



1.2. – 30.4.2024

# STROJE V AKCI!

ušetříte  
**5 000 Kč**

ušetříte  
**208 €**

## Elektrický závitorez GS 1200-24 E BL s ofukem a přimazáváním

Přesné a produktivní závitování.

<b>Typ</b>	<b>GS 1200-24 E BL</b>
Objednávací číslo	4450224
<b>Cena bez DPH</b>	<b>44 990 Kč   1 874,58 €</b>
<b>Akční cena (bez DPH)</b>	<b>39 990 Kč   1 666 €</b>
Pohon	elektrický
Výkon závitování (400 N/mm <sup>2</sup> )	M6 – M24
Max. počet otáček	200 ot/min
Poloměr výložníku	1 200 mm
Nastavení úhlu	0 – 90°
Příkon motoru	1 200 W / 230 V
Rozměry stroje (d × š × v)	1400 × 100 × 700 mm
Hmotnost	40 kg

→ **Automatický provoz:** po dosažení nastavené hloubky řezu se stroj automaticky přepne do zpětného chodu – ideální pro závitování více slepých otvorů

→ **Ruční režim:** Po dosažení nastavené hloubky řezu se vřeteno automaticky zastaví, chod vpřed a vzad musí být aktivován ručně

#### Součást dodávky:

**Závitníkové sklíčko GT24, 9 ks**

M6, M8, M10, M12, M14, M16, M18, M20, M22 – 24

#### → Funkce ofukování a mazání

→ Rychloupínací sklíčko s kluznou spojkou pro bezpečné závitování bez nebezpečí zlomení závitníku

→ Přepínač pravý-levý chod na hlavě stroje

→ Nastavení velikosti závitů, otáček, stoupání, hloubky řezu pomocí dotykového displeje

#### Podstavec pro závitorez GS

Rozměry 900 × 600 × 875 mm

Objednávací číslo: 4460005

Cena bez DPH: 24 990 Kč | 1 041 €

Volejte zdarma 800 100 709 0800 004 203

Dalších 48 strojů v akci →



## Stolní vrtačka

### OPTI<sup>drill</sup>® D 23 Pro

S řemenovým pohonem.

- Digitální ukazatel otáček a vrtací hloubky
- Pravý / levý chod
- Bezpečnostní elektronika 24 V
- Přesnost ≤ 0,02 mm, měřeno na pinole
- Doraz vrtací hloubky
- Přesně obrobený pracovní stůl
- Kvalitní ozubené řemeny Gates

ušetříte

**2 500 Kč**

ušetříte

**104 €**



Max. průměr  
vrtáku 25 mm

## Sloupová vrtačka

### OPTI<sup>drill</sup>® DQ 32 (400 V)

S klínovým řemenem, určená pro hobby použití.

- Doraz vrtací hloubky
- Stůl otočný o 45°, sklopný o 360°
- Bezpečnostní elektronika 24 V
- Přesnost ≤ 0,03 mm, měřeno na pinole
- Vřeteno uloženo v kuličkových ložiscích
- Kvalitní ozubené řemeny Gates
- Pravý / levý chod

Výkonný motor  
● 1100 W / 400 V



ušetříte

**3 000 Kč**

ušetříte

**125 €**

Typ	D 23 Pro	DQ 32
Objednací číslo	3003015	3191049 <span style="border: 1px solid blue; padding: 0 2px;">400 V</span>
<b>Cena bez DPH</b>	<b>21 990 Kč   916,25 €</b>	<b>27 990 Kč   1 166,25 €</b>
<b>Akční cena (bez DPH)</b>	<b>19 490 Kč   812 €</b>	<b>24 990 Kč   1 041 €</b>
Vrtací výkon trvalý   ocel (S235JR)	Ø 20 mm	Ø 25 mm
Vrtací výkon max.   ocel (S235JR)	Ø 25 mm	Ø 30 mm
Kužel vřetene	MK2	MK 4
Vrtací hloubka	80 mm	120 mm
Otáčky vřetene	200 – 2 440 ot/min, 12 rychl.	120 – 1 810 ot/min, 9 rychl.
Rozměry pracovní plochy stolu	280 × 245 mm	355 × 355 mm
Rozměry pracovní plochy základny	240 × 250 mm	230 × 290 mm
Max. vzdál. vřetene a základny	618 mm	1 170 mm
Příkon motoru	750 W / 230 V	1 100 W / 400 V
Rozměry	330 × 615 × 1 015 mm	850 × 390 × 1 660 mm
Hmotnost	58 kg	120 kg

## Sloupová převodová vrtačka OPTi<sup>drill</sup>® DH 32 GS

- Závitovací cyklus
- Strojní posuv pinoly
- Kalené a broušené hlavní vřeteno zajišťuje vysokou přesnost oběhu
- Těžké, masivní litinové provedení
- Vysoký rozsah otáček
- Snadná výměna nástroje pomocí **vestavěného vyražče**
- Doraz vrtací hloubky
- **Osvětlení stroje**
- Nízkoúdržbová převodovka s ozubenými koly z polyamidu PA6 s tukovým mazáním
- Chladicí zařízení s filtrem na třísky
- Ovládání závitování nožním pedálem (volitelné příslušenství)



**Spínání automatického posuvu pinoly tlačítky na páce pinoly.**

**ušetříte 10 000 Kč** **ušetříte 417 €**

DH 32 GS s vrtací hlavičkou (volitelné příslušenství)

<b>Typ</b>	<b>DH 32 GS</b>	
Objednací číslo	3034240	400 V
<b>Cena bez DPH</b>	<b>99 990 Kč   4 166 €</b>	
<b>Akční cena (bez DPH)</b>	<b>89 990 Kč   3 750 €</b>	

Vrtací výkon trvalý   ocel	Ø 26 mm
Vrtací výkon max.   ocel	Ø 30 mm
Vyložení	285 mm
Kužel vřetene	MK4
Otáčky vřetene	75 – 2 000 ot/min, 8 rychl.
Strojní posuv pinoly	0,1 / 0,15 / 0,2 mm
Rozměry pracovního stolu	400 × 420 mm
Otočení pracovního stolu	360°
Rozměry prac. plochy základny	480 × 644 mm
Max. vzdál. vřeteno-stůl	820 mm
Max. vzdál. vřeteno-základna	1 280 mm
Průměr sloupu	115 mm
Příkon motoru	1,5 / 2,2 kW / 400 V
Rozměry	725 × 450 × 2 200 mm
Hmotnost	295 kg

**Další info na bow.cz**



## Magnetická vrtačka Metalkraft® MB 754

Kvalitní stroj pro mnohostranné použití.

- Vrtačka s výkonným motorem
- Pro jádrové vrtáky Weldon 19 mm
- Dlouhé vedení pinoly zaručuje přesné vrtání
- Uzemnění s dvojitou izolací
- Velká magnetická přídržná síla
- Vysoce kvalitní konstrukce
- Chladicí médium je přiváděno středem nástroje
- Jednoduchá změna režimu jádrového vrtání na režim plného vrtání

Další info na bow.cz



**ušetříte 3 500 Kč** **ušetříte 146 €**



**Čtyři stupně otáček**

### Rozsah dodávky

- Montážní klíče
- Kufr pro uložení stroje
- Bezpečnostní řetěz
- Vyrážecí klín

<b>Typ</b>	<b>MB 754</b>
Objednací číslo	3860754
<b>Cena bez DPH</b>	<b>36 990 Kč   1 541,25 €</b>
<b>Akční cena (bez DPH)</b>	<b>33 490 Kč   1 395 €</b>

Max. ø vrtáku   Jádrový vrták	75 mm
Max. hloubka vrtání   Jádrový vrták	50 mm
Max. ø vrtáku   Běžný vrták	32 mm <sup>1)</sup> / 16 mm <sup>2)</sup>
Max. hloubka vrtání   Běžný vrták	200 mm <sup>1)</sup> / 110 mm <sup>2)</sup>
Upnutí vřetene	MK3
Otáčky při zatížení	90 / 120 / 180 / 230 ot/min
Příkon 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. Pozn.: Vyobrazený jádrový vrták není součástí dodávky



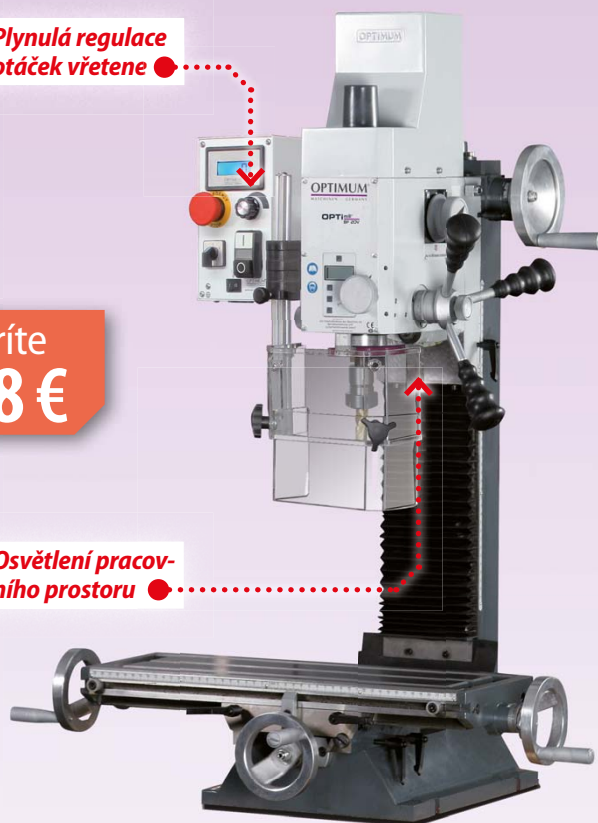
## Stolní vrtačko-frézka OPTImill<sup>®</sup> BF 20 Vario

S elektronicky plynule regulovatelnými otáčkami vřetene a digitálním odečtem zdvihu pinoly. Pro velmi přesnou, rychlou a bezpečnou práci.

- Digitální zobrazení počtu otáček vřetene
- Digitální odměřování hloubky s přesností 0,01 mm, přepínání mm/palce
- Frézovací hlava sklopná o ±90° umožňující frézování a vrtání pod různými úhly
- Elektronicky nastavitelné otáčky vřetene 90 – 3 000 ot/min, pravý/levý chod
- Všechny osy osazené ručním kolečkem s nastavitelným noniusem
- Kužel vřetene MK2 a osvětlení pracovního prostoru
- Vymezitelná vůle rybinových vedení ve všech třech osách (pomocí klínových lišt)
- Pohybové šrouby s maticí pro vymezení vůle

Plynulá regulace otáček vřetene

Osvětlení pracovního prostoru



Typ	<b>D</b>	BF 20 Vario
Objednací číslo	<b>DILNA</b>	3338120
Cena bez DPH		45 990 Kč   1 916,25 €
<b>Akční cena (bez DPH)</b>		<b>40 990 Kč   1 708 €</b>

ušetříte  
**5 000 Kč**

ušetříte  
**208 €**

Trvalý / Maximální vrtací výkon	12 / 16 mm (s předvrtáním)
Max. průměr nožové hlavy	63 mm
Max. průměr stopkové frézy	20 mm
Max. vzdál. vřetene a stolu	360 mm
Kužel vřetene / Upnutí	MK2 / M10
Otáčky vřetene	90 – 1 480 ot/min 150 – 3 000 ot/min
Počet rychlostí	2, plynule regulovatelné
Rozměry stolu	500 × 180 mm
Rozsah posuvu osy X / Y / Z	280 / 175 / 275 mm
Příkon motoru	850 W / 230 V
Hlavní rozměry	745 × 565 × 935 mm
Hmotnost	103 kg

Další info na  
**bow.cz**



## Univerzální, přesná převodová vrtačko-frézka OPTImill<sup>®</sup> MB 4

- Výškově přestavitelná frézovací hlava, sklopná o ±60°
- Těžké litinové provedení, masivní, povrchově přesně obroběný křížový stůl
- Nastavitelné klínové lišty
- Šest převodových stupňů v kombinaci s dvoustupňovým motorem poskytuje dvanáct rychlostí
- Chod vpravo-vlevo
- Posuv pinoly pomocí pákových rukojetí (vrtání)
- Ruční posuv pinoly s jemným přísuvem
- Vrtání / závitovací cyklus

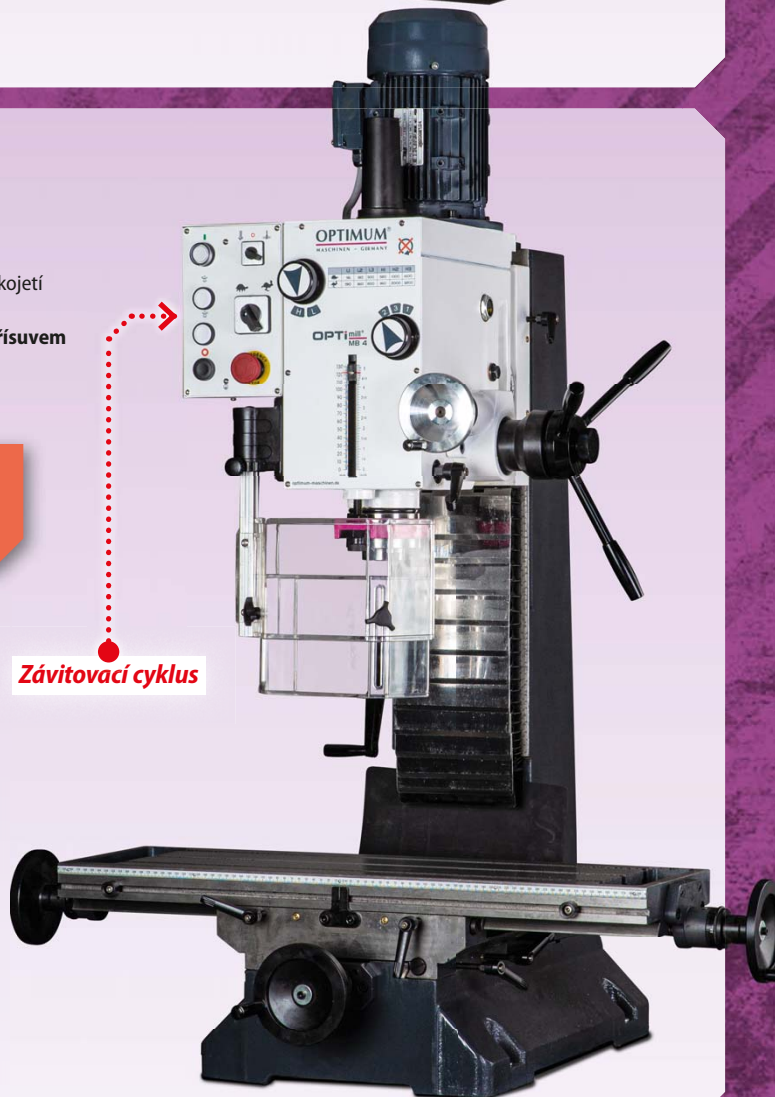
ušetříte  
**7 500 Kč**

ušetříte  
**313 €**

Typ	<b>D</b>	MB 4
Objednací číslo	<b>DILNA</b>	3338451 <span style="float: right;">400 V</span>
Cena bez DPH		74 990 Kč   3 124,58 €
<b>Akční cena (bez DPH)</b>		<b>67 490 Kč   2 812 €</b>

Trvalý vrtací výkon	28 mm
Max. vrtací výkon	32 mm
Max. ø nožové hlavy	63 mm
Max. ø stopkové frézy	28 mm
Kužel vřetene	MK4 / M16
Posuv pinoly	120 mm
Vyložení	275 mm
Otáčky vřetene	95 – 3 200 ot/min, 12 rychl.
Velikost stolu	800 × 240 mm
Rozsah posuvu - osa X / Y / Z	450 / 200 / 430 mm
Příkon motoru, 2 stupně	1 100 / 1 500 W / 400 V
Rozměry stroje v mm	800 × 1 120 × 1 350
Hmotnost stroje	320 kg

Závitovací cyklus





## Frézka OPTi mill® MH 25 SV

S elektronickou plynulou regulací otáček, krokovými motory a digitálním měřičem polohy.

- Protizávaží usnadňuje nastavení osy Z
- **Jednoduchá výměna nástroje díky rychloupínacímu mechanismu**
- Připravené drážky pro snadné nalepení magnetických pásek
- **Invertorový motor**
- Posuvová vřetena lze nastavit pomocí matic
- Všechna vedení jsou broušená a škrábaná (mazání pomocí mazacích kapes)
- Kuličková ložiska s kosohábným stykem ve všech osách
- Frézovací hlavu lze naklápět o  $\pm 45^\circ$
- Právý / levý chod
- Stabilní, přesně broušené a škrábané rybinové vedení s klínovými lištami pro vymezení vůle
- **Plynulá regulace posuvu ve všech osách**
- Rychloposuv v ose X a Y
- Digitální měřič polohy
- Koncový spínač posuvu
- Vyjímatelný ovládací panel
- Při zastavení vřetene se zastaví i posuv



→ Ovládací panel lze vyjmout z držáku (MH 25 SV)



**Strojní posuv  
v osách X / Y / Z**



<b>Typ</b>	<b>MH 25 SV</b>
Objednávací číslo	3338160
<b>Cena bez DPH</b>	<b>139 990 Kč   5 832,92 €</b>
<b>Akční cena (bez DPH)</b>	<b>124 990 Kč   5 208 €</b>

Trvalý vrtací výkon	20 mm
Max. vrtací výkon	25 mm
Max. průměr nožové frézy	50 mm
Max. průměr stopkové frézy	25 mm
Vyložení	185 mm
Kužel vřetene	BT 30
Otáčky vřetene	200 – 4 000 ot/min plynule
Rozsah naklonění hlavy	45°
Rozměry křížového stolu	620 × 180 mm
Velikost / počet / rozteč T-drážek	12 mm / 3 / 50 mm
Rozsah posuvu - osa X / Y / Z	380 / 130 / 190, strojní
Příkon motoru vřetene	1 500 W / 230 V
Rozměry (h × š × v)	914 × 844 × 1 119 mm
Hmotnost	200 kg

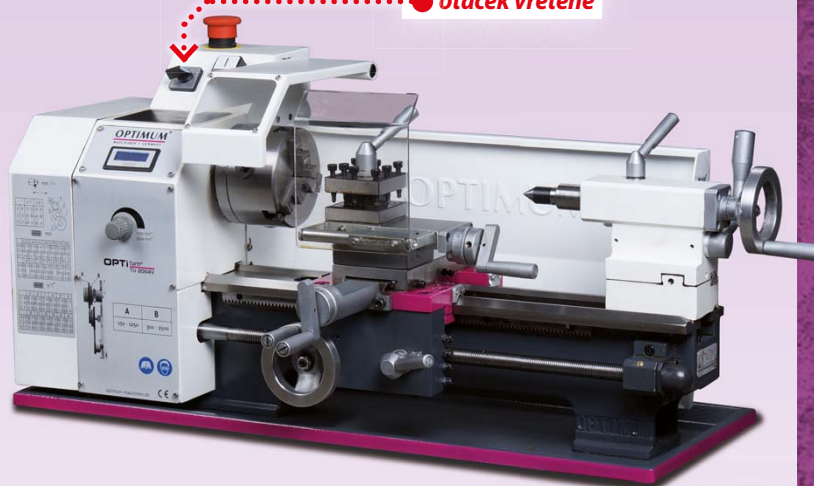
**ušetříte 15 000 Kč**      **ušetříte 625 €**

## Kompaktní soustruh OPTi turn® TU 2004 V

S plynulou elektronickou regulací otáček vřetene.

- **Plynulá regulace otáček: 150 – 1 250 a 300 – 2 500 ot/min**
- **Digitální ukazatel zvolených otáček**
- **Kalené vřeteno uložené v přesných kuželíkových ložiscích**
- Velký rozsah řezání závitů pomocí sady výměnných kol
- S vodícím šroubem pro řezání závitů nebo automatický posuv
- Vymezení vůle u všech vedení pomocí klínových lišt
- Přepínač chodu vpravo-vlevo s nulovou polohou

**Plynulá regulace  
otáček vřetene**



<b>Typ</b>	<b>TU 2004 V</b>
Objednávací číslo	3420310
<b>Cena bez DPH</b>	<b>35 990 Kč   1 499,58 €</b>
<b>Akční cena (bez DPH)</b>	<b>32 490 Kč   1 354 €</b>

Točný průměr nad ložem	200 mm
Vzdálenost mezi hroty	300 mm
Výška hrotu	100 mm
Max. výška nože	12 mm
Průchod vřetene / sklíčidla	21 / 20 mm
Kužel vřetene	MK3
Otáčky vřetene	150 – 2 500 ot/min
Počet rozsahů otáček	2, elektronická plynulá regulace
Stoupání závitů metrické	0,5 – 3 mm/záv.
Stoupání závitů v palcích	10 – 44 záv./1"
Posuv podélný	0,1   0,2 mm/ot.
Max. posuv nožového suportu	55 mm
Max. posuv příčného suportu	75 mm
Příkon motoru	600 W / 230 V
Hlavní rozměry	830 × 425 × 360 mm
Hmotnost	61 kg

### Součást dodávky

- 3-čelistové sklíčidlo  $\varnothing 100$  mm
- Pevné hroty MK2 a MK3
- Čtyřstranný držák nože
- Souprava výměnných kol pro řezání závitů
- Kufřík s nářadím
- Zkušební protokol

**ušetříte 3 500 Kč**      **ušetříte 146 €**



## Přesný soustruh OPTi turn<sup>®</sup> TU 2506 (400 V)

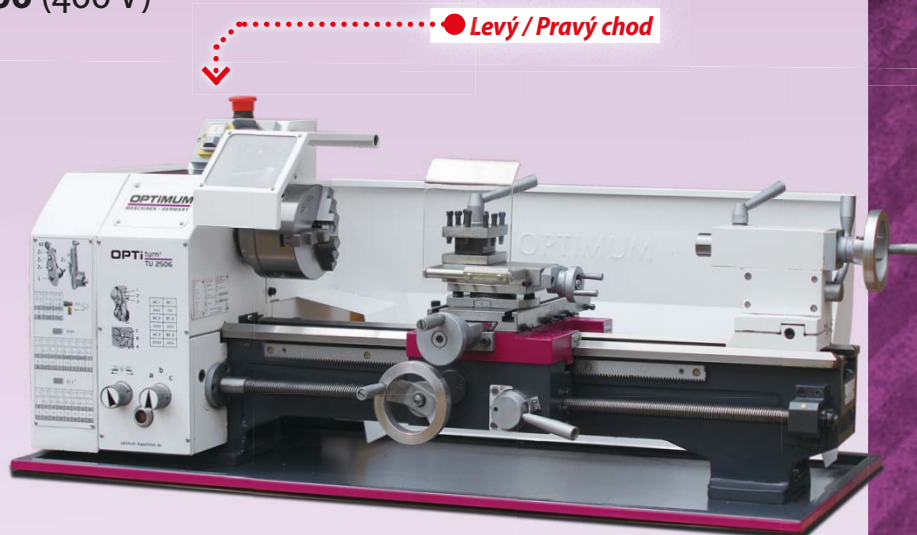
S posuvovou skříní pro náročné uživatele.

- 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 vodícím šroubem pro řezání závitů nebo strojní podélný posuv
- Vymezení vůle u všech vedení pomocí klínových lišt
- Přepínač chodu vpravo-vlevo

<b>Typ</b>	<b>D</b> DÍLNA	<b>TU 2506</b>	
Objednáací číslo		3425003	400 V
<b>Cena bez DPH</b>		<b>49 990 Kč   2 082,92 €</b>	
<b>Akční cena (bez DPH)</b>		<b>44 990 Kč   1 875 €</b>	

Točný průměr nad ložem	246 mm
Vzdálenost mezi hroty	550 mm
Výška hrotu	125 mm
Průchod vřetene	26 mm
Kužel vřetene / pinoly koníku	MK4 / MK2
Otáčky vřetene	125 – 2 000 ot/min
Počet rychlostí	6
Stoupání závitů metrické	0,2 – 4,0 mm/záv.
Stoupání závitů v palcích	8 – 56 záv./1"
Posuv podélný	0,07 – 0,4 mm/ot.
Max. posuv nožového suportu	70 mm
Max. posuv příčného suportu	110 mm
Příkon motoru	750 W / 400 V
Rozměry stroje	1 250 × 585 × 475 mm
Hmotnost	125 kg

- Součást dodávky**
- 3-čelistové sklíčidlo Ø 125 mm
  - Pevný hrot MK2 a MK4
  - Upínací srdce
  - HSS soustružnický nůž
  - Čtyřhranný nožový držák
  - Seřizovací nářadí
  - Sada výměnných kol
  - Zkušební protokol



Levý / Pravý chod

ušetříte **5 000 Kč** ušetříte **208 €**

## Soustruh OPTi turn<sup>®</sup> TU 3008

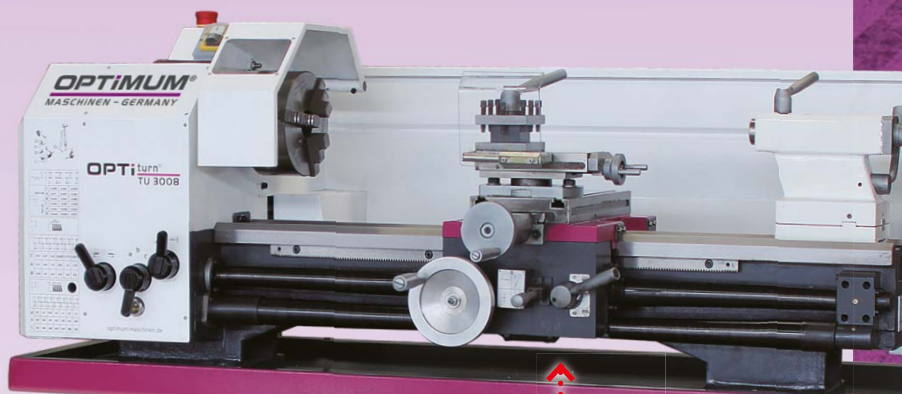
S vodícím a tažným šroubem, podélným i příčným posuvem.

- Přesné zpracování
- Velký průchod vřetene Ø 36 mm
- Zaručená házivost čela vřetene < 0,009 mm,
- Zaručená házivost sklíčidla < 0,04 mm
- Přepínání pravý / levý chod na ovládacím panelu
- Strojní podélný/příčný posuv
- Vodící šroub pro řezání závitů nebo automatické podélné soustružení
- Ruční kola s nastavitelnými noniusey 0,04 / 0,01 mm
- Sada výměnných kol pro řezání závitů
- Axiální ložisko
- Řemenový pohon

<b>Typ</b>	<b>D</b> DÍLNA	<b>TU 3008</b>	
Objednáací číslo (400 V)		3427200	400 V
<b>Cena bez DPH</b>		<b>99 990 Kč   4 166,25 €</b>	
<b>Akční cena (bez DPH)</b>		<b>89 990 Kč   3 750 €</b>	

Točný průměr nad ložem	300 mm
Točný průměr nad příčným suportem	180 mm
Vzdálenost mezi hroty	800 mm
Výška hrotu	158 mm
Průchod vřetene	36 mm
Kužel vřetene / pinoly koníku	MK5 / MK3
Upnutí vřetene	Camlock DIN ISO 702-2 Č. 4
Otáčky vřetene	150 – 2 000 ot/min, 6 rychlostí
Stoupání závitů metrické	0,2 – 3,5 mm/záv.
Stoupání závitů v palcích	8 – 56 záv./1"
Posuv podélný	0,085 – 0,832 mm/ot.
Posuv příčný	0,01 – 0,1 mm/ot.
Max. posuv nožového suportu	65 mm
Max. posuv příčného suportu	150 mm
Příkon motoru	1 100 W / 400 V
Rozměry stroje	1 525 × 705 × 575 mm
Hmotnost	226 kg

- Součást dodávky**
- Tříčelistové sklíčidlo Ø 160 mm s centrickým upínáním
  - Pevný středící hrot MK5 a MK3
  - Čtyřstranný nožový držák
  - Sada výměnných kol
  - Seřizovací nářadí



Podélný a příčný strojní posuv

ušetříte **10 000 Kč** ušetříte **417 €**

**Volitelné příslušenství:**

- Univerzální podstavec soustruhu s uzamykatelnými dvířky a policemi.
- Objednáací číslo: 3440409  
Cena bez DPH: 13 490 Kč | 562,09 €

Další info na [bow.cz](http://bow.cz)





## Pásová pila na kov

### OPTI<sup>saw</sup>® S 131 GH

Vhodná pro lehké řezací práce s oboustranně otočným ramenem.

- Samočinné sklápění ramene pomocí plynule nastavitelného hydraulického válce
- Tříbodové vedení pásu uložené v kuličkových ložiscích
- Automatický koncový vypínač
- Oboustranně otočné rameno pily od -45° do +60°
- Tři rychlosti volitelné pomocí řemenice
- Rychloupínací svěrák
- Nastavitelný délkový doraz
- Podstavec s kolečky

**ušetříte**  
**3 000 Kč**

**ušetříte**  
**125 €**



<b>Typ</b>	<b>S 131 GH</b>
Objednací číslo	3300131
<b>Cena bez DPH</b>	<b>28 990 Kč   1 207,92 €</b>
<b>Akční cena (bez DPH)</b>	<b>25 990 Kč   1 083 €</b>
Řezný rozsah 0°	● 128 mm
Řezný rozsah 0°	■ 100 × 145 mm
Řezný rozsah 45°	● 90 mm
Řezný rozsah 45°	■ 70 × 85 mm
Řezný rozsah 60°	● 40 mm
Řezný rozsah 60°	■ 40 × 40 mm
Rychlost pásu	22 / 31 / 55 m/min
Rozměry pásu (mm)	1 640 × 13 × 0,65 mm
Příkon motoru	1 100 W / 230 V
Hlavní rozměry	965 × 500 × 1 300 mm
Hmotnost	81 kg

## Dvourychlostní profesionální pásová pila

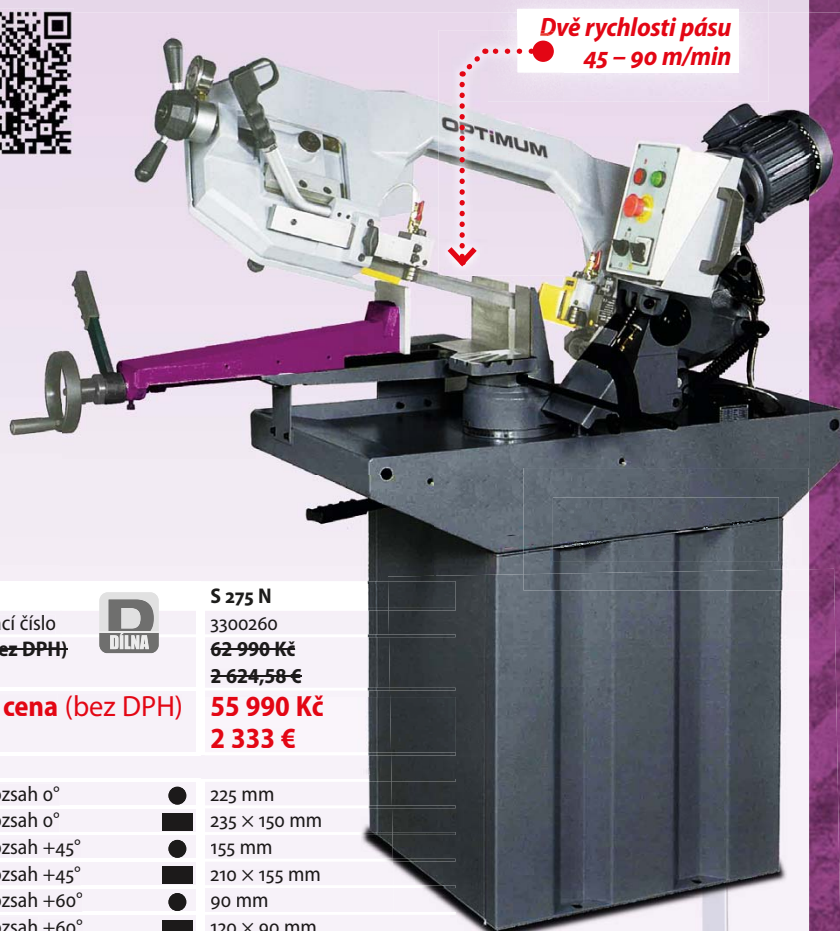
### OPTI<sup>saw</sup>® S 275 N

S úhlováním otočným ramenem.

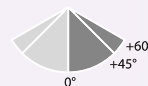
- Těžké litinové provedení
- Dvě rychlosti pilového pásu 45 a 90 m/min
- Standardně dodávané s chladicím čerpadlem
- Pětibodové vedení pásu uložené v kuličkových ložiscích
- Plynule nastavitelná rychlost sklápění pomocí hydraulického válce
- Automatické vypnutí po dokončení řezu
- Přesné mechanické napínání pásu pomocí manometru

**ušetříte**  
**7 000 Kč**

**ušetříte**  
**292 €**



<b>Typ</b>	<b>S 275 N</b>
Objednací číslo	3300260
<b>Cena (bez DPH)</b>	<b>62 990 Kč</b>
	<b>2 624,58 €</b>
<b>Akční cena (bez DPH)</b>	<b>55 990 Kč</b>
	<b>2 333 €</b>
Řezný rozsah 0°	● 225 mm
Řezný rozsah 0°	■ 235 × 150 mm
Řezný rozsah +45°	● 155 mm
Řezný rozsah +45°	■ 210 × 155 mm
Řezný rozsah +60°	● 90 mm
Řezný rozsah +60°	■ 120 × 90 mm
Počet rychlostí	2
Rychlost pásu	45 / 90 m/min
Rozměry pásu	2 480 × 27 × 0,9 mm
Příkon motoru	1 100 W / 400 V
Motor chlazení	40 W
Hlavní rozměry stroje	1 380 × 580 × 930 mm
Hmotnost	180 kg



## Pákové nůžky PS 300

- Otvor k dělení kulatiny
- Možnost pevného ukotvení
- Kvalitní nože, spodní možno otočit

**ušetříte**  
**800 Kč**

**ušetříte**  
**33 €**

<b>Typ</b>	<b>PS 300</b>
Objednací číslo	3241012
<b>Cena bez DPH</b>	<b>7 290 Kč   303,75 €</b>
<b>Akční cena (bez DPH)</b>	<b>6 490 Kč   270 €</b>
Max průměr materiálu	Ø 8 mm
Max. střížná délka	235 mm
Max. tloušťka materiálu	3 mm
Hmotnost	25 kg





## Dvoukotoučová bruska OPTIgrind® GU 20

- Stabilní přestavitelná opěra obrobku
- Gumové podložky pro tlumení vibrací
- Dva kotouče K36P / K80N
- Ochranné štítky z odolného materiálu



ušetříte  
**700 Kč**

ušetříte  
**29 €**

Typ	GU 20	GU 20 S
Objednávací číslo	3101520	3101575
<b>Cena bez DPH</b>	<b>6 590 Kč   274,58 €</b>	<b>9 990 Kč   416,25 €</b>
<b>Akční cena (bez DPH)</b>	<b>5 890 Kč   245,42 €</b>	<b>8 790 Kč   366,25 €</b>

Rozměr brusného kotouče	200 × 30 / Ø 32 mm	200 × 30 / Ø 32 mm
Rozměry brusného pásu	-	75 × 762 mm
Rychlost brusného pásu	-	16 m/s
Obvodová rychlost kotouče	30 m/s	30 m/s
Rozsah naklopení adaptéru	-	0° – 90°
Průměr odsávacího nátrubku	Ø 32 mm	Ø 32 mm
Rozměry brusné podložky	87 × 180 mm	87 × 180 mm
Otáčky motoru	2 850 ot/min	2 850 ot/min
Příkon motoru	600 W / 400 V	600 W / 400 V
Rozměry	495 × 261 × 331 mm	501 × 261 × 459 mm
Hmotnost	18,5 kg	20,7 kg

## Kombinovaná bruska GU 20 S S kotoučem a pásovým adaptérem.

- Brusný pás na grafitovém podkladu
- Doraz umožňuje rychlé a pohodlné broušení obrobku
- Seřízení chodu brusného pásu pomocí šroubu
- Korundový brusný kotouč a brusný pás součástí dodávky



ušetříte  
**1 200 Kč**

ušetříte  
**50 €**

# Kovoobráběcí stroje

## Ruční bruska na trubky RSM 760

Pro broušení, leštění i satinování.

- Při výrobě zábradlí a jiných trubkových konstrukcí
- **Rukojeť lze otočit o 180°**
- Výkonný motor s pozvolným rozběhem a ochranou proti přetížení
- Konstantní rychlost pásu i při změnách zatížení
- **Plynulá regulace rychlosti pásu**
- Jednoduchá výměna brusného pásu bez použití nářadí
- **Rukojeť lze našroubovat do tří různých poloh**

ušetříte  
**1 500 Kč**

ušetříte  
**63 €**



Typ	RSM 760
Objednávací číslo	3990760
<b>Cena bez DPH</b>	<b>14 490 Kč   603,75 €</b>
<b>Akční cena (bez DPH)</b>	<b>12 990 Kč   541 €</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 + K 220 (40 x 760 mm), 5 ks

Volitelné příslušenství	Rozměr	Zrnitost	Obj. číslo	Cena bez DPH
Brusný pás, roundo	760 × 40 mm	80	3726865	319 Kč   13,29 €
Brusný pás, roundo		120	3726866	299 Kč   12,46 €
Brusný pás, roundo		240	3726867	299 Kč   12,46 €
Brusný pás, roundo		400	3726868	319 Kč   13,29 €
Brusný pás, Trizact		A16	3726870	159 Kč   6,63 €
Brusný pás, Trizact		A30	3726871	159 Kč   6,63 €
Brusný pás, Trizact		A45	3726872	159 Kč   6,63 €
Brusný pás, Trizact		A65	3726873	159 Kč   6,63 €
Brusný pás, Trizact		A100	3726874	159 Kč   6,63 €
Brusný pás, zirkonkorund		40	3726880	55 Kč   2,29 €
Brusný pás, zirkonkorund	60	3726881	55 Kč   2,29 €	
Brusný pás, zirkonkorund	80	3726882	55 Kč   2,29 €	
Brusný pás, zirkonkorund	120	3726883	55 Kč   2,29 €	
Brusný pás, zirkonkorund	240	3726884	55 Kč   2,29 €	



## Ruční ohýbačka plechu HSBM 610 HS

S pracovní šířkou 610 mm.

- Rychlé nastavení horní lišty
- Samomazná kluzná ložiska
- Horní lišta s 5 segmenty 25/50/75/205/255 mm



ušetříte **900 Kč** ušetříte **38 €**

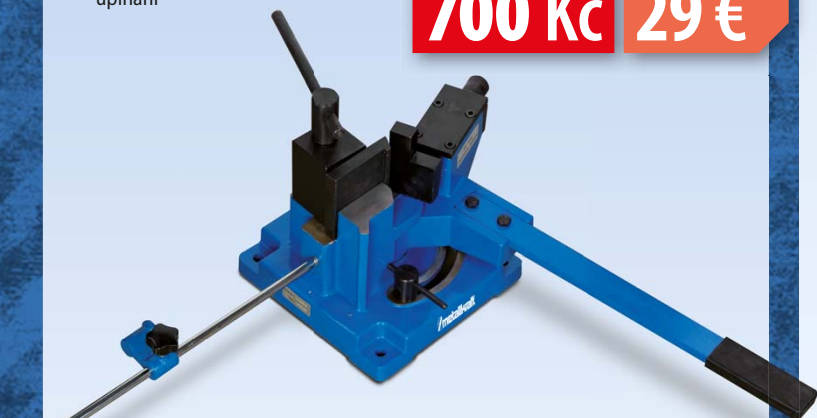
<b>Typ</b>	<b>HSBM 610 HS</b>
Objednací číslo	3772610
<b>Cena bez DPH</b>	<b>8 490 Kč   353,75 €</b>
<b>Akční cena (bez DPH)</b>	<b>7 590 Kč   316 €</b>
Pracovní šířka max.	610 mm
Tloušťka plechu max.	1,0 mm (ocel)
Úhel ohybu max.	135°
Hmotnost	42 kg
Rozměry	850 × 360 × 420 mm

## Ruční ohýbačka WB 100

S nastavitelným úhlem ohybu.

- Přesné tváření za studena i za tepla
- Ploché a čtvercové profily
- Masivní konstrukce s otvory pro ukotvení
- Snadné, rychlé a přesné excentrické upínání
- Vysoká přesnost opakování ohybu až do 120°

ušetříte **700 Kč** ušetříte **29 €**



<b>Typ</b>	<b>WB 100</b>
Objednací číslo	3776101
<b>Cena bez DPH</b>	<b>6 990 Kč   291,25 €</b>
<b>Akční cena (bez DPH)</b>	<b>6 290 Kč   262 €</b>
Plochá ocel - zastudena/za tepla	100 × 5 / 100 × 15 mm
Čtvercový profil - zastudena/za tepla	16 × 16 / 25 × 25 mm
Kulatý profil - zastudena/za tepla	18 mm / 27 mm
Rozměry	550 × 320 × 240 mm
Hmotnost	30 kg

## Zakružovačka profilů PRM 10 E

Především pro obdélníkové a čtvercové průřezy. Ekonomické řešení pro řemeslné dílny.

- Stabilní konstrukce, možnost ukotvení
- Kalené a broušené hřídele
- Kalené a broušené ocelové kladky
- Standardní kladky mají rýhovaný povrch
- Horní přitlačná kladka
- Možnost práce v horizontální i vertikální poloze
- Výkonný, dvoustupňový motor (400 V)
- Přepínání pravý / levý chod nožním pedálem



ušetříte **6 000 Kč** ušetříte **250 €**

Profil	Rozměr	Min. Ø
	10 × 10	160
	20 × 20	500
	30 × 10	500
	20 × 10	300
	50 × 10	400
	30 × 10	300
	30 × 2	900
	20 × 2	600
	38 × 20 × 2	1000
	30 × 15 × 1,5	600
	Ø 20	500
	Ø 10	160
	Ø 30 × 2	800
	Ø 20 × 2	400

<b>Typ</b>	<b>PRM 10 E</b>
Objednací číslo	3780011 <span style="float: right;">400 V</span>
<b>Cena bez DPH</b>	<b>59 990 Kč   2 499,58 €</b>
<b>Akční cena (bez DPH)</b>	<b>53 990 Kč   2 250 €</b>
Ø hřídelí	30 mm
Ø horní kladky	98 mm
Ø dolních kladek	118 mm
Příkon motoru	1,1 kW
Připojení	400 V / 50 Hz
Hmotnost	230 kg
Rozměry	700 × 700 × 1 400 mm





## Soustruh na dřevo Holzstar® DB 450

Ideální pro hobby a domácí dílnu.

- Pět rychlostí otáček nastavitelných pomocí klínového řemene
- Litinový podstavec, koník i vřeteník
- Vzdálenost hrotů 450 mm, 1 000 mm jako volitelné příslušenství

ušetříte **600 Kč** ušetříte **25 €**



Objednací číslo	<b>H</b>	DB 450
	<b>HOBBY</b>	5920450
<b>Cena bez DPH</b>		<b>6 490 Kč   270,42 €</b>
<b>Akční cena (bez DPH)</b>		<b>5 890 Kč   245 €</b>

Točný průměr max.	254 mm
Točná délka	450 mm (1 000 mm, s prodloužením lože – volitelné příslušenství)
Upnutí sklíčidla	M33 × 3,5
Kužel vřetene / koníku	MK2 / MK2
Otáčky	680, 1000, 1400, 2000, 2800 ot/min
Příkon motoru	370 W / 230 V
Rozměry (d × š × v)	820 × 300 × 430 mm
Hmotnost	35 kg

## Hoblovka s protahem Holzstar® ADH 305

Pro domácí a malé dílny.

- Hliníkový doraz hoblovky sklopný 0 – 45°
- Masivní hoblovací stůl z žebrovaného odlitku z AL slitiny
- Nožová hřídel se dvěma HSS hoblovacími noži
- Automatický posuv
- Koncovka pro připojení odsávání



ušetříte **2 000 Kč** ušetříte **83 €**

Typ	<b>H</b>	ADH 305
Objednací číslo	<b>HOBBY</b>	5905305
<b>Cena bez DPH</b>		<b>16 990 Kč   707,92 €</b>
<b>Akční cena (bez DPH)</b>		<b>14 990 Kč   625 €</b>

Rozměry stolu hoblovky	1 075 × 310 mm
Rozměry stolu protahu	500 × 305 mm
Max. pracovní šířka	305 mm
Max. úběr třísky	2 mm
Hoblovací válec	9 500 ot/min   Ø 50 mm   2 nože
Min. / Max. průchod protahu	6 / 160 mm
Příkon motoru	1 800 W / 230 V
Rozměry v mm (d × š × v)	1 135 × 600 × 570 mm
Hmotnost	42 kg

## Pokosová pila KGZ 305 E

S posuvnou hlavou.

ušetříte **800 Kč** ušetříte **33 €**

- Odlehčení při rozběhu
- **Laserový ukazatel linie řezu**
- Plynulé nastavení úkosu
- Nastavitelné dorazové kolejniče a boční dorazy
- Dvojitě nastavitelné omezení hloubky řezu s jednoduše přepínatelným dorazem
- Odsávací nátrubek



Typ	<b>H</b>	KGZ 305 E
Objednací číslo	<b>HOBBY</b>	5702305
<b>Cena bez DPH</b>		<b>8 490 Kč   353,75 €</b>
<b>Akční cena (bez DPH)</b>		<b>7 690 Kč   320 €</b>

Příkon motoru	2 000 W / 230 V
Otáčky pilového kotouče	4 500 ot/min
Průměr pilového kotouče	305 mm
Rozměry stroje (d × š × v)	835 × 570 × 790 mm
Hmotnost	23 kg
<b>Řezný rozsah při naklopení/úkosu (výška × šířka)</b>	
0°/0°	100 × 340 mm
45°/0° vlevo / vpravo	40 × 340 mm
0°/45° vlevo	100 × 240 mm
45°/45° vlevo / vpravo	40 × 240 mm

## Lupenková pila Holzstar® DKS 504 Vario

Zpracování měkkého dřeva, plastu a pod.

ušetříte **400 Kč** ušetříte **17 €**

- ▶ **Plynulá regulace rychlosti kmitání**
- ▶ **Naklápění stolu 0° až 45°**
- ▶ **Pracovní lampa**
- ▶ **Vestavěná ruční bruska**
- Pevná litinová konstrukce
- Kompaktní rozměry
- Koncovka odsávání



Typ	<b>H</b>	DKS 504 Vario
Objednací číslo	<b>HOBBY</b>	5902504
<b>Cena bez DPH</b>		<b>3 890 Kč   162,08 €</b>
<b>Akční cena (bez DPH)</b>		<b>3 490 Kč   145,42 €</b>

Max. výška materiálu 90°   45°	52   20 mm
Max. výška materiálu	20 mm
Vyložení	405 mm
Délka pilového listu	133 mm
Počet kmitů	550 – 1 600 kmitů/min
Velikost stolu	414 × 254 mm
Naklopení prac. stolu	0° – 45°
Příkon motoru	90 W / 230 V
Rozměry (d × š × v)	630 × 320 × 380 mm
Ø odsávací koncovky	35 mm
Hmotnost	12 kg



## Hoblovka s protahem Holzstar® ADH 26 C

Ideální stroj pro náročné kutily.

- Snadné a přesné nastavení úběru třísky
- Automatický posuv obrobku
- Ozubený ocelový vřetovací válec
- Pogumovaný vyťahovací válec chrání povrch obrobku
- Snadno nastavitelný hliníkový doraz pro srovnávání, lze jej naklopit v rozsahu 90° až +45°
- Velký pracovní stůl srovnávačky z žebrovaného hliníkového odlitku
- Velký protahovací stůl z šedé litiny s broušeným povrchem
- Vestavěný, výklopný odsávací nátrubek



<b>Typ</b>	<b>D</b> DÍLNA	<b>ADH 26 C</b>
Objednávací číslo	5904027	400 V
<b>Cena bez DPH</b>	<b>36 990 Kč   1 541,25 €</b>	
<b>Akční cena (bez DPH)</b>	<b>32 990 Kč   1 375 €</b>	

Šířka hoblování max.	258 mm
Rozměry srovnávacího stolu	1 120 × 275 mm
Rozměry protahovacího stolu	545 × 258 mm
Pracovní výška	830 mm
Min./max. tloušťka obrobku	5 – 225 mm
Max. úběr třísky	3 mm
Ø hoblovacího válce	70 mm
Počet hoblovacích noží	3
Otáčky válce	5 200 ot/min
Rychlost posuvu	5,5 m/min
Příkon motoru	1,7 kW / 400 V
Ø odsávacího nátrubku	100 mm
Rozměry stroje	1 120 × 630 × 960 mm
Hmotnost	170 kg



ušetříte  
**4 000 Kč**

ušetříte  
**167 €**

## Kotoučová pila Holzstar® TKS 254 E

Univerzální pila pro dílenské použití.

- Ocelový pozinkovaný pracovní stůl
- Pilový kotouč sklopný vlevo 0° až -45°
- Centrální odsávací nátrubek Ø 100 mm
- Nastavení výšky pilového kotouče se provádí ručním kolem
- Stabilní zavěšení pilového agregátu
- Výkonný motor s ochranným jističem proti přetížení
- Standardně včetně prodloužení stolu



<b>Typ</b>	<b>D</b> DÍLNA	<b>TKS 254 E</b>
Objednávací číslo	5902026	400 V
<b>Cena bez DPH</b>	<b>25 990 Kč   1 082,92 €</b>	
<b>Akční cena (bez DPH)</b>	<b>23 490 Kč   979 €</b>	

Max. Ø pilového kotouče	254 mm
Řezná šířka s podélným dorazem	680 mm
Max. šířka řezu (vlevo od kotouče)	650 mm
Max. prořez 90°/45°	80/58 mm
Naklopení pilového kotouče	0° – 45°
Rozměry stolu	635 × 420 mm
Výška stolu	850 mm
Otáčky pilového kotouče	4 000 ot/min
Příkon motoru	2,1 kW / 400 V
Průměr odsávacího nátrubku	100 / 30 mm
Rozměry (d × š × v) v mm	1 430 × 1 000 × 1 030
Hmotnost	105 kg
Rozsah dodávky	Posuvný stůl Podélný doraz Pilový kotouč 24 z

ušetříte  
**2 500 Kč**

ušetříte  
**104 €**

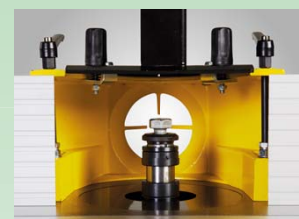




## Spodní frézka TF 170 E

S hliníkovým posuvným suportem.

- Posuvný suport s lehkým chodem pro přesné vedení obrobku
- Doraz s jemně nastavitelnými hliníkovými zarážkami
- Rychlá a snadná změna otáček pomocí řemenů
- Velký pracovní stůl z šedé litiny
- Přítlačný držák pro přesné vedení obrobku
- Frézovací vřeteno s upínací kleštinou 12 mm



→ Frézovací vřeteno s pracovní délkou 80 mm a průměrem 30 mm



→ Plynule nastavitelný úhlový doraz

<b>Typ</b>	<b>TF 170 E</b>	<b>D</b> DÍLNA
Objednávací číslo	400 V 5901918	
<b>Cena bez DPH</b>	<b>25 990 Kč   1 082,92 €</b>	
<b>Akční cena (bez DPH)</b>	<b>23 490 Kč   979 €</b>	

Rozměry posuvného suportu	218 × 1 000 mm
Rozměry stolu	600 × 400 mm
Výška stolu	850 mm
Použitelná délka vřetene	80 mm
Zdvih vřetene	105 mm
Max. Ø nástroje	160 mm
Ø vřetene	30 mm
Otáčky vřetene	1 400 / 4 000 / 6 000 / 9 000 ot/min
Příkon motoru	1,5 kW / 400 V
Průměr nátrubku odsávání	100 mm
Pracovní výška	870 mm
Rozměry (d × š × v) v mm	1 000 × 950 × 1 170
Hmotnost	96 kg

**ušetříte**  
**2 500 Kč**

**ušetříte**  
**104 €**

## Pásová pila na dřevo Holzstar® HBS 261-2

Kvalitní pila pro náročného modeláře a domácí dílnu.

- Tuhá konstrukce
- **Hliníkový podélný doraz s rychloupínáním i úhlový doraz jsou součástí dodávky**
- Kvalitní řezy ve dřevě, plastu a neželezných kovech
- Stůl ze slitiny hliníku sklopný 0 – 45°
- Přesné horní i spodní tříkladkové vedení pásu
- Setrvačníky z AL slitiny
- **Podstavec je součástí dodávky**

**ušetříte**  
**1 000 Kč**

**ušetříte**  
**42 €**

<b>Typ</b>	<b>HBS 261-2</b>	<b>H</b> HOBBY
Objednávací číslo	5902426	
<b>Cena bez DPH</b>	<b>9 990 Kč   416,25 €</b>	
<b>Akční cena (bez DPH)</b>	<b>8 990 Kč   375 €</b>	

Rozměry prac. stolu	360 × 320 mm
Max. řezná šířka*	145* / 245 mm**
Max. řezná výška	152 mm
Rychlost pilového pásu	400 / 800 m/min
Délka pilového pásu	1 826 mm
Příkon motoru	375 W / 230 V
Ø odsávacího nátrubku	100 mm
Rozměry	680 × 520 × 1 435 mm
Hmotnost	34 kg

\* S dorazem \*\* Bez dorazu

## Odsávací zařízení Holzstar® SAA 3003

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

**ušetříte**  
**1 500 Kč**

**ušetříte**  
**63 €**



<b>Typ</b>	<b>SAA 3003</b>	<b>D</b> DÍLNA
Objednávací číslo	400 V 5922303	
<b>Cena bez DPH</b>	<b>11 490 Kč   478,75 €</b>	
<b>Akční cena (bez DPH)</b>	<b>9 990 Kč   416 €</b>	

Sací výkon	3 910 m³/h
Rozdíl tlaku max.	1 900 Pa
Příkon motoru	2 200 W
Ø odsávací trubice	3 × 100 mm
Hmotnost	59 kg
Rozsah dodávky:	2x filtrační vak 5 µm, 2x vak na piliny PVC



## Mobilní kompresor Mobilboy 261/24 E

- Regulátor tlaku pro plynulé nastavení požadovaného pracovního tlaku
- Odběr stlačeného vzduchu přes jednu rychlospojku
- Plně automatické zapínání a vypínání pomocí tlakového spínače
- Dva manometry ukazují tlak v nádobě a pracovní tlak
- Elektromotor s tepelnou ochranou
- Tlaková nádoba je chráněna práškovou barvou
- Dvě zadní plastová kola, gumové nožky vpředu
- Hliníkové vzduchové vedení

<b>Typ</b>	<b>Mobilboy 261/24 E</b>
Obj. číslo	2003725
<b>Cena bez DPH</b>	<b>4 490 Kč   187,08 €</b>
<b>Akční cena (bez DPH)</b>	<b>3 990 Kč   166 €</b>

Kompresní systém*	HOS
Plnicí výkon při 6 bar cca	120 l/min
Maximální tlak	10 bar
Objem tlakové nádoby	24 l
Válce/stupně	1/1
Otáčky	2 850 ot/min
Výkon	1,55 kW / 230 V
Rozměry (d x š x v)	565 x 315 x 570 mm
Hmotnost	24 kg
Hl. akustického tlaku Lp	74,3 dB(A)

**ušetříte 500 Kč** **ušetříte 21 €**



Tlaková nádoba 24 l

## Airstar 401/50 E a Airstar 603/90

Solidní kompresory s pohonem pomocí klínového řemene a dvouválcovým vysoce výkonným agregátem ze šedé litiny.

- Dvouválcový výkonný agregát ze šedé litiny
- Velké kolo ventilátoru a vedení vzduchu zajišťují optimální chlazení kompresoru
- Kvalitní elektromotor s vysokým kroutícím momentem je chráněn motorovým jističem před přehřátím a přetížením
- Přídavný chladič s chladičími 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, manometrem a ventilem pro vypouštění kondenzátu
- Se všemi bezpečnostními prvky
- Připraveny k okamžitému zapojení



**ušetříte 1 500 Kč** **ušetříte 63 €**

**ušetříte 3 000 Kč** **ušetříte 125 €**

Typ	Airstar 401/50 E	Airstar 603/90
Objednací číslo	2009413	2007631 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">400 V</span>
<b>Cena (bez DPH)</b>	<b>13 990 Kč   582,92 €</b>	<b>28 990 Kč   1 207,92 €</b>
<b>Akční cena (bez DPH)</b>	<b>12 490 Kč   520 €</b>	<b>25 990 Kč   1 083 €</b>

Plnicí výkon cca (6 bar)	266 l/min	400 l/min
Maximální tlak	10 bar	10 bar
Objem tlakové nádoby	50 l	90 l
Válce/stupně	2/1	2/2
Otáčky	1 375 ot/min	1 310 ot/min
Výkon motoru	2,2 kW / 230 V	3,7 kW / 400 V
Hmotnost	57,5 kg	71 kg
Rozměry (d x š x v)	870 x 400 x 700 mm	1 030 x 850 x 440 mm
Hl. akustic. výkonu Lwa **	94 dB(A)	94 dB(A)



Třífázový motor 4 kW

Tlaková nádoba 90 l

Příprava na přímý výstup tlakového vzduchu na nádobě



## Profesionální dílenský kompresor Airprofi 853/200 P

- Velmi výkonný agregát s nízkými otáčkami
- Velké kolo ventilátoru a vedení vzduchu zajišťují optimální chlazení kompresoru, přídatný chladič zajišťuje nízkou vstupní teplotu do tlakové nádoby
- Kvalitní elektromotor s vysokým točivým momentem je chráněn motorovým jističem
- Rozběhový kondenzátor a odlehčovací ventil
- Ozubený hnací řemen usnadňuje rozběh
- Kvalitní sací filtr s filtrační kartuší
- Pružné pancéřové vedení odolné proti vibracím
- Kovová ochranná klec řemenového převodu
- Bezdušové pneumatiky plněné pěnou a říditelný podvozek s brzdou umožňují snadnou přepravu bez nutnosti nadzvedávání

- Připojovací vidlice s přepínačem fáze
- Kvalitní bezpečnostní rychlospojky Aircraft® a kvalitní tlakový spínač CONDOR
- **Oboustranně pozinkovaná tlaková nádoba**

Výkonný motor 5,5 kW

ušetříte  
**6 000 Kč**

ušetříte  
**250 €**

<b>Typ</b>	Airprofi 853/200 P	
Objednávací číslo	2018832.2	400 V
<b>Cena bez DPH</b>	<del>58 990 Kč</del>   2 457,92 €	
<b>Akční cena (bez DPH)</b>	<b>52 990 Kč</b>   2 208 €	

Kompresní systém	HOS	<b>Další info na</b> <b>bow.cz</b> 
Plnicí výkon cca	680 l/min	
Maximální tlak	10 bar	
Objem tlakové nádoby	200 l	
Válce / Stupně	2/2	
Otáčky	1 240 ot/min	
Výkon motoru	5,5 kW / 400 V	
Hmotnost	139 kg	
Rozměry	1 190 × 680 × 1 050 mm	
Hl. akustic. tlaku LPA	95 dB(A)	
Výstup z tlakové nádoby	3/4"	



Oboustranně pozinkovaná tlaková nádoba 200 l



Výkonný agregát – plnicí výkon 520 l/min

Motor 4 kW

ušetříte  
**5 000 Kč**

ušetříte  
**208 €**

Tlaková nádoba 270 l

## Stacionární kompresor Airstar 853/270/10 V

Poctivý kompresor pro řemeslníky se spolehlivým pohonem pomocí klínového řemene a dvouválcového vysoce výkonného agregátu.

- Dvoustupňový a dvouválcový vysoce výkonný agregát s velmi nízkými otáčkami omezuje opotřebení kompresoru a zajišťuje klidný chod bez vibrací, který je zárukou dlouhé životnosti
- Velké kolo ventilátoru a vedení vzduchu zajišťují optimální chlazení kompresoru
- Přídatný chladič s velkými chladičmi lamelami a mezichladič zajišťují nízkou vstupní teplotu do tlakové nádoby a snižují tak tvorbu kondenzátu
- Kvalitní elektromotor s vysokým kroutícím momentem je chráněn motorovým jističem před přehřátím a přetížením
- Fázový měnič pro jednoduchou ruční změnu směru otáčení

- **Značkový tlakový spínač CONDOR**
- Tlaková nádoba je vybavena pojistným ventilem, manometrem a vypouštěcím ventilem kondenzátu
- Práškovou barvou chráněná tlaková nádoba, 10 let záruka proti jejímu prorezavění
- Se všemi bezpečnostními prvky
- Připravený k okamžitému zapojení
- Stabilní kovová ochranná klec řemenového pohonu
- Včetně silentbloků

<b>Typ</b>	Airstar 703/270/10 V	
Objednávací číslo	2028760	400 V
<b>Cena (bez DPH)</b>	<del>54 990 Kč</del>   2 291,25 €	
<b>Akční cena (bez DPH)</b>	<b>49 990 Kč</b>   2 083 €	

Plnicí výkon cca	520 l/min	
Maximální tlak	10 bar	
Objem tlakové nádoby	270 l	
Válce/stupně	2/2	
Otáčky	950 ot/min	
Příkon motoru	4 kW / 400 V	
Hmotnost	160 kg	
Rozměry (d × š × v)	720 × 720 × 1 770 mm	
Hl. akustic. výkonu L <sub>WA</sub>	83 dB(A)	



## Pískovací box SSK 1

- Vhodný např. k zdrsnění, vyhlazení, k renovacím zašlých povrchů, odstranění rzi, okují, barvy...
- Otvor na odsávání s filtrem
- Při vyšším zatížení je potřeba připojit externí odsávací zařízení



ušetříte  
**400 Kč**

ušetříte  
**17 €**

<b>Typ</b>	<b>SSK 1</b>
Objednací číslo	6204000
<b>Cena bez DPH</b>	<b>3 990 Kč   166,25 €</b>
<b>Akční cena (bez DPH)</b>	<b>3 590 Kč   149,58 €</b>
Objem boxu	90 l
Spotřeba vzduchu	200 – 350 l/min
Pracovní tlak	2,8 – 8,0 bar
Max. provozní tlak	8,6 bar
Rozměry – vnitřní	580 x 480 x 300
– vnější	590 x 490 x 485
Max. hmotnost obrobku	10 kg
Max. hmotnost abraziva	12 kg

## Jehlový oklepávač NP PRO – pistole

- K odstranění rzi a starých nánosů na ráfcích, rámových konstrukcích a úzkých místech u pevných kovových dílů (ne plechových)
- Také k oklepání strusky při svařování, barvy, omítky a betonu, i ke zpracování kamene
- Dlouhá životnost jehel ze speciální oceli



ušetříte  
**700 Kč**

ušetříte  
**29 €**

<b>Objednací číslo</b>	<b>Oklepávač NP PRO - pistole</b>
2402640	
<b>Cena bez DPH</b>	<b>6 190 Kč   257,92 €</b>
<b>Akční cena (bez DPH)</b>	<b>5 490 Kč   228,75 €</b>
Rychlost úderů	3 200 za minutu
Použité jehly	19 jehel, 120 mm / Ø 3 mm
Spotřeba vzduchu	170 l/min
<b>Volitelné příslušenství</b>	Obj. číslo <b>Cena bez DPH</b>
<b>Sada jehel (NP PRO)</b> 19 jehel, Ø 3 mm	2402605 <b>399 Kč   16,63 €</b>

## Sponkovačka/Hřebíkovač NKG 40/50 PRO

Kombinované použití spon nebo hřebíků.

- Zvláště vhodná k montáži desek na pero-drážku k sponkování přímo do drážky (neviditelný spoj), profilů, dřevotřískových desek, při budování interiérů
- Regulace hloubky zaražení



ušetříte  
**300 Kč**

ušetříte  
**13 €**

<b>Objednací číslo</b>	<b>NKG 40/50 PRO</b>
2405501	
<b>Cena bez DPH</b>	<b>2 490 Kč   103,75 €</b>
<b>Akční cena (bez DPH)</b>	<b>2 190 Kč   91,25 €</b>
Vhodné spony	16 – 40 mm, Typ 90
Vhodné hřebíky	20 – 50 mm, Typ F
Spotřeba vzduchu	0,6 l/výstřel
Pracovní tlak	6 bar
Hmotnost	1,6 kg

## Navíjecí buben SAR 8/10 RP

Kombinované použití spon nebo hřebíků.

- Zvláště vhodná k montáži desek na pero-drážku k sponkování přímo do drážky (neviditelný spoj), profilů, dřevotřískových desek, při budování interiérů
- Regulace hloubky zaražení



ušetříte  
**250 Kč**

ušetříte  
**10 €**

<b>Objednací číslo</b>	<b>Navíjecí buben SAR 8/10 RP</b>
2105835	
<b>Cena bez DPH</b>	<b>1 999 Kč   83,29 €</b>
<b>Akční cena (bez DPH)</b>	<b>1 749 Kč   72,88 €</b>
Vnitřní / vnější Ø hadice	8 / 12 mm
Délka hadice / připojovací hadice	10 m / 1 m
Koncovka	1/4"
Provozní tlak	max. 12 bar
Rozměry (š × v × h)	280 × 270 × 120 mm
Hmotnost	3,2 kg



## Vysavač wetCAT 130 RS M

Třída M pro suché a mokré sání.

- Zásuvka s automatickým spuštěním pro připojení elektronářadí
- Automatické čištění filtru
- Konstrukce z odolného plastu
- Ukazatel ucpání filtru
- PU pojezdová kola zajišťují tichý chod

<b>Typ</b>	<b>wetCAT 130 RS M</b>
Obj. číslo	7001150
<b>Cena bez DPH</b>	<b>11 490 Kč   478,75 €</b>
<b>Akční cena (bez DPH)</b>	<b>9 990 Kč   416 €</b>

Typ sání	Suché i mokré
Množství vzduchu	4 200 l/min
Objem nádoby	30 l
Počet motorů	1
Chlazení motoru	Bypass
Max. podtlak	240 mbar
Hladina akustického tlaku	79 dB(A)
Příkon	1,4 kW / 230 V
Rozměry	510 × 360 × 560 mm
Hmotnost	7,5 kg

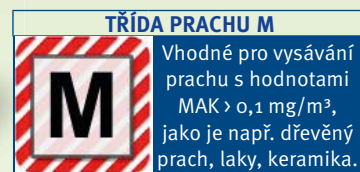
<b>Volitelné příslušenství</b>	Obj. číslo	<b>Cena bez DPH</b>
Kazetový filtr HEPA E10	7015008	<b>999 Kč   41,63 €</b>
Filtrační vak	7015012	<b>949 Kč   39,54 €</b>
Pěnový filtr	7015009	<b>449 Kč   18,71 €</b>
Výstupní filtr	7015010	<b>899 Kč   37,46 €</b>



### Rozsah dodávky:

- Hadice Ø 35 mm / 4 m
- Pochromovaná sací trubice (2 ks)
- Úzká hubice
- Hubice pro suché/ mokré sání
- Hubice pro suché sání
- Hubice pro mokré sání
- Redukce
- Kazetový filtr třídy M
- Pěnový filtr
- Výstupní filtr
- Ochranný filtr motoru
- Filtrační vak, 2 ks

**ušetříte 1 500 Kč** **ušetříte 63 €**



### TŘÍDA PRACHU M

Vhodné pro vysávání prachu s hodnotami MAK > 0,1 mg/m<sup>3</sup>, jako je např. dřevěný prach, laky, keramika.



## Vysokotlaký čistič HDR-K 44-13 bez ohřevu vody

- Tepelná ochrana motoru
- Axiální čerpadlo se třemi písty
- Držáky pro stříkáci pistoli, trubici, vysokotlakou hadici a napájecí kabel
- Pojistný ventil na čerpadle
- Vodní filtr se snadnou kontrolou a údržbou
- Rychloupínací systém výměny nástavců bez použití nářadí



**ušetříte 500 Kč** **ušetříte 21 €**

<b>Typ</b>	<b>HDR-K 44-13</b>
Obj. číslo	7101441
<b>Cena bez DPH</b>	<b>4 990 Kč   207,92 €</b>
<b>Akční cena (bez DPH)</b>	<b>4 490 Kč   187 €</b>

Pracovní tlak	100 bar
Max. tlak	135 bar
Max. čerpané množství	440 l/h
Max. přívodní teplota	50 °C
Délka napájecího kabelu	5 m
Příkon motoru P1	1,8 kW / 230 V
Otáčky motoru	3 400 ot/min
<b>Typ motoru</b>	<b>Univerzální</b>
<b>Čerpadlo</b>	<b>Axiální</b>
<b>→ Hlava</b>	<b>Hliník</b>
<b>→ Písty</b>	<b>Nerez</b>
Délka tlakové hadice	6 m
Rozměry (d × š × v)	420 × 340 × 870 mm
Hmotnost	12,9 kg



### Rozsah dodávky:

Ruční stříkáci pistole, stříkáci trubice s rotující tryskou, stříkáci trubice s multifunkční tryskou, tryska pro stříkání pěny, čistící ploch, jehla pro čištění trysky, sada pro připojení vody s filtrem, vestavěná nádrž na čistící prostředek, buben s hadicí a rukojetí, tlaková hadice 6 m

## Vysokotlaký čistič HDR-K 96-28 BL s benzínovým motorem

- Hliníkový rám, dvě gumová kola, antivibrační nožky a rukojeti s držákem příslušenství
- Čerpadlo s hliníkovou hlavou a snímačem hladiny oleje
- Držáky pro pistoli, trubici, hadici a kabel
- Nádrž na čistící prostředek
- Automatické sání čistícího prostředku
- Kvalitní přípojky se závitem
- Vodní filtr se snadnou údržbou chrání čerpadlo před nečistotami
- Nastavitelný pracovní tlak
- Olejovznak



<b>Typ</b>	<b>HDR-K 96-28 BL</b>
Obj. číslo	7109628
<b>Cena bez DPH</b>	<b>27 990 Kč   1 166,25 €</b>
<b>Akční cena (bez DPH)</b>	<b>24 990 Kč   1 041 €</b>

Pracovní tlak	230 bar
Max. tlak	270 bar
Max. čerpané množství	960 l/h
Max. teplota	60 °C
Délka napájecího kabelu	5 m
Délka tlakové hadice	10 m
Příkon motoru	8,2 kW
Otáčky	3 400 ot/min
Nádrž na benzín	6,5 l
Výztuž tlakové hadice	Ocelová
Rozměry	830 × 595 × 640 mm
Hmotnost	58,4 kg

**ušetříte 3 000 Kč** **ušetříte 125 €**



## Invertorová elektrocentrála PG-I 41 SE HC

Tichá elektrocentrála pro použití na zahradě, stavbě i pro jemnou elektroniku, vhodná také jako záložní zdroj pro dům.

- Dodává proud s vyhlazenou sinusovou křivkou napětí pro bezstarostné používání zařízení s citlivou elektronikou, např. počítačů.
- Moderní inverter s konstantním výkonem
- Nízká hlukovost, úsporný provoz a plynulá regulace otáček v závislosti na výkonu
- Sytič pro bezproblémový studený start
- Kontrolky výstupního napětí, přetížení a nedostatku oleje
- Nízká spotřeba benzínu v ECO režimu
- **Elektrický startér**
- Podvozek a přepravní rukojeti
- Vhodné pro domácí napájení s ručním a automatickým izolačním spínačem

**ušetříte 2 000 Kč** **ušetříte 83 €**



<b>Typ</b>	<b>PG-I 41 SE HC</b>
Obj. číslo	6707241
<b>Cena bez DPH</b>	<b>17 990 Kč   749,58 €</b>
<b>Akční cena (bez DPH)</b>	<b>15 990 Kč   666 €</b>

Napětí	230 V
Max. krátkodobý výkon LTP 230 V	4 kW
Trvalý výkon COP 230 V	3,6 kW
Pohonná hmota	Benzín
Startér	Elektrický / Ruční
Provozní doba při 50% / 100% zatížení	10/5 hod.
Objem nádrže	12,5 l
Hladina ak. tlaku (LpA)	77 dB(A)
Hladina ak. výkonu (LwA)	97 dB(A)
Zásuvky	2x 230 V / 16 A
Stupeň krytí generátoru / zásuvek	IP23M / IP44
Rozměry (d x š x v)	533 x 416 x 423 mm
Hmotnost	35,5 kg

Další invertorové elektrocentrály na [bow.cz](http://bow.cz)



<b>Vol. příslušenství</b>	
Automatický izolační spínač	
Obj. číslo	6707199
<b>Cena bez DPH</b>	<b>5 490 Kč   228,75 €</b>

## Elektrocentrála PG-E 40 SRA

Se synchronním generátorem, pro dílnu i poloprofesionální využití.

- Vhodná pro pohon ručního elektronářadí nebo malých kompresorů, např. Mobilboy 301/50 E
- Krátkodobý výkon o hodnotě až trojnásobku jmenovitého výkonu
- Automatická regulace napětí AVR (kolísání napětí ± 3 %)
- Ochranný jistič chrání před přetížením
- Vypnutí při nedostatku oleje
- Displej 3 v 1 – zobrazuje napětí, frekvenci a provozní hodiny
- Dlouhá výdrž díky velké nádrži s ukazatelem hladiny paliva
- Přípojky na přední straně
- **Podvozek se sklopným madlem**

**ušetříte 1 500 Kč** **ušetříte 63 €**



<b>PG-E 40 SRA</b>	<b>PG-E 40 SRA</b>
6706040	6706040
<b>13 990 Kč</b>	<b>13 990 Kč   582,92 €</b>
<b>Akční cena (bez DPH)</b>	<b>12 490 Kč   520 €</b>

Napětí	230 V
Max. krátkodobý výkon LTP*	3,8 kW
Trvalý výkon COP	3,3 kW
Motor	SC170B, benzínový
Startér	Ruční
Provozní doba	14 h - 50% zatížení 9,5 h - 100% zatížení
Objem nádrže	15 l
Hladina ak. tlaku	75 dB(A)
Hladina ak. výkonu LwA	95 dB(A)
Zásuvky	2x 230 V Schuko
Stupeň krytí generátoru	IP 23
Stupeň krytí zásuvek	IP 44
Rozměry (d x š x v) v mm	595 x 460 x 527
Hmotnost	50 kg

## Nůžkový paletový vozík PHH 1001

- Mechanický rychlozdvih s max. výškou vidlice 800 mm
- Pogumovaná řízená kolečka a dvojitá vidlicová PU kolečka

**ušetříte 2 000 Kč** **ušetříte 83 €**



<b>Typ</b>	<b>PHH 1001</b>
Objednávací číslo	6150100
<b>Cena bez DPH</b>	<b>21 990 Kč   916,25 €</b>
<b>Akční cena (bez DPH)</b>	<b>19 990 Kč 833 €</b>

Nosnost	1 000 kg
Celková šířka	540 mm
Šířka vidlice	160 mm
Délka vidlice	1150 mm
Min. výška vidlice	85 mm
Max. výška vidlice	800 mm
Rozsah rejdu	210°
Výška zdvihu	715 mm
Průměr kol	74 x 50 mm 180 x 50 mm
Hmotnost	122 kg



## Permanentní magnet PLM 301

S nosností až 300 kg\*.

- Nezávislý na bateriích nebo externím napájení
- Snadné zapnutí a vypnutí pohybem ruční páky
- Aretace páky v aktivním stavu bezpečnostním zámkem zabraňuje náhodné odmagnetizaci

→ Magnetická deska ve tvaru V umožňuje zvedání plochých i tyčových materiálů

ušetříte **1 500 Kč** ušetříte **63 €**

**Nosnost až 300 kg\***



Typ	PLM 301
Objednací číslo	6171303
Cena bez DPH	9 990 Kč   416,25 €
<b>Akční cena (bez DPH)</b>	<b>8 490 Kč   354 €</b>

Nosnost	300 kg
Nosnost kulatiny	150 kg
Výška těla	108 mm
Rozměry (d × š)	166 × 99 mm
Hmotnost	12 kg

**\* Poznámka:**

Uvedená nosnost je maximální a je významně závislá na kontaktní ploše, tloušťce, rozměrech, stabilitě, materiálu a teplotě břemene.

## Pojízdny hydraulický zvedák RWH 2.5

- Říditelná i řízená kola z litiny
- S nástavcem pro prodloužení sedla
- Rychlé zvednutí do místa styku pomocí funkce QUICK LIFT

ušetříte **400 Kč** ušetříte **17 €**



Typ	RWH 2.5
Objednací číslo	6201101
Cena bez DPH	2 990 Kč   124,58 €
<b>Akční cena (bez DPH)</b>	<b>2 590 Kč   108 €</b>

Nosnost	2 500 kg
Výška min.	150 mm
Výška max.	530 mm
Rozměry	680 × 290 × 185 mm
Hmotnost	18 kg

## Elektrický lanový kladkostroj ESW 800

Maximální výška zdvihu 30 metrů.



- Automatické vedení navijení lana zabraňuje jeho nadměrnému opotřebení
- Závěsný hák s otočným kloubem
- Vratná kladka zdvojnásobuje zvedací sílu
- Automatické zastavení při dosažení konce lana
- Rychloupínací mechanismus umožňuje rychlé použití bez náročných montáží



→ Detail závěšení

**Max. výška zdvihu 30 m**



ušetříte **1 500 Kč** ušetříte **63 €**

Typ	ESW 800
Objednací číslo	6199800
Cena bez DPH	13 990 Kč   582,92 €
<b>Akční cena (bez DPH)</b>	<b>12 490 Kč   520 €</b>

Nosnost bez kladky / s kladkou	400 / 800 kg
Výška zdvihu bez kladky / s kladkou	30 / 15 m
Rychlost zdvihu	8 m/min
Průměr lana	5 mm
Délka kabelu ovládacího panelu	5 m
Výkon	1 300 W / 230 V
Rozměry (d × š × v)	340 × 330 × 500 mm
Hmotnost	32 kg



## Univerzální invertor EasyMIG 181 Multi

Pro **MIG/MAG, TIG i elektrodové (MMA)** svařování.

- Snadné nastavení napětí a rychlosti posuvu drátu
- Skvělé výsledky svařování díky stabilnímu svařovacímu oblouku
- **Arc-Force:** Vnitřní kontrola proudu a napětí zabezpečuje stabilní oblouk a umožňuje snadnou manipulaci s elektrodou
- Svařovací dráty lze snadno svařovat jednoduchým přepólováním
- Snadné nastavení při TIG a elektrodovém svařování



<b>Typ</b>	<b>Easy-MIG 181 Multi</b>
Obj. číslo	1071181
<b>Cena bez DPH</b>	<b>18 990 Kč   791,25 €</b>
<b>Akční cena (bez DPH)</b>	<b>16 990 Kč   708 €</b>

Rozsah svařovacího proudu MIG/MAG	40 – 180 A
Rozsah svařovacího proudu MMA	10 – 160 A
Rozsah svařovacího proudu TIG DC	10 – 180 A
Doba zapnutí při max. proudu MIG/MAG	20 %
Doba zapnutí při max. proudu MMA	20 %
Doba zapnutí při max. proudu TIG DC	20 %
Svařovací proud (DZ = 100 %) MIG/MAG	80 A
Svařovací proud (DZ = 100 %) MMA	80 A
Svařovací proud (DZ = 100 %) TIG DC	70 A
Rychlost posuvu drátu	2.0 – 13,5 m/min
Účinník	0,6 cos phi
Napětí naprázdno	67,5 – 69 V
Příkon	max. 8.41 kVA
Elektrické připojení	230 V
Stupeň krytí	IP 21 S
Rozměry (d x š x v)	525 x 220 x 410 mm
Hmotnost	14,5 kg
Invertor nese značku S a odpovídá normě EN 60 974-1; -10/EMC třídy A	



**ušetříte 2 000 Kč** **ušetříte 83 €**

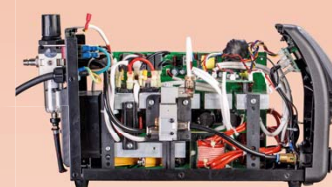
### Rozsah dodávky

- 3 m svařovací kabel 16 mm<sup>2</sup> s 300 A držákem elektrod
- 3 m zemnicí kabel 16 mm<sup>2</sup> s 300 A zemnicí svorkou
- Hořák SMB 15 3 m
- Plynová hadice 4 m s rychloupínací koncovkou
- Regulátor tlaku
- Kladky pro posuv drátu Ø 0,8 – 1,0 mm

## Plazmový řezací přístroj CRAFT-CUT 41 P

Kompaktní a výkonný, pro profesionální použití.

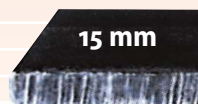
- Pro nerezovou ocel, hliník, ocel, neželezné kovy i s lakovaným povrchem
- Široký rozsah použití od tenkých až po tlusté plechy
- Utěsněná deska je chráněná před vlhkostí a korozí
- Vhodné pro použití s elektrocentrálou na stavbách, apod.
- **ARC controller:** Teprve po zapálení oblouku se uvolní nastavený svařovací proud
- **Funkce děrovaný plech:** Díky pilotnímu oblouku lze snadno a rychle řezat děrovaný plech
- Bez vysokofrekvenčního zapalování



- Utěsněná deska je chráněná před vlhkostí a korozí

<b>Typ</b>	<b>Craft-CUT 41 P</b>
Obj. číslo	1075042
<b>Cena bez DPH</b>	<b>24 990 Kč   1 041,25 €</b>
<b>Cena (bez DPH)</b>	<b>22 490 Kč   937 €</b>

Kvalitní řez oceli (ST37) cca	10 – 15 mm (dle jištění)
Dělicí řez oceli (ST37) cca	20 mm
Kvalitní řez nerezové oceli cca	15 mm
Dělicí řez ušlechtilé oceli cca	20 mm
Kvalitní řez hliník cca	14 mm
Dělicí řez hliník cca	16 mm
Doba zapnutí	60 %
Řezací proud (DZ = 100%)	30 A
Rozsah řezacího proudu	20 – 40 A
Napětí	230 V
Spotřeba vzduchu (při 5 bar)	120 l/min
Provozní tlak	6 bar
Napětí naprázdno	320 V
Izolační třída	H
Rozměry (d x š x v)	460 x 145 x 280 mm
Hmotnost	8,5 kg



**ušetříte 2 500 Kč** **ušetříte 104 €**

### Rozsah dodávky

- Plazmový hořák S65, 6 m
- 3 m zemnicí kabel 6 mm<sup>2</sup> se zemnicí svorkou 300 A
- Centrální adaptér
- Regulátor tlaku s filtrem

**Další plazmové řezačky na bow.cz**





# 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).



**Nemáte to k nám nikde daleko.**

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

Váš prodejce

## Případný záruční i pozáruční servis

Naši technici znají svou práci a máme rozsáhlý sklad náhradních  
dílů. Případná reklamacie u nás není žádné dobrodružství.



## Vybraný stroj si vyzkoušejte

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



## Ustavení a zaškolení

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



**GARANČNÍ  
PROHLÍDKA  
ZDARMA**

## Garanční prohlídka zdarma

U strojů označených tímto symbolem  
můžete požádat o garanční prohlídka zdarma  
v období 12 – 18 měsíců od zakoupení  
stroje. Více info na [www.bow.cz](http://www.bow.cz).