



# Akční nabídka

1. 5. – 31. 8. 2016

Váš svět strojů...

## Převodová vrtačka OPTI<sup>drill</sup>® B 40 GSM

ušetříte  
**10 000 Kč**

ušetříte  
**364 €**

Profesionální sloupová vrtačka s převodovým soukolím, elektromagnetickým spínáním strojního posuvu vřetene, závitovým cyklem a chlazením.

Objednací číslo	3034400
<b>Cena bez DPH</b>	<b>114 990 Kč   4 181,45 €</b>
<b>Akční cena bez DPH</b>	<b>104 990 Kč   3 817,82 €</b>
Vrtací výkon trvalý   ocel	30 mm
Vrtací výkon max.   ocel	35 mm
Max. velikost závitů   ocel	M24
Kužel vřetene	MK4
Otáčky vřetene	50 – 1 450 ot/min
Počet stupňů rychlosti	9 × 2
Strojní posuv vřetene	2 rychlosti / 0,1 – 0,2 mm/ot.
Max. zatížení stolu	250 kg
Výkon motoru	1,5 kW / 400 V, dvoustupňový
Hlavní rozměry	935 × 560 × 2 280 mm
Hmotnost	500 kg

Podrobné tech. informace na  
[www.bow.cz/produkt/3034400](http://www.bow.cz/produkt/3034400)



...a dalších 41 strojů v akci.



Volejte zdarma: 800 100 709  0800 004 203 

## Sloupová vrtačka OPTI drill® B 33 Pro

Sloupová vrtačka vysoké kvality – spolehlivá a přesná.

- Vřeteno s přesnými kuličkovými ložisky
- Přepínač chodu vpravo-vlevo
- Rychloupínací vrtací hlavička OPTIMUM o – 16 mm
- Snížená hlučnost díky hliníkovým řemenicím
- Kvalitní ozubený řemen poskytuje zlepšený přenos síly a snižuje výkonovou ztrátu
- Nastavitelný hloubkový doraz
- Přesně obrobený pracovní stůl s T-drážkami sklopný o ±45° a otočný o 360°
- Masivní a dobře dimenzovaná základna s T-drážkami, na zadní straně žebrovaná
- Výškově přestavitelný ochranný štítek s koncovým mikrospínačem
- Tichý a výkonný elektromotor
- Masivní provedení celého stroje

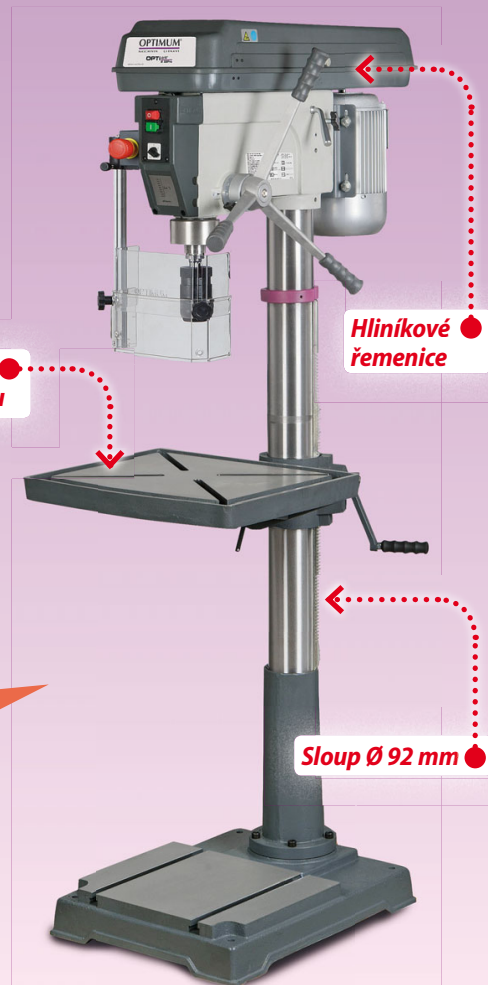
<b>Typ</b>	<b>B 33 Pro</b>
Objednací číslo (400 V)	3003333 <span style="float: right;">400 V</span>
<b>Cena bez DPH</b>	<b>24 490 Kč   890,55 €</b>
<b>Akční cena bez DPH</b>	<b>20 990 Kč   763,27 €</b>

Vrtací výkon trvalý   ocel	25 mm	
Vrtací výkon max.   ocel	30 mm	
Kužel vřetene	MK4	
Vrtací hloubka	120 mm	
Vyložení	254 mm	
Otáčky vřetene	120 – 1 810 ot/min	
Počet stupňů rychlosti	9	
Velikost stolu	475 × 425 mm	
Velikost T-drážky	14 mm	
Naklopení/otočení vrtacího stolu	±45°/360°	
Průměr sloupu	92 mm	
Max. vzdál. vřetene a stolu	695 mm	
Max. vzdál. vřetene a základny	1 180 mm	
Výkon motoru	1 100 W	
Rozměry	480 × 860 × 1 720 mm	
Hmotnost	135 kg	

**ušetříte 3 500 Kč** **ušetříte 127 €**

### Součást dodávky

- Kuželový trn MK4 / B16
- OPTIMUM rychloup. hlavička o – 16 mm, B16
- T-matice - 2 ks




## Magnetická vrtačka MB 754

Kvalitní stroj pro mnohostranné použití.

- Speciálně konstruovaná pro vrtání oceli
- Výkonný motor pro nejobtížnější práce
- Pro jádrové vrtáky s upnutím Weldon 19 mm
- Přesné vrtání otvorů pomocí dlouhého vedení pinoly
- Uzemnění s dvojitou izolací, ideální pro staveniště
- Velká magnetická přídržná síla
- Vysoce kvalitní konstrukce
- Chladičí médium je přiváděno středem nástroje
- Jednoduchá změna režimu jádrového vrtání na režim plného vrtání
- Vyobrazený jádrový vrták není součástí dodávky

**ušetříte 4 000 Kč** **ušetříte 145 €**

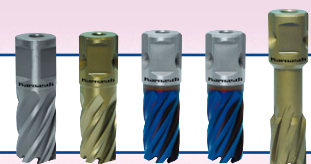
<b>Typ</b>	<b>MB 754</b>
Objednací číslo	3860754
<b>Cena bez DPH</b>	<b>27 990 Kč   1 017,82 €</b>
<b>Akční cena bez DPH</b>	<b>23 990 Kč   872,36 €</b>

Max. ø vrtáku   Jádrový vrták	75 mm	
Max. hloubka vrtání   Jádrový vrták	80 mm	
Max. ø vrtáku   Běžný vrták <sup>1)</sup>	32 mm <sup>1)</sup>	
Max. hloubka vrtání   Běžný vrták <sup>1)</sup>	150 mm <sup>1)</sup>	
Max. ø vrtáku   Běžný vrták <sup>2)</sup>	16 mm <sup>2)</sup>	
Max. hloubka vrtání   Běžný vrták <sup>2)</sup>	110 mm <sup>2)</sup>	
Upnutí vřetene	MK3	
Otáčky při zatížení	90 / 120 / 180 / 230 ot/min	
Výkon motoru	2 000 W / 230 V	
Rozměry magnetické základny	200 × 100 mm	
Přídržná síla	32 000 N	
Hlavní rozměry	610 × 350 × 290 mm	
Hmotnost	24,8 kg	

<sup>1)</sup> Při použití nástavce a sklíčidla. <sup>2)</sup> Při použití nástavce MK3 a sklíčidla



Širokou nabídku značkových jádrových vrtáků Karnash™ naleznete na [www.bow.cz](http://www.bow.cz)





## Univerzální vrtačko-frézka OPTImill<sup>®</sup> MT 50

Pro horizontální i vertikální frézování, s digitálním odměřováním.

- Digitální odměřování os X, Y, Z
- Těžké, kompaktní provedení z kvalitní litiny absorbující vibrace
- Posuv pinoly pomocí tří pákových rukojetí (vrtání) nebo pomocí ručního kola jemného posuvu
- Ruční nebo strojní posuv osy X
- Možnost práce v horizontální poloze s podpěrou a upínačem pro kotoučovou frézu
- Chladicí zařízení, strojní lampa

Typ	MT 50
Objednací číslo	3336005 <span style="float: right;">400 V</span>
<b>Cena bez DPH</b>	<b>209 990 Kč   7 636 €</b>
<b>Akční cena bez DPH</b>	<b>189 990 Kč   6 908,73 €</b>
Trvalý / maximální vrtací výkon	25 / 30 mm
Max. průměr nožové hlavy	100 mm
Max. průměr stopkové frézy	20 mm
Výkon závitování	M16
Upínání vert. a horizont. vřetene	ISO40
Vyložení	240 – 650 mm
Otáčky horizontálního vřetene	58 – 1 355 ot/min / 9 rychlostí
Otáčky vertikálního vřetene	115 – 1 750 ot/min / 8 rychlostí
Naklonění frézovací hlavy	±90°
Vrtací hloubka	120 mm
Rozměry pracovního stolu	1000 × 240 mm
Nosnost prac. stolu max.	160 kg
Velikost / Počet T-drážky	14 mm / 4
Rozsah posuvu - osa Z / Y	340 / 200 mm, ruční
Rozsah posuvu - osa X	380 mm, strojní
Výkon motoru horizontálního vřetene	1 500 W / 400 V
Výkon motoru vertikálního vřetene	1 100 / 2 200 W / 400 V
Rozměry (š × h × v)	2 270 × 1 500 × 2 100 mm
Hmotnost	900 kg

Přehledný ovládací panel  
s odměřováním polohy

Horizontální i vertikální  
poloha vřetenu

Strojní posuv osy X

ušetříte **20 000 Kč**  
ušetříte **727 €**

Těžké litinové  
provedení

## Masivní univerzální vrtačko-frézka OPTImill<sup>®</sup> MT 200

s možností práce v horizontální poloze s podpěrou a upínačem pro kotoučovou frézu a s digitálním odměřováním polohy.

- Broušená ozubená kola, která běží v olejové lázni, zajišťují velmi klidný chod
- Všechna vedení jsou kalená a nastavitelná pomocí klínových lišt
- Strojní posuv a rychloposuv stolu ve všech třech osách
- Centrální mazání, pracovní LED světlo, chladicí zařízení

Typ	MT 200
Objednací číslo	3336120 <span style="float: right;">400 V</span>
<b>Cena bez DPH</b>	<b>499 990 Kč   18 181,45 €</b>
<b>Akční cena bez DPH</b>	<b>469 990 Kč   17 090,55 €</b>
Trvalý vrtací výkon / max.	28 / 30 mm
Max. průměr nožové hlavy	100 mm
Max. průměr stopkové frézy	26 mm
Kužel vřetene	ISO50
Otáčky vertikálního vřetene	60 – 1 750 ot/min / 12 rychlostí
Otočení frézovací hlavy	360°
Vzdálenost vřeteno-stůl	140 – 540 mm
Rozměry pracovního stolu	1 600 × 360 mm
Nosnost pracovního stolu max.	450 kg
T-drážky - velikost   rozteč   počet	14 mm   95 mm   3
Natočení pracovního stolu	35°
Rozsah posuvu v ose X	1 290 mm strojní, 1 000 mm ruční
Strojní posuv osy X	22 – 420 mm/min
Rozsah posuvu v ose Y	280 mm
Strojní posuv osy Y	22 – 393 mm/min
Rozsah posuvu v ose Z	400 mm
Strojní posuv v ose Z	10 – 168 mm/min
Příkon motoru vert./horiz. vřetene	4 000 W / 400 V
Celkový příkon	9 200 W
Rozměry (š × h × v)	3 340 × 2 460 × 1 920 mm
Hmotnost	2 220 kg

Příkon motoru 4 kW

Horizontální i vertikální  
frézování

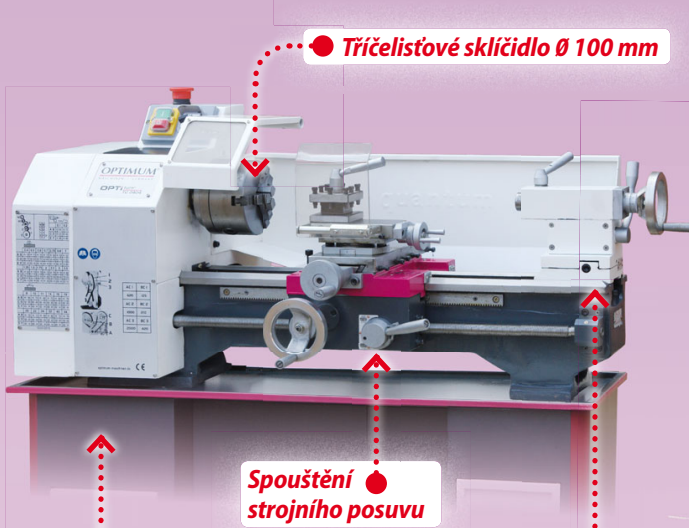
ušetříte **30 000 Kč**  
ušetříte **1 091 €**

Strojní posuv x/y/z  
a rychloposuv x/y

## Soustruh OPTi turn® TU 2304

Cenově výhodný, vysoce přesný a plně vybavený soustruh pro každého uživatele. Ideální pro modeláře a pro domácí dílnu.

- Házivost čela vřetene <0,009 mm
- Kalené vřeteno osazené kuželíkovými ložisky
- Vodicí šroub pro řezání závitů nebo pro automatický podélný posuv
- Masivní lože ze šedé litiny, induktivně kalené (HRC 42-52) a přesně broušené
- Přepínač chodu vpravo-vlevo
- Kvalitní sklíďadlo
- Provedeno podle DIN 8606 (nástrojářská přesnost)



● **Tříčelistové sklíďadlo Ø 100 mm**

● **Spouštění strojního posuvu**

● **Kalené a broušené lože**

**Volitelné příslušenství:**

- **Podstavec soustruhu** s uzamykatelnými dvířky a policemi
- Objednací číslo: 3440409  
Cena bez DPH: 9 990 Kč | 363,27 €

ušetříte **5 000 Kč** ušetříte **182 €**

Typ	TU 2304
Objednací číslo	3420320
<b>Cena bez DPH</b>	<b>37 990 Kč   1 381,45 €</b>
<b>Akční cena bez DPH</b>	<b>32 990 Kč   1 199,64 €</b>

Točný průměr nad ložem	230 mm
Vzdálenost mezi hroty	450 mm
Výška hrotu	115 mm
Šířka lože	135 mm
Kužel vřetene	MK3
Průchod vřetene	21 mm
Kužel pinoly koníku	MK2
Posuv pinoly koníku	70 mm
Otáčky vřetene	125 – 2 000 ot/min, 6 rychlostí
Stoupání závitů – metrické	0,4 – 3,5 mm/záv.
Stoupání závitů – v palcích	10 – 44 záv./1"
Posuv podélný	0,1   0,2 mm/ot.
Max. posuv nožového suportu	75 mm
Max. posuv příčného suportu	120 mm
Výkon motoru	750 W / 230 v
Hlavní rozměry	965 × 585 × 510 mm
Hmotnost	104 kg

Součást dodávky	
	→ 3-čel. sklíďadlo 100 mm
	→ Pevný hrot MK2 a MK3
	→ Sada výměnných kol pro řezání závitů
	→ Kufřík s nářadím
	→ Zkušební protokol

## Přesný soustruh OPTi turn® TU 2506 V

s posuvovou skříní a plynulou regulací otáček. Pro náročné uživatele.

- **Výkonný stejnosměrný motor s klidným chodem a snadnou regulací**
- **Snadná změna otáček pomocí potenciometru**
- **Digitální ukazatel otáček**
- Kalené vřeteno s přesnými nastavitelnými kuželíkovými ložisky
- Kalené čelo vřetene (DIN 55021), zaručená házivost vřetene <0,009 mm
- Posuvová skříň s přesnými ozubenými koly v olejové lázni
- Velký rozsah řezání závitů pomocí sady výměnných kol
- S vodicím šroubem pro řezání závitů nebo pro strojní podélný posuv
- Prizmatické lože ze šedé litiny, induktivně kalené a přesně broušené
- Vymezení vůle u všech vedení pomocí klínových lišt
- Přepínač chodu vpravo-vlevo



● **Plynulá regulace otáček**

ušetříte **10 000 Kč** ušetříte **364 €**

● **Velký rozsah řezání závitů**

● **Kalené a broušené lože**

Typ	TU 2506 V
Objednací číslo	3425006
<b>Cena bez DPH</b>	<b>72 990 Kč   2 654,18 €</b>
<b>Akční cena bez DPH</b>	<b>62 990 Kč   2 290,55 €</b>

250 mm	
550 mm	
125 mm	
135 mm	
MK4	
26 mm	
MK2	
65 mm	
30 – 4 000 ot/min, 4 rozsahy otáček	
0,2 – 3,5 mm/záv.	
8 – 56 záv./1"	
0,07   0,10   0,14   0,20   0,28   0,4 mm/ot.	
70 mm	
110 mm	
1 500 W / 230 V	
1 250 × 650 × 420 mm	
125 kg	

**Volitelné příslušenství:**

- **Podstavec soustruhu** s uzamykatelnými dvířky a policemi
- Objednací číslo: 3440409  
Cena bez DPH: 9 990 Kč | 363,27 €

	→ 3-čelistové sklíďadlo Ø 125 mm
	→ Pevný hrot MK2 a MK4
	→ Upínací srdce
	→ HSS soustružnický nůž
	→ Kufřík s nářadím
	→ Sada výměnných kol
	→ Zkušební protokol



## Soustruh OPTi turn® D 320 × 920 DPA (s digitálním odměřováním)

Přesný soustruh s vodícím a tažným šroubem.

- Vřeteno běžící v olejové lázni je kaleno a broušeno. Uloženo je v přesných nastavitelných kuželíkových ložiscích
- Garantovaná házivost čela vřetene <0,015 mm
- Ozubená kola vřeteníku jsou kalená a broušená
- Blokování současného zapnutí posuvu vodícího a tažného šroubu

<b>Typ</b>	<b>D 320 × 920 s odměřováním</b>	
Objednací číslo	3400923DPA	400 V
<b>Cena bez DPH</b>	<b>149 990 Kč   5 454,18 €</b>	
<b>Akční cena bez DPH</b>	<b>134 990 Kč   4 908,73 €</b>	

Vzdálenost mezi hroty	920 mm
Točný průměr nad ložem	320 mm
Točný průměr nad suportem	190 mm
Výška hrotu	160 mm
Průchod vřetene	38 mm
Kužel vřetene / pinoly koníku	MK5 / MK3
Provedení vřetene	Camlock DIN ISO 702-2 č. 4
Otáčky vřetene	65 – 1 800 ot/min
Počet rychlostí	18
Posuv podélný	0,052 – 1,392 mm/ot (32 rychlostí)
Posuv příčný	0,014 – 0,380 mm/ot (32 rychlostí)
Stoupání závitů – metrické	0,4 – 7 mm/záv. (26)
Stoupání závitů – v palcích	4 – 56 záv./1" (34)
Max. posuv nožového suportu	85 mm
Max. posuv příčného suportu	162 mm
Výkon motoru	1 500 W / 400 V
Hlavní rozměry	1 685 × 750 × 1 320 mm
Hmotnost	410 kg



**Kalená a brouše-  
ná ozubená kola**

ušetříte **15 000 Kč** ušetříte **545 €**

**Provedeno v nástrojářské přesnosti**

**Kalené a broušené lože**

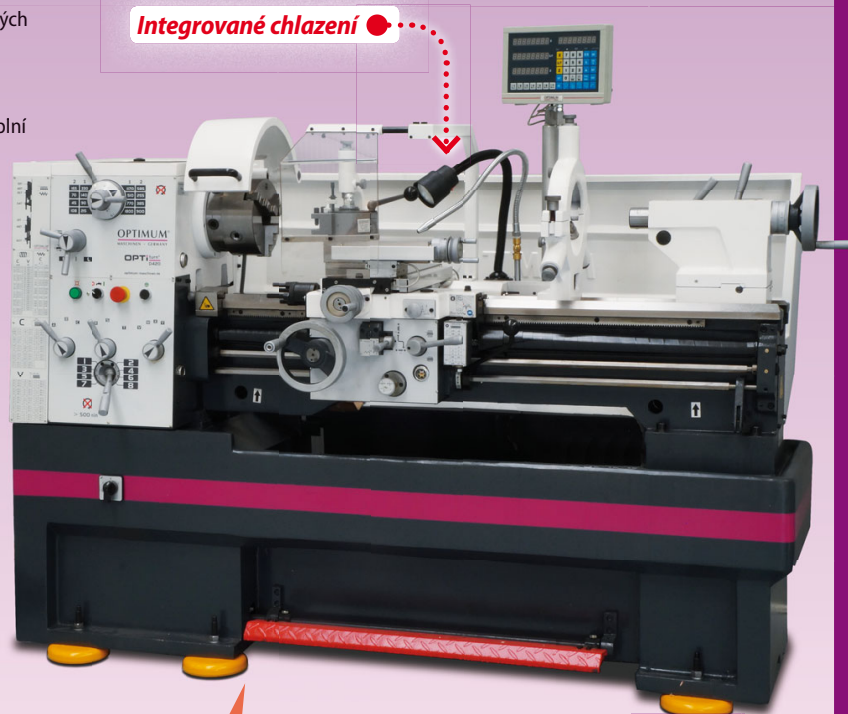
## OPTi turn® D 420 × 1500 DPA (s digitálním odměřováním)

Přesný soustruh vybavený vodícím a tažným šroubem pro snadnou obsluhu.

- Postavec a lože soustruhu jsou odlity z jednoho kusu
- Kalené a broušené vřeteno běží v olejové lázni. Je uloženo ve dvou přesných nastavitelných kuželíkových ložiscích
- Garantovaná házivost čela vřetene <0,015 mm
- Ozubená kola vřeteníku jsou kalená a broušená
- Vodící a tažný šroub se snadno zapínají na posuvové skříni s olejovou náplní
- Bezpečnostní spojka tažného šroubu
- Chod vpravo-vlevo se přepíná pomocí spouštěcí páky
- Mechanická nožní brzda vřetene, vyjímatelný můstek lože
- Provedeno podle DIN 8606 (nástrojářská přesnost)

<b>Typ</b>	<b>D 420 × 1500 s odměřováním</b>	
Objednací číslo	3461165DPA	400 V
<b>Cena bez DPH</b>	<b>299 990 Kč   10 908,73 €</b>	
<b>Akční cena bez DPH</b>	<b>269 990 Kč   9 817,82 €</b>	

Vzdálenost mezi hroty	1 500 mm
Točný průměr nad ložem	420 mm
Točný průměr nad suportem	250 mm
Výška hrotu	210 mm
Průchod vřetene	52 mm
Kužel vřetene / pinoly koníku	MK6 / MK4
Posuv pinoly koníku	120 mm
Provedení vřetene	Camlock DIN ISO 702-2 č. 6
Otáčky vřetene	45 – 1 800 ot/min
Počet rychlostí	16
Posuv podélný	0,05 – 1,7 mm/ot (17)
Posuv příčný	0,025 – 0,85 mm/ot (17)
Stoupání závitů – metrické	0,2 – 14 mm/záv. (39)
Stoupání závitů – v palcích	72 – 2 záv./1" (45)
Modulový závit	0,3 – 3,5 MP (18)
Trápézový závit	8 – 44 DP (21)
Max. posuv nožového suportu	140 mm
Max. posuv příčného suportu	230 mm
Výkon motoru	4 500 W / 400 V
Hlavní rozměry	2 525 × 915 × 1 375 mm
Hmotnost	1 800 kg



**Integrované chlazení**

ušetříte **30 000 Kč** ušetříte **1 091 €**

**PLATÍ POUZE DO VYPRODÁNÍ ZÁSOB.**

**Masivní litinový podstavec**

**Bohaté základní vybavení**

## Hydraulický lis s nožním ovládáním Unicraft<sup>®</sup> WPP 75 E

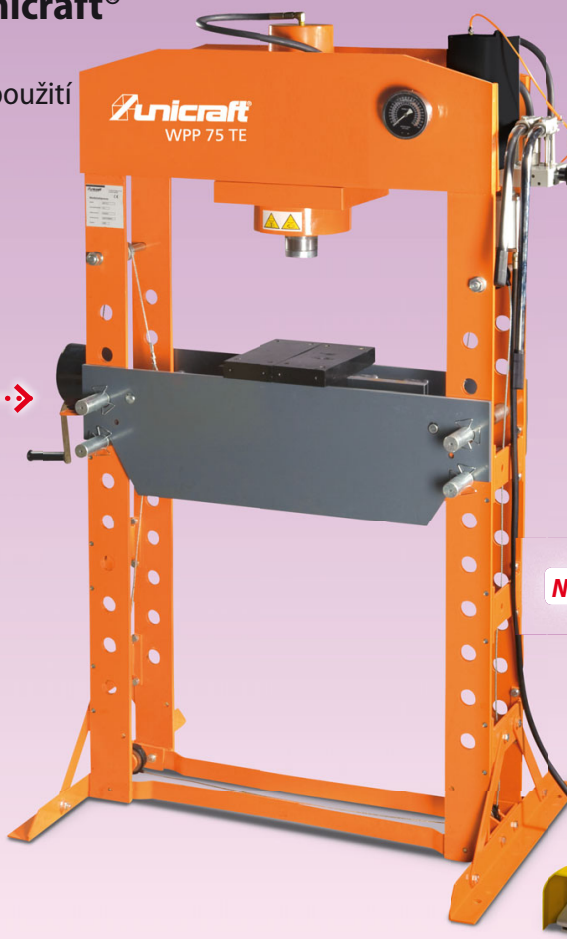
Lis s dobrým poměrem cena/výkon pro mnohostrané použití v dílnách, garážích, při výuce atd.

- Vratná pružina
- Robustní svařovaný rám
- Ověřený pracovní postup – píst lze zastavit v jakékoliv poloze

ušetříte **10 000 Kč** ušetříte **364 €**

*Spouštění pracovního stolu pomocí kliky*

*Nožní ovládání*



<b>Typ</b>	<b>WPP 75 E</b>
Obj. číslo	6300075
<b>Cena bez DPH</b>	<b>69 990 Kč   2 545,09 €</b>
<b>Akční cena bez DPH</b>	<b>59 990 Kč   2 181,45 €</b>

Výkon	75 t
Celková výška	1 950 mm
Vnitřní šířka	800 mm
Pracovní výška	0 – 900 mm
Zdvih pístu	240 mm
Hmotnost	450 kg



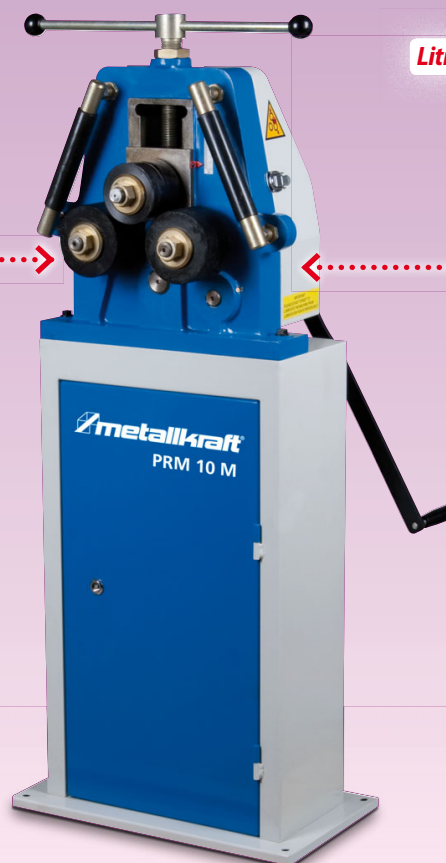
## Ruční zakružovačka profilů PRM 10 M

K zakružování materiálu s čtyřhranným průřezem.

- Stabilní konstrukce, možnost ukotvení
- Pohon dolních kladek pomocí ruční kliky
- Kalené a broušené hřídele
- Kalené a broušené kladky z oceli
- Horní přítlačná kladka

*Kalené a broušené hřídele, kalené kladky*

*Litinová konstrukce*



ušetříte **3 000 Kč** ušetříte **109 €**

<b>Typ</b>	<b>PRM 10 M</b>
Objednací číslo	3780010
<b>Cena bez DPH</b>	<b>23 990 Kč   872,36 €</b>
<b>Akční cena bez DPH</b>	<b>20 990 Kč   763,27 €</b>

Ø hřídelí	28 mm
Ø horní kladky	98 mm
Ø dolních kladek	115 mm
Hmotnost	165 kg
Rozměry	620 x 560 x 1 440 mm





## Dvoukotoučová bruska OPTIgrind® SM 175

- Vyvážený rotor s kvalitními kuličkovými ložisky zajišťuje dlouhou trvanlivost a tichý chod
- Stabilní, přestavitelná opěrka obrobku, ochranné štítky z nerozbitného materiálu
- Magnetický spínač s uzamykatelným nouzovým vypínačem



ušetříte **600 Kč** ušetříte **22 €**

PLATÍ POUZE DO VYPRODÁNÍ ZÁSOB.

Kotouč K36 a K80

## Dvoukotoučová bruska OPTIgrind® QSM 200

- Bezúdržbový motor
- Kryt je tlakový hliníkový odlitek
- Stabilní přestavitelná opěra obrobku
- Dva univerzální korundové kotouče K36P / K80N



ušetříte **600 Kč** ušetříte **22 €**

PLATÍ POUZE DO VYPRODÁNÍ ZÁSOB.

Typ	SM 175	QSM 200
Objednací číslo	3101175	3101820
Cena bez DPH	4 090 Kč   148,73 €	4 090 Kč   148,73 €
<b>Akční cena bez DPH</b>	<b>3 490 Kč   126,91 €</b>	<b>3 490 Kč   126,91 €</b>
Rozměr kotouče	Ø 175 × 20 mm	Ø 200 × 25 mm
Upnutí kotouče	Ø 32 mm	Ø 32 mm
Otáčky motoru	2 850 ot/min	2 850 ot/min
Výkon motoru	450 W / 230 V	450 W / 230 V
Hlavní rozměry	220 × 420 × 300 mm	245 × 450 × 330 mm
Hmotnost	14 kg	16 kg

## Pákové nůžky PS 300

Kvalitní výrobek pro řemeslníky.

- S otvorem k dělení kulatiny
- Možnost pevného ukotvení
- Robustní rukojeť zajišťuje dobré držení
- Kvalitní nože, spodní možno otočit

ušetříte **800 Kč** ušetříte **29 €**

Střížná délka 200 mm



Typ	PS 300
Objednací číslo	3241012
Cena bez DPH	5 490 Kč   199,64 €
<b>Akční cena bez DPH</b>	<b>4 690 Kč   170,55 €</b>
Max Ø materiálu	Ø 10 mm
Max. střížná délka	200 mm
Max. síla materiálů	4 mm
Hmotnost	25 kg
Náhradní nože pro PS 300 (volitelné příslušenství)	3241028 <b>2 890 Kč</b>

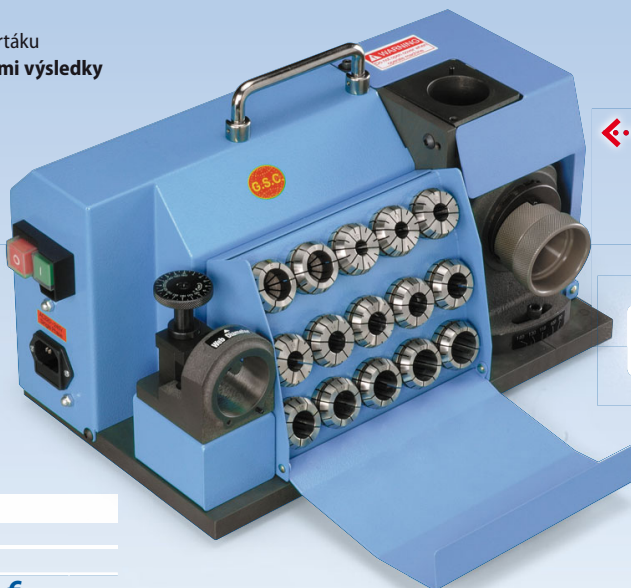
## Bruska na vrtáky GS-21 B

Perfektně naostřený vrták během okamžiku.  
Mimořádně rychlé, velmi jednoduché a přesné broušení.

- Ekonomické a efektivní řešení pro všechny nástrojárny a strojírenské provozy
- Kotouče s vysokými otáčkami – CBN pro HSS vrtáky nebo SD kotouče (vol. příslušenství) na karbidové vrtáky
- Vysoká přesnost broušení a minimální úběr materiálu vrtáku
- **Jednoduchá a velmi nenáročná obsluha s perfektními výsledky**
- Vývod pro připojení odsávání

ušetříte  
**5 000 Kč**

ušetříte  
**182 €**



**Perfektní ostří  
během minuty**

<b>Typ</b>	<b>GS-21 B</b>
Obj. číslo	8301021
<b>Cena bez DPH</b>	<b>49 990 Kč   1 817,82 €</b>
<b>Akční cena bez DPH</b>	<b>44 990 Kč   1 636 €</b>

Typ vrtáků	Spirálové pravé
Průměr vrtáku	8 – 25,4 mm (s adaptérem od 3 mm)
Úhel broušení	90 – 140°
Otáčky	3 280 ot/min
Rozměry mm	365 × 204 × 223 mm
Hmotnost	19,8 kg

## Ruční bruska na trubky RSM 760

Pro broušení, leštění i satinování.

- Ruční a univerzálně použitelná bruska na trubky pro zámečníky i pro použití při výrobě zábradlí a jiných trubkových konstrukcí
- **Ideální pro práci ve stísněných prostorech, rukojeť lze otočit o 180°**
- Výkonný motor s pozvolným rozběhem a ochranou proti přetížení
- Elektronika zajišťuje konstantní rychlost pásu i při změnách zatížení
- Plynulá regulace rychlosti brusného pásu pro optimální přizpůsobení rychlosti s ohledem na materiál obrobku
- **Otáčky lze pohodlně regulovat pomocí kolečka na gumové rukojeti**
- Jednoduchá výměna brusného pásu bez použití nářadí
- **Rukojeť lze našroubovat do tří různých poloh pro pohodlnou práci**

ušetříte  
**1 500 Kč**

ušetříte  
**55 €**

**Plynulá regulace  
otáček**



**Velká variabilita**

**Široká nabídka příslušenství > [www.bow.cz](http://www.bow.cz)**

<b>Typ</b>	<b>RSM 760</b>
Objednací číslo	3990760
<b>Cena bez DPH</b>	<b>11 990 Kč   436 €</b>
<b>Akční cena bez DPH</b>	<b>10 490 Kč   381,45 €</b>

Délka brusného pásu max.	760 mm
Šířka brusného pásu	40 mm / 20 mm
Min. Ø trubky	15 mm
Rychlost brusného pásu	3 – 12 m/s
Volnoběžné otáčky	1 600 – 3 200 ot/min
Příkon motoru	1 200 W / 230 V
Hmotnost	3,4 kg

### Rozsah dodávky

- Plastový kufr
- Hrubý brusný pás, roundo (40 x 760 mm)
- Brusný pás K 120 (40 x 760 mm), 5 ks
- Brusný pás K 220 (40 x 760 mm), 5 ks



→ Rozsah dodávky



## Stolní pásová bruska MBSM 100-130

Pro profesionální broušení.

- Klidný chod bez vibrací zaručuje výborné pracovní výsledky
- Plocha pro rovinné broušení
- Rychlá výměna brusného pásu
- Vývod pro připojení odsávání
- Nastavitelný ochranný štítek
- Po jednoduché demontáži opěrky možnost průběžného broušení
- Stolní bruska bez podstavce (volitelné příslušenství)

ušetříte **2 000 Kč** ušetříte **73 €**

<b>Typ</b>	<b>MBSM 100-130</b>
Objednávací číslo	3921226
<b>Cena bez DPH</b>	<b>12 990 Kč   472,36 €</b>
<b>Akční cena bez DPH</b>	<b>10 990 Kč   399,64 €</b>
Rozměr brus. pásu	100 × 1 220 mm
Rychlost pásu	19 m/s
Ø kontaktního kola	130 mm
Ø odsávání	73 mm
Příkon motoru	1 500 W / 230 V
Rozměry	690 × 390 × 360 mm
Hmotnost	37 kg



**Výkonný jednorychlostní motor 1,5 kW / 230 V**



**Možnost průběžného broušení**

**Volitelné příslušenství:**

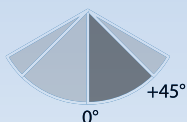
**Podstavec pro brusky MBSM 100-130 a MBSM 100/130-2.**  
Objednávací číslo: 3921227, **Cena bez DPH: 999 Kč | 36,33 €**

## Masivní pásová pila na kov OPTi<sup>®</sup>saw<sup>®</sup> S 181

S hydraulickým spouštěním ramene a integrovaným chladícím zařízením.

- Čtyři rychlosti přestavitelné pomocí klínového řemene
- Masivní litinové provedení
- Automatické vypnutí po dokončení řezu
- Pětibodové vedení pásu uložené v kuličkových ložiscích
- Rychloupínací svěrák nastavitelný v rozsahu 0 – 45°
- Sériově dodávané chladící zařízení v podstavci stroje
- Spouštění ramene plynule nastavitelné (hydraulicky)
- Stírací kartáč na třísky
- Tichý a klidný chod

ušetříte **5 000 Kč** ušetříte **182 €**



<b>Typ</b>	<b>S 181</b>
Objednávací číslo	3300181 <span style="float: right;">400 V</span>
<b>Cena bez DPH</b>	<b>33 990 Kč   1 236 €</b>
<b>Akční cena bez DPH</b>	<b>28 990 Kč   1 054,18 €</b>
Řezný rozsah 0°	● 180 mm
Řezný rozsah 0°	■ 178 × 240 / 50 × 300 mm
Řezný rozsah 45°	● 110 mm
Řezný rozsah 45°	■ 170 × 110 mm
Rozměr pásu	2 360 × 20 × 0,9 mm
Rychlost pásu	21 / 33,5 / 45 / 50 m/min
Výkon motoru	750 W / 400 V
Hlavní rozměry	1 295 × 450 × 1 060 mm
Hmotnost	130 kg



**Integrované chlazení**

**Snadná manipulace**

**Hydraulické spouštění ramene**

## Stavební kotoučová pila Holzstar® TKS 315 Pro (230 V)

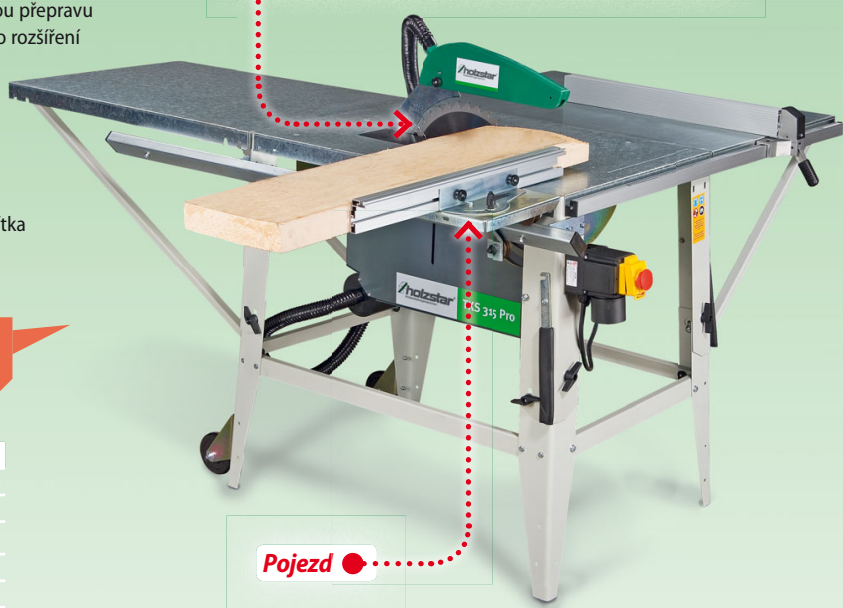
Univerzální pila pro domácí dílnu nebo na stavbu.  
Konstrukčně přizpůsobená k snadnému přemístování.

- Předzasazená kolečka, sklopné rukojeti a sklopné nohy umožňují snadnou přepravu
- Žárově zinkovaný pracovní stůl s možností stranového nebo délkového rozšíření (volitelné příslušenství)
- Posuvný suport s valivým vedením a možností řezu pod úhlem
- Náklon pilového kotouče 0 – 45° nastavitelný pomocí ručního kolečka
- Nastavení výšky pilového kotouče
- Nastavitelný hliníkový příložník se stupnicí a rychloupínací pákou
- Odsávací hrdlo  $\varnothing$  100 mm s propojením na kryt pilového kotouče
- Vypínač stroje ovládá motorovou brzdu, mechanický zámek STOP tlačítka
- Součástí dodávky je pilový kotouč  $\varnothing$  315 mm / 36 zubů

ušetříte **1 500 Kč** ušetříte **55 €**

<b>Typ</b>	<b>TKS 315 Pro</b>
Objednací číslo	5903251
<b>Cena bez DPH</b>	<b>12 990 Kč   472,36 €</b>
<b>Akční cena bez DPH</b>	<b>11 490 Kč   417,82 €</b>

Průměr pilového kotouče	max. 315 mm
Max. prořez 90° / 45°	90 / 50 mm
Rozměry / výška stolu	800 × 550 / 810 mm
Otáčky	2 800 ot/min
Příkon motoru	2 800 W / 230 V
Rozměry	2 000 × 1 360 × 1 000 mm
Hmotnost	44 kg
Rozsah dodávky	Posuvný suport, prodloužení stolu, rovnoběžný doraz, pilový kotouč s krytováním



Sklopné nohy a rychloupínací šrouby umožňují rychlé složení stroje bez pomoci nářadí pro přepravu nebo úsporu místa.

## Hoblovka s protahem Holzstar® ADH 250

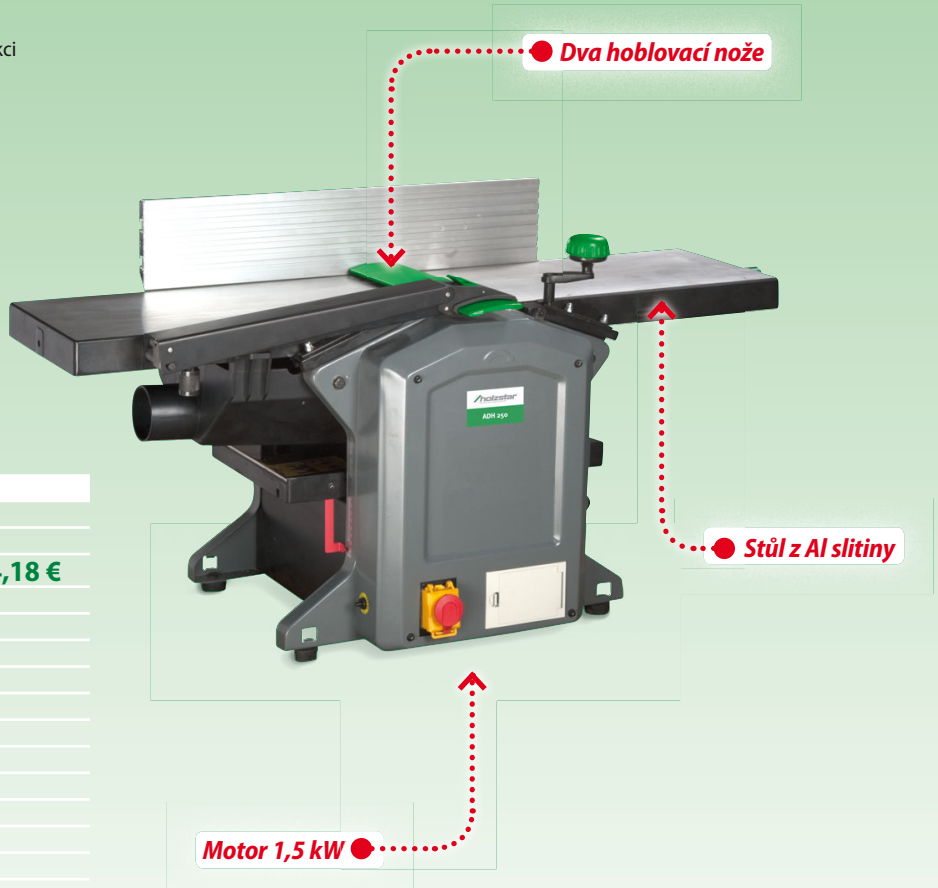
Pro domácí a malé dílny.

- Ideální pro mobilní použití díky malé a kompaktní konstrukci
- Hliníkový doraz hoblovky, naklápěcí 0 – 45°
- Masivní hoblovací stůl z žebrovaného odlitku z AL slitiny
- Automatický posuv
- Nožová hřídel se dvěma HSS hoblovacími noži
- Koncovka pro připojení odsávání

ušetříte **1 500 Kč** ušetříte **55 €**

<b>Typ</b>	<b>ADH 250</b>
Objednací číslo	5905250
<b>Cena bez DPH</b>	<b>13 990 Kč   508,73 €</b>
<b>Akční cena bez DPH</b>	<b>12 490 Kč   454,18 €</b>

Rozměry stolu hoblovky	1050 × 260 mm
Rozměry stolu protahu	450 × 254 mm
Max. pracovní šířka	254 mm
Max. úběh třísky	2 mm
Ø hoblovacího válce	50 mm
Počet hoblovacích nožů	2
Ø odsávacího nátrubku	80 mm
Otáčky válce	8 500 ot/min
Výkon motoru	1 500 W / 230 V
Rozměry v mm	1 150 × 500 × 570
Hmotnost	40 kg



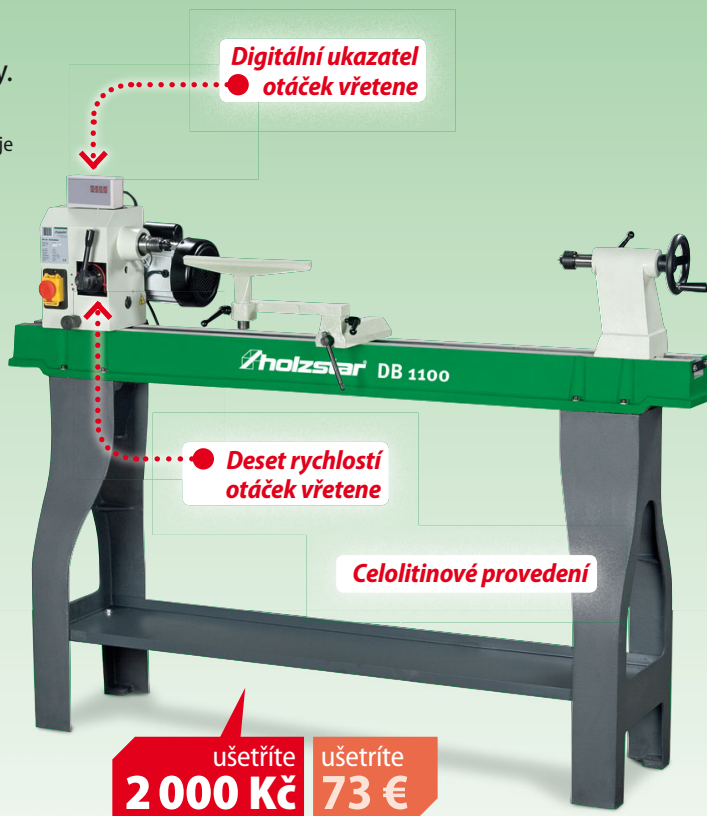


## Soustruh na dřevo Holzstar® DB 1100

S plynulou regulací otáček pro domácí dílnu i profesionály.

- Plynulá regulace s digitálním ukazatelem zvolených otáček
- Litinové lože, koník, vřeteník a podstavec zaručují velmi klidný chod a přesnost stroje
- Široká, snadno polohovatelná opěrka soustružnického nože
- Koník (posuv 50 mm) s ručním kolečkem a zajištěním pomocí rychloupínací páky
- Vřeteník otočný o 180° – ideální k soustružení velkých průměrů

<b>Typ</b>	<b>DB 1100</b>
Objednací číslo	5921100
<b>Cena bez DPH</b>	<b>19 990 Kč   726,91 €</b>
<b>Akční cena bez DPH</b>	<b>17 990 Kč   654,18 €</b>
Točný průměr max.	358 mm
Výška hrotu	179 mm
Točná délka	1 100 mm
Upnutí sklíčidla	M33 × 3,5
Kužel vřeteně	MK 2
Kužel koníku	MK 2
Otáčky / stupně	500 – 2 000 ot/min
Stupně otáček	10
Plynulá změna otáček	Ano
Výkon motoru	750 W / 230 V
Rozměry	1 620 × 340 × 430 mm
Hmotnost	92 kg
Rozsah dodávky	Plochá příruba Ø 150 mm, otočný hrot koníku, podstavec stroje, čtyřzubový čelní unášеч



## Upínací a pracovní stůl KWB 100

Stůl lze výškově nastavit, naklopit či úplně složit.

- Robustní pracovní stůl z hliníku a oceli, možnost složení
- Jednoduché výškové nastavení do 7 výškových úrovní pomocí nožního pedálu
- 8 nastavitelných plastových upínacích čelistí



<b>Typ</b>	<b>KWB 100</b>
Objednací číslo	5900010
<b>Cena bez DPH</b>	<b>2 390 Kč   86,91 €</b>
<b>Akční cena bez DPH</b>	<b>1 990 Kč   72,36 €</b>
Max. nosnost	100 kg
Min./max. výška stolu	770 – 1 070 mm
Max. upínací šířka pracovního stolu	201 mm
Max. upínací šířka s upínacími čelistmi	410 mm
Šířka stolu	600 mm
Hloubka stolu - zavřený	284 mm
Hloubka stolu - otevřený	485 mm
Možnosti naklonění pracovní desky	0°/25°/45°/80°
Rozměry rozloženého stolu	600 × 580 × (770 – 1 070) mm
Rozměry složeného stolu	950 × 570 × 250 mm
Hmotnost	12,5 kg

## Odsávací zařízení Holzstar® SAA 2003

Odsávání s výborným poměrem cena/výkon.

- K odsávání třísek a hoblin při dřevoobráběcích pracích
- Kovové lopatky ventilátoru, stabilní konstrukce z ocelového plechu, nejsou použity plasty
- Vysoký sací výkon a tichý chod



<b>Typ</b>	<b>SAA 2003</b>	<b>400 V</b>
Objednací číslo	5922203	
<b>Cena bez DPH</b>	<b>8 990 Kč   326,91 €</b>	
<b>Akční cena bez DPH</b>	<b>7 990 Kč   290,55 €</b>	
Sací výkon	2 553 m³/h	
Výkon motoru	1 500 W / 400 V	
Ø odsávací trubice	2 × 100 mm	
Hmotnost	47 kg	
Rozsah dodávky	1× filtrační vak 5 µm 1× vak na piliny PVC	

## Dílenské kompresory Airstar 403/50 a Airstar 503/100

Spolehlivý kompresor s osvědčeným pohonem klínovým řemenem a s dvouválcovým výkonným agregátem.

- Dvouválcový vysoce výkonný agregát ze šedé litiny zaručuje dlouhou životnost
- Kvalitní elektromotor s vysokým kroutícím momentem je chráněn motorovým jističem před přehřátím a přetížením
- Přídavný chladič s chladicími lamelami zajišťuje nízkou vstupní teplotu do tlakové nádoby a snižuje tak tvorbu kondenzátu
- Fázový měnič pro jednoduchou ruční změnu směru otáčení
- Tlaková nádoba s pojistným ventilem, regulátorem tlaku s filtrem a ventilem pro vypouštění kondenzátu
- Se všemi bezpečnostními prvky, připravený k okamžitému zapojení
- Práškovou barvou chráněná tlaková nádoba, 10 let záruka proti jejímu prorezavění
- **S kvalitními rychlospojkami a značkovým tlakovým spínačem CONDOR**
- **Pružné pancéřové vedení** s tepelnou ochranou je odolné proti vibracím a má tak dlouhou životnost
- **Ergonomické držadlo s gumovou rukojetí a přepravní držadlo na tlakové nádobě** pro snadnější přepravu
- **Stabilní říditelný podvozek s parkovací brzdou ve spojení s velkými koly z PU pěny** zabraňující defektu umožňují pohodlnou přepravu bez nutnosti kompresor nadzvedávat

## Kompresor Airstar 703/200

**S tlakovou nádobou o objemu 200 litrů** a dvoustupňovým vysoce výkonným agregátem.

- Dvoustupňový dvouválcový výkonný agregát s nízkými otáčkami zajišťuje velmi klidný chod bez vyprací a tím delší životnost s nižším opotřebením
- Přídavný mezichladič pro dodatečné chlazení



ušetříte **2 000 Kč** ušetříte **73 €**

Airstar 403/50

● **PU pneumatiky**

**Tlaková nádoba 200 l**



● **3 kW motor**

ušetříte **4 000 Kč** ušetříte **145 €**

Airstar 703/200

● **Tlaková nádoba 100 l**



Airstar 503/100

ušetříte **2 500 Kč** ušetříte **91 €**

Airstar 503/100

Typ	Airstar 403/50	Airstar 503/100	Airstar 703/200
Objednací číslo	2009430	2009531	2009732
<b>Cena bez DPH</b>	<b>17 990 Kč   654,18 €</b>	<b>23 990 Kč   872,36 €</b>	<b>37 990 Kč   1 381,45 €</b>
<b>Akční cena bez DPH</b>	<b>15 990 Kč   581,45 €</b>	<b>21 490 Kč   781,45 €</b>	<b>33 990 Kč   1 236 €</b>
Kompresní systém	HOS	HOS	HOS
Sací výkon	390 l/min	510 l/min	650 l/min
Plnicí výkon cca	285 l/min	400 l/min	520 l/min
Maximální tlak	10 bar	10 bar	10 bar
Objem tlakové nádoby	50 l	100 l	200 l
Válce/stupně	2/1	2/1	2/2
Otáčky	1 490 ot/min	1 310 ot/min	950 ot/min
Výkon motoru	2,2 kW / 400 V	3 kW / 400 V	4 kW / 400 V
Hmotnost	57,5 kg	75 kg	109 kg
Rozměry (d × š × v)	860 × 440 × 800 mm	1 125 × 480 × 950 mm	1 120 × 640 × 1 150
Hl. akustického výkonu L <sub>WA</sub>	96 dB(A)	94 dB(A)	93 dB(A)



## Stacionární kompresor Airprofi 1003/500/10 H – s tlakem 10 bar a ležící nádobou objemu 500 l pro vysokou spotřebu stlačeného vzduchu.

- Dvoustupňový a dvouválcový vysoce výkonný agregát zaručuje klidný chod a dlouhou životnost
- Mezichladič a přídatný chladič zajišťují nízkou vstupní teplotu vzduchu do tlakové nádoby a snižují tak tvorbu kondenzátu
- Kvalitní elektromotor s motorovým jističem

- **Žárově pozinkovaná (zevnitř i zevně) tlaková nádoba, záruka 15 let proti prorezavění**
- Značkový tlakový spínač CONDOR
- Pružné pancéřované vedení odolné proti vibracím



5,5 kW motor

ušetříte  
**8 000 Kč**

ušetříte  
**291 €**

500 l tlaková nádoba

<b>Typ</b>	<b>Airprofi 1003/500/10 H</b>
Objednací číslo	2025915
<b>Cena bez DPH</b>	<b>69 990 Kč   2 545,09 €</b>
<b>Akční cena bez DPH</b>	<b>61 990 Kč   2 254,18 €</b>
Kompresní systém	HOS
Sací výkon	950 l/min
Plnicí výkon 6 – 10 bar	750 l/min
Maximální tlak	10 bar
Objem tlakové nádoby	500 l
Válce/stupně	2/2
Otáčky	960 ot/min
Výkon motoru	5,5 kW / 400 V
Hmotnost	245 kg
Rozměry (d × š × v) v mm	2 020 × 570 × 1 340
Hl. akustic. tlaku LPA	82 dB(A)
Vývod vzduchu	3/4"

## Airprofi 503/100 – profesionální kompresor s maximální výbavou.

- **Značkový tlakový spínač CONDOR, jednoruční bezpečnostní rychlospojky**
- Výstup vzduchu přímo na tlakové nádobě
- **Žárově pozinkovaná (zevnitř i zevně) tlaková nádoba, záruka 15 let proti prorezavění**



Úpravná jednotka

ušetříte  
**3 000 Kč**

ušetříte  
**109 €**

Oboustranně žárově zinkovaná tlaková nádoba

<b>Typ</b>	<b>Airprofi 503/100</b>
Objednací číslo	2018531 <b>400 V</b>
<b>Cena bez DPH</b>	<b>25 990 Kč   945,09 €</b>
<b>Akční cena bez DPH</b>	<b>22 990 Kč   836 €</b>
Kompresní systém	HOS
Sací výkon	510 l/min
Plnicí výkon cca	400 l/min
Maximální tlak	10 bar
Objem tlakové nádoby	100 l
Válce/stupně	2/1
Otáčky	1 310 ot/min
Výkon motoru	3 kW / 400 V
Hmotnost	76 kg
Rozměry (d × š × v) v mm	1 275 × 480 × 925
Hl. akustického výkonu LWA	93 dB(A)

## Mobilboy 301/24 E

Pro domácí dílnu, s maximálním tlakem až 10 bar.

- Tepelná ochrana motoru
- Tlaková nádoba je chráněna práškovou barvou
- Zadní plastová kola
- Gumové nožky nebo přísavky vpředu
- Regulátor tlaku pro plynulé nastavení požadovaného pracovního tlaku
- Dva manometry pro tlak v nádobě a pracovní tlak
- Jednoruční rychlospojka



10 bar

Plnicí výkon 170 l

<b>Typ</b>	<b>Mobilboy 301/24 E</b>
Objednací číslo	2003326
<b>Cena bez DPH</b>	<b>7 890 Kč   286,91 €</b>
<b>Akční cena bez DPH</b>	<b>6 890 Kč   250,55 €</b>
Kompresní systém	HOS
Sací výkon	260 l/min
Plnicí výkon cca	170 l/min
Maximální tlak	10 bar
Objem tlakové nádoby	24 l
Válce/stupně	1/1
Otáčky	2 850 ot/min
Výkon motoru	1,8 kW / 230 V
Hmotnost	26 kg
Rozměry (d × š × v) v mm	580 × 310 × 615 mm
Hl. ak. výkonu LWA	97 dB(A)

ušetříte  
**1 000 Kč**

ušetříte  
**36 €**

## Úhlová bruska WS 125 PRO

- Pro běžné brusné kotouče Ø 125 mm
- Výkonná bruska v příručním provedení

Regulovatelný směr  
odvodu vzduchu

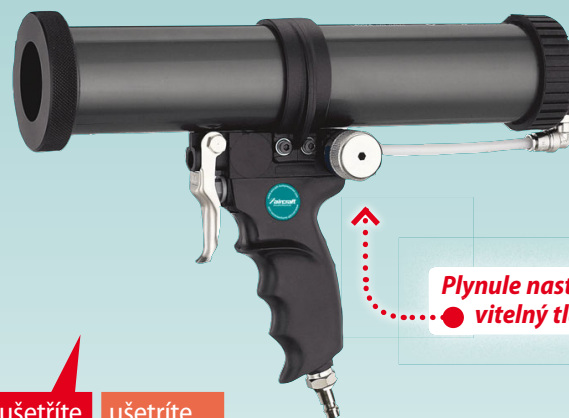


ušetříte  
**500 Kč** ušetříte  
**18 €**

Typ	WS 125 PRO
Objednací číslo	2403470
Cena bez DPH	3 590 Kč   130,55 €
<b>Akční cena bez DPH</b>	<b>3 090 Kč   112,36 €</b>
Upnutí	22 mm
Spotřeba vzduchu	490 l/min
Otáčky	10 000 ot/min
Hmotnost	1,7 kg
Pracovní tlak	6,3 bar

## Pistole na kartuše KP PRO

- Pro běžný typ kartuší
- Rychloodvzdušnění zamezuje zbytkovému vytlačení materiálu
- Plynule nastavitelný tlak



Plynule nastavitelný tlak

ušetříte  
**600 Kč** ušetříte  
**22 €**

Typ	KP PRO
Objednací číslo	2102270
Cena bez DPH	4 490 Kč   163,27 €
<b>Akční cena bez DPH</b>	<b>3 890 Kč   141,45 €</b>
Spotřeba vzduchu	cca 100 l/min
Pracovní tlak	až 8 bar
Hmotnost	1,04 kg

## Pneuhustič PRO-G H, cejchovaný

- Robustní profí provedení s otočnou koncovkou
- Kvalitní a dobře čitelný manometr Ø 80 mm chráněný proti přetlaku

Otočná koncovka



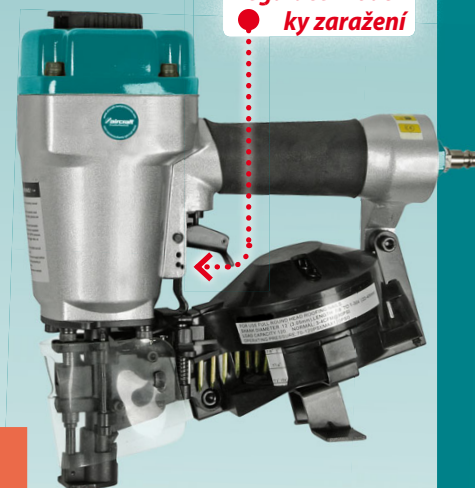
ušetříte  
**500 Kč** ušetříte  
**18 €**

Typ	PRO-G H, cejchovaný
Objednací číslo	2102800
Cena bez DPH	3 190 Kč   116 €
<b>Akční cena bez DPH</b>	<b>2 690 Kč   97,82 €</b>
Pracovní tlak	max. 12 bar
Rozsah měření	0 – 12 bar
Hmotnost	0,9 kg

## Hřebíkovač DPN 45 PRO

- Pro hřebíky ve svítku tl. 3,05 mm spojené drátem, délka 22 – 45 mm
- K upevnění střešní krytiny, izolace, bonského šindele...
- Regulace hloubky zaražení
- V praktickém kufříku

Regulace hloubky zaražení



ušetříte  
**900 Kč** ušetříte  
**33 €**

PLATÍ POUZE DO VYPRODÁNÍ ZÁSOB.

Typ	Hřebíkovač DPN 45 PRO	
Objednací číslo	2405801	
Cena bez DPH	6 290 Kč   228,73 €	
<b>Akční cena bez DPH</b>	<b>5 390 Kč   196 €</b>	
Spotřeba vzduchu	2,2 l/výstřel	
Pracovní tlak	6 bar	
Hmotnost	2,9 kg	
<b>Volitelné příslušenství</b>	Obj. číslo	Cena bez DPH
Hřebíky 22 mm	2405822	1 839 Kč   66,87 €
Hřebíky 32 mm	2405832	2 090 Kč   76 €
Hřebíky 45 mm	2405845	2 990 Kč   108,73 €



## Vysavače wetCAT pro suché i mokré sání.

- Určeny pro vysávání kapalin, třísek a dalších pevných částic
- Všechny motory jsou vybaveny ochranou motoru
- Dvoustupňové motory vhodné pro nejnáročnější čištění a zajišťují dlouhou životnost
- Speciální těsnění mezi hlavou a nádobou je odolné

- proti olejům a zbytkům chemikálií
- Dvoudílná sací trubice z hliníku potaženým plastem. Trubice je velmi lehká a pevná
- Pružná sací hadice je odolná proti vysokému zatížení a jakémukoliv přetočení
- Přípojka hadice s blokovacím mechanismem

- zabraňuje uvolnění hadice během čištění
- Ergonomický design hlavy s háky na kabely
- Sací motor je vybavený hlukovým filtrem, který zajišťuje tichý provoz

### Jednomotorový vysavač wetCAT 133 IE

S vestavěnou zásuvkou.

ušetříte **700 Kč** ušetříte **25 €**



● Nerezová nádoba ●

Dvoustupňové motory

Mokrě/Suché sání ●

ušetříte **1 500 Kč** ušetříte **55 €**

### Třímotorový vysavač wetCAT 362 IET

Samostatné vypínače pro každý motor – obsluha si může vybrat, kolik motorů spustí.

S vestavěnou zásuvkou a naklápěcím mechanismem.



Model	wetCAT 133 IE	wetCAT 362 IET
Obj. číslo	7001135	7001370
<b>Cena bez DPH</b>	<b>5 890 Kč   214,18 €</b>	<b>14 290 Kč   519,64 €</b>
<b>Akční cena bez DPH</b>	<b>5 190 Kč   188,73 €</b>	<b>12 790 Kč   465,09 €</b>
Typ sání	suché i mokré	suché i mokré
Max. výkon	1 300 W	3 600 W
Množství vzduchu	<b>3 333 l/min</b>	<b>10 000 l/min</b>
Objem nádoby	<b>33 l</b>	<b>62 l</b>
Průměr / délka hadice	38 mm / 4 m	38 mm / 4 m
Počet motorů / stupňů	<b>1 motor / dvoustupňový</b>	<b>3 motory / dvoustupňové</b>
Chlazení motoru	Bypass	Bypass
Hladina akustického tlaku	72 dB(A)	76 dB(A)
Elektrické připojení	230 V	230 V
Délka kabelu	8,5 m	8,5 m
Materiál nádoby	Nerezová ocel	Nerezová ocel
Rozměry (d × š × v)	390 × 390 × 900 mm	570 × 700 × 1 140 mm
Hmotnost	15 kg	28 kg



**Rozsah dodávky wetCAT 133 IE / 362 IET:**  
Sací hadice 4 m, držadlo s regulací vzduchu, sací trubice, Hubice na suché podlahy, hubice na mokré podlahy, kulatá hubice s kartáčem, plochá hubice Redukce Ø 38/36 mm, redukce trubice Ø 38 / 45 mm, univerzální adaptér, SANI filtr

## Lehký, přenosný vysavač flexCAT 16 H

Velmi skladný a kompaktní vysavač pro suché sání.

- Lze jej přenášet během provozu pomocí popruhu přes rameno
- Vhodný pro vysávání úzkých a těžko přístupných míst
- Kazetový filtr s velkou filtrační plochou a systém čištění filtru „Easy Push“ zaručuje stálý sací výkon
- Pružná sací hadice je odolná proti vysokému zatížení a přetočení
- Držáky pro hadici a hubice

<b>Model</b>	<b>flexCAT 16 H</b>
Obj. číslo	7003110
<b>Cena bez DPH</b>	<b>2 190 Kč   79,64 €</b>
<b>Akční cena bez DPH</b>	<b>1 890 Kč   68,73 €</b>

Typ sání	suché
Max. výkon	1 200 W
Množství vzduchu	1 800 l/min
Objem nádoby	6 l
Průměr / délka hadice	32 mm / 1 m
Počet motorů / stupňů	1 / jednostupňový
Chlazení motoru	Průtokové
Hladina akustického tlaku	72,6 dB(A)
Elektrické připojení	230 V
Délka kabelu	4,5 m
Materiál nádoby	Plast
Rozměry (d × š × v)	290 × 240 × 430 mm
Hmotnost	4 kg



Kazetový filtr



Popruh přes rameno

ušetříte **300 Kč** ušetříte **11 €**

## Jednomotorový vysavač dryCAT 133 IRSC pro suché sání.

Automatický i manuální elektromagnetický oklep filtru.

- Pro vysávání prachu a jiných pevných částic
- Dvoustupňové motory jsou vybaveny ochranou motoru.
- Kazetové filtry s velkou filtrační plochou zaručují stálý sací výkon
- Speciální těsnění mezi hlavou a nádobou je odolné proti olejům a zbytkům chemikálií
- Dvoudílná sací trubice z hliníku potaženým plastem. Trubice je velmi lehká a pevná
- Pružná sací hadice je odolná proti vysokému zatížení a přetočení
- Ergonomický design hlavy s háky na kabely
- Sací motor je vybavený filtrem hluku, který zajišťuje tichý provoz

ušetříte **1 500 Kč** ušetříte **55 €**

Automatický oklep filtru

<b>Model</b>	<b>dryCAT 133 IRSC</b>
Obj. číslo	7002135
<b>Cena bez DPH</b>	<b>11 990 Kč   436 €</b>
<b>Akční cena bez DPH</b>	<b>10 490 Kč   381,45 €</b>

Typ sání	suché
Max. výkon	1 300 W / 230 V
Množství vzduchu	3 333 l/min
Objem nádoby	33 l
Průměr / délka hadice	38 mm / 4 m
Počet motorů / stupňů	1 / dvoustupňový
Chlazení motoru	Bypass
Hladina akustického tlaku	72 dB(A)
Délka kabelu	8,5 m
Materiál nádoby	Nerezová ocel
Rozměry (d × š × v) v mm	430 × 430 × 830
Hmotnost	13,8 kg



Dvoustupňový motor

Nerezová nádoba

Suché sání



### Rozsah dodávky dryCAT 133:

Sací hadice 4 m, Držadlo s regulací vzduchu, Sací trubice, Hubice na suché podlahy, Kulatá hubice s kartáčem, Plochá hubice, Redukce, Kazetový filtr



## Elektrocentrála PG 400 SR.

Výkonná a snadno použitelná elektrocentrála se synchronním generátorem s výstupním napětím 230 V. Vhodná pro pohon strojů a elektronářadí s tzv. těžkým startem.

- Vysoká spolehlivost a efektivita
- Kapacitní regulace napětí
- Přípojky na přední straně
- Ochranný jistič chrání před přetížením
- Vypnutí při nedostatku oleje
- Krátkodobý výkon o hodnotě až trojnásobku jmenovitého výkonu

ušetříte **2 000 Kč** ušetříte **73 €**

<b>Typ</b>	<b>PG 400 SR</b>
Objednací číslo	6700041
<b>Cena bez DPH</b>	<b>18 990 Kč   690,55 €</b>
<b>Akční cena bez DPH</b>	<b>16 990 Kč   617,82 €</b>

Napětí	230 V
Max. výkon LTP*	3,1 kW / 3,4 kVA
Trvalý výkon COP	2,6 kW / 2,9 kVA
Motor	Honda GX200
Pohonná hmota	Benzín
Startér	Ruční
Spotřeba při 75% zatížení	1,1 l/hod.
Objem nádrže	3,1 l
Hl. akustického tlaku	71 dB(A)
Hl. akustického výkonu LWA	96 dB(A)
Zásuvky	2 × 230 V Schuko
Stupeň krytí generátoru	IP 23
Stupeň krytí zásuvek	IP 54
Rozměry (d × š × v)	640 × 458 × 400 mm
Hmotnost	38 kg

\*Krátkodobý maximální výkon

**HONDA**  
inside.



### Volitelné příslušenství

#### Podvozek Standard

Obj. číslo 6709900  
Cena bez DPH **2 190 Kč | 79,64 €**



#### Podvozek se sklopnými rukojetmi

Obj. číslo 6709901  
Cena bez DPH **3 890 Kč | 141,46 €**



## Pískovací box SSK 1

Vhodný např. k zdrsnění, vyhlazení, k renovacím zašlých povrchů, odstranění rzi, okují, barvy apod.

- Pro menší a středně velké předměty
- Otevíratelné víko s průzorem a lepeným těsněním
- Zásobník na 7,5 l abraziva
- Otvor na odsávání s filtrem
- **Při vyšších výkonech je potřeba tento pískovací box používat s připojeným externím odsávacím zařízením.**
- Kvalitní rukavice z latexu jsou pevně a neprodyšně spojeny s kovovým krytem
- Průzor s lepeným těsněním
- V pískovacím boxu je pevný rošt na položení obrobku a vzduchový filtr
- Osvětlení boxu
- Nohy s protiskluzovými patkami

ušetříte **500 Kč** ušetříte **18 €**

<b>Typ</b>	<b>SSK 1</b>
Objednací číslo	6204000
<b>Cena bez DPH</b>	<b>3 990 Kč   145,09 €</b>
<b>Akční cena bez DPH</b>	<b>3 490 Kč   126,91 €</b>

Objem boxu	90 l
Přípojka vzduchu	3/8"
Spotřeba vzduchu	200 – 350 l/min
Pracovní tlak	2,8 – 8,0 bar
Max. provozní tlak	8,6 bar
Zrnitost abraziva	40 – 120 mesh
Elektrické připojení	230 V / 12 V
Vnitřní rozměry	580 × 480 × 300 mm
Vnější rozměry	590 × 490 × 485 mm
Hmotnost	17 kg



### Rozsah dodávky

- Kvalitní pískovací pistole s keramickou tryskou
- Keramické trysky 4, 5, 6 a 7 mm
- 12 V světelná zářivka s 230 V síťovou přípojkou a externím vypínačem
- 5 ks náhradních ochranných fólií průzorů
- Velké pracovní rukavice z latexu

## Elektrický řetězový kladkostroj s pojezdem EKZF 1000

- Nízká výška podvozku
- Ochrana proti přetížení pomocí nastavitelného prokluzu spojky
- Elektromagnetická brzda
- Kompaktní konstrukce
- Robustní řetězy
- Přepětová ochrana fáze
- Ovládání pomocí závěsného ovládání s nouzovým vypínačem

Pro kolejnice š. 100 – 150 mm

ušetříte **4 000 Kč** ušetříte **145 €**

<b>Typ</b>	<b>EKZF 1000</b>	<b>400 V</b>
Objednací číslo	6199100	
<b>Cena bez DPH</b>	<b>37 990 Kč   1 381,45 €</b>	
<b>Akční cena bez DPH</b>	<b>33 990 Kč   1 236 €</b>	
Nosnost	1 000 kg	
Délka řetězu	12 m	
Průměr oka řetězu	8 mm	
Výška zdvihu	6 m	
Rychlost zdvihu	5 m/min	
Pojezdová rychlost	20 m/min	
Příkon motoru zdvihu	1 100 W	
Příkon motoru pojezdu	600 W	
Napětí	400 V	
Rozměry v mm	645 × 610 × 430	
Šířka kolejnice	100 – 150 mm	
Hmotnost	118 kg	



Délka ovládacího kabelu 5 m

Nosnost 1000 kg

## Ruční naviják (hupcuk) USZ 1600

Ideální pro zvedání, táhání a přibližování.

- Vybavený ochranou proti přetížení
- Antikorozní a nárazuvzdorné pouzdro
- Lze použít horizontálně i vertikálně
- Jednoduché vedení lan s rovnoměrným rozložením zatížení
- Vysoká provozní rychlost

20 m dlouhé ocelové lano



ušetříte **700 Kč** ušetříte **25 €**

<b>Typ</b>	<b>USZ 1600</b>
Objednací číslo	6170516
<b>Cena bez DPH</b>	<b>5 990 Kč   217,82 €</b>
<b>Akční cena bez DPH</b>	<b>5 290 Kč   192,36 €</b>
Max. zatížení v tahu	1 600 kg
Tlak na páku	441 N
Posun lana / zdvih páky	55 mm
Délka pracovního lana	cca 20 m
Průměr pracovního lana	11 mm
Hmotnost	14,5 kg

## Strojní zvedák MH 10

- Pro bezpečné zvedání těžkých břemen
- Stabilní svařované ocelové konstrukce pro velké zatížení
- Nastavitelné plynulé spouštění
- Malé a kompaktní provedení
- Možnosti vyšroubování horní opěry (max. 80 mm)

Max. 7,5 t

ušetříte **700 Kč** ušetříte **25 €**

Nosnost patky 6,5 t



<b>Typ</b>	<b>MH 10</b>
Objednací číslo	6190010
<b>Cena bez DPH</b>	<b>5 990 Kč   217,82 €</b>
<b>Akční cena bez DPH</b>	<b>5 290 Kč   192,36 €</b>
<b>Nosnost při zdvihu/spouštění max.</b>	<b>7,5 t</b>
Statické zatížení max.	10 t
Celkový zdvih max.	160 mm
Délka vyšroubování horní opěry	80 mm
Výška horní opěry	320 – 460 mm (max. 560 mm s vyšroubovanou horní opěrou)
Nosnost patky max.	6 t
Výška patky	35 mm
Rozměry (d × š × v)	160 × 246 × 320 mm
Hmotnost	25 kg



## Popisovací vláknové lasery Numco

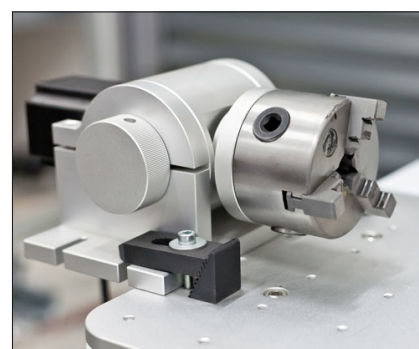
Vláknové (fiber) lasery NUMCO jsou určeny pro rychlé a přesné popisování a značení kovových materiálů, hliníku a jeho slitin (eloxovaných i neeloxovaných), ocelí (běžných i ušlechtilých), stříbra, zlata, plastů, kamene a kůže.

- Přístroj je dodáván **včetně obslužného počítače a potřebného softwarového vybavení.**
- Počítač je integrován do podstavce stroje. Kompaktní skříň je uložena na kolečkách zajišťující snadnou manipulaci.
- Při použití rotačního adaptéru (volitelné příslušenství) je možné popisovat i válcové objekty.
- Pro opakovanou výrobu je laser vybaven nožním spínačem pro rychlé a snadné spuštění značení.
- Součástí dodávky jsou ochranné brýle proti laserovému záření
- Lasery jsou osazeny digitálním galvanometrem, který zajišťuje pomocí dvou výklopných zrcadel extrémně rychlé a přesné popisování značeného materiálu.
- Kompenzace rozdílné délky dráhy laserového paprsku je realizována speciální F-theta čočkou. Ta zajišťuje přesné zaostření paprsku v celé pracovní ploše.
- Digitální řízení umožňuje plynulou regulaci výkonu paprsku, která je nutností pro stínování nevektorové grafiky.
- Pomocný laserový paprsek ve viditelném spektru umožňuje projekci značené grafiky před zhotovením. To výrazně zkracuje potřebný čas pro polohování značeného materiálu.
- Životnost vláknového laseru je 100 000 pracovních hodin.



→ F-theta čočka zajišťuje přesné zaostření paprsku v celé pracovní ploše.

Typ	NU 110 F	NU 200 F	NU 300 F
Objednávací číslo	LA100006	LA100009	LA200001
Výkon laseru	10 W	20 W	30 W
Max. velikost značeného objektu	110 × 110 mm	200 × 200 mm	300 × 300 mm
Minimální rozměr značení		0,05 mm	
Vlnová délka laseru		1 060 nm	
Šířka paprsku		0,01 mm	
Hloubka značení		1,2 mm	
Rychlost značení		1 200 mm/s	
Opakovatelná přesnost		± 0,001 mm	
Značení rotačních ploch		ANO (s volitelným příslušenstvím)	
Chlazení		Vzduchové	
Příkon	500 W / 230 V	700 W / 230 V	800 W / 230 V
Hmotnost		90 kg	
Obslužný software		EzCAD	



**Volitelné příslušenství:**  
**Rotační osa pro fiber lasery se sklíždlem**  
 Objednávací číslo: LAP00001



REKLAMA POLYGRAF

10. – 12. 5. 2016

Výstaviště Letňany  
stánek 3C8

CNC routery a lasery

FOR INDUSTRY

10. – 13. 5. 2016

Výstaviště Letňany  
stánek 4A2o

Obráběcí a tvářecí stroje



Mezinárodní  
strojářský veletrh  
MSV Nitra 2016

Agrokomplex Nitra,

Stánek č. 18, pavilon M2

24. – 27. 05. 2016



Mezinárodní  
strojírenský  
veletrh MSV Brno

Výstaviště Brno,

3. – 7. 10. 2016

# Proč je výhodné nakupovat u nás?

**Vyžádejte si náš katalog  
– zašleme Vám jej zdarma!**

Nebo si jej vyžádejte u Vašeho prodejce.

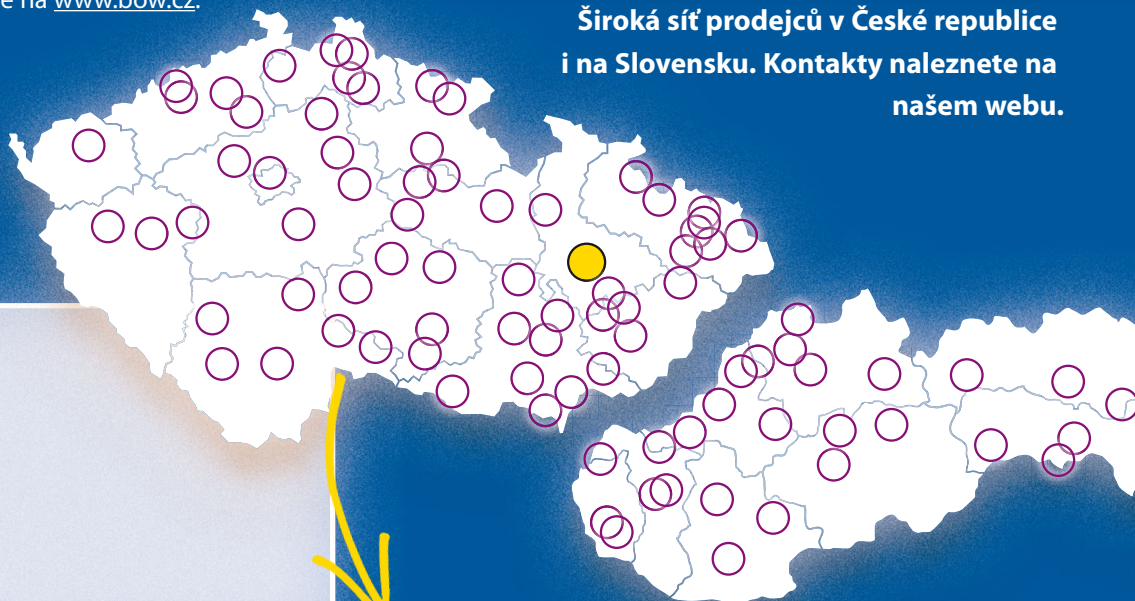
V elektronické podobě je naleznete na [www.bow.cz](http://www.bow.cz).



Váš prodejce

**K nám to nemáte nikde daleko.**

Široká síť prodejců v České republice  
i na Slovensku. Kontakty naleznete na  
našem webu.



## Předprodejní kontrola

**Každý produkt** před prodejem zkontrolujeme  
a prověříme jeho stav a funkčnost. Dle možností  
jsme schopni prodáváný stroj upravit podle vašich požadavků.



## Vybraný stroj si vyzkoušejte

Před zakoupením si můžete stroj prohlédnout  
a vyzkoušet v našem předváděcím centru v Olomouci.



## Případný záruční i pozáruční servis

Naši technici znají svou práci a máme rozsáhlý sklad náhrad-  
ních dílů. Případná reklamacie u nás není žádná dobrodružství.



## Ustavení a zaškolení

Současně s dodáním stroje můžeme zároveň provést jeho  
ustavení a zaškolení obsluhy a opětovnou kontrolu přesnosti.

