

Bc. PETR HOHN

DIAMANTOVÉ NÁSTROJE
DIAMANTOVÁ TECHNIKA

KATALOG PRODUKTŮ

2024



KONTAKTY

Email: obchod@hohn-naradi.cz

Web: www.hohn-naradi.cz

Bc. Petr Hohn

Prodejce

Tel: +420 737 838 187

Ing. Petr Hohn

Odborný technik

Tel: +420 737 280 808

FAKTURAČNÍ ÚDAJE

Bc. Petr Hohn

664 61 Rajhrad

IČO: 09827501

DIČ: CZ8410103867

Účet: 2902273680/2010

PROVOZOVNA

Nádražní 92

667 01 Židlochovice

Hells Bells



Tvar: 41 - ploché řezání

Řezné kotouče Hells Bells s bakelitovým pojivem jsou vyrobeny z prémiového korundového zrna. Kotouče jsou určeny pro řezání uhlíkových ocelí, konstrukčních ocelí a nerezových ocelí.

Průměr [mm]	Model	Balení (Ks)	Cena v Kč bez DPH
115x1,0x22,2	INOX Hells Bells	25	17
115x1,2x22,2	INOX Hells Bells	25	17
115x1,6x22,2	INOX Hells Bells	25	18
115x2,0x22,2	INOX Hells Bells	25	18
115x2,5x22,2	INOX Hells Bells	25	19
115x3,0x22,2	INOX Hells Bells	25	20
115x3,2x22,2	INOX Hells Bells	25	20
125x1,0x22,2	INOX Hells Bells	25	18
125x1,2x22,2	INOX Hells Bells	25	18
125x1,6x22,2	INOX Hells Bells	25	19
125x2,0x22,2	INOX Hells Bells	25	20
125x2,5x22,2	INOX Hells Bells	25	21
125x3,0x22,2	INOX Hells Bells	25	22
125x3,2x22,2	INOX Hells Bells	25	22
150x1,0x22,2	INOX Hells Bells	25	29
150x1,6x22,2	INOX Hells Bells	25	29
150x2,0x22,2	INOX Hells Bells	25	29
150x2,5x22,2	INOX Hells Bells	25	29
150x3,0x22,2	INOX Hells Bells	25	30
180x1,6x22,2	INOX Hells Bells	25	33
180x2,0x22,2	INOX Hells Bells	25	34
180x2,5x22,2	INOX Hells Bells	25	34
180x3,0x22,2	INOX Hells Bells	25	35
230x1,6x22,2	INOX Hells Bells	25	48
230x2,0x22,2	INOX Hells Bells	25	50
230x2,5x22,2	INOX Hells Bells	25	52
230x3,0x22,2	INOX Hells Bells	25	53
230x3,2x22,2	INOX Hells Bells	25	53

PFERD



Tvar: 41 - ploché řezání

Nástroj tvrdosti K, který řeže velmi snadno, se střední mřížkou pro ocel a ušlechtilou ocel (INOX). Pro agresivní broušení a řezání s minimálním množstvím ořepů.

Výhody:

- vysoká ekonomická účinnost díky dlouhé životnosti nástroje
- rychlý průběh práce díky vysokému řezacímu výkonu
- řezání s minimálním hromaděním ořepů díky nižšímu bočnímu tření
- pro univerzální řezání

Průměr [mm]	Model	Balení (Ks)	Cena v Kč bez DPH
115x1,0x22,2	SG STEELOX	25	39
115x1,6x22,2	SG STEELOX	25	46
125x1,0x22,2	SG STEELOX	25	45
125x1,6x22,2	SG STEELOX	25	54
350x2,8x25,4	PSF CHOP STEELOX	10	180
350x2,8x20,0	PSF CHOP STEELOX	10	235
350x3,8x25,4	SG RAIL STEEL	10	460
350x4,5x25,4	SG STEEL	10	690

	Extol premium	Galactica	TS Uni S	TS Uni	Laser drive beton	Turbo drive laser	Beton Plus	Ultra Beton	Arix	H Beton	Laser drive asfalt	Beton Asfalt Combi	Ceramic	Fliese	TS Profi / TS Rescue
Asfalt				■							■	■			■
Lehký beton									■		■				
Čerstvý beton									■		■	■			
Starý beton		■	■	■	■	■	■	■	■			■			
Beton	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					■
Porobeton										■	■	■			
Betonová dlažba	■			■			■	■	■			■			
Obrubník		■	■	■	■	■	■	■	■	■		■			
Střešní krytina	■	■	■	■	■	■		■	■		■	■			■
Zdivo	■	■	■	■	■	■					■				■
Beton s velkým podílem kamene				■								■			
Potěr											■	■			
Vápenopískové cihly											■	■			
Umělý kámen, polymerbeton							■	■	■						
Přírodní kámen (žula, rula apd.)	■	■		■		■	■	■	■	■					■
Dlažební kámen	■	■	■	■	■										
Porotherm			■	■	■					■		■			
Obrubníky z kamene	■	■	■		■					■					
Šamot			■	■	■						■	■			
Železobeton				■		■	■	■	■	■					■
Pálené cihly										■		■			■
Obkladový kámen		■	■		■	■									
Vymývaný beton	■		■	■	■	■	■	■	■			■			
Keramické materiály													■	■	
Žáruvzdorný materiál												■	■	■	■
Tvrký pálený Klinker						■		■	■				■	■	
Trubky z kameniny				■									■	■	
Litina															■
Železné profily															■
Plasty															■
Hliníkové slitiny															■
Dřevo															■

■ Vyhovující ■ Vhodný ■ Velmi vhodný

UNIVERZÁLNÍ

TS Uni



Segment: 12 mm

Pro materiál

- beton
- asfalt
- betonová dlažba
- střešní tašky
- porotherm
- přírodní kámen (žula, atd.)
- dlažební kámen
- trubka z kameniny
- železobeton

Přednosti

- skvělý poměr cena/výkon
- oblíbený jak na beton, tak na asfalt
- vysoký segment 12 mm
- univerzálnost

Průměr	Cena v Kč bez DPH	Upínání [mm]	
300 mm	1600	25,4	
350 mm	1850	25,4	
400 mm	2450	25,4	
450 mm	3250	25,4	

TS Profi



Segment: 8 mm

Pro materiál

- dřevo
- ocel, železo, auta
- trubky z litiny
- beton, cihly, žáruvzdorné cihly
- střešní tašky
- asfalt
- mramor, žula
- hliník, mosaz
- PVC, plasty
- dveřní zámky a další...

Přednosti

- vakuově pájený, největší ostrost
- široká škála řezných materiálů
- skvělý v řezání za sucha
- kotouč vhodný pro vodaře, záchranáře

Průměr	Cena v Kč bez DPH	Upínání [mm]	
230 mm	1200	22,23	
350 mm	4000	25,4	
400 mm	5000	25,4	

TS Rescue



Segment: 8 mm

Pro materiál

- dřevo
- ocel, železo, auta
- trubky z litiny
- beton, cihly, žáruvzdorné cihly
- střešní tašky
- asfalt
- mramor, žula
- hliník, mosaz
- PVC, plasty
- dveřní zámky a další...

Přednosti

- vyšší řada kotouče TS Profi
- vakuově pájený, největší ostrost
- segment i po stranách pro rychlejší řez
- kotouč vyvinutý pro záchranáře

Průměr	Cena v Kč bez DPH	Upínání [mm]	
350 mm	4500	25,4	

Hlavní využití BETON

Galactica



Segment: 8 mm

Pro materiál

- beton
- starý beton
- střešní krytina
- zdivo
- dlažební kámen
- obrubníky z kamene
- obkladový kámen

Přednosti

- nízká cena
- skvělý poměr cena/výkon
- univerzální použití pro mnoho materiálů

Průměr	Cena v Kč bez DPH	Upínání [mm]
115 mm	160	22,23
125 mm	225	22,23
230 mm	590	22,23

TS Uni

DOPORUČUJEME - skvělý poměr cena/výkon



Segment: 12 mm

Pro materiál

- beton
- asfalt
- betonová dlažba
- střešní tašky
- porotherm
- přírodní kámen (žula, atd.)
- dlažební kámen
- trubka z kameniny
- železobeton

Přednosti

- oblíbený jak na beton, tak na asfalt
- vysoký segment 12 mm
- univerzálnost

Průměr	Cena v Kč bez DPH	Upínání [mm]
300 mm	1600	25,4
350 mm	1850	25,4
400 mm	2450	25,4
450 mm	3250	25,4

Beton Plus

DOPORUČUJEME - rychlý řez/životnost



Segment: 12 mm

Pro materiál

- beton
- obrubník
- betonová dlažba
- železobeton
- vymývaný beton
- přírodní kámen (žula, atd.)
- umělý kámen, polymerbeton

Přednosti

- rychlý řez, pro náročné
- univerzálnost
- velmi dobrá životnost

Průměr	Cena v Kč bez DPH	Upínání [mm]
115 mm	595	22,23
125 mm	710	22,23
150 mm	915	22,23
180 mm	1085	22,23
230 mm	1165	22,23
300 mm	2100	20/25,4
350 mm	2600	20/25,4
400 mm	3565	20/25,4
450 mm	5630	25,4
500 mm	7910	25,4
600 mm	8900	25,4
700 mm	10900	25,4
800 mm	16900	25,4

Ultra Beton

DOPORUČUJEME - pro nejnáročnější



Segment: 13 mm

Pro materiál

- beton
- obrubník
- přírodní kámen (žula, atd.)
- železobeton
- střešní krytina
- klinker
- umělý kámen, polymerbeton
- vymývaný beton

Přednosti

- kotouč nejvyšší kvality, kombinované segmenty
- velká rychlost řezu
- vysoký segment 13 mm, dlouhá životnost

Průměr	Cena v Kč bez DPH	Upínání [mm]
115 mm	1720	22,23
125 mm	1950	22,23
150 mm	2450	22,23
230 mm	2960	22,23
300 mm	4150	20/25,4
350 mm	4700	20/25,4
400 mm	6450	20/25,4
450 mm	7850	25,4

H Beton



Segment: 10 mm

Pro materiál

- beton
- obrubník
- přírodní kámen (žula, atd.)
- železobeton
- pálené cihly
- porotherm

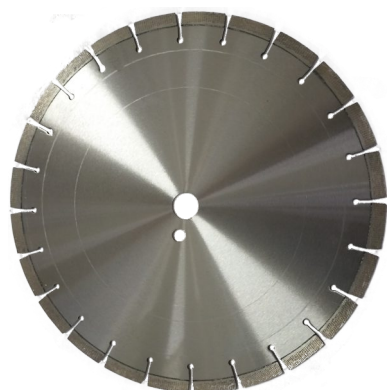
Přednosti

- vlastní výroba
- pájené stříbrem
- možnost renovace

Průměr	Cena v Kč bez DPH	Upínání [mm]
600 mm	6900	25,4
650 mm	8000	25,4
700 mm	8900	25,4
800 mm	10900	25,4
900 mm	12900	25,4

ARIX Beton

NOVÁ TECHNOLOGIE - pro nejnáročnější



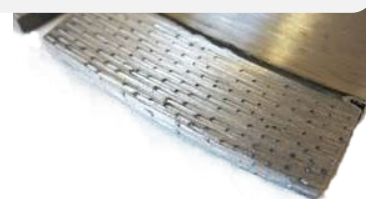
Segment: 12 mm

Pro materiál

- beton
- obrubník
- železobeton
- vymývaný beton
- střešní krytina
- přírodní kámen (žula, atd.)
- umělý kámen

Přednosti

- diamanty v přesné geometrické formě
- vyšší rychlost řezu o 50 % až 100 %
- vyšší životnost o 50 % až 100 %
- široký rozsah použití



Průměr	Cena v Kč bez DPH	Upínání [mm]
350 mm	3600	25,4

TS Uni S



Segment: 10 mm

Pro materiál

- beton
- střešní krytina
- obrubník z kamene
- obkladový kámen
- obrubník
- zdivo
- dlažební kámen
- porotherm

Přednosti

- nízká cena
- univerzálnost

Průměr	Cena v Kč bez DPH	Upínání [mm]
350 mm	1650	25,4

Laser Drive Beton



Segment: 10 mm

Pro materiál

- beton
- obrubník
- betonová dlažba
- střešní krytina
- dlažební kámen
- zdivo
- porotherm
- obkladový kámen

Přednosti

- svařovaný laserem

Průměr	Cena v Kč bez DPH	Upínání [mm]
300 mm	1850	25,4
350 mm	1975	25,4
400 mm	2600	25,4
450 mm	3425	25,4
500 mm	4200	25,4
600 mm	5900	25,4
700 mm	6550	25,4

Turbo Drive Laser



Segment: 10 mm

Pro materiál

- beton
- obrubník
- střešní krytina
- žula
- klinker
- přírodní kámen (žula, atd.)
- železobeton
- obkladový kámen
- vymývaný beton

Přednosti

- rychlé řezání, turbo segmenty
- zvládne tvrdší materiály - žula, železobeton

Průměr	Cena v Kč bez DPH	Upínání [mm]
300 mm	2500	20/25,4
350 mm	2600	20/25,4
400 mm	3600	20/25,4
450 mm	3950	25,4
500 mm	4900	25,4
600 mm	7500	25,4
700 mm	10500	25,4

Extol Premium



Segment: 10 mm

Pro materiál

- beton
- betonová dlažba
- střešní krytina
- přírodní kámen (žula, atd.)
- zdivo
- dlažební kámen
- obrubníky z kamene
- vymývaný beton

Přednosti

- nízká cena
- univerzálnost
- dlouhá životnost

Průměr	Cena v Kč bez DPH	Upínání [mm]
115 mm	210	22,23
125 mm	250	22,23
150 mm	350	22,23
180 mm	390	22,23
230 mm	715	22,23

Hlavní využití KERAMIKA

Ceramic



Segment: 10 mm

Pro materiál

- keramické materiály
- žáruvzdorný materiál
- tvrdý pálený Klinker
- trubky z kameniny

Přednosti

- skvělý poměr cena/výkon
- tichý chod
- ideální na obklady kachlových kamen

Průměr	Cena v Kč bez DPH	Upínání [mm]
115 mm	250	22,23
125 mm	325	22,23
350 mm	2600	20/25,4
400 mm	4200	20/25,4

Fliese



Segment: 10 mm

Pro materiál

- keramické materiály
- žáruvzdorný materiál
- tvrdý pálený Klinker
- trubky z kameniny

Přednosti

- vysoká kvalita
- tichý chod

Průměr	Cena v Kč bez DPH	Upínání [mm]
115 mm	350	22,23
125 mm	405	22,23
150 mm	510	22,23
180 mm	530	22,23
230 mm	685	22,23
300 mm	2690	25,4
350 mm	3300	25,4

Hlavní využití ASFALT

TS Uni



Segment: 12 mm

Pro materiál

- beton
- asfalt
- betonová dlažba
- střešní tašky
- porotherm
- přírodní kámen (žula, atd.)
- dlažební kámen
- trubka z kameniny
- železobeton

Přednosti

- oblíbený jak na beton, tak na asfalt
- vysoký segment 12 mm
- univerzálnost

Průměr	Cena v Kč bez DPH	Upínání [mm]
300 mm	1600	25,4
350 mm	1850	25,4
400 mm	2450	25,4
450 mm	3250	25,4

Laser Drive Asphalt



Segment: 10 mm

Pro materiál

- asfalt
- lehký beton
- potěr
- šamot
- vápenopískové měkké cihly
- čerstvý beton
- porobeton
- střešní krytina
- eternit
- zdivo

Přednosti

- dobrý poměr cena/výkon
- svařovaný laserem

Průměr	Cena v Kč bez DPH	Upínání [mm]
300 mm	2075	20/25,4
350 mm	2250	20/25,4
400 mm	3100	20/25,4
450 mm	3800	25,4
500 mm	5150	25,4
600 mm	6550	25,4

Beton Asphalt Combi

DOPORUČUJEME - nejlepší kotouč na šamot



Segment: 12 mm

Pro materiál

- asfalt
- starý beton
- porobeton
- beton s velkým podílem kamene
- obrubník
- potěr
- žáruvzdorný materiál
- betonová dlažba
- porotherm
- pískovec
- pálené cihly
- vymývaný beton
- čerstvý beton
- střešní krytina
- vápenopísková cihla

Přednosti

- vysoce kvalitní univerzální kotouč
- nejlepší na šamot
- vysoký segment 12 mm

Průměr	Cena v Kč bez DPH	Upínání [mm]
350 mm	3255	25,4
400 mm	4460	25,4
450 mm	5910	25,4
500 mm	8170	25,4
600 mm	9300	25,4
700 mm	14500	25,4
800 mm	20500	25,4

Vhodný na GRANIT (přírodní kámen)

Beton Plus



Segment: 12 mm

Pro materiál

- beton
- obrubník
- betonová dlažba
- železobeton
- vymývaný beton
- přírodní kámen (žula, atd.)
- umělý kámen, polymerbeton

Přednosti

- rychlý řez, pro náročné
- univerzálnost
- velmi dobrá životnost

Průměr	Cena v Kč bez DPH	Upínání [mm]
115 mm	595	22,23
125 mm	710	22,23
150 mm	915	22,23
180 mm	1085	22,23
230 mm	1165	22,23
300 mm	2100	20/25,4
350 mm	2600	20/25,4
400 mm	3565	20/25,4
450 mm	5630	25,4
500 mm	7910	25,4
600 mm	8900	25,4
700 mm	10900	25,4
800 mm	16900	25,4

Ultra Beton



Segment: 13 mm

Pro materiál

- beton
- obrubník
- přírodní kámen (žula, atd.)
- železobeton
- střešní krytina
- klinker
- umělý kámen, polymerbeton
- vymývaný beton

Přednosti

- kotouč nejvyšší kvality, kombinované segmenty
- velká rychlost řezu
- vysoký segment 13 mm, dlouhá životnost

Průměr	Cena v Kč bez DPH	Upínání [mm]
115 mm	1720	22,23
125 mm	1950	22,23
150 mm	2450	22,23
230 mm	2960	22,23
300 mm	4150	20/25,4
350 mm	4700	20/25,4
400 mm	6450	20/25,4
450 mm	7850	25,4

Pro ruční úhlové brusky

Dvojřadý 3000



Pro materiál

- starý beton (středně tvrdý)
- cihla
- lehká cihla
- lehký beton
- šamot (měkký)

Upínání: 22,23 mm
Výška segmentu: 5 mm



Průměr [mm]	Cena v Kč bez DPH
115	900
125	1000
180	1790
230	2780

Dvojřadý Profi



Pro materiál

- beton (středně tvrdý)
- vápenopískové cihly (tvrdé)
- obkladový kámen

Upínání: 22,23 mm
Výška segmentu: 5 mm



Průměr [mm]	Cena v Kč bez DPH
115	1300
125	1600
180	3250
230	3590

Vějřovitý Profi

DOPORUČUJEME - nejlepší poměr cena/výkon



Pro materiál

- tvrdé betonové povrchy
- žula, mramor
- tvrdé vápencové cihly
- přírodní kámen
- potěr
- jiné neabrazivní materiály

Upínání: 22,23 mm
Výška segmentu: 5 mm



Průměr [mm]	Cena v Kč bez DPH
125	2090

Z Cup - Ultra profi



Pro materiál

- tvrdé betonové povrchy
- žula, mramor
- tvrdé vápencové cihly
- přírodní kámen
- potěr
- jiné neabrazivní materiály

Upínání: 22,23 mm
Výška segmentu: 5 mm

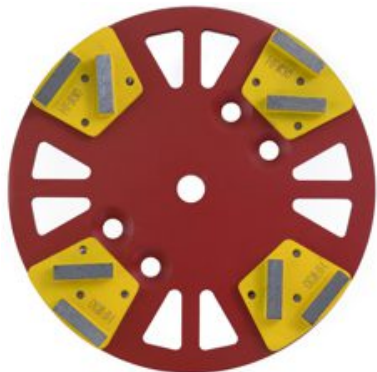


Průměr [mm]	Cena v Kč bez DPH
125	3800
180	5200

Pro brusky betonu

Bt7 Standart

vyměnitelné segmenty



Pro materiál
- beton



Průměr [mm]	Počet segmentů	Cena v Kč bez DPH
250	8	3900

Bt7 Profesional



Pro materiál
- tvrdé betonové výrobky
- středně tvrdé materiály



Průměr [mm]	Počet segmentů	Cena v Kč bez DPH
250	10	4900

Montáž: 20,0 mm + 8 NL

Fréza na divoké spáry



Pro materiál
- betonové povrchy



Provedení: C3
Upínání: 22,23/25,4 mm

Průměr [mm]	Cena v Kč bez DPH
180/10	4900
180/15	6000

BV Professional

1¼" UNC



Pro materiál

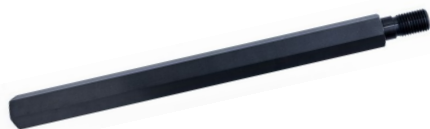
- tvrdý beton
- armovaný beton
- vymývaný beton

Výška segmentu: 8 mm
Délka korunky: 450 mm

Výroba jiné délky a Ø je na vyžádání možná!

Průměr [mm]	Cena [Kč bez DPH]	Renovace [Kč bez DPH]
22	1700	1100
25	1850	1200
32	1900	1350
41	1950	1390
51	2100	1400
61	2400	1450
76	3000	1600
81	3200	1700
91	3800	1900
101	4100	2400
111	4650	2450
121	4900	2550
131	5300	2650
141	5400	2700
151	5500	2750
164	6000	3000
171	6250	3100
181	6500	3700
201	7000	3850
225	7900	4250
250	9000	4600
275	9500	4950
300	10000	5200
350	12000	6200
400	14000	7200
425	14900	7650
500	16500	8450
600	19500	9950

Prodloužení pro vrtací korunky 1¼" UNC



Provedení: šestihran

Průměr [mm]	Cena v Kč bez DPH
200	1000
300	1250
400	1450
500	1750
1000	3000

Měděný kroužek



Cena v Kč bez DPH
55

R-DCA kotva narážecí

15 x 50 mm



Cena v Kč bez DPH
22

Krátké korunky - pro ruční vrtání

Univerzální set



Obsah setu (vše po 1 ks)

- 52 mm/ M16
- 72 mm/ M16
- 82 mm/ M16
- 110 mm/ M16
- 132 mm/ M16

- Upínání (šestihran/SDS)
- Nástavec 200 mm (šestihran/SDS)
- Vyrážecí klín
- Středový vrták

Délka 150 mm

Provedení: segmenty

Pro materiál:

- lehký beton
- cihla
- středně tvrdé betonové materiály



Položka	Cena v Kč bez DPH
Univerzální Set	7100

Krátká korunka M16



Délka 150 mm

Provedení: segmenty

Pro materiál

- lehký beton
- cihla
- středně tvrdé betonové materiály

Průměr [mm]	Cena v Kč bez DPH
32	930
42	1060
52	1120
72	1550
82	1780
110	2450
132	2890
152	3580
182	4430



Upínání se středovým vrtákem



- Upínání (šestihran/SDS)
- Vyrážecí klín
- Středový vrták
- *Nástavec 200 mm (šestihran/SDS)

Položka	Cena v Kč bez DPH
Šestihran	490
Šestihran + 200 mm prodloužení	690
SDS Plus	590
SDS Plus + 200 mm prodloužení	790

NÁHRADNÍ STŘEDOVÝ VRTÁK



Cena v Kč bez DPH
380

Krabicové vrtáky

Standard



Pro materiál

- lehký beton
- cihla

Užitná délka 70 mm
Výška segmentu 10 mm
Svařováno laserem

Průměr [mm]	Počet segm.	Cena v Kč bez DPH
68 - M16	3	950
82 - M16	4	1300

Premium



Pro materiál

- výrobky z tvrdého betonu
- vysoce ztuhlé vápenopískové cihly
- tvrdé cihly

Užitná délka 70 mm
Výška segmentu 10 mm
Svařováno laserem

Průměr [mm]	Počet segm.	Cena v Kč bez DPH
68 - M16	3	1390
82 - M16	4	1600

77 mm - Special



Pro materiál

- výrobky z tvrdého betonu
- vysoce ztuhlé vápenopískové cihly
- tvrdé cihly

Užitná délka 70 mm
Výška segmentu 10 mm
Letováno stříbrem

Průměr [mm]	Počet segm.	Cena v Kč bez DPH
77 - M16	5	1790

Upínač SDS-PLUS M16 se středovým vrtákem



Upnutí	Cena v Kč bez DPH
M16	500

Pro vrtačku a AKU vrtačku

Korunka karbidová



Pro materiál
- keramické obklady
- sklo



Průměr [mm]	Cena v Kč bez DPH
6	80
8	90
10	100
12	110

Sada korunek 6, 8, 10, 12, 14, 20 mm



Pro materiál
- kámen, dlažba, obklady
- žula, mramor



Cena v Kč bez DPH
790

- při vrtání korunkami 6 - 10 mm doporučujeme korunky chladit, zejména u tvrdých dlažeb
- doporučujeme použít vodič pro vrtáky a korunky

Pro úhlové brusky

Sada korunek M14

8, 10, 14, 22, 32, 40, 68 mm



Pro materiál
- kámen, dlažba, obklady
- žula, mramor



Cena v Kč bez DPH
1990

- menší průměry 6 - 14 cm mezi jednotlivými vrty **ZCHLADIT**, stačí ponořit do sklenice s vodou nebo nechat ochladit vzduchem v otáčkách!

Korunka M14

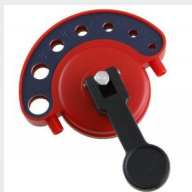


Pro materiál
- kámen, dlažba, obklady
- žula, mramor



Průměr [mm]	Cena v Kč bez DPH
6	200
8	210
10	220
12	230
14	240
16	250
18	260
20	270
22	280
25	300
28	320
30	340
32	350
35	360
40	380
45	420
50	460
53	480
60	550
65	600
68	630
75	690
83	790
110	1200

Vodič na vrtáky 4 - 13 mm



Průměry vodících děr:
- 4, 5, 6, 6.5, 8, 10, 12, 13 mm

Cena v Kč bez DPH
290

Vodič na vrtáky 4 - 83 mm



Cena v Kč bez DPH
400

Vrtáky do plastů

SpeedXCut M42



Průměr [mm]	Cena v Kč bez DPH	Průměr [mm]	Cena v Kč bez DPH
14	225	65	700
16	250	67	700
17	250	68	700
19	275	70	725
20	275	73	750
21	300	76	775
22	300	79	800
24	300	83	850
25	325	86	875
27	350	89	875
29	350	92	925
30	375	95	1000
32	375	98	1000
33	400	102	1025
35	400	105	1050
37	425	108	1075
38	450	111	1100
40	450	114	1125
41	475	121	1175
43	475	127	1200
44	500	133	1250
46	500	140	1350
48	525	146	1400
51	550	152	1450
52	575	160	1500
54	575	168	1700
57	600	177	1875
59	625	200	1950
60	650	210	1990
64	675		

Pro materiál

- plasty
- ocel, nerez
- neželezné a lehké kovy
- odlévání (vyžaduje vhodné chlazení)
- dřevo s hřebíky, listy překližky
- sádrokarton

- Fluidní vrtání při nízkých i vysokých rychlostech
- Bezproblémový odvod třísek velkými otvory
- Čisté řezné hrany díky variabilní rozteči zubů
- Hloubka řezu: **45 mm**

Upínání se středovým vrtákem



Upnutí	Cena v Kč bez DPH
SDS Plus	1050

Xtra Deep



- až 5x rychlejší než běžné děrovky
- zuby s tvrdokovem
- Hloubka řezu: **160 mm**

Pro materiál

- plasty
- dřevo
- MDF
- desky
- dlaždice (až 6 mm)
- vláknocement
- sádra
- pórobeton

Průměr [mm]	Cena v Kč bez DPH
32	1125
45	1175
60	1575
65	1875
70	1950
75	2100
86	2300
102	2600
111	2975
121	3600
133	4475
140	4675
152	4825
168	7300
210	13125



Upínání se středovým vrtákem



Upnutí	Cena v Kč bez DPH
šestihran + vrták Ø 12,5 mm	1275
pouze vrták Ø 12,5 mm	300

Jádrové vrtačky

Ruční JINDU 9135 - 2000 W



Výkonný motor
2000 W



Vrtání nebo míchání
lehká váha



Bezpečné užívání - dvojitá ochrana
prokluzová spojka + proudový chránič



TECHNICKÉ PARAMETRY

Max. vrtání - železobeton	110 mm
Max. vrtání - do cihly	160 mm
Výkon motoru	2000 W
Otáčky	0 - 1950 ot./min
Hmotnost	6 kg

Cena v Kč bez DPH

5 500

Příslušenství k ručním vrtačkám

STOJAN



TECHNICKÉ PARAMETRY

Max. vrtání	160 mm
Hmotnost	10 kg

Cena v Kč bez DPH

4 500

ODSÁVÁNÍ

Odsávání R ½ - 1 ¼ UNC



Cena v Kč bez DPH

3600

Redukce R ½ - 1 ¼ UNC



Cena v Kč bez DPH

950

REDUKCE NA KRÁTKÉ KORUNKY - M16

Redukce R ½ matice – M16
(na středový vrták kónický)



Cena v Kč bez DPH

850

Redukce 1 ¼ UNC na R ½



Cena v Kč bez DPH

950

Ruční JINDU 9135 + stojan



TECHNICKÉ PARAMETRY

Max. vrtání	160 mm
Výkon motoru	2000 W
Otáčky	0 - 1950 ot./min
Vrtná dráha	400 mm
Hmotnost	16 kg

Přednosti

- dvojí využití - ruční vrtání nebo na stojanu
- stačí 10 A jistič
- lehká
- prokluzová spojka

Cena v Kč bez DPH

8 900

Stojanová JINDU 9230 - 3500 W



TECHNICKÉ PARAMETRY

Max. vrtání	230 mm
Výkon motoru	3500 W
Otáčky	750 ot./min
Vrtná dráha	400 mm
Hmotnost	17 kg

Přednosti

- díky lehké váze snadná manipulace
- bezpečná - spojka + proudový chránič
- výkonný motor, potřebný jistič 16 C
- průměr vrtání s odsazením až 300 mm

Cena v Kč bez DPH

12 500

Stojanová JINDU 8260 - 3200 W



TECHNICKÉ PARAMETRY

Max. vrtání	300 mm
Výkon motoru	3200 W
Otáčky	750 ot./min
Vrtná dráha	500 mm
Hmotnost	22 kg

Přednosti

- robustní konstrukce
- na dlouhé korunky
- bezpečná - spojka + proudový chránič
- výkonný motor, potřebný jistič 16 C

Cena v Kč bez DPH

18 900

PŘÍSLUŠENSTVÍ

Vodní čerpadlo



Cena v Kč bez DPH

1590

Rozbrušovací stroje

Stihl TS 420



TECHNICKÉ PARAMETRY

Prořez	125 mm
Kotouč	350/20 mm
Výkon motoru	3,2 kW
Hmotnost	9,7 kg

Cena v Kč bez DPH
29 900

Stihl TS 800



TECHNICKÉ PARAMETRY

Prořez	145 mm
Kotouč	400/20 mm
Výkon motoru	5 kW
Hmotnost	12,7 kg

Cena v Kč bez DPH
33 500

Stolové pily

SC 350 V



TECHNICKÉ PARAMETRY

Kotouč	350/25,4 mm
Prořez	112 mm
Délka řezu	600 mm
Výkon motoru	2200 W
Rozměry pily	1300x620x1450 mm
Hmotnost	86 kg

Cena v Kč bez DPH
27 000

SC 350 8J



TECHNICKÉ PARAMETRY

Kotouč	350/25,4 mm
Prořez	110 mm
Délka řezu	800 mm
Výkon motoru	2200 W
Rozměry pily	1300x700x1310 mm
Hmotnost	94 kg

Cena v Kč bez DPH
51 900

Drážkovací frézy

HECHT 1660



TECHNICKÉ PARAMETRY

Průměr kotouče 125 mm
Hloubka drážky 5 – 30 mm
Šířka drážky 8 – 30 mm
Příkon 1600 W
Max. otáčky 9000 ot./min
Soft-start systém pro plynulý rozběh

Pro materiál

– cihlové zdi
– omítka
– a další podobné stavební materiály

Včetně dvou diamantových kotoučů, klíče a trubice pro odsávání prachu.

Cena v Kč bez DPH

1900

Vrtací kladiva

Kladivo EXTOL SDS plus, 3,4J



TECHNICKÉ PARAMETRY

Příkon 1050 W
Otáčky 0-920 ot./min
Hmotnost 3,6 kg
Prokluzová spojka

Sekání do

- porobetonu
- zdiva
- omítky
- obkladu

Vrtání do

- betonu
- zdiva

Jedno z mála kladiv, které je vybaveno zpětným chodem.

Cena v Kč bez DPH

2900

Průmyslové vysavače

ISS 30-L Automatic - Pro suché i mokré vysávání



Univerzální vysavač s L certifikací a automatickým čištěním filtru

Proud vzduchu: 74 l/s
Podtlak: 23 kPa
Obsah zásobníku: 30 l
Max. výkon: 1380 W
Délka kabelu: 7,5 m
Průměr hadicové přípojky: 35 mm
Min./max. kmitočtové pásmo: 50 / 60 Hz
Hladina akustického tlaku: 69 dB

Vhodný pro použití v kombinaci s elektrickým nářadím.

Zásuvka s Halloovým snímačem pro automatickou detekci elektrického nářadí umožňuje ovládat vysavač pomocí připojeného elektrického nástroje.

System automatického čištění filtru.

Cena v Kč bez DPH

13900