	-	-	328278	-	-
ML36DAL	336708	Motor	-	-	336765	-	-
ML36DL	336708	Motor	-	-	336765	-	-
ML40SR	338267	Motor kompl.	-	-	328278	-	-
N18DSL	334985	Motor	-	-	334986	-	-
NP18DSL	334990	Motor	-	-	334992	-	-
NT1232	na vyžádání	-	-	-	-	-	40010027
P18DSL	360969	319846	999017	-	319825	-	-
P20SA2	990652E	990651J	999041	999072	963756Z	-	714500
P20SE	958697E	958693L	999021	999070	963756Z	-	714500
R18DSL	331402	Motor kompl.	-	-	331393	-	-
RB18DSL	328615	Motor kompl.	-	-	328558	-	-
RB36DL	335194	340867	-	-	335939	-	-

Ostatní

Příslušenství

Název	Rotor	Stator	Uhlíky	Vypínací uhlíky	Vypínač	Přepínač L/P	Přívodní kabel
RB40VA	360683E	340602H	999021	999070	323086	-	714500
RP250YDM	338623	Motor kompl. -	-	-	na vyžádání	-	338585
RP350YDM	338623	Motor kompl. -	-	-	na vyžádání	-	338585
RP500YDM	338623	Motor kompl. -	-	-	na vyžádání	-	338585
RP250YE	337472	Motor kompl.	-	-	338471	-	500479Z
SB10V2	360797E	340700G	999043	999073	325085	-	714500
SP18VA	360576E	340526E	999043	999073	320941	-	714500
SV12SG	360637E	340578E	999041	999072	311948	-	714500
SV12SH	360637E	340578E	999041	999072	311948	-	714500
SV12V	360124E	340156F	999041	999072	971667Z	-	714500
SV13YA	360698E	340618E	999041	999072	311948	-	714500
UF18DSAL	336179	Motor kompl. -	-	-	-	-	-
UM12VST	333596	333598	333631	-	333605	-	333637
UM16VST	333625	333628	333631	-	333605	-	333637
W4YD	360707E	340623E	999021	99070	324864	-	714500
W6V4	360673E	340599E	-	999091	323479	-	714500
W6VA4	360671E	340599E	-	999091	323479	-	714500
W6VB3	360675E	340599E	-	999091	323679	-	714500
W6VM	360677E	340599E	-	999091	323479	-	714500
WF18DSL	360958	333735	999054	-	332459	-	-
WH10DCL	329629	Motor	-	-	329628	-	-
WH10DL	360842	329588	999054	-	329550	-	-
WH18DJL	336628	-	-	-	336632	-	-
WR14VE	337216	340882	-	-	335323	-	714500
WR16SE	337203	340882	-	-	337202	-	714500
WR22SE	360990	340897E	-	-	337202	-	714500
WR25SE	360989	340895E	-	-	337202	-	714500
WR18DShL	360922	333796	999100	-	333795	-	-



HITACHI

HITACHI
Inspire the Next

7.2V
EB714S

Pneumatické nářadí

Sponkovačky / Hřebíkovačky

NT50AE2 50 mm Hřebíkovačka



- Beznástrojové nastavení hloubky
- Pohodlný úchop a spoušť

Specifikace:

Rychlost nástřelu	3 hřebíky /s
Zásobník	100 ks
Délka hřebíků	16 - 50 mm
Pracovní tlak	5 - 8,5 bar
Rozměry	254 x 233 mm
Hmotnost	1,0 kg
Standardní příslušenství	Ochranné brýle, plastový kufr

Rozměry hřebíků v mm:

	L	16 - 50
	A	1.9
	B	1.0
	C	1.1
	D	1.25

NT50GS 50 mm Plynová hřebíkovačka



- Bez hadic a drátů
- Dokonale vyvážené a snadno obsluhovatelné
- Rukojeť ypu Soft-grip
- Závěsný hák
- Jedinečná ergonomie
- Minimální doba úkonu (2 výstřely/s)
- 2 ks 3,6 V (1,5 Ah) Li-ion

Specifikace:

Rychlost nástřelu	2 hřebíky /s
Zásobník	100 ks
Délka hřebíků	16 - 50 mm
Pracovní tlak	5 - 8,5 bar
Rozměry	254 x 233 mm
Hmotnost	1,0 kg
Standardní příslušenství	Ochranné brýle, 2 baterie, nabíječka, klíč, nádobka s olejem, AC adaptér, plastový kufr

Rozměry hřebíků v mm:

	L	16 - 50
	A	1.9
	B	1.0
	C	1.1
	D	1.25

Li-ion



NC50H 50 mm Hřebíkovačka



- Pro vysokotlaký provoz
- Vysoký hnací výkon
- Pro hřebíky v různých velikostech
- Výfukový systém dopředu
- Rukojeť typu Soft grip

Specifikace:

Rychlost nástřelu	3 hřebíky /s
Zásobník	100 - 200 ks
Délka hřebíků	16 - 50 mm
Pracovní tlak	12 - 22 bar
Rozměry	285 x 294 mm
Hmotnost	2,2 kg
Standardní příslušenství	Ochranné brýle, nádobka s olejem

Rozměry hřebíků v mm:

	L	19 - 50
	d	2,5 - 3,0
	D	6,0 a 6,1

EC58 160 l/min. Kompresor



- Výrazný design
- Mobilní
- Bezolejový

Specifikace:

Hlučnost	71,8 dB
Napětí	230 V
Obsah nádrže	6 l
Maximální tlak	8 bar
Sací výkon	160 l/min.
Hmotnost	9,0 kg
Olej	ne

EC68 190 l/min. Kompresor



- Klasický design
- Olejový

Specifikace:

Hlučnost	75 dB
Maximální otáčky	3.400 /min.
Napětí	230 V
Obsah nádrže	24 l
Maximální tlak	8 bar
Sací výkon	190 l/min.
Hmotnost	28 kg
Olej	ano

EC138 240 l/min. Kompresor



- Vozík s pneumatikami
- Mobilní
- Bezolejový

Specifikace:

Hlučnost	80 dB
Hmotnost	26,5 kg
Max. otáčky	1.750 /min.
Max. tlak	8 bar
Napětí	230 V
Obsah nádrže	20 l
Olej	ne
Příkon motoru	2,1 kW
Sací výkon	240 l/min.
Výkon	1,5 kW

EC2010 300 l/min. Kompresor



- Vozík s pneumatikami
- Mobilní
- Olejový

Specifikace:

Hlučnost	75,5 dB
Hmotnost	37 kg
Max. otáčky	1450/min
Max. tlak	10 bar
Napětí	230V
Obsah nádrže	20l
Olej	ano
Příkon motoru	2,8 kW
Sací výkon	300 l/min.
Výkon	1,8 kW

Nářadí pro venkovní práci (230 V)

Nůžky na živé ploty / Řetězové pily

CH45Y Nůžky na živý plot
CH55Y
CH65Y

NOVINKA



Rychlé mechanické zastavení ostří, (v 0.05 sekundách) pro větší bezpečnost, pokud není jeden ze spínačů stlačen

Zadní spínač poskytuje další úchop pro větší dosah.

Pozice s více držadly

pro práci v omezeném prostoru



Pro dosažení výšky



- Spojka pracuje automaticky, chrání nože, ozubená kola při nečistotách nebo při stříhu rozměrných větví
- Držák šňůry uvolňuje napětí kabelu a zabraňuje neúmyslnému odpojení

Specifikace pro CH45Y:

Napětí	230 V
Délka ostří	450 mm
Příkon	560 W
Otáčky naprázdno	1550 /min.
Max. průměr	20 mm
Celková délka	870 mm
Hmotnost	3,9 kg
Standardní příslušenství	Chránič ostří

Specifikace pro CH55Y:

Napětí	230 V
Délka ostří	550 mm
Příkon	560 W
Otáčky naprázdno	1550 /min.
Max. průměr	20 mm
Celková délka	970 mm
Hmotnost	4,1 kg
Standardní příslušenství	Chránič ostří

Specifikace pro CH65Y:

Napětí	230 V
Délka ostří	650 mm
Příkon	560 W
Otáčky naprázdno	1550 /min.
Max. průměr	20 mm
Celková délka	1070 mm
Hmotnost	4,2 kg
Standardní příslušenství	Chránič ostří

CS30SB 300 mm / 350 mm / 400 mm
CS35SB Řetězová pila
CS40SB



- Mechanická brzda
- Napínání řetězu bez použití nářadí
- Vyvážené tělo pro lepší kontrolu řezu
- Seřizovač průtoky oleje
- Měkká rukojeť



Specifikace:

Napětí	230 V
Délka vodící lišty	CS30SB 300 mm
Délka vodící lišty	CS35SB 350 mm
Délka vodící lišty	CS40SB 400 mm
Rychlost řetězu	14,5 m/s
Typ řezací lišty	s ozubeným čelem
Rozeč řetězu	3,8"
Olejová nádržka	200 ml
Celková délka	445mm
Suchá hmotnost	4,7 / 4,8 / 4,9 kg
Standardní příslušenství	řetěz, lišta, kryt řetězové lišty, klíč

338946

CS30Y 300 mm / 350 mm / 400 mm
CS35Y Řetězová pila
CS40Y



Výkonný 2000 W motor

- Soft start a ochrana proti přetížení
- Mechanická brzda
- Napínání řetězu bez použití nářadí
- Vyvážené tělo pro lepší kontrolu řezu
- Seřizovač průtoky oleje
- Měkká rukojeť



Specifikace:

Napětí	230 V
Délka vodící lišty	CS30Y 300 mm
Délka vodící lišty	CS35Y 350 mm
Délka vodící lišty	CS40Y 400 mm
Rychlost řetězu	14,5 m/s
Typ řezací lišty	s ozubeným čelem
Rozeč řetězu	3,8"
Olejová nádržka	150 ml
Celková délka	490mm
Suchá hmotnost	5,3 / 5,4 / 5,6 kg
Standardní příslušenství	řetěz, lišta, kryt řetězové lišty, klíč

999065





HITACHI

Nářadí pro venkovní práci (se spalovacím motorem)

Řetězové pily

PureFire

Představení nové generace dvoutaktních motorů.

Řada pureFire dosahuje o 70 % nižších emisí a o 30 % nižší spotřeby paliva, přičemž obsah CO ve zplodinách je nižší o 50 %. Tyto výrobky jsou přátelské vůči životnímu prostředí, zdravé, vhodné pro dlouhodobé používání!



2-dobý motor s vylepšenou charakteristikou emisí



2-dobé motory s dodržением emisní normy



Cenově výhodné 2-taktní motory se splněnou emisní normou



4-dobé motory s dodržением emisní normy

S-start

Požadovaná síla v tahu je o 30–50 % nižší.

S-start je ideální pro ty, kteří chtějí, aby byl start motoru jemný a hladký. Je vhodný i pro profesionální uživatele, kteří díky menšímu vynaloženému úsilí šetří čas i sílu.

Decomp

Vestavěný dekompresní ventil. Pro snadný start bez zpětného rázu.



CS33EDTP

32,2 cm³ Řetězová pila s horní rukojetí

- S start: motor se spouští měkce a hladce
- Madlo s antivibračním systémem

Specifikace:

Zdvihový objem	32,2 cm ³
Max. výkon	1,2 kW
Dekompresní systém	ne
Objem palivové nádrže	290 cm ³
Objem olejové nádrže	180 cm ³
Rozteč řetězu	3/8"
Délka vodící lišty	300 mm CS33EDTPWN 350 mm CS33EDTPWQ
Typ vodící lišty	s ozubeným čelem
Rozměr řetězu	0,05"
Suchá hmotnost	3,4 kg



CS33EDTPWQ



CS33EB

32,2 cm³ Řetězová pila se standardní rukojetí

- S start: motor se spouští měkce a hladce
- Ergonomická měkká rukojeť
- Primer
- Vylepšený systém startování

Specifikace:

Zdvihový objem	32,2 cm ³
Max. výkon	1,1 kW
Dekompresní systém	ne
Objem palivové nádrže	350 cm ³
Objem olejové nádrže	250 cm ³
Rozteč řetězu	3/8"
Délka vodící lišty	300 mm CS33EBWC 350 mm CS33EBWE 400 mm CS33EBWG
Typ vodící lišty	s ozubeným čelem
Rozměr řetězu	0,05"
Suchá hmotnost	3,8 kg



CS33EBWE



CS40EA

36,6 cm³ Řetězová pila se standardní rukojetí

- S start: motor se spouští měkce a hladce
- Ergonomická měkká a odpružená rukojeť
- Primer

Specifikace:

Zdvihový objem	36,6 cm ³
Max. výkon	1,9 kW
Dekompresní systém	ne
Objem palivové nádrže	380 cm ³
Objem olejové nádrže	240 cm ³
Rozteč řetězu	3/8"
Délka vodící lišty	380 mm CS40EAWF 400 mm CS40EAWG 450 mm CS40EAWH
Typ vodící lišty	s ozubeným čelem
Rozměr řetězu	0,05"
Suchá hmotnost	4,4 kg



CS40EAWH



CS51EAP

50,1 cm³ Řetězová pila se standardní rukojetí

- S start: motor se spouští měkce a hladce
- Ergonomická měkká a odpružená rukojeť
- Primer
- Pohodlný start s dekompresorem



CS51EAPWH

Specifikace:

Zdvihový objem	50,1 cm ³
Max. výkon	2,4 kW
Dekompresní systém	ano
Objem palivové nádrže	530 cm ³
Objem olejové nádrže	270 cm ³
Rozteč řetězu	0,325"
Délka vodící lišty	400 mm CS40EAPWG 450 mm CS40EAPWH 500 mm CS40EAPWJ s ozubeným čelem
Typ vodící lišty	0,05"
Rozměr řetězu	5,2 kg
Suchá hmotnost	



Quick Twist Handle

Snadné nastavení rukojeti

Snadné a rychlé otáčení zadní rukojeti o 180°. Nastavení v pěti pozicích: 0°, 45° a 90°, vlevo a vpravo. Díky tomu je horizontální a vertikální řezání a tvarování živých plotů jednodušší, než kdy předtím. Zajišťuje pohodlnou práci levou i pravou rukou.



CH22EAP2

21,1 cm³ Nůžky na živé ploty

- S start: motor se spouští měkce a hladce
- Oboustranné ostří
- Quick twist rukojeť
- Vývod výfukových plynů v přední části



CH22EAP2

Specifikace:

Zdvihový objem	21,1 cm ³
Max. výkon	0,65 kW
Objem palivové nádrže	300 cm ³
Celková délka ostří	500 mm
Střížná délka ostří	444 mm
Rozteč zubů	30 mm
Rychlost nožů při otáčkách	0,91 m/s
Typ ostří	10000 /min. oboustranná
Celková délka	936 mm
Suchá hmotnost	4,3 kg



Nářadí pro venkovní práci (se spalovacím motorem)

Nůžky na živé ploty

CH22EBP2 21,1 cm³ Nůžky na živé ploty



CH22EBP2

- S start: motor se spouští měkce a hladce
- Oboustranné ostří
- Quick twist rukojeť
- Vývod výfukových plynů v přední části

Specifikace:

Zdvihový objem	21,1 cm ³
Max. výkon	0,65 kW
Objem palivové nádrže	300 cm ³
Celková délka ostří	620 mm
Střížná délka ostří	554 mm
Rozteč zubů	35 mm
Rychlost nožů při otáčkách	1,06 m/s
Typ ostří	10000 /min. oboustranná
Celková délka	1,053 mm
Suchá hmotnost	4,7 kg



CH22ECP2 21,1 cm³ Nůžky na živé ploty

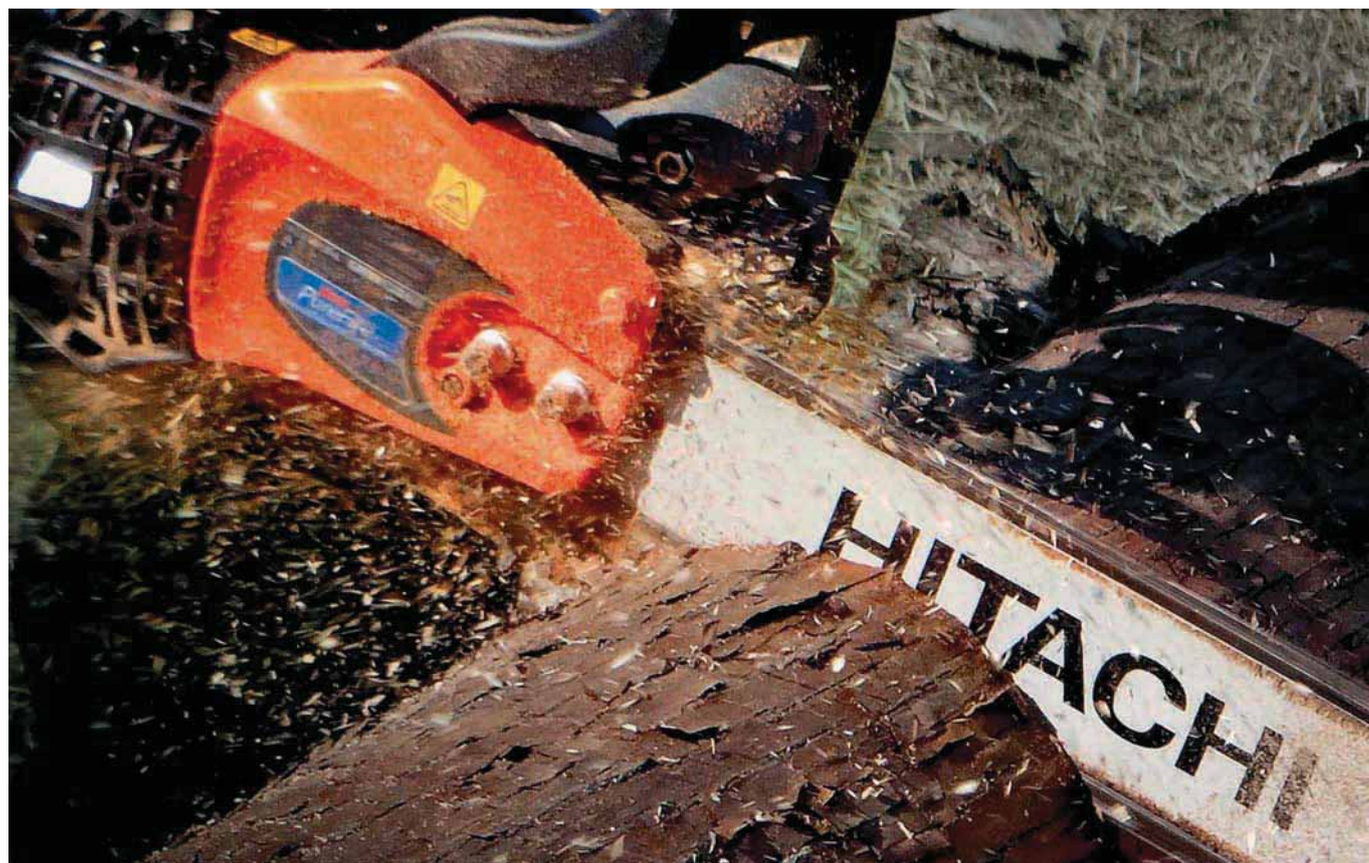


CH22ECP2

- S start: motor se spouští měkce a hladce
- Oboustranné ostří
- Quick twist rukojeť
- Vývod výfukových plynů v přední části

Specifikace:

Zdvihový objem	21,1 cm ³
Max. výkon	0,65 kW
Objem palivové nádrže	300 cm ³
Celková délka ostří	780 mm
Střížná délka ostří	694 mm
Rozteč zubů	35 mm
Rychlost nožů při otáčkách	1,06 m/s
Typ ostří	10000 /min. oboustranná
Celková délka	1,207 mm
Suchá hmotnost	5,2 kg



CG23ECP

22,5 cm³ Křovinořez

Vysoký výkon

0.7kW motoru

- S start: motor se spouští měkce a hladce
- Ochrana nádrže proti rozbití pádem
- Velká nádrž pro delší práci



Specifikace:

Zdvihový objem	22,5 cm ³
Max. výkon	0,7 kW
Objem palivové nádrže	480 cm ³
Průměr trubky	24 mm
Rozměr	
CG23ECPWA	
CG23ECPWB	
CG23ECPWE	
CG23ECPWJ	
Suchá hmotnost	4,8 / 4,9 mm
Standardní vybavení	Ramenní popruh, ochranné brýle

CG24ECP

23,9 cm³ Křovinořez

Superlehká

4.2kg

- S start: motor se spouští měkce a hladce
- Ochrana nádrže proti rozbití pádem
- Asymetrická rukojeť pomáhá snížit únavu při práci



Specifikace:

Zdvihový objem	23,9 cm ³
Max. výkon	0,72 kW
Objem palivové nádrže	400 cm ³
Průměr trubky	24 mm
Rozměr	1760x660x440 mm
Suchá hmotnost	4,2 kg
Standardní vybavení	Ramenní popruh, ochranné brýle

CG24EBSP

23,9 cm³ Křovinořez

- S start: motor se spouští měkce a hladce
- Velmi nízká hluchost a vibrace
- Vysoká odolnost
- Hliníkové tělo s ventilací pro lepší chlazení
- Dva pístní kroužky ke zlepšení komprese a přenosu tepla na stěny válce pro prodloužení životnosti kluzných částí motoru
- Asymetrická rukojeť pomáhá snížit únavu při práci u CG24EBSPWB



Specifikace:

Zdvihový objem	23,9 cm ³
Max. výkon	0,8 kW
Objem palivové nádrže	520 cm ³
Průměr trubky	24 mm
Rozměr	
CG24EBSPWA	1780x320x235 mm
CG24EBSPWB	1780x630x493 mm
Suchá hmotnost	
CG24EBSPWA	5,0 kg
CG24EBSPWB	5,2 kg
Standardní vybavení	Ramenní popruh, ochranné brýle

Nářadí pro venkovní práci (se spalovacím motorem)

Křovinořezy

CG24ECMP

23,9 cm³ Křovinořez



Wind Governor Mechanism udržuje konstantní otáčky podle zatížení řezného kotouče*

- S start: motor se spouští měkce a hladce
- Velmi nízká hlučnost a vibrace
- Vysoká odolnost
- Asymetrická rukojeť pomáhá snížit únavu při práci

Specifikace:

Zdvihový objem	23,9 cm ³
Max. výkon	0,72 kW
Objem palivové nádrže	400 cm ³
Průměr trubky	24 mm
Rozměr	1770x665x440 mm
Suchá hmotnost	4,4 kg
Standardní vybavení	ramení popruh, ochranné brýle

* Wind governor mechanism nepracuje pokud je škrtící klapka plně otevřená.

CG27ECMP

26,9 cm³ Křovinořez



Wind Governor Mechanism udržuje konstantní otáčky podle zatížení řezného kotouče*

- S start: motor se spouští měkce a hladce
- Velmi nízká hlučnost a vibrace
- Vysoká odolnost
- Asymetrická rukojeť pomáhá snížit únavu při práci

Specifikace:

Zdvihový objem	26,9 cm ³
Max. výkon	0,72 kW
Objem palivové nádrže	400 cm ³
Průměr trubky	24 mm
Rozměr	1770x665x440 mm
Suchá hmotnost	4,4 kg
Standardní vybavení	Ramenní popruh, ochranné brýle

* Wind governor mechanism nepracuje pokud je škrtící klapka plně otevřená.

CG25EUAP

25,0 cm³ Křovinořez



CG25EUAP



- **4-taktní NEW PureFire motor**
- S start: motor se spouští měkce a hladce
- Velmi nízká hlučnost a vibrace
- Vysoká odolnost
- Asymetrická rukojeť pomáhá snížit únavu při práci

Specifikace:

Zdvihový objem	25,0 cm ³
Max. výkon	0,81 kW
Objem palivové nádrže	550 cm ³
Průměr trubky	24 mm
Rozměr	1770x630x395 mm
Suchá hmotnost	5,7 kg
Standardní vybavení	Ramenní popruh, ochranné brýle

CG 27EBSP

26,9 cm³ Křovinořez



CG27EBSPWA

CG27EBSPWB



- S start: motor se spouští měkce a hladce
- Vysoká odolnost: Robustní hliníkové tělo, kryt nádrže, dva pístní kroužky ke zlepšení komprese a přenosu tepla na stěny válce pro prodloužení životnosti kluzných částí motoru
- Velmi nízká hlučnost a vibrace
- Vysoká odolnost
- Asymetrická rukojeť pomáhá snížit únavu při práci

Specifikace:

Zdvihový objem	26,9 cm ³
Max. výkon	0,9 kW
Objem palivové nádrže	520 cm ³
Průměr trubky	24 mm
Rozměr	1770x330x253 mm
CG27EBSPWA	1782x630x493 mm
CG27EBSPWB	
Suchá hmotnost	5,2 kg
CG27EBSPWA	5,4 kg
CG27EBSPWB	
Standardní vybavení	Ramenní popruh, ochranné brýle

CG31EBS

30,8 cm³ Křovinořez

- S start: motor se spouští měkce a hladce
- Velmi nízká hlučnost a vibrace
- Vysoká odolnost
- Asymetrická rukojeť pomáhá snížit únavu při práci

Specifikace:

Zdvihový objem	30,8 cm ³
Max. výkon	1,0 kW
Objem palivové nádrže	670 cm ³
Průměr trubky	26 mm
Rozměr	1790x700x480 mm
Suchá hmotnost	6,7 kg
Standardní vybavení	Ramenní popruh, ochranné brýle



CG40EAS

39,8 cm³ Křovinořez

- S start: motor se spouští měkce a hladce
- Velmi nízká hlučnost a vibrace
- Vysoká odolnost
- Asymetrická rukojeť pomáhá snížit únavu při práci

Specifikace:

Zdvihový objem	39,8 cm ³
Max. výkon	1,21 kW
Objem palivové nádrže	1000 cm ³
Průměr trubky	28 mm
Rozměr	1795x670x400 mm
Suchá hmotnost	7,5 kg
Standardní vybavení	Ramenní popruh, ochranné brýle



CG24EBDP

23,9 cm³ Víceúčelový křovinořez

- S start: motor se spouští měkce a hladce
- Velmi nízká hlučnost a vibrace
- Vysoká odolnost
- Hliníkové tělo s ventilací pro lepší chlazení
- Dva pístní kroužky ke zlepšení komprese a přenosu tepla na stěny válce pro prodloužení životnosti kluzných částí motoru
- Dělená hřídel

Specifikace:

Zdvihový objem	23,9 cm ³
Max. výkon	0,8 kW
Objem palivové nádrže	520 cm ³
Průměr trubky	24 mm
Rozměr	1780x320x253 mm
Suchá hmotnost	5,3 kg
Standardní vybavení	Ramenní popruh, ochranné brýle



CG27EBDP

26,9 cm³ Víceúčelový křovinořez

- S start: motor se spouští měkce a hladce
- Velmi nízká hlučnost a vibrace
- Vysoká odolnost
- Hliníkové tělo s ventilací pro lepší chlazení
- Dva pístní kroužky ke zlepšení komprese a přenosu tepla na stěny válce pro prodloužení životnosti kluzných částí motoru
- Dělená hřídel

Specifikace:

Zdvihový objem	26,9 cm ³
Max. výkon	0,9 kW
Objem palivové nádrže	520 cm ³
Průměr trubky	24 mm
Rozměr	1782x330x253 mm
Suchá hmotnost	5,4 kg
Standardní vybavení	Ramenní popruh, ochranné brýle



Nářadí pro venkovní práci (se spalovacím motorem)

Příslušenství pro křovinořezy / Benzínové řezačky na beton

Volitelné příslušenství pro víceúčelové vyžinače s trubkou o průměru 24 mm

CG-GT (850mm, 1.7kg)

Strunová hlava



CG-MC (869mm, 2.8kg)

Mini-Kultivátor

fl



CG-PE (835mm, 2.3kg)

Zařezávač okraje trávníku



CG-HT (1,426mm, 2.3kg)

Nůžky na živé ploty



CG-PS (1,179mm, 1.7kg)

Nádstavec na prořez větví



Kombikanystř transparentní

Objem: **5 l paliva**
Objem: **3 l oleje**

Obj. č. 714.822
EAN 8717574019384



Kanystř transparentní

Objem: **5 l**

Obj. č. 714.821
EAN 8717574019377



Plnicí systém

Plnicí systém oleje

Obj. č. 714.827
EAN 8717574019407



Plnicí systém paliva

Obj. č. 714.826
EAN 8717574019391



Olej pro dvoutaktní motory

Polosyntetický olej 100 ml

Obj. č. 714.811
EAN 8717574017854

Polosyntetický olej 1 l

Obj. č. 714.813
EAN 8717574023640



Řetězový olej

Bio 1 l, Biologicky rozložitelný

Obj. č. 714.816
EAN 8717574017878

Bio 5 l, Biologicky rozložitelný

Obj. č. 714.817
EAN 8717574017885





HITACHI

27S/45R19 108V

TUBELESS 57



Hitachi Power Tools Czech s.r.o.

Modřická 205
664 48 Moravany
Česká republika

Tel.: + 420 547 422 660
Fax.: +420 547 213 588
e-mail: info@hitachi-powertools.cz
www.hitachi-powertools.cz

Hitachi Koki Co., Ltd.

Shingawa Intercity Tower A, 15-1 Konan 2-chome
Minato-ku, Tokyo, Japan

www.hitachi-koki.com
www.hitachi-koki.co.jp

Váš prodejce: