



Akční nabídka

s dárkovými šeky
ke každému stroji

1.9. – 31.12.2018

Univerzální frézka OPTImill MF 4 V s odměřováním

Masivní vrtačko-frézka
pro profesionální
použití. Plynulá
regulace otáček
pomocí frekvenčního
měniče a digitální
odměřování polohy.



Typ	MF 4 V
Objednací číslo	3336050
Cena bez DPH	389 990 Kč 14 999,62 €

Trvalý vrtací výkon	Ø 28 mm
Max. vrtací výkon	Ø 32 mm
Max. průměr nožové hlavy	Ø 100 mm
Max. průměr stopkové frézy	Ø 20 mm
Upínání vřetene	ISO 40 DIN 2080
Další technické parametry na straně 2.	

+ šeky v hodnotě
40 000 Kč | 1 520 €

Volejte zdarma  800 100 709  0800 004 203

+ 51 strojů v akci →



Pravidla akční nabídky s dárkovými šeky Cadhoc

Při zakoupení výrobku z tohoto akčního letáku obdrží zákazník dárkové šeky Cadhoc v hodnotě uvedené u výrobku v tomto akčním letáku. Zákazník z České republiky obdrží šeky, jejichž hodnota je uvedena v CZK, zákazník ze Slovenské republiky šeky v EUR. Za tyto šeky je možné zakoupit široké spektrum výrobků a služeb.

Seznam stovek obchodních partnerů akceptujících šeky Cadhoc naleznete na www.seky.cz a www.seky.sk.



A jaký dárek si vyberete vy? Půjdete do kina nebo si raději pořídíte telku? Nebo oboje? Lístky do divadla nebo na hokej...?

Mountfield



Bata



Dr.Max+



Pilotem na zkoušku®



orsay

Pokračování ze strany 1.

OPTImill® MF 4 V

- Mnohostranné použití
- Těžké, masivní provedení z kvalitní litiny
- Masivní křížový stůl s přesně opracovaným povrchem
- Všechny vodící rybinové plochy kaleny. Seřizování vůlí pomocí klínových lišt
- V základní výbavě automatický posuv osy X, posuv osy Y možno přibojednat
- **Elektrický zdvih stolu** u MF 4 V
- **Plynulá regulace rychlostí frekvenčním měničem zn. Lenze**
- Vysoká přesnost díky kuželíkovým ložiskům <0,01 mm měřeno na pinole
- Univerzálně přestavitelná frézovací hlava otočná o 360° a sklopná o ±90°
- Automatický posuv pinoly
- Nastavitelný hloubkový doraz s milimetrovou stupnicí a čelním odcítáním
- Hlavní vypínač s jistěním motoru, přepínačem chodu vpravo-vlevo a nouzovým vypínačem
- Standardně dodávané s chladicí soustavou
- **Digitální odměřování všech 3 os** (osa Z na konzole)

Digitální odměřování DPA 21:

- Výrazné snížení výrobního času
- Snadné použití
- Vyšší přesnost obrábění
- Přehledná tlačítka
- Antireflexní displej

Součást dodávky:

- Chladicí zařízení
- Strojní posuv stolu v ose X
- Elektrický zdvih osy Z
- Seřizovací nářadí

Typ	MF 4 V
Objednací číslo	3336050 400 V
Trvalý vrtací výkon	Ø 28 mm
Max. vrtací výkon	Ø 32 mm
Max. průměr nožové hlavy	Ø 100 mm
Max. průměr stopkové frézy	Ø 20 mm
Upínání vřetene	ISO 40 DIN 2080
Zdvih pinoly	127 mm
Vyložení	200 – 680 mm
Otáčky vřetene	9 – 6 750 ot/min
Počet rychlostí	8, plynule
Naklonění frézovací hlavy	±45°
Strojní posuv pinoly	0,04 0,08 0,15 mm/ot.
Rozměry pracovního stolu	1 370 × 254 mm
Nosnost prac. stolu max.	275 kg
T-drážky – velikost rozteč počet	16 mm 63 mm 3
Vzdálenost vřetene od stolu	40 – 446 mm
Pojezd frézovací hlavy	480 mm
Otáčení frézovací hlavy	360°
Sklopění frézovací hlavy	±45°
Rozsah posuvu - osa Z	406 mm, elektrický zdvih
Rozsah posuvu - osa Y	400 mm, ruční
Rozsah posuvu - osa X	930 mm, strojní
Celkový příkon	3 750 W / 400 V
Výkon čerpadla chlazení	100 W
Rozměry (š × h × v)	1 450 × 1 500 × 2 200 mm
Hmotnost	1 150 kg

Stolní vrtačka OPTi drill[®] B 17 Pro – spolehlivá a přesná.

- Vřeteno s přesnými kuličkovými ložisky
- Rychloupínací vrtací hlavička OPTIMUM 1 – 16 mm
- Nastavitelný hloubkový doraz
- Přesně obrobený pracovní stůl s T-drážkami sklopný o ±45° a otočný o 360°
- Přístupný bezpečnostní vypínač s krytím IP 54, nulovým spínačem
- Snadný přístup a ovladatelnost
- Tichý a výkonný elektromotor

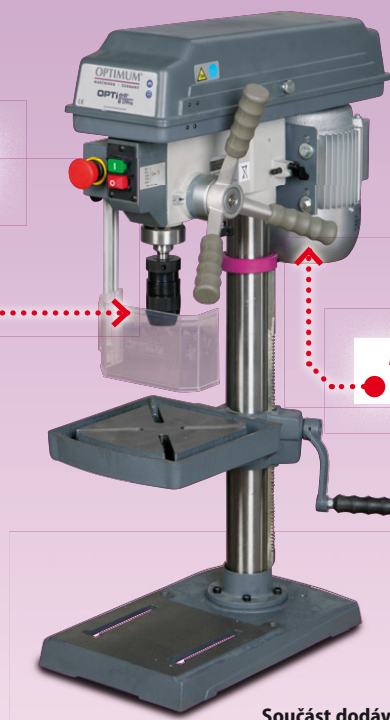
Typ	B 17 Pro
Objednávací číslo	3003171
Cena bez DPH	10 490 Kč 403,46 €

Vrtací výkon trvalý ocel	12 mm
Vrtací výkon max. ocel	16 mm
Vrtací hloubka	65 mm
Vyložení	152 mm
Kužel vřetene	MK2
Otáčky vřetene	500 – 2 520 ot/min
Počet stupňů rychlosti	5
Rozměry stolu	235 × 220 mm
Velikost T-drážky	12 mm
Naklonění/otočení vrtacího stolu	±45°/360°
Průměr sloupu	60 mm
Max. vzdálenost vřetene a stolu	325 mm
Max. vzdálenost vřetene a základny	530 mm
Příkon motoru	500 W / 230 V
Rozměry	260 × 600 × 860 mm
Hmotnost	39 kg

+ šeky v hodnotě
1 000 Kč | 38 €

Přesná rychloupínací hlavička

Ergonomická páka posuvu „Softgrip“



Součást dodávky:

- Kuželový trn MK2 / B16
- Rychloupínací hlavička 1 – 16 mm B16
- T-matice - 2 ks

OPTi drill[®] DX 17 V

Stolní vrtačka s plynulou regulací otáček.

- Garantovaná přesnost ≤ 0,03 mm, měřeno na vřetenu
- Závitovací cyklus
- Digitální referenční bod
- Digitální počítadlo dílů
- Akustický signál při dosažení vrtací hloubky
- Snížené otáčky v závitovacím cyklu
- Frekvenční měnič Siemens SINAMICS V20
- LED osvětlení vestavěné vlevo a vpravo ve vrtací hlavě
- Výborný přenos síly díky hliníkovým řemenicím
- Vřeteno uloženo v přesných kuličkových ložiscích
- Výškově nastavitelný ochranný kryt sklíčidla s mikrosplínačem
- Displej odolný proti špině a vodě
- Ovládací tlačítka s kontrastním LED displejem pro zobrazení otáček
- EMC filtr, třída B (použitelná i v domácnostech)
- Nouzový vypínač
- Volba jazyku menu DE-EN-FR-RU



- Vrtačka automaticky nastaví vhodné otáčky podle materiálu a průměru vrtáku,
- Volba režimu vrtání nebo závitování

Typ	DX 17 V
Objednávací číslo	3020170
Cena bez DPH	49 990 Kč 1 922,69 €

Vrtací výkon trvalý ocel (S235JR)	Ø 13 mm
Vrtací výkon max. ocel (S235JR)	Ø 16 mm
Velikost závitů max. ocel (S235JR)	M8
Kužel vřetene	B16
Vrtací hloubka	60 mm
Vyložení	235 mm
Otáčky vřetene	50 – 4 000 ot/min
Počet rychlostí	Plynulá regulace otáček
Rozměry pracovního stolu	290 × 290 mm
Vzdálenost vřeteno-stůl	98 – 375 mm
Otočení pracovního stolu	360°
T-drážky prac. stolu - Velikost / Rozteč	10 mm / 100 mm
Rozměry prac. plochy základny	290 × 280 mm
Vzdálenost vřeteno-základna	385 mm
T-drážky základny - Velikost / Rozteč	14 mm / 100 mm
Průměr sloupu	60 mm
Příkon motoru	1 000 W / 230 V
Rozměry stroje	425 × 475 × 980 mm
Hmotnost	73 kg
Součást dodávky	→ Rychloup. hlavička 1 – 13 mm

+ šeky v hodnotě
5 000 Kč | 190 €

Velký ovládací panel



OPTI drill[®] DH 32 GS

Sloupová převodová vrtačka se strojním posuvem a závitovacím cyklem.

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

Typ	DH 32 GS
Objednací číslo	3034240 400 V
Cena bez DPH	76 990 Kč 2 961,15 €

Vrtací výkon trvalý ocel	Ø 26 mm
Vrtací výkon max. ocel	Ø 30 mm
Vyložení	285 mm
Vrtací hloubka	125 mm
Kužel vřetene	MK4
Otáčky vřetene	75 – 2 000 ot/min
Počet rychlostí	8
Strojní posuv pinoly	0,1 / 0,15 / 0,2 mm
Rozměry pracovního stolu	400 × 420 mm
Otočení pracovního stolu	360°
T-drážky	14 mm
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 v mm	725 × 450 × 2 200
Hmotnost	295 kg
Rozsah dodávky	Kuželový trn MK4/B16

+ šeky v hodnotě
7 000 Kč | 266 €



Spínání automatického posuvu pinoly se provádí pomocí tlačítek na páce pinoly.



Magnetická vrtačka Metallkraft[®] MB 754

Kvalitní stroj pro mnohostranné použití.

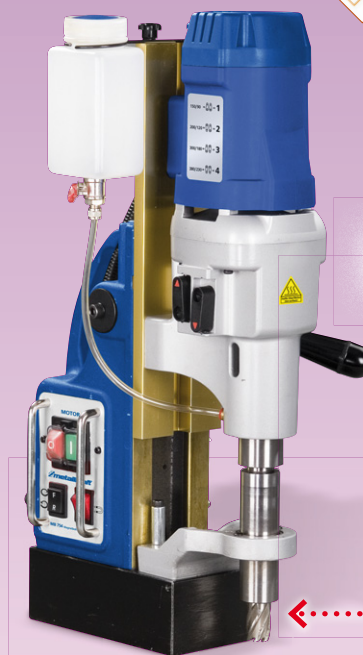
- Vrtačka speciálně konstruovaná pro vrtání ocelí
- Výkonný motor pro nejobtížnější práce
- Pro jádrové vrtáky Weldon 19 mm
- Přesné vrtání otvorů pomocí dlouhého vedení pinoly
- Uzemnění s dvojitou izolací, proto je ideální pro staveniště
- Velká magnetická přídržná síla
- Kvalitní konstrukce
- Chladicí médium je přiváděno středem nástroje
- Jednoduchá změna režimu jádrového vrtání na režim plného vrtání
- Rychloupínání jádrových vrtáků

Typ	MB 754
Objednací číslo	3860754
Cena bez DPH	27 990 Kč 1 076,54 €

Max. ø vrtáku Jádrový vrták	75 mm
Max. hloubka vrtání Jádrový vrták	80 mm
Max. ø vrtáku Běžný vrták ¹⁾	32 mm ¹⁾
Max. hloubka vrtání Běžný vrták ¹⁾	150 mm ¹⁾
Max. ø vrtáku Běžný vrták ²⁾	16 mm ²⁾
Max. hloubka vrtání Běžný vrták ²⁾	110 mm ²⁾
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

¹⁾ Při použití nástavce a sklíčidla. ²⁾ Při použití nástavce MK3 a sklíčidla

+ šeky v hodnotě
3 000 Kč | 114 €



Max. průměr jádrového vrtáku 75 mm



Rozsah dodávky

- Nádobka na chladicí kapalinu
- Ochranný štítek
- Montážní klíče
- Kufř pro uložení stroje
- Bezpečnostní řetěz

- Čtyři rychlosti
- Příkon motoru 2 000 W
- Rychloupínání
- Vyobrazený jádrový vrták není součástí dodávky

OPTImill® BF 16 Vario

Malá ekonomická frézka určená pro přesné opracování menších dílů.

- Frézovací hlava sklopná o $\pm 90^\circ$ umožňuje frézování a vrtání pod různým úhlem
- Stranově přestavitelný sloup rozšiřuje možnosti pojezdu při sklopené hlavě
- Elektronicky nastavitelné otáčky vřetene v rozsahu 100 – 3 000 ot/min
- Jednoduchá a přehledná obsluha
- Všechny osy s nastavitelným noniusem
- Kužel vřetene MK2
- Vymeřitelná vůle rybinových vedení ve všech třech osách pomocí klínových lišt
- Přesný křížový stůl

Typ	BF 16 Vario
Objednávací číslo	3338116
Cena bez DPH	25 990 Kč 999,62 €

Trvalý vrtací výkon	12 mm*
Max. vrtací výkon	16 mm*
Max. průměr nožové hlavy	63 mm
Max. průměr stopkové frézy	20 mm
Max. vzdálenost vřetene a stolu	275 mm
Vyložení	170 mm
Kužel vřetene / Upnutí	MK2 / M 10
Otáčky vřetene	100 – 1 500 ot/min 200 – 3 000 ot/min
Vrtací hloubka	50 mm
Velikost/rozteč T-drážky	10/35 mm
Velikost stolu	400 × 120 mm
Úhel naklonění frézovací hlavy	$\pm 90^\circ$
Rozsah posuvu osy X / Y / Z	220 / 160 / 210 mm
Příkon motoru	500 W / 230 V
Hlavní rozměry stroje	505 × 465 × 795 mm
Hmotnost stroje	60 kg

* S předvrtáním

+ šeky v hodnotě
3 000 Kč | 114 €

Součást dodávky

- Utahovací tyč se závitem M10
- Kuželový trn MK2/M10/B16
- Ochranný kryt sklíčidla
- Seřizovací nářadí



Univerzální vrtačko-frézka OPTImill® MB 4 P

S digitálním odměřováním polohy a litinovým podstavcem.

- Broušená převodová kola běžící v olejové lázni zajišťují velmi klidný chod
- Velký rozsah otáček 95 – 3 200 ot/min a 12 rychlostí
- Dvoustupňový kvalitní elektromotor
- Ruční posuv pinoly s ručním jemným přísuvem
- Automatický posuv pinoly
- Automatický posuv v ose X, pohyb v ose Z pomocí motoru
- Frézovací hlavu lze naklopit o $\pm 60^\circ$
- Vrtání / závitovací cyklus
- Stabilní sloup s masivním rybinovým vedením
- Masivní litinový podstavec s kanálem na třísky
- Standardně dodávané s chladicí soustavou
- Výškově stavitelný ochranný kryt s mikrosplachem

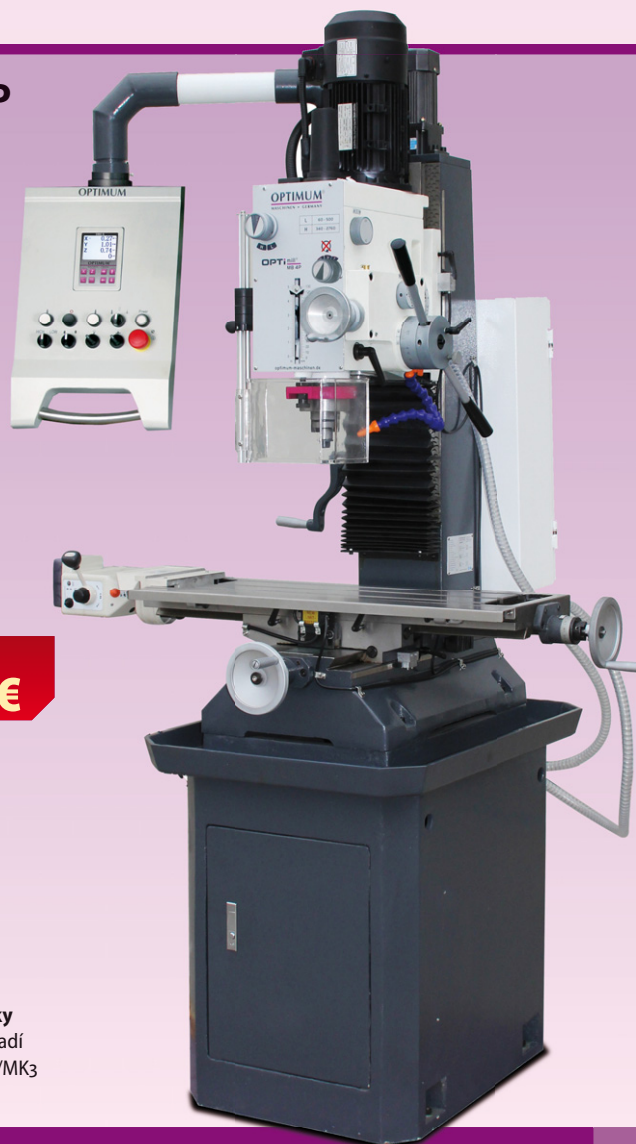
Typ	MB 4 P
Objednávací číslo	3338460 400 V
Cena bez DPH	139 990 Kč 5 384,23 €

Trvalý vrtací výkon	28 mm
Max. vrtací výkon	32 mm
Max. průměr nožové hlavy	63 mm
Max. průměr stopkové frézy	28 mm
Kužel vřetene	MK4
Posuv pinoly	120 mm
Vyložení	275 mm
Otáčky vřetene	95 – 3 200 ot/min
Počet rychlostí	12 (6 převodů × 2 rychlosti)
Rozměry stolu	800 × 240 mm
T-drážky – velikost rozteč počet	14 mm 80 mm 3
Naklonění frézovací hlavy	$\pm 60^\circ$
Rozsah posuvu - osa X	450 mm
Rozsah posuvu - osa Y	200 mm
Rozsah posuvu - osa Z	350 mm
Příkon motoru	1 100 W / 1 500 W / 400 V
Hlavní rozměry	1 000 × 1 300 × 2 220 mm
Hmotnost	515 kg

+ šeky v hodnotě
15 000 Kč | 570 €

Součást dodávky

- Seřizovací nářadí
- Redukce MK4/MK3
- Podstavec



OPTI turn[®] TU 1503 V

Kompaktní soustruh, ideální pro modeláře.

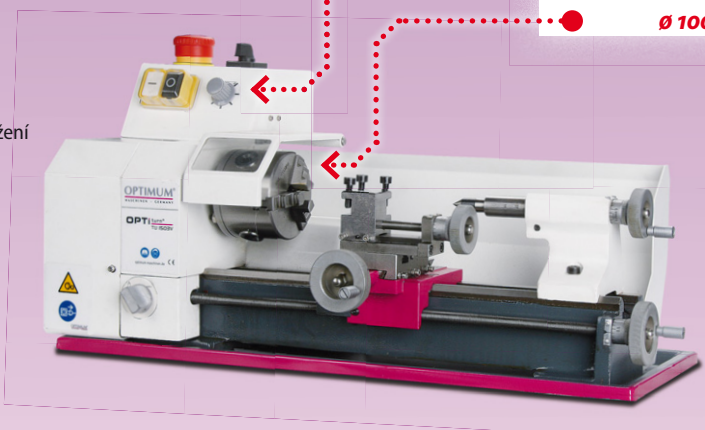
- Elektronické plynulé nastavení otáček s dynamickým řízením
- Přepínání chodu vpravo/vlevo na ovládacím panelu
- Stejnoseměrný elektromotor s trvalým sledováním otáček
- **Zaručená házivost vřetene < 0,015 mm**
- Uložení vřetene v přesných kuželíkových ložiscích
- Prizmatické lože ze šedé litiny, kalené a jemně broušené
- S tažným šroubem pro řezání závitů nebo automatické podélné soustružení
- Ochranný kryt sklíčidla s mikropínačem
- Sada výměnných kol pro řezání závitů

Typ	TU 1503 V
Objednací číslo	3420260
Cena bez DPH	21 990 Kč 845,77 €

Točný průměr nad ložem	140 mm
Vzdálenost mezi hroty	250 mm
Výška hrotu	70 mm
Šířka lože	70 mm
Průchod vřetene	11 mm
Kužel vřetene / pinoly koníku	MK1 / MK1 zkrácený
Otáčky vřetene	120 – 3 000 ot/min
Stoupání závitů metrické	0,5 – 1,5 mm/záv. (8 voleb)
Rychlost posuvu	0,05 0,1 mm/ot.
Max. posuv suportu	nožový 40 mm, příčný 55 mm
Příkon motoru	450 W / 230 V
Hlavní rozměry	560 × 320 × 290 mm
Hmotnost	22 kg

Plynulá regulace otáček

Tříčelistové sklíčidlo
Ø 100 mm



+ šeky v hodnotě
3 000 Kč | 114 €

Součást dodávky

- 3-čelistové sklíčidlo Ø 80 mm
- Pevný hrot MK1
- Ochranný kryt sklíčidla
- Nožový držák pro dva nože
- Sada výměnných kol
- Zkušební protokol

OPTI turn[®] TH 4010

Plně vybavený soustruh s vodícím a tažným šroubem pro mechaniky. Přesvědčí svým výkonem a přesností. Volitelně s plynulou regulací otáček pomocí frekvenčního měniče Lenze.

- Kalené a broušené vodící dráhy lože
- **Zaručená házivost čela vřetene < 0,015 mm**
- **Kalená a broušená ozubená kola a hřídele** jsou uloženy v přesných ložiscích a běží v olejové lázni
- Pravý / levý chod lze přepínat na podélném suportu
- Ochranný kryt vodícího šroubu
- Vyjímatelná vana na třísky s vedením
- Nožní brzda pro nouzové zastavení
- Bezpečnostní ruční kola v ose X a Z
- **Koník lze přestavit o ± 10 mm pro soustružení kuželů**
- LED pracovní lampa
- **Všechny chrániče a relé značky Siemens nebo Schneider**
- Skříňky na nářadí v podstavci
- Ruční kola s jemně nastavitelnou stupnicí 0,04 / 0,02 mm
- Pinola koníku a ruční kolo s jemně nastavitelnou stupnicí 0,025 mm

Typ	TH 4010
Objednací číslo	400 V 3402070
Cena bez DPH	199 990 Kč 7 691,92 €

Výkon motoru	1,5 / 2,4 kW, 400 V
Kužel vřetene	MK6
Upnutí vřetene	Camlock DIN ISO 702-1 č. 5
Průchod vřetene	Ø 52 mm
Max. výška upnutí nožového držáku	16 mm
Výška hrotů	205 mm
Vzdálenost mezi hroty	1 000 mm
Točný průměr nad ložem soustruhu	410 mm
Točný průměr bez můstku	540 mm
Točná délka bez můstku	165 mm
Průměr / zdvih / Kužel pinoly koníku	Ø 45 mm / 130 mm / MK3
Otáčky vřetene	45 – 1 800 ot/min, 16 rychlostí
Rozsah posuvu nožového suportu	100 mm
Rozsah posuvu příčného suportu	195 mm
Rychlost podélného posuvu	0,043 – 0,653 mm/ot (48 rychlostí)
Rychlost příčného posuvu	0,015 – 0,206 mm/ot (48 rychlostí)
Stoupání závitů – metrické	0,4 – 7 mm/ot (42 možností)
Stoupání závitů – v palcích	70 – 4 záv./palec (42 možností)
Rozměry (délka × šířka × výška)	1 920 × 740 × 1 222 / 1 555 mm
Hmotnost	775 kg

+ šeky v hodnotě
20 000 Kč | 760 €



Součást dodávky

- 3-čelistové sklíčidlo Ø 200 mm
- Pevná luneta, průchod Ø 5 - 85 mm
- Pohyblivá luneta, průchod Ø 5 - 65 mm
- LED osvětlení stroje
- Redukční pouzdro MK 6 / MK 3
- Pevný hrot MK 3
- Pevný hrot MK 3, legovaný
- Doraz s jemným nastavením
- Sada výměnných kol
- Seřizovací nářadí
- Čtyřstranný nožový držák
- Chladicí zařízení

Sklíčidlo „Made in Czech Republic“



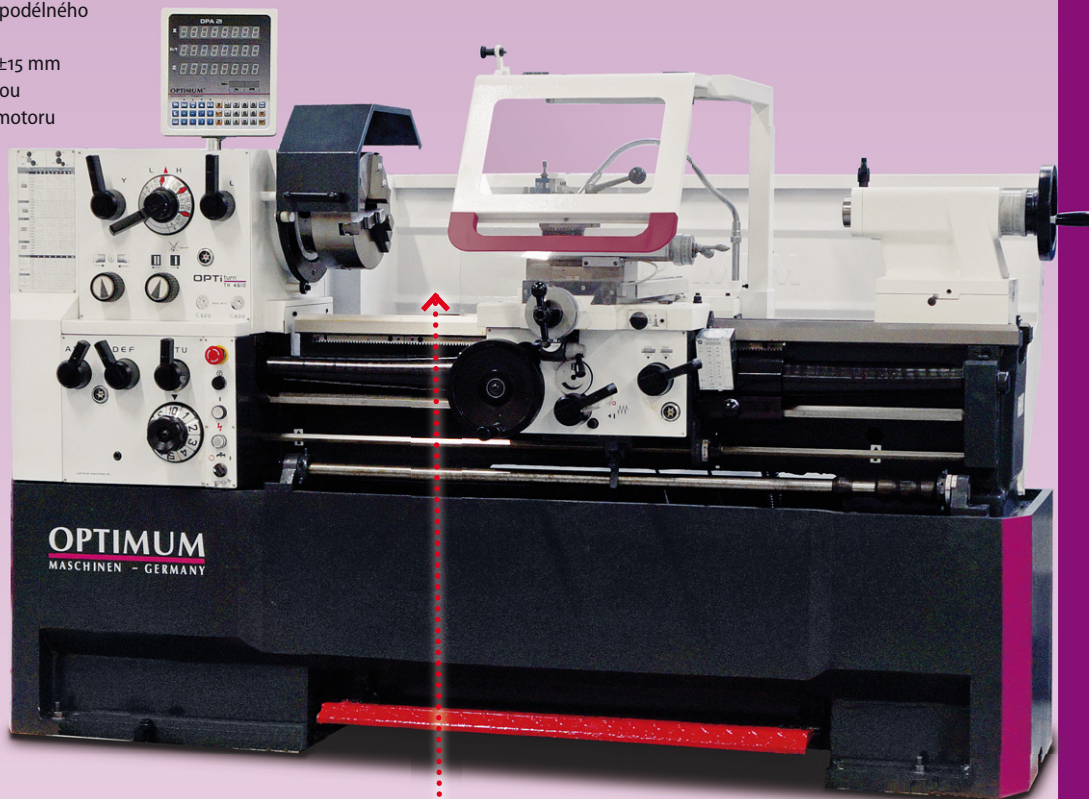
Masivní soustruh OPTi turn[®] TH 4610

Plně vybavený soustruh s digitálním odměřováním polohy. Mimořádně klidný chod bez vibrací zajišťuje podstavec a lože, které jsou odlity z jednoho kusu. Volitelně s plynulou regulací otáček pomocí frekvenčního měniče.

- **Upínání vřetene Camlock DIN ISO 702-2 č. 6**
- Kalené a broušené vřeteno uložené kuželíkových ložiscích, které běží v olejové lázni
- **Zaručená házivost čela vřetene <0,015 mm**
- Uzavřená posuvová skříň s rychlým řazením, **ozubená kola jsou kalená a broušená**, uložena v olejové lázni
- Podstavec a lože stroje jsou odlity z jednoho kusu litiny
- Vydíratelný můstek lože
- Kalené a broušené vodící plochy lože
- **Centrální mazání vodících ploch**
- Dorazová tyč se čtyřmi vačkami pro vypínání podélného posuvu
- Koník přestavitelný pro soustružení kuželů o ±15 mm
- Chod vpravo-vlevo přepínatelný ovládací pákou
- Podpěťový spínač, nouzový vypínač a jistič motoru
- Mechanická nožní brzda vřetene
- **Provedení podle DIN 8606 (nástrojářská přesnost)**
- Digitální odměřování všech tří os pomocí skleněných pravítek

+ šeky v hodnotě
30 000 Kč | 1 140 €

Skličidlo „Made in Czech Republic“
Soustruh je osazený 3-čelistovým skličidlem české výroby TOS Svitavy.



Typ	TH 4610 s odměřováním
Objednací číslo	3462110 400 V
Cena bez DPH	339 990 Kč 13 076,54 €

Vzdálenost mezi hroty	1 000 mm
Točný průměr nad ložem	465 mm
Točný průměr nad suportem	270 mm
Točný průměr bez můstku	690 mm
Výška hrotu	230 mm
Délka můstku	240 mm
Šířka lože	300 mm
Průchod vřetene	58 mm
Upnutí vřetene	Camlock DIN ISO 702-2 č. 6
Kužel vřetene	MK6
Kužel pinoly koníku	MK4
Posuv pinoly koníku	130 mm
Otáčky vřetene	25 – 2 000 ot/min
Otáčky vřetene (Vario)	10 – 2 500 ot/min
Posuv podélný	0,031 – 1,7 mm/ot. (42)
Posuv příčný	0,014 – 0,784 mm/ot. (42)
Stoupání závitů – metrické	0,1 – 14 mm/záv. (41)
Stoupání závitů – v palcích	112 – 2 záv./1" (41)
Modulový závit	0,1 – 7 MP (34)
Trápézový závit	4 – 112 DP (50)
Max. posuv nož. suportu	125 mm
Max. posuv příčného suportu	285 mm
Příkon motoru	5 500 W / 400 V
Hlavní rozměry (mm)	2 200 × 1 245 × 1 568
Hmotnost	1 650 kg

● **Točný průměr 465 mm**
Točná délka 1 000 mm

Součásti dodávky

- 3-čelistové skličidlo ø 250 mm
- Pevná luneta s průchodem ø 160 mm
- Pohyblivá luneta s průchodem ø 100 mm
- Rychloupínací nožový držák SWH 5-B (volitelně čtyřpolohová nožová hlava)
- Držák pro čtyřhranné nože D 25x120 mm
- Podstavec stroje
- Chladicí zařízení
- Dva pevné hroty MK4
- Redukční pouzdro MK6/MK4
- Stěna ostříku (namontovaná)
- Nožní brzda vřetene
- Halogenová lampa 50 W/24 V
- Kufřík s nářadím
- Olejová náplň
- Digitální odměřování
- Ukazatel polohy DPA 21



Pásová pila na kov OPTI^{saw}® SP 11 V

Pila s velmi tichým chodem a plynulou regulací rychlosti.

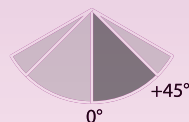
- Vhodné pro řezání železa, oceli, hliníku, mědi, PVC, teflonu...
- Plynulá regulace rychlosti v rozmezí 30 – 80 m/min
- Obzvláště tichý chod – o 60 % tišší než ostatní srovnatelné pásové pily
- Převodovka s dvěma velkými ozubenými koly z tvrdé oceli
- Stejnoseměrný motor s nízkými otáčkami a uhlíkovým kartáčem
- Elektronická kontrola teploty a příkonu chrání motor proti přetížení
- Rameno z tlakového hliníkového odlitku s přepravní pojistkou
- Dvě nastavitelná vedení pilového pásu s kovovými kartáči na odstranění třísek
- Stablní základová deska s protiskluzovými nožkami
- Včetně dorazu materiálu a bi-metalového pilového pásu

Typ	SP 11 V	
Objednáací číslo	3300070	
Cena bez DPH	12 490 Kč 480,39 €	
Řezný rozsah 0°	●	105 mm
Řezný rozsah 0°	■	100 mm
Řezný rozsah 0°	■	100 × 100 mm
Řezný rozsah 45°	●	65 mm
Řezný rozsah 45°	■	60 mm
Řezný rozsah 45°	■	60 × 65 mm
Příkon motoru	850 W / 230 V	
Rychlost pilového pásu	30 – 80 m/min	
Rozměry pilového pásu	1 335 × 13 × 0,65 mm	
Prostor pro ustavení pily	720 × 320 mm	
Hmotnost	18 kg	
Součást dodávky	Pilový pás Bi-metal 6/10 z"	

+ šeky v hodnotě
1 500 Kč | 57 €



Příkon motoru 850 W



Profesionální pásové pily OPTI^{saw}® S 275 N a S 275 NV

Dvourychlostní pásové pily na kov s úhlováním pomocí otočného ramene.

S 275 NV s plynulou regulací rychlosti pil. pásu pomocí frekvenčního měniče.

- Těžké litinové provedení
- Přesné mechanické napínání pásu pomocí manometru
- Standardně dodávané s chladícím čerpadlem
- Pětibodové vedení pásu uložené v kuličkových ložiscích
- Masivní svěrák s rychloupínací pákou
- Kartáč na třísky
- Plynule nastavitelná rychlost sklápění pomocí hydraulického válce
- Velká přesnost řezu, tichý a klidný chod
- Automatické vypnutí po dokončení řezu

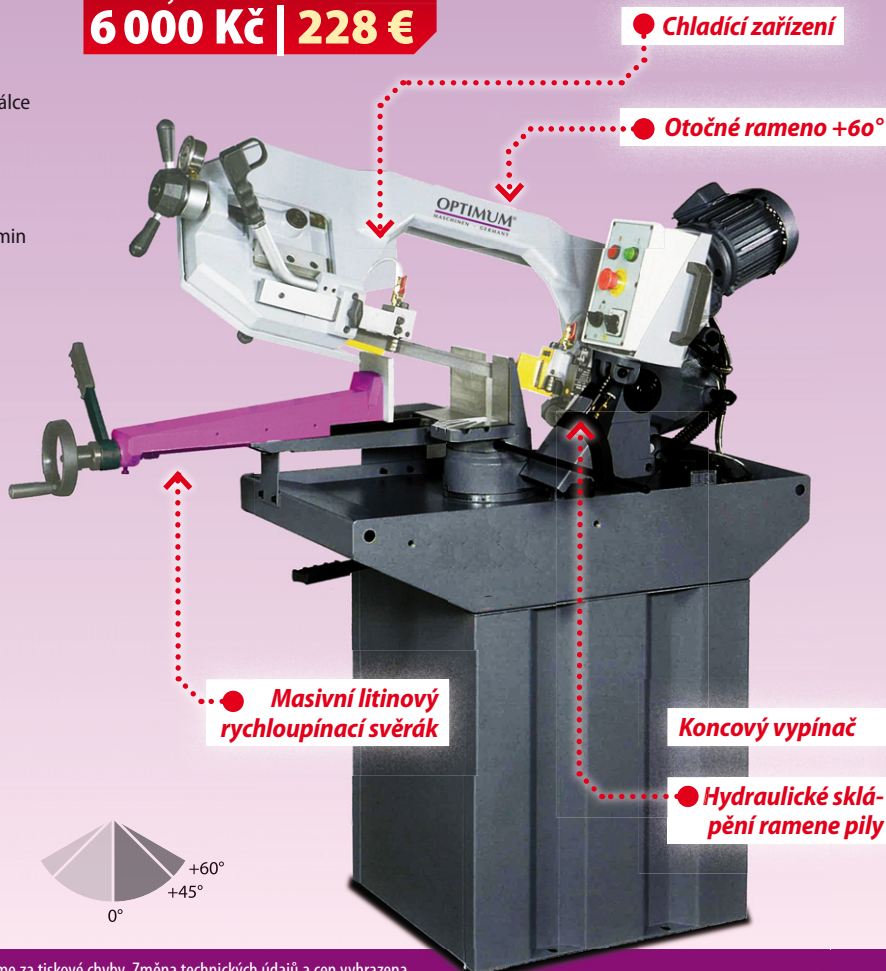
S 275 NV

- Plynulá regulace rychlosti pilového pásu v rozmezí 20 – 90 m/min
- Změna rychlosti během provozu je možná

Typ	S 275 N	
Objednáací číslo	3300260	400 V
Cena bez DPH	51 990 Kč 1 999,62 €	
Typ	S 275 NV	
Objednáací číslo	3300265	
Cena bez DPH	54 990 Kč 2 115,00 €	

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	
Rychlost pásu NV	20 – 90 m/min plynule	
Rozměry pásu	2 480 × 27 × 0,9 mm	
Příkon motoru N	1 100 W / 400 V	
Příkon motoru NV	1 500 W / 230 V	
Motor chlazení	40 W (50 W - NV)	
Hlavní rozměry stroje	1 380 × 580 × 930 mm	
Hmotnost	185 kg (200 kg - NV)	
Součást dodávky	→ Pilový pás Bi-metal 6/10 z"	

+ šeky v hodnotě
6 000 Kč | 228 €



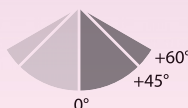
Chladící zařízení

Otočné rameno +60°

Masivní litinový rychloupínací svěrák

Koncový vypínač

Hydraulické sklápění ramene pily



Průmyslová dvoukotoučová bruska na kov GZ 20 D (bez kotoučů)

- Vysoká vlastní hmotnost eliminuje již tak nízké vibrace
- Jsou vhodné i pro velmi vysoké síly působící na brusné kotouče
- Bezúdržbový motor s dlouhou životností a klidným chodem
- Tělo brusky z šedé litiny
- Ochranné kryty proti jiskrám
- Stabilní, přestavitelné opěrky obrobku
- **10 let záruka** (mimo díly podléhající běžnému opotřebení)
- **Brusné kotouče nejsou součástí dodávky**

+ šeky v hodnotě
1 500 Kč | 57 €

Typ	GZ 20 D	
Objednací číslo	3091010	400 V
Cena bez DPH	16 990 Kč 653,46 €	

Příkon motoru	0,75 kW / 400 V
Brusný kotouč	Ø 200 × 25 mm, Ø 20 mm
Otáčky	2 800 ot/min
Rozměry	550 × 290 × 360 mm
Hmotnost	25 kg



Průměr kotouče 200 mm

Brusné kotouče pro GZ 20 D/DD, GZ 20 C/CD

K 36	3098121	679 Kč
K 60	3098123	679 Kč
K 80	3098125	679 Kč

Podstavec pro GZ 20 D	3091120	5 690 Kč
Bez odsávání, rozměry (d × š × v): 400 × 370 × 760 mm, hmotnost 33 kg (betonová zátěž)		

Leštička OPTIgrind[®] GU 20 P (400 V)

Robustní stroj na leštění kovu.

- Měkký a tvrdý lešticí kotouč
- Bezúdržbový motor, vyvážený rotor s kvalitními kuličkovými ložisky
- Gumové podložky pro tlumení vibrací
- Včetně tvrdého a měkkého lešticího kotouče

Typ	GU 20 P	
Objednací číslo	3101545	400 V
Cena bez DPH	4 990 Kč 191,92 €	

Rozeř kotouče / upnutí	200 × 20 / Ø 16 mm
Otáčky motoru	2 850 ot/min
Příkon motoru	600 W / 400 V
Rozměry	545 × 200 × 262 mm
Hmotnost	10,6 kg



+ šeky v hodnotě
500 Kč | 19 €

Bruska na spirálové vrtáky pravé GS-1

Perfektně naostřený vrták během okamžiku.

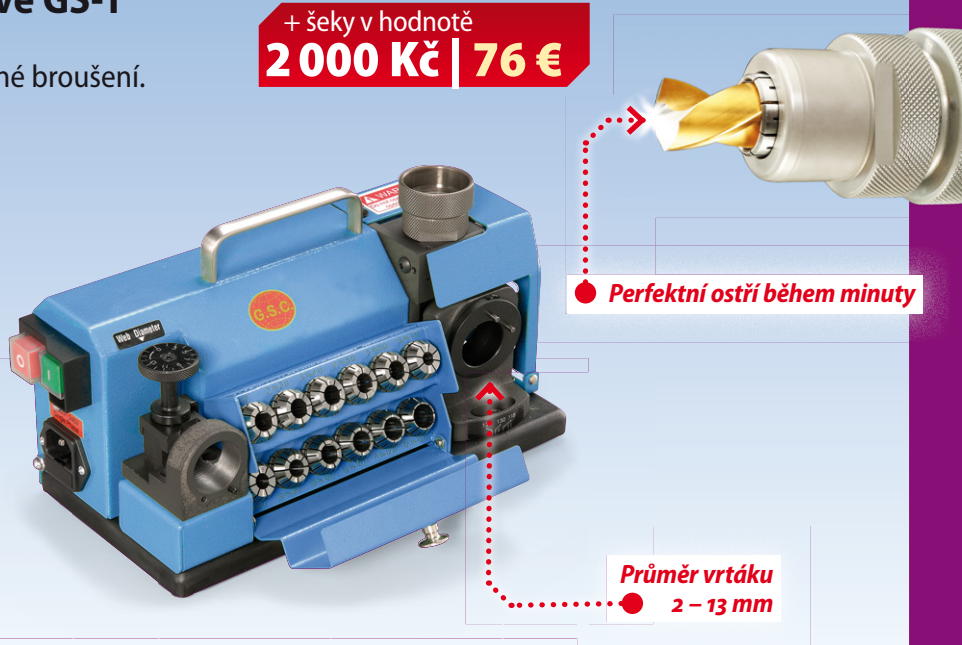
Mimořádně rychlé, velmi jednoduché a přesné broušení.

- 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 při přebroušování zajišťuje vyšší výkon, přesnější výsledek práce a delší životnost nástroje
- Vývod pro připojení odsávání

+ šeky v hodnotě
2 000 Kč | 76 €

Typ	GS-1	
Obj. číslo	8301001	
Cena bez DPH	19 690 Kč 757,31 €	

Typ vrtáků	Spirálové pravé
Průměr vrtáku	2 – 13 mm (s adaptérem do 16 mm)
Úhel broušení	90 – 140°
Otáčky	5 300 ot./min
Rozměry mm	280 × 133 × 155 mm
Hmotnost	7 kg



Perfektní ostří během minuty

Průměr vrtáku
2 – 13 mm

Profesionální pásová bruska na kov MBSM 150-200-2

- Dvourychlostní provedení, nižší rychlost pro broušení nerezové oceli
- Možnost plynulého naklonění brusné jednotky
- Plocha pro rovinné broušení, po jednoduché demontáži opěrky možnost průběžného broušení
- Rychlá výměna brusného pásu
- Vývod pro připojení odsávání
- Nastavitelný ochranný štítek

+ šeky v hodnotě
2 000 Kč | 76 €

Typ	MBSM 150-200-2	
Objednávací číslo	3922150	400 V
Cena bez DPH	20 990 Kč 807,31 €	
Rozměr brus. pásu	150 × 2 000 mm	
Rychlost pásu	14,5 / 29 m/s	
Průměr kontaktního kola	200 mm	
Průměr odsávání	100 mm	
Příkon motoru	2 100/2 800 W / 400 V	
Rozměry	1070 × 415 × 950 mm	
Hmotnost	90 kg	

Možnost libovolného naklonění

Dvě rychlosti – 14,5 a 29 m/s



Víceúčelová pásová bruska KRBS 101

K tvarovému broušení trubek, profilů i pásoviny, k rovinnému i běžnému broušení.

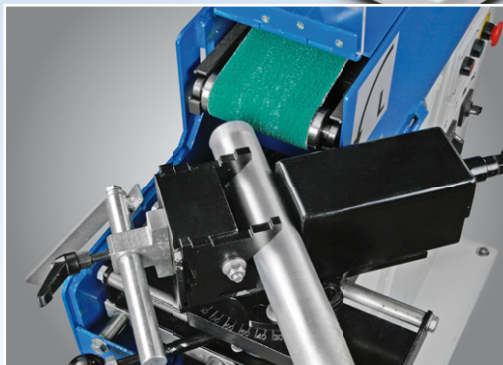
- Snadná obsluha díky jednoduchému nastavení upínacího mechanismu
- Brusný úhel lze nastavit v rozsahu 30 – 90° a 0 – 60°
- Rychloupínací držák umožňuje brusný váleček snadno a rychle vyměnit bez použití nářadí
- Velká kuličková ložiska zajišťují dlouhou životnost
- Praktický držák válečků na podstavci stroje
- Rychlé přepínání mezi broušením trubek a rovinným broušením
- Dvě rychlosti brusného pásu (15 m/s vhodná pro ušlechtilou ocel a hliník, 30 m/s vhodná pro ocel)
- Výkonný motor
- Téměř všechna nastavení stroje lze provést bez nářadí
- Dvě vyjímatelné nádoby na třísky
- Nátrubek Ø 100 mm pro připojení odsávání



+ šeky v hodnotě
5 000 Kč | 190 €

Typ	KRBS 101	
Objednávací číslo	3921001	400 V
Cena bez DPH	42 990 Kč 1 653,46 €	
Rozměry pásu	100 × 2 000 mm	
Příkon motoru	2 500 / 3 300 W	
Otáčky motoru	1 400 / 2 800 ot/min	
Rychlost pásu	15 / 30 m/s	
Použitelné pro průměry	20 – 76 mm	
Nastavitelný brusný úhel	30 – 90° (0 – 60°)	
Rozměry	1 175 × 520 × 1 130 mm	
Hmotnost	159 kg	
Rozsah dodávky	→ Standardní brusný pás K36 → 2 nádoby na třísky → Brusný váleček Ø 42 mm	

Dvě rychlosti pásu 15 a 30 m/s



Volitelné příslušenství

Výmenné válečky pro KRBS 101		
Ø 20 mm	3705120	1 749 Kč
Ø 26 mm	3705126	1 919 Kč
Ø 32 mm	3705132	1 919 Kč
Ø 42 mm	3705142	2 090 Kč
Ø 48 mm	3705148	2 090 Kč
Ø 60 mm	3705160	2 690 Kč
Ø 76 mm	3705176	2 990 Kč

Brusné pásy 2000 × 100 mm, zirkon		
P 40	BP2000100040Z	179 Kč
P 60	BP2000100060Z	149 Kč
P 80	BP2000100080Z	139 Kč
P 120	BP2000100120Z	139 Kč

Ruční bruska na trubky RSM 760 pro broušení, leštění i satinování.

- Pro zámečnický při výrobě zábradlí a jiných kovových konstrukcí
- Výkonný motor s pozvolným rozběhem a ochranou proti přetížení
- Elektronika zajišťuje konstantní rychlost pásu i při změnách zatížení

- Plynulá regulace rychlosti na rukojeti
- Jednoduchá výměna pásu bez použití náradí
- Brusné rameno otočné o 270° z lehkého kovu se dvěma vodícími válečky
- Rukojeť lze našroubovat do tří různých pozic

Typ	RSM 760
Objednací číslo	3990760
Cena bez DPH	11 990 Kč 461,15 €

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, round
- Brusný pás K 120, 5 ks
- Brusný pás K 220, 5 ks



+ šeky v hodnotě
1 000 Kč | 38 €

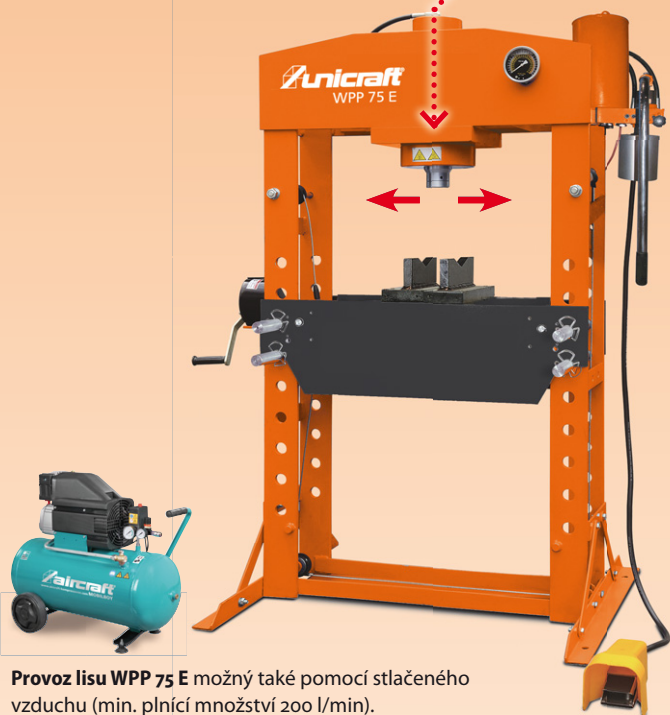
Hydraulický lis WPP 75 E

Ovládání ruční nebo pomocí připojeného stlačeného vzduchu.

- Lisovací tlak 75 tun

Posuvný hydraulický válec

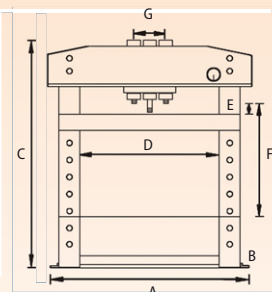
+ šeky v hodnotě
7 000 Kč | 266 €



Provoz lisu WPP 75 E možný také pomocí stlačeného vzduchu (min. plnicí množství 200 l/min).

Typ	WPP 75 E
Obj. číslo	6300075
Cena bez DPH	69 990 Kč 2 691,92 €

Průměr pístu	93 mm
Lisovací tlak	75 t
Rozměry základny (AxB)	1 140 × 800 mm
Výška (C)	1 925 mm
Vnitřní šířka (D)	800 mm
Pracovní rozsah (E-H)	170 – 884 mm
Zdvih pístu	250 mm
Příčný posuv pístu (G)	260 mm
Pracovní tlak stl. vzduchu	7,5 – 8,5 bar
Hmotnost	451 kg



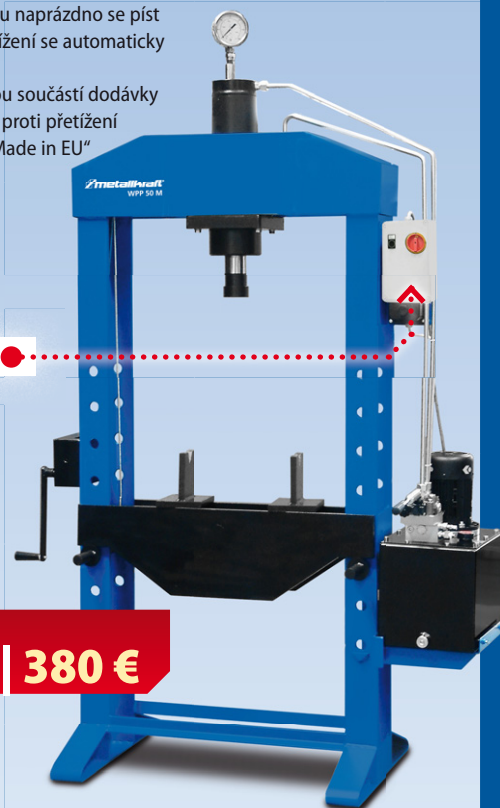
Hydraulický lis WPP 50 M

Genově výhodný stroj s elektrickým pohonem.

- Dvě rychlosti – při chodu naprázdno se píst pohybuje rychle, při zatížení se automaticky přepne na nižší rychlost
- Prizmatické podpěry jsou součástí dodávky
- Pojistný ventil chrání lis proti přetížení
- Spolehlivá hydraulika „Made in EU“

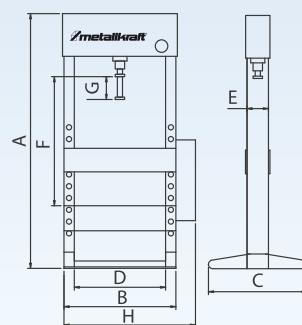
Elektrický pohon

+ šeky v hodnotě
10 000 Kč | 380 €



Typ	WPP 50 M
Obj. číslo	4003050 400 V
Cena bez DPH	114 990 Kč 4 422,69 €

Výkon	50 t
Způsob pohonu	elektrický
Příkon motoru	1 500 W / 400 V
Hmotnost	420 kg
Podrobné rozměry	
Celková výška (A)	2 290 mm
Šířka bez pumpy (B)	985 mm
Hloubka (C)	650 mm
Pracovní šířka (D)	790 mm
Šířka rámu (E)	210 mm
Pracovní výška max. (F)	1 050 mm
Zdvih pístu (G)	250 mm
Celková šířka (H)	1 350 mm



Zakružovačka profilů Z o80-1

K zakružování tyčí čtvercového, obdélníkového a kruhového průřezu, jeklů, profilů L a T a trubek do tvaru kruhů a oblouků. S nožním ovládáním.

- Hřídele i ozubená kola jsou tepelně zpracovaná
- Všechny kladky trvale hnané, nedochází tak k prokluzu materiálu
- Střední kladka je plynule ručně přestavitelná, s možností mechanického zajištění polohy. Odměrování polohy pomocí pravítka
- Zakružování ve vertikální i v horizontální rovině
- Možnost ukotvení do podlahy
- Součástí dodávky jsou hladké kladky
- Máme rozsáhlý sortiment zakružovacích kladek, případně vyrobíme kladky dle specifických požadavků zákazníka

Typ	Z o80-1
Objednávací číslo	1080001 400 V
Cena bez DPH	99 990 Kč 3 845,77 €
Počet poháněných kladek	3
Základna stroje	570 × 540 mm
Pracovní výška	960 mm
Průměr hřídelí	45 mm
Max. šířka tvářecích kladek	60 mm
Standardní průměr kladek	104 mm
Rozteč bočních hřídelí	160 mm
Motor	1 100 / 400 V
Ovládání	Nožní
Rozměry (š × v × h)	670 × 1 230 × 1 100 mm
Hmotnost	185 kg

Stavitelné kladky pro Z o80 (volitelné příslušenství)

- Slouží k zakružování pásovin na výšku i na plochu, plných i ječlových profilů (□, □, L). Umožňují plynulé nastavení šířky v rozmezí 7 – 50 mm.
- Vnitřní průměr 45 mm.

Objednávací číslo: 1080621

Cena bez DPH: 12 990 Kč



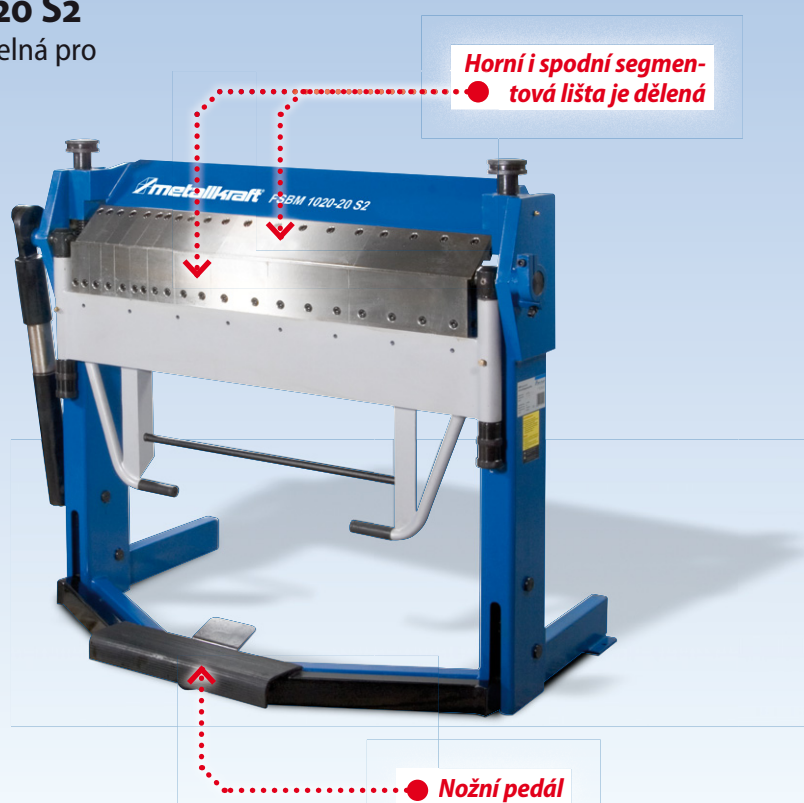
Ruční ohýbačka plechu FSBM 1020-20 S2

S nožním ovládáním horní lišty. Univerzálně použitelná pro řemeslné dílny a průmysl.

- Robustní konstrukce s vysokou vlastní hmotností
- Kvalitní zpracování a jednoduché provedení
- Upnutí materiálu pomocí nožního pedálu nechává obě ruce volné pro ohýbání a manipulaci s materiálem
- **Horní i spodní lišta je dělená na segmenty**
- Široké rozevření mezi lištami až 50 mm
- Samomazná kluzná ložiska

+ šky v hodnotě
4 000 Kč | 152 €

Typ	FSBM 1020-20 S2
Objednávací číslo	3772102
Cena bez DPH	45 990 Kč 1 768,85 €
Pracovní šířka max.	1 020 mm
Tloušťka plechu max.*	2,0 mm
Úhel ohybu max.	135°
Hmotnost	280 kg
Rozměry	1 400 × 950 × 1 200 mm
* Údaje se vztahují na materiál s pevností v tahu 400 N/mm ²	



Univerzální tabulové nůžky BSS 1250 E

Masivní litinové provedení pro dílnu a průmysl.

- Pro plech do tl. 1,5 mm (400 N/mm²) a šířky 1 250 mm
- Volný průchod umožňuje zpracování plechu ve svitcích
- Velký litinový stůl 1 530 × 600 mm
- Přítlačná lišta zajišťuje perfektní řez
- Doraz nastavitelný pomocí ručního kola

Max. šířka plechu 1 250 mm



+ šeky v hodnotě
6 000 Kč | 228 €

Typ	BSS 1250 E
Objednací číslo	3816002
Cena bez DPH	64 990 Kč 2 499,62 €



Šířka materiálu max.	1 250 mm
Tloušťka plechu max.*	1,50 mm
Velikost stolu	1 530 × 600 mm
Rozměry	2 450 × 1 000 × 1 820 mm
Hmotnost	490 kg

* Údaje se vztahují na materiál s pevností v tahu 400 N/mm²



Stavební kotoučová pila Holzstar® TKS 315 Pro

Univerzální pila pro domácí dílnu nebo na stavbu.

Konstrukčně přizpůsobená k snadnému přemísťování.

- Představená kolečka a sklopné rukojeti umožňují snadné přemísťování
- Posuvný suport s lehkým chodem valivého vedení a možností řezu pod úhlem
- Náklon pilového kotouče se stupnicí 0 – 45° nastavitelný pomocí ručního kolečka
- Nastavení výšky pilového kotouče
- Rychloupínací hliníkový příložník se stupnicí
- Odsávací nátrubek ø 100 mm na krytu pilového kotouče
- Vypínač stroje ovládá motorovou brzdu
- **Součástí dodávky je pilový kotouč ø 315 mm / 36 zubů**
- Sklopné nohy spoří místa při transportu – jednoduché složení pomocí křídlových matic
- Žárově zinkovaný pracovní stůl s volitelnou možností stranového nebo délkového rozšíření

+ šeky v hodnotě
1 500 Kč | 57 €



TKS 315 Pro
s prodloužením stolu, posuvným suportem s úhlovým dorazem a druhým hliníkovým dorazem (viz volitelné příslušenství).



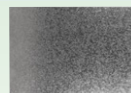
Sklopné nohy a rychloupínací šrouby umožňují rychlé složení stroje bez pomoci nářadí pro přepravu nebo úsporu místa.



Typ	TKS 315 Pro (230 V)
Objednací číslo	5903251
Cena bez DPH	12 490 Kč 480,38 €

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	2 200 W / 230 V
Rozměry (d × š × v)	2 000 × 1 360 × 1 000 mm
Hmotnost	44 kg

Rozsah dodávky
Posuvný suport, prodloužení stolu, rovnoběžný doraz, pilový kotouč s krytováním



Volitelné příslušenství

Pil. kotouč ø 315 mm, 28 zubů
Přídavné rozšíření stolu (800 × 550 mm)
Hliníkový profil pro doraz

Obj. číslo	Cena bez DPH
5263128	1 499 Kč
5913251	1 249 Kč
5910315	239 Kč

Univerzální víceúčelový stroj Holzstar® UMK 6

Hobby stroj pro řezání, frézování, srovnávání, hoblování s protahem a dlabání.

- Posuvný suport zajišťuje jednoduché a bezpečné vedení obrobku při řezání a frézování
- Stavitelný úhlový a koncový doraz pro přesnou práci
- Ke stroji lze připojit odsávací zařízení
- Praktický rám s podvozky, který ulehčí přesouvání stroje a zajišť optimální pracovní výšku, lze zakoupit jako příslušenství
- Vhodný pro použití jako mobilní pracoviště na stavbě nebo v dílně



+ šeky v hodnotě
2 000 Kč | 76 €

Typ	UMK 6
Objednací číslo	5905600
Cena bez DPH	23 490 Kč 903,46 €

Příkon motoru	1 000 W / 230 V
Hmotnost	52 kg

Kotoučová pila

Rozměry posuvného suportu	120 × 740 mm
Rozsah posuvu suportu	500 mm
Max. průměr pilového kotouče	200 mm
Otáčky pilového kotouče	4 200 ot./min
Max. výška řezu	65 mm
Rozměry pracovního stolu	620 × 300 mm

Srovnávací hoblovka

Pracovní šířka / délka	154 / 620 mm
Max. úběr třísky	1,5 mm
Otáčky hoblovací hřídele	6 000 ot./min
Počet hoblovacích nožů	2

Hoblovka s protahem

Délka stolu	320 mm
Šířka protahu	154 mm
Min./max. výška protahu	9 / 92 mm
Max. úběr třísky	1,0 mm
Rychlost posuvu	7 m/min

Stolní frézka

Upnutí vřetene	12 mm
Upnutí frézy	6 / 8 mm
Výškové nastavení vřetene	0 – 42 mm
Otáčky vřetene	9 000 ot./min

Dlabačka

Rozměry pracovního stolu	260 × 125 mm
Rozsah upínání sklíčidla	13 mm
Upnutí vrtáku	6 / 8 / 10 mm
Hloubka dlabání	95 mm
Vrtací šířka / délka	60 / 45 mm

Hoblovka s protahem Holzstar® ADH 305

Pro domácí a malé dílny.

- Hliníkový doraz hoblovky, naklápěcí 0 – 45°
- Hoblovací stůl z žebrovaného odlitku z AL slitiny
- Automatický posuv
- Nožová hřídel se dvěma HSS hoblovacími noži
- Koncovka pro připojení odsávání Ø 100 mm

+ šeky v hodnotě
1 500 Kč | 57 €

Motor 1,8 kW

Dva hoblovací nože



Stůl z Al slitiny

Typ	ADH 305
Objednací číslo	5905305
Akční cena bez DPH	14 490 Kč 557,31 €

Rozměry stolu hoblovky / protahu	1 075 × 310 / 500 × 305 mm
Max. pracovní šířka	305 mm
Max. úběr třísky	2 mm
Ø hoblovacího válce	50 mm
Počet hoblovacích nožů	2
Otáčky válce	9 500 ot./min
Příkon motoru	1 800 W / 230 V
Rozměry	1 135 × 600 × 570 mm
Hmotnost	42 kg

Pásová pila na dřevo Holzstar® HBS 351-2

Kvalitně provedená kompaktní pila pro náročného modeláře a domácí dílnu.

- Svařovaná tuhá konstrukce odolná proti zkroucení
- Kvalitní řez ve dřevě, plastu a v neželezných kovech
- Přesně broušený litinový stůl pily, sklopný 0° – 45°
- Přesné horní i spodní tříkladkové vedení pilového pásu
- Při otevření dvířek bezpečnostní spínač vypne stroj
- Včetně hliníkového příložníku a pilového pásu



Vyobrazený úhlový doraz není součástí dodávky (viz volitelné příslušenství).

Typ	HBS 351-2
Objednací číslo	5900351
Cena bez DPH	13 990 Kč 538,08 €

Rozměry prac. stolu	548 × 400 mm
Řezná rychlost	440 / 900 m/min
Max. řezná výška	200 mm
Max. řezná šířka	345 mm
Úhel naklonění stolu	0° – +45°
Délka pilového pásu	2 490 mm
Výkon motoru	750 W / 230 V
Rozměry (d × š × v)	750 × 630 × 1 155 mm
Hmotnost	70 kg

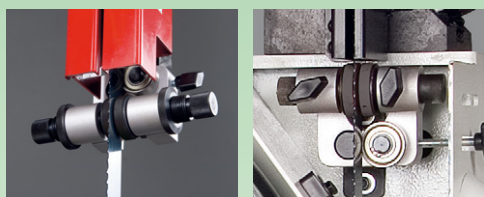
+ šeky v hodnotě
1 500 Kč | 57 €

Volitelné příslušenství	Obj. číslo	Cena bez DPH
Úhlový doraz pro HBS 351-2	5910814	549 Kč
Podstavec pro HBS 351-2	5910812	1 499 Kč

Profesionální pásová pila na dřevo a neželezné kovy Holzcraft® HBS 633 S

Robustní a přesné pásové pily pro náročný provoz.

- Těžké profiprovedení s vysokou hmotností
- Konstrukce strojů odolná vůči zkroucení a tuhá spodní konstrukce
- Masivní litinový stůl sklopný od 0° – 45°, přesně broušený a leštěný
- **Laserový ukazatel k vyznačení linie řezu**
- Litinové setrvačníky
- Rychloupínání pilového pásu
- Keramické vodící destičky
- Masivní litinový příložník



- Přesné vedení pilového pásu s keramickými vodícími destičkami



Masivní litinový stůl
830 × 600 mm

Typ	HBS 633 S	400 V
Objednací číslo	5156303	
Cena bez DPH	97 990 Kč 3 768,85 €	

Rozměry prac. stolu	830 × 600 mm
Řezná rychlost	1 615 m/min
Max. řezná výška	400 mm
Max. řezná šířka	
– s pravítkem	570 mm
– bez pravítka	610 mm
Úhel naklonění stolu*	0° až +45°
Délka pilového pásu	4 600 mm
Příkon motoru	4 000 W / 400 V
Rozměry (d × š × v)	1 190 × 750 × 2 060 mm
Hmotnost	380 kg

+ šeky v hodnotě
10 000 Kč | 380 €

* Z bezpečnostních důvodů je třeba od 20° použít podpěru.

Řada Handy / Mobilboy – snadno použitelné kompresory pro domácí dílnu s maximálním tlakem až 8 bar.

- Univerzálně použitelné v domácích dílnách, kompresory řady Mobilboy lze také použít pro montáže
- Tepelná ochrana chrání motor před přehřátím a přetížením
- Dva manometry ukazují tlak v nádobě a pracovní tlak
- Plně automatické zapínání a vypínání
- Tlaková nádoba je chráněna práškovou barvou
- Zadní plastová kola
- Gumové nožky nebo přísavky vpředu
- 1,8 m dlouhý připojovací kabel

+ šeky v hodnotě
500 Kč | 19 €



Mobilboy 241/24 E

- Regulátor tlaku, jednoruční rychlospojka a automatický tlakový spínač

+ šeky v hodnotě
500 Kč | 19 €



Bezolejový

+ šeky v hodnotě
500 Kč | 19 €

Handy 201 OF E Bezolejový

- Není nutná výměna oleje a nedochází k ohrožení životního prostředí

Plnicí výkon 102 l/min



Mobilboy 241/50 E

- Tlaková nádoba o objemu 50 l
- Regulátor tlaku, jednoruční rychlospojka a automatický tlakový spínač



Ekonomický model	Handy 201 OF E	Mobilboy 241/24 E	Mobilboy 241/50 E
Objednací číslo	2001210	2002241	2002250
Cena bez DPH	4 790 Kč 184,23 €	4 990 Kč 191,92 €	5 690 Kč 218,85 €
Kompresní systém	WDS	HOS	HOS
Sací výkon	179 l/min	200 l/min	200 l/min
Plnicí výkon cca (6 bar)	102 l/min	102 l/min	102 l/min
Maximální tlak	8 bar	8 bar	8 bar
Objem tlakové nádoby	6 l	24 l	50 l
Válce/stupně	1/1	1/1	1/1
Otáčky	2 850 ot/min	2 850 ot/min	2 850 ot/min
Výkon motoru	1,1 kW / 230 V	1,5 kW / 230 V	1,5 kW / 230 V
Hmotnost	11,5 kg	22,5 kg	29,3 kg
Rozměry (d × š × v)	330 × 255 × 500 mm	570 × 255 × 590 mm	790 × 310 × 670 mm
Hl. ak. výkonu Lwa	91 dB(A)	93 dB(A)	93 dB(A)

Airstar 401/50 a 503/100 – poctivé kompresory pro řemeslníky se spolehlivým pohonem pomocí klínového řemene a dvouválcovým agregátem ze šedé litiny.

- Dvouválcový vysoce výkonný agregát ze šedé litiny
 - Kvalitní elektromotor s vysokým kroutícím momentem s chráněným motorovým jističem
 - Airstar 503/100 má fázový měnič pro jednoduchou ruční změnu směru otáčení motoru
 - Tlaková nádoba s pojistným ventilem, manometrem a ventilem pro vypouštění kondenzátu
 - Se všemi bezpečnostními prvky, připraven k okamžitému zapojení
 - Regulátor tlaku s filtrem
 - 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



+ šeky v hodnotě
2 000 Kč | 76 €

Airstar 401/50

Typ	Airstar 401/50	Airstar 503/100
Objednací číslo	2009410	2009531 400 V
Cena bez DPH	17 990 Kč 691,92 €	23 990 Kč 922,69 €

Kompresní systém	HOS	HOS
Sací výkon	365 l/min	510 l/min
Plnicí výkon cca (6 bar)	266 l/min	400 l/min
Maximální tlak	10 bar	10 bar
Objem tlakové nádoby	50 l	100 l
Válce/stupně	2/1	2/1
Otáčky	1 375 ot/min	1 310 ot/min
Výkon motoru	2,2 kW / 230 V *	3 kW / 400 V
Hmotnost	57,5 kg	75 kg
Rozměry (d × š × v)	860 × 440 × 800 mm	1 125 × 480 × 950 mm
Hl. akustic. výkonu LwA	96 dB(A)	94 dB(A)

*Pro zapojení kompresoru je požadovaný jistič 16 A (C).

+ šeky v hodnotě
3 000 Kč | 114 €



Airprofi 853/200 – profesionální kompresor s vysoce výkonným dvoustupňovým, dvouválcovým agregátem a tlakovou nádobou o objemu 200 litrů.

- Vysoce výkonný agregát z šedé litiny a nízké otáčky zaručují maximálně tichý chod a dlouhou životnost
 - Přídavný chladič s velkými chladicími lamelami zajišťuje nízkou vstupní teplotu do tlakové nádoby a snižuje tak tvorbu kondenzátu
 - Kvalitní elektromotor s vysokým kroutícím momentem a s motorovým jističem
 - Odlehčovací ventil usnadňuje spuštění kompresoru
 - Fázový měnič pro jednoduchou ruční změnu směru otáčení
- Pružné pancéřované vedení s tepelnou ochranou odolné proti vibracím
 - Plně automatické zapínání a vypínání
 - Prodloužené pogumované držadlo
 - Stabilní říditelný podvozek s parkovací brzdou
 - Žárově zinkovaná (zvenčí i zvenčí) tlaková nádoba, záruka 15 let proti prorezavění
- S kvalitními jednoručními bezpečnostními rychlospojkami a značkovým tlakovým spínačem **CONDOR**
 - Se všemi bezpečnostními prvky
 - Připravený k okamžitému zapojení

Typ	Airprofi 853/200
Objednací číslo	2018832 400 V
Cena bez DPH	42 990 Kč 1 653,46 €

Kompresní systém	HOS
Sací výkon	850 l/min
Plnicí výkon cca (6 bar)	680 l/min
Maximální tlak	10 bar
Objem tlakové nádoby	200 l
Válce/stupně	2/2
Otáčky	1 240 ot/min
Příkon motoru	5,5 kW / 400 V *
Hmotnost	139 kg
Rozměry (d × š × v) v mm	1 190 × 680 × 1 150
Hl. akustic. výkonu LwA **	95 dB(A)

* U motoru s příkonem 5,5 kW může být nutné použít spínač hvězda-trojúhelník.

+ šeky v hodnotě
5 000 Kč | 190 €

Tlaková nádoba 200 l



Airstar 703/270/10 V – cenově příznivý stacionární kompresor Airprofi 703/270/10 VKK – profesionální stanice pro výrobu a úpravu stlačeného vzduchu

Výkonné stroje s dvoustupňovým a dvouválcovým agregátem.

- Dvoustupňový dvouválcový výkonný agregát s nízkými otáčkami zajišťuje velmi klidný chod bez vibrací a tím delší životnost s nižším opotřebením
- Příkladný mezichladič pro dodatečné chlazení
- Kvalitní elektromotory s vysokým kroutícím momentem je chráněný motorovým jističem před přehřátím a přetížením
- Fázový měnič pro ruční změnu směru otáčení
- Tlaková nádoba s pojistným ventilem, manometrem a ventilem pro vypouštění kondenzátu
- Se všemi bezpečnostními prvky
- Připravený k okamžitému zapojení

- Pomocí regulátoru tlaku s filtrem lze plynule nastavit pracovní tlak při současném odlučování nečistot, oleje a kondenzátu
- Práškovou barvou chráněná tlaková nádoba, 10 let záruka proti jejímu prorezavění (Airstar)
- Žárově zinkovaná (zevnitř i zvenčí) tlaková nádoba, záruka 15 let proti prorezavění (Airprofi)

- S kvalitními rychlospojkami a značkovým tlakovým spínačem CONDOR
- Pružné pancéřové vedení s tepelnou ochranou je odolné proti vibracím a má tak dlouhou životnost

Airprofi 703/270/10 VKK

+ šeky v hodnotě
10 000 Kč | 380 €



Airstar 703/270/10 V

+ šeky v hodnotě
5 000 Kč | 190 €



Motor 4 kW

Objem tlakové nádoby 270 litrů

Součást dodávky:

- Jemný filtr
- Separátor kondenzátu pro oddělení vody a oleje
- Kondenzační sušička
- Automatický odvaděč kondenzátu
- Odlehčovací ventil
- Bezpečnostní paleta

Typ	Airstar 703/270/10 V	Airprofi 703/270/10 VKK
Objednávací číslo	2028752 400 V	2024712KK 400 V
Cena bez DPH	43 990 Kč 1 691,92 €	104 990 Kč 4 038,08 €
Sací výkon	650 l/min	650 l/min
Plnicí výkon cca	520 l/min	520 l/min
Maximální tlak	10 bar	10 bar
Objem tlakové nádoby	270 l	270 l
Válce/stupně	2/2	2/2
Otáčky	950 ot/min	950 ot/min
Příkon motoru	4 kW / 400 V	4 kW / 400 V
Hmotnost	160 kg	160 kg
Rozměry (d × š × v)	720 × 720 × 1 770 mm	780 × 710 × 1 870 mm
Hl. akustic. výkonu L _{WA}	80 dB(A)	83 dB(A)

Pískovací box SSK 3.1 s odsáváním a filtrační jednotkou s ručním oklepem filtru

Vhodné např. k zdrsnění, vyhlazení, k renovacím zašlých povrchů, odstranění rzi, okují, barvy apod. K zpracování větších předmětů.

- Aktivní odsávání s filtrační jednotkou s ručním oklepem filtru
- Nožní ovládání spuštění tlakového vzduchu
- Regulátor tlaku s manometrem na vstupu stlačeného vzduchu
- Velmi velké, výklopné víko s plynovými vzpěrami a průzor s lepeným těsněním
- V pískovacím boxu je pevný rošt na položení obrobku a vzduchový filtr
- Zásobník na 45 l abraziva se spodním otvorem
- Dvoje boční dvířka pro vložení a vykládku obrobku
- Dvě koncovky odsávání Ø 92 a 64 mm
- Dvě zářivky (230 V) ve zvláštním krytu s ochranným štítkem a vyměnitelnou fólií (včetně 5 ks náhradních fólií)
- Společný vypínač odsávání a osvětlení boxu
- Nohy s protiskluzovými patkami

Rozměry kabiny
1 210 × 600 × 580 mm

+ šeky v hodnotě
4 000 Kč | 152 €



Typ	SSK 3.1
Objednací číslo	6204005
Cena bez DPH	31 990 Kč 1 230,38 €

Objem boxu	340 l
Přípojka vzduchu	3/8"
Spotřeba vzduchu	400 – 800 l/min
Pracovní tlak	3,4 – 8,0 bar
Max. provozní tlak	8,6 bar
Vnitřní rozměry	1 210 × 600 × 580 mm
Vnější rozměry	1 310 × 1 700 × 920 mm
Max. hmotnost obrobku	120 kg
Max. hmotnost abraziva	125 kg
Rozsah dodávky	<ul style="list-style-type: none"> → 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

Volitelné příslušenství pro SSK 3.1	Obj. číslo	Cena bez DPH
Pískovací pistole	6204124	1 049 Kč
Ochranné rukavice	6204120	309 Kč
Ochranná fólie průzoru, 5 ks	6204111	139 Kč
Filtr	6204123	1 199 Kč
Průzorové okno	6204122	539 Kč
Sada keramických trysek 2 × 6/2 × 7 mm	6204131	219 Kč
Ochranný kryt zářivky	6204125	119 Kč
Ochranná fólie zářivky, 5 ks	6204126	119 Kč
Zářivka	6204127	119 Kč

Abrazivo EVAM	Obj. číslo	Cena bez DPH
Abrazivo 0,1 – 1 mm, 7,5 kg	250090	249 Kč
Abrazivo 0,1 – 1 mm, 16 kg	250119	399 Kč
Abrazivo 0,2 – 2 mm, 7,5 kg	250092	249 Kč
Abrazivo 0,2 – 2 mm, 16 kg	250123	399 Kč



Excentrická bruska ESS 150 Komposit PRO

Kompaktní bruska pro práce na obtížně přístupných místech pro broušení rovných i zakřivených ploch

- S odsáváním (nosný podklad se šesti otvory)
- Včetně odsávací hadice a textilního filtračního sáčku
- Kompozitové provedení s ergonomickou plastovou rukojetí chránící před vibracemi



+ šeky v hodnotě
500 Kč | 19 €

Typ	Excentrická bruska ESS 150 Komposit PRO
Objednací číslo	2403450
Cena bez DPH	5 290 Kč 203,46 €

Otáčky	10 000 ot/min
Průměr brusného talíře	150 mm
Spotřeba vzduchu	350 l/min
Pracovní zdvih	max. 6,3 bar
Utahovací moment	5 mm
Hmotnost	0,9 kg

Volitelné příslušenství	Obj. číslo	Cena bez DPH
Brusný talíř pro ESS 150	2403402	429 Kč

Příklepový utahovák IS 3/4" Komposit

- Příruční příklepový utahovák s kompozitovým krytem
- **Dvojitý kladivový příklep**, odvod odpadního vzduchu držadlem
- Tři stupně utahovacího momentu pravého chodu



+ šeky v hodnotě
500 Kč | 19 €

Typ	IS 3/4" Komposit
Objednací číslo	2401260
Cena bez DPH	4 990 Kč 191,92 €
Otáčky levého chodu	max. 7 000 ot/min
Upnutí	3/4" čtyřhran
Spotřeba vzduchu	510 l/min
Pracovní tlak	max. 6,3 bar
Utahovací moment	Levý chod cca 1 220 Nm Pravý chod 3 stupně
Hmotnost	3,2 kg

Pistolový šroubovák PS PRO

- Levý / pravý chod
- Rychlá výměna nástavce
- Nastavení utahovacího momentu pomocí kroužku
- Odvádění odpadního vzduchu hadicí omezuje víření prachu



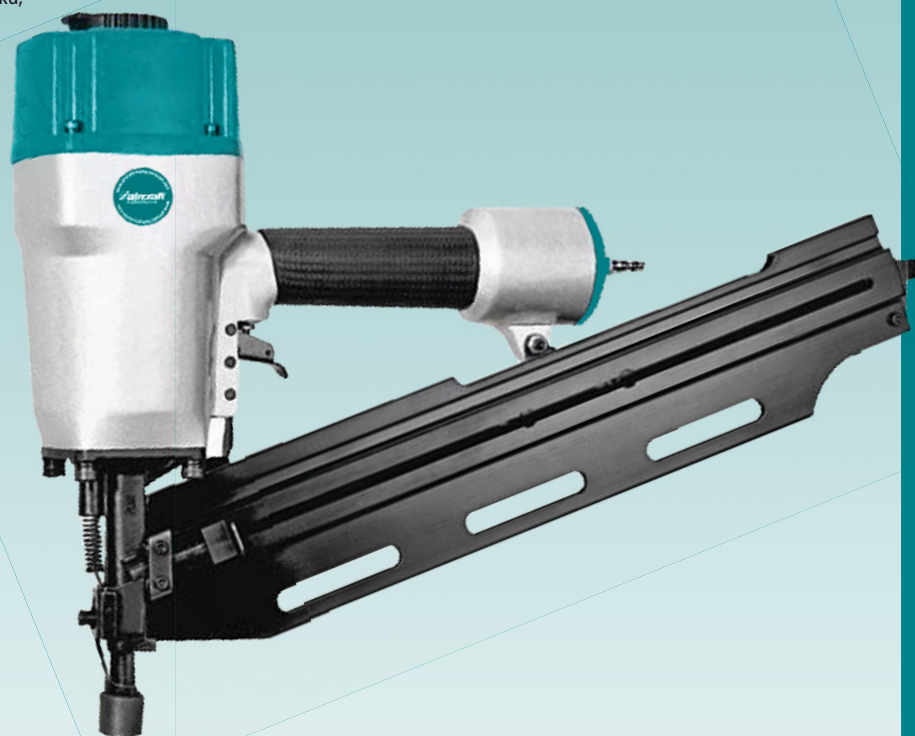
+ šeky v hodnotě
500 Kč | 19 €

Typ	Pistolový šroubovák PS PRO
Objednací číslo	2404220
Cena bez DPH	5 790 Kč 222,69 €
Otáčky	1 650 ot/min
Upnutí	1/4" šestihran
Spotřeba vzduchu	360 l/min
Pracovní tlak	max. 6,3 bar
Utahovací moment	1 – 12 Nm
Hmotnost	1,2 kg

Hřebíkovač NG 90 PRO

- Pro výrobu beden, EUROpalet, bednění a pažení, sbíjených vazníků, montáž podkladů střešní krytiny, atd.
- S nastavitelným odvodem vzduchu
- Pogumovaná rukojeť s izolací proti chladu a vibracím
- Se zásobníkem a kontaktní pojistkou
- Pro hřebíky spojené v pásech pod úhlem 34°, Typ RN, délka 55 – 90 mm, tl. drátu 2,87 / 3,05 / 3,33 mm,

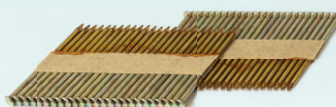
+ šeky v hodnotě
500 Kč | 19 €



Typ	NG 90 PRO
Objednací číslo	2405905
Cena bez DPH	5 990 Kč 230,38 €
Spotřeba vzduchu	4,8 l/výstřel
Provozní tlak	6 bar
Hmotnost	4,5 kg

Hřebíky Typ RN v pásech, sklon 34° (volitelné příslušenství)

60 × 2,87 mm, 2 500 ks	2405960	1 419 Kč
70 × 3,10 mm, 2 500 ks	2405970	1 809 Kč
90 × 3,10 mm, 2 500 ks	2405990	2 390 Kč



Jednomotorový vysavač wetCAT 116 E pro suché i mokré sání.

- Pro vysávání kapalin, třísek a dalších pevných částic
- Motory je vybaven ochranou
- 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
- Přípojka hadice s blokovacím mechanismem zabraňuje uvolnění hadice během čištění



+ šeky v hodnotě
500 Kč | 19 €

Třímotorový vysavač wetCAT 362 IET pro suché i mokré sání.

- Pro vysávání kapalin, třísek a dalších pevných částic
- Všechny motory jsou vybaveny ochranou motoru
- Dvoustupňové motory jsou 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
- **Tři motory se samostatnými vypínači. Obsluha si může vybrat, kolik motorů spustí.**



Typ	wetCAT 116 E	wetCAT 362 IET
Obj. číslo	7001120	7001370
Cena bez DPH	4 390 Kč 168,85 €	14 290 Kč 549,62 €

Typ sání	suché i mokré	suché i mokré
Max. výkon	1 300 W	3 600 W
Množství vzduchu	3 333 l/min	10 000 l/min
Objem nádoby	16 l	62 l
Průměr / délka hadice	36 mm / 2 m	38 mm / 4 m
Počet motorů	1	3
Chlazení motoru	Bypass	Bypass
Hladina akustického tlaku	71,2 dB(A)	76 dB(A)
Elektrické připojení	230 V	230 V
Délka kabelu	8,5 m	8,5 m
Materiál nádoby	Plast	Nerezová ocel
Rozměry (d x š x v)	400 x 400 x 640 mm	570 x 700 x 1 140 mm
Hmotnost	10,4 kg	21,9 kg

+ šeky v hodnotě
1 500 Kč | 57 €



Vysokotlaký čistič HDR-K 48-15 na studenou vodu

Efektivní čištění obkladů, stěn a jiných velkých ploch.

- Základní model ve třídě s indukčními motory
- Vodní filtr se snadnou kontrolou a údržbou chrání čerpadlo před nečistotami ve vodě
- Spolehlivé axiální čerpadlo s hliníkovou hlavou a třemi nerezovými písty
- Zvýšená životnost hlavy čerpadla díky automatickému pojistnému ventilu
- Rychlá výměna koncovek bez použití nářadí díky rychloupínacímu systému CLICK-FAST

+ šeky v hodnotě
1 000 Kč | 38 €

Typ	HDR-K 48-15
Obj. číslo	7101481
Cena bez DPH	8 790 Kč 338,08 €

Pracovní tlak	125 bar
Max. tlak	150 bar
Max. čerpané množství	480 l/h
Max. přírodní teplota	50 °C
Délka napájecího kabelu	5 m
Příkon motoru P1	2,5 kW / 230 V
Otáčky motoru	2 800 ot/min
Délka tlakové hadice	8 m
Výztuž tlakové hadice	-
Rozměry (d x š x v)	420 x 360 x 930 mm
Hmotnost	22,5 kg



Rozsah dodávky HDR-K 48-15:

Ruční stříkácí pistole, stříkácí trubice s rotující tryskou pro bodový paprsek, stříkácí trubice s multifunkční tryskou pro bodový i vějířový paprsek s nastavením úhlu, jehla pro čištění trysky, sada pro připojení vody s filtrem, vestavěná nádrž na čisticí prostředek, vestavěný buběn s hadicí a rukojetí, 8 m tlaková hadice

Čistící stroj ESM 432-2 s pojezdem

Elektricky poháněný, pro profesionální použití.

- Velmi robustní stroj s jednoduchou údržbou
- Nerezový rám potažený plastem
- Výkon a univerzálnost je doplněn o moderní ergonomii
- Vytahovací napájecí kabel usnadňuje přepravu a údržbu
- Dlouhá životnost, spolehlivost a velmi tichý chod díky nové redukční převodovce s nylonovými ozubenými koly

Vhodný pro:

- Základní čištění vodou tvrdých a vinylových podlah
- Čištění koberců pěnou nebo práškem
- Suchá údržba: Voskování a leštění vinylových podlah

+ šeky v hodnotě
2 000 Kč | 76 €

Typ	ESM 432-2
Obj. číslo	7201432
Cena bez DPH	19 490 Kč 749,62 €

Pracovní šířka	420 mm
Otáčky kartáče / talíře /	160 ot/min
Příkon motoru	1,1 kW / 230 V
Délka napájecího kabelu	15 m
Objem nádrže	15 l
Rozměry (d x š x v)	565 x 450 x 1 160 mm
Hmotnost	35 kg
Rozsah dodávky	→ Čistící kartáč PPL 0,75 → Napájecí kabel



→ Nádrž 15 l na čisticí prostředek (volitelné příslušenství)

Obj. číslo: 7217002

Cena bez DPH: 2 190 Kč | 84,23 €



Elektrocentrála PG-E 30 SRA

Se synchronním generátorem vhodná pro dílnu i poloprofesionální využití.

230 V

- Vhodná pro pohon ručního elektronářadí
- Krátkodobý výkon o hodnotě až trojnásobku jmenovitého výkonu
- Automatická regulace napětí AVR
- Ochranný jistič chrání před přetížením
- Vypnutí při nedostatku oleje
- Displej 3 v 1 – zobrazuje napětí, frekvenci a provozní hodiny
- Dlouhá výdrž díky velké nádrži
- Nádrž s ukazatelem hladiny
- Přípojky jsou vhodně umístěné na přední straně
- 12 V přípojka pro nabíjení baterií



Typ	PG-E 30 SRA
Objednávací číslo	6706030
Cena bez DPH	10 990 Kč 422,69 €

Napětí	230 V
Max. výkon LTP* 230 V	2,8 kW
Trvalý výkon COP 230 V	2,5 kW
Motor	SC170F
Pohonná hmota	Benzín
Startér	Ruční
Provozní doba při 50% zatížení	12,5 h
Provozní doba při 100% zatížení	9,5 h
Objem nádrže	15 l
Hladina akustického tlaku	75 dB(A)
Hladina akustického výkonu L_{WA}	95 dB(A)
Zásuvky	2x 230 V Schuko
Stupeň krytí generátoru	IP 23
Stupeň krytí zásuvek	IP 44
Rozměry (d x š x v)	595 x 460 x 500 mm
Hmotnost	45 kg

+ šeky v hodnotě
1 000 Kč | 38 €



* Krátkodobý maximální výkon

Paletový vozík PHW 2506

Profi vozík s robustní konstrukcí, vhodný pro každodenní použití.

- Robustní hydraulické zařízení pro zvedání i spouštění
- Hydraulická pumpa s tvrdě chromovaným pístem a přetlakovým ventilem
- Plynule nastavitelná spouštěcí rychlost
- Rám a vidlice z masivního materiálu, odolného proti zkřutu
- Ergonomicky tvarovaná oj kompletně potažená odolným pláštěm
- Plně zvedací výšky se dosáhne 11 kyvy oje
- Snadno říditelný díky velkému rejdu $\pm 210^\circ$
- Snadný pojezd i při velkém zatížení
- Polyuretanová tandemová kolečka a masivní kuličková ložiska
- Hmotnost pouze 69 kg

Typ	PHW 2506
Objednávací číslo	6152506
Cena bez DPH	9 290 Kč 357,31 €

Nosnost	2 500 kg
Celková šířka	540 mm
Šířka vidlice	160 mm
Délka vidlice	1 150 mm
Min. výška vidlice	85 mm
Max. výška vidlice	200 mm
Výška zdvihu	115 mm
Rozsah rejdu	210°
Průměr řízených kol	200 x 50 mm
Průměr vidlic. kol	80 x 70 mm
Hmotnost	69 kg

+ šeky v hodnotě
1 000 Kč | 38 €



Ruční řetězový zvedák HZ 3001

Řetězové navijáky pro zvedání, tahání a napínání břemen i ve stísněných prostorech.

- Plynulý zdvih/spouštění břemene
- Malá síla nutná pro zdvih maximální zátěže pomocí krátké páky s protiskluzovou gumovou rukojetí
- Tlaková bezzabestová brzda pro bezpečné držení břemene
- Otočné závěsné háky
- Základní zdvih 1,5 m
- Robustní provedení, kryt řetězu a otočné páky

+ šeky v hodnotě
500 Kč | 19 €



HZ 751

- Konstrukce dle ČSN EN 13157
- Pozinkovaný řetěz dle DIN ISO 3077
- Pevný, lakovaný ocelový kryt

Typ	HZ 3001
Objednávací číslo	6171130
Cena bez DPH	4 890 Kč 188,08 €
Nosnost	3 t
Zdvih	1,5 m
Délka páky	420 mm
Ruční zdvihací síla	320 N
Počet řetězů	1
Délka	211 mm
Šířka	195 mm
Výška	480 mm
Hmotnost	18,7 kg

Elektrický lanový kladkostroj ESW 500

Maximální výška zdvihu 30 metrů.

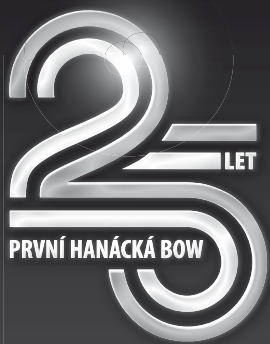
- Automatické vedení navíjení lana zabraňuje jeho nadměrnému opotřebení
- Závěsný hák s otočným kloubem
- Vratná kladka zdvojnásobuje zvedací sílu
- Automatické zastavení při dosažení konce lana
- Rychloupínací mechanismus umožňuje rychlé použití bez náročné montáže

+ šeky v hodnotě
1 000 Kč | 38 €



Typ	ESW 500
Objednávací číslo	6199500
Cena bez DPH	9 490 Kč 365,00 €
Nosnost bez kladky / s kladkou	250 / 500 kg
Výška zdvihu bez kladky / s kladkou	30 / 15 m
Rychlost zdvihu	8 m/min
Průměr lana	4 mm
Délka kabelu ovládacího panelu	1,5 m
Výkon	1 000 W / 230 V
Rozměry (d × š × v)	340 × 330 × 500 mm
Hmotnost	30 kg





Celoroční zvýhodněná nabídka

Při příležitosti 25. výročí založení firmy První hanácká BOW jsme pro Vás vybrali pět strojů, které budou cenově zvýhodněné po celý rok 2018.

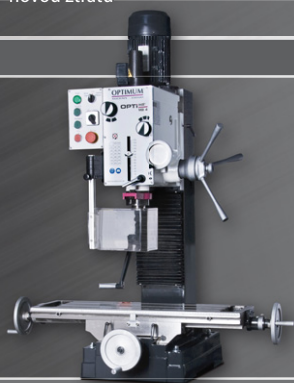
Jedná se o prověřené a spolehlivé zástupce jednotlivých druhů kovoobráběcích strojů, které dohromady tvoří nezbytný základ každé menší či větší dílny.

Více informací naleznete v novém katalogu pro rok 2018 a na bow.cz nebo bow.sk.

OPTIdrill® B 33 Pro

Sloupová vrtačka vysoké kvality – spolehlivá a přesná.

- Vřeteno s přesnými kuličkovými ložisky
- Přepínač chodu vpravo-vlevo
- Rychloupínací vrtací hlavička OPTIMUM 1 – 16 mm
- Snížená hlučnost díky hliníkovým řemenicím
- Kvalitní ozubené řemeny zlepšují přenos síly a snižují výkovou ztrátu
- Nastavitelný hloubkový doraz
- Masivní dimenzovaná základna s T-drážkami, na zadní straně žebrovaná
- Přesně obrobený pracovní stůl s T-drážkami sklopný o $\pm 45^\circ$ a otočný o 360°



OPTImill® MB 4

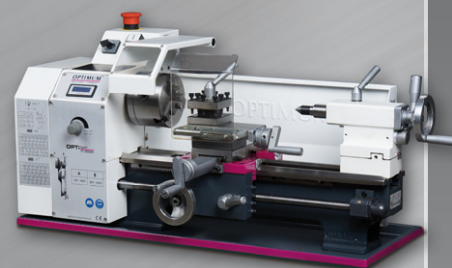
Univerzální a přesná převodová vrtačko-frézka s 12 rychlostmi otáček.

- Výškově přestavitelná frézovací hlava, sklopná o $\pm 60^\circ$
- Těžké litinové provedení
- Masivní, povrchově přesně obrobený křížový stůl
- Nastavitelné klínové lišty
- Šest převodových stupňů v kombinaci s dvoustupňovým motorem poskytuje dvanáct rychlostí
- Chod vpravo-vlevo
- Posuv pinoly pomocí tří pákových rukojetí (vrtání)
- Jemný posuv pinoly ručním kolečkem
- Závítovací cyklus pro snadnou výrobu závitů
- Ve vřetení je umístěn otvor umožňující vyražení nástroje, popř. redukce

OPTIturn® TU 2004 V

Kompaktní, víceúčelový soustruh s plynulou elektronickou regulací otáček vřetene.

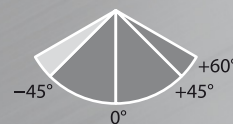
- Plynulá regulace otáček: 150 – 1 250 a 300 – 2 500 ot/min
- Digitální ukazatel zvolených otáček
- Kalené vřeteno uložené v přesných kuželíkových ložiscích
- Kalené čelo vřetene (DIN 6350)
- Koník je možno vychýlit $\pm 2,5$ mm pro soustružení kuželů
- Velký rozsah řezání závitů pomocí sady výměnných kol
- S vodícím šroubem pro řezání závitů nebo automatický posuv
- Prizmatické lože ze šedé litiny, indukčně kalené a přesně broušené
- Provedení dle DIN 8606 (nástrojářská přesnost)



OPTIsaw® S 131 GH

Vhodná pro lehké řezací práce. Oboustranně otočné rameno od -45° do $+60^\circ$.

- 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 $+60^\circ$
- Tři rychlosti volitelné pomocí řemenice
- Rychloupínací svěrák
- Nastavitelný délkový doraz
- Podstavec s kolečky
- Klidný a tichý chod



MBSM 75-200-2

Pásová bruska 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
- Dvourychlostní provedení, nižší rychlost pro broušení nerezové oceli
- Možnost plynulého naklopení brusné jednotky



Nové produkty v naší nabídce

Stolní kotoučové pily Holzstar®

TKS 200 a TKS 254 E

Univerzální pily pro hobby použití.

- Velký ocelový pozinkovaný pracovní stůl
- Pilový kotouč lze naklopit vlevo v rozsahu 0° až 45°
- Velký centrální odsávací nátrubek o průměru 100 mm
- Nastavení výšky pilového kotouče se provádí také ručním kolem z přední strany obsluhy
- Stablní zavěšení agregátu pily na přední a zadní straně umožňuje přesné řezy
- Výkonný motor s ochranným jističem proti přetížení
- Ochranný kryt pilového kotouče s odsávacím nátrubkem
- Standardně včetně prodloužení stolu
- TKS 200 s šuplíkem na nářadí

Rozsah dodávky TKS 254 E

- Posuvný stůl
- Podélný doraz
- Pilový kotouč Ø 254 mm, 24 zubů

Typ	TKS 200	TKS 254 E
Objednací číslo	5902020	5902025
Cena bez DPH	16 990 Kč 653,47 €	20 990 Kč 807,32 €

Max. Ø pilového kotouče	200 mm	254 mm
Řezná šířka s podélným dorazem	705 mm	680 mm
Max. šířka řezu (vlevo od kotouče)	635 mm	650 mm
Max. prořez 90°/45°	60/48 mm	80/58 mm
Naklopení pilového kotouče	0° – 45°	0° – 45°
Rozměry stolu	530 x 400 mm	635 x 420 mm
Výška stolu	870 mm	850 mm
Otáčky pilového kotouče	4 750 ot/min	4 000 ot/min
Příkon motoru	1,1 kW / 230 V	2,1 kW / 230 V
Průměr odsávacího nátrubku	100 / 30 mm	100 / 30 mm
Rozměry (d x š x v)	1 430 x 1 000 x 1 030	1 430 x 1 000 x 1 030
Hmotnost	80 kg	105 kg



Novinka

Volitelné příslušenství	Obj. číslo	Cena bez DPH
Pilový kotouč Ø 200 x 30 x 2,8 mm, 18 zubů	5912020	499 Kč 19,19 €
Pilový kotouč Ø 254 x 30 x 3 mm, 24 zubů	5912025	599 Kč 23,04 €
Pilový kotouč Ø 254 x 30 x 3 mm, 40 zubů	5912026	599 Kč 23,04 €

Stolní kotoučové pila Holzstar® TKS 254 Pro

Univerzální pila pro dílnu.

- Velký ocelový pozinkovaný pracovní stůl
- Pilový kotouč sklopný vlevo v rozsahu 0° až 45°, přesně, pomocí ručního kola a stupnice
- Velký centrální odsávací nátrubek o průměru 100 mm
- Nastavení výšky pilového kotouče se provádí také ručním kolem z přední strany obsluhy
- Stablní zavěšení agregátu pily na přední a zadní straně umožňuje přesné řezy
- Výkonný motor s ochranným jističem proti přetížení
- Ochranný kryt pilového kotouče s odsávacím nátrubkem
- Standardně včetně prodloužení stolu

Typ	TKS 254 PRO
Obj. číslo	5902027
Cena bez DPH	26 990 Kč 1 038,09 €

Max. Ø pilového kotouče	254 mm
Řezná šířka s podélným dorazem	610 mm
Max. šířka řezu (vlevo od kotouče)	550 mm
Max. prořez 90°/45°	80/54 mm
Naklopení pilového kotouče	90°/45°
Rozměry stolu	720 x 480 mm
Výška stolu	835 mm
Otáčky pilového kotouče	4 000 ot/min
Výkon motoru	2,1 kW / 230 V
Průměr odsávacího nátrubku	100 mm / 30 mm
Rozměry (d x š x v) v mm	1 430 x 1 000 x 1 030
Hmotnost	131 kg

Rozsah dodávky:

- Posuvný stůl
- Prodloužení stolu
- Podélný doraz
- Pilový kotouč Ø 254 mm, 24 z



Novinka

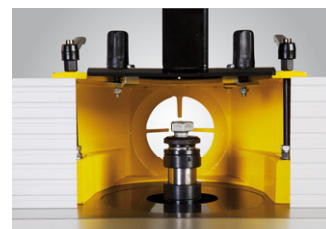
Volitelné příslušenství	Obj. číslo	Cena bez DPH
Pilový kotouč Ø 254 x 30 x 3 mm, 24 zubů	5912025	599 Kč 23,04 €
Pilový kotouč Ø 254 x 30 x 3 mm, 40 zubů	5912026	599 Kč 23,04 €

Nové produkty v naší nabídce

Spodní frézka Holzstar® TF 170 E (400 V)

S hliníkovým posuvným suportem a naklopným vřetenem.

- 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
- Frézovací agregát z litiny lze naklopit v rozsahu +5 až -45°
- Dozadu naklopné frézovací vřeteno pro optimální použití volitelného podávacího vřetena
- Přítlačný držák pro přesné vedení obrobku



Frézovací vřeteno s pracovní délkou 80 mm a průměrem 30 mm



Plynule nastavitelný úhlový doraz

Typ	TF 170 E
Objednávací číslo	5901918 400 V
Cena bez DPH	20 990 Kč 807,31 €

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
Výkon 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

Novinka

Formátovací pila FKS 250-1300 (400 V)

- Robustní a přesné provedení s posuvným suportem s kuličkovými ložisky
- Masivní pracovní stůl z šedé litiny pro přesné řezání bez vibrací
- Pilový kotouč lze kotoučem naklopit v rozsahu 0° až +45°
- Přesné odečtení úhlu na stupnici
- Nastavení výšky pilového kotouče pomocí ručního kola
- Velký hliníkový podélný doraz s excentrickým upínáním
- Výkonný motor s ochranným jističem
- Velký centrální odsávací nátrubek Ø 100 mm
- Ochranný kryt kotouče s odsávacím nátrubkem Ø 38 mm

Rozsah dodávky

- Posuvný suport s ramenem
- Sámovací patka
- Podélný doraz s rychloupínáním
- Pilový kotouč Ø 254 mm, 24 zubů

Technická data	FKS 250-1300
Obj. číslo	5902031 400 V
Cena bez DPH	34 990 Kč 1 345,77 €

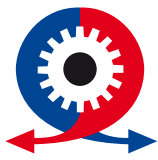
Max. Ø pilového kotouče	254 mm
Délka ramene	1 250 mm
Řezná šířka s podélným dorazem	610 mm
Šířka řezu vlevo od pilového kotouče	845 mm
Max. prořez 90°/45°	80/54 mm
Naklopení pilového kotouče	0° - 45°
Rozměry stolu	650 × 350 mm
Výška stolu	835 mm
Otáčky pilového kotouče	4 000 ot/min
Výkon motoru	1,5 kW / 400 V
Průměr odsávacího nátrubku	100 mm / 30 mm
Rozměry (d × š × v) v mm	1 320 × 1 730 × 1 030
Hmotnost	142 kg



Úhlový doraz -45° až +45°

Novinka

Volitelné příslušenství	Obj. číslo	Cena bez DPH
Pilový kotouč Ø 254 × 30 × 3 mm, 24 zubů	5912025	599 Kč 23,04 €
Pilový kotouč Ø 254 × 30 × 3 mm, 40 zubů	5912026	599 Kč 23,04 €



Mezinárodní strojírenský veletrh Brno 1. – 5. 10. 2018

Pavilon P – obráběcí stroje (konvenční i CNC)

Pavilon B – tvářecí stroje

Proč je výhodné nakupovat u nás?

Vyžádejte si naše katalogy – zašleme Vám je zdarma!

Nebo o ně požádejte Vašeho prodejce.
A v elektronické podobě je naleznete
na 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.



Vybraný stroj si vyzkoušejte

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



Předprodejní kontrola

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



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.

