

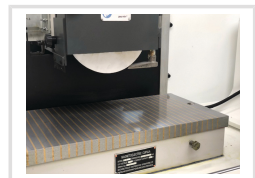
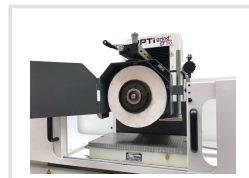
Bruska na plocho OPTIgrind GT 30



Objednací číslo:
3111030

Produkt již není v nabídce

Vybavená digitálně řízeným
automatickým vertikálním
posuvom a digitálním zobrazením
polohy.



- Elektromagnetická upínací doska na uchytenie obrobku s funkciou automatickej demagnetizácie
- Prémiové vreteno s presnými kuželíkovými ložiskami
- Kalené a brúsené vodiace lišty
- Protiľahlé vodiace lišty s povrchovou úpravou Turcite-B pre vynikajúcu odolnosť proti opotrebovaniu a nízkemu treniu
- Brúsne vreteno s vysoko presnými ložiskami
- Možnosť vyrovnania brúsneho kotúča priamo na stroji pomocou orovnávacieho zariadenia
- Digitálny ukazovateľ polohy DPA 31
- Základňa stroja z robustnej, torzne tuhej liatiny pre maximálnu stabilitu a tuhosť
- Vedenie pozdĺžneho a priečného posuvu aj bočné a zvislé pohyby sú bez vôle a samostrediacie vďaka kombinácii prizmatických a plochých vedení
- Presné guľčkové skrutky
- Centrálne mazanie vedení a posuvových skrutiek

- Všetky ploché vedenia sú jemne zaškrabávané pre dosiahnutie maximálnej presnosti ručných pohybů
- Bezpečnostný elektrický systém s napätím 24 V DC
- Veľkoryso dimenzované oddelené ručné kolesá vo všetkých troch osiach
- Hydraulické hadice podľa normy DIN EN 853
- Presnosť brúsenia: 0,005 mm
- Korundový brusný kotúč zrnitosti 46 pre bežné druhy ocelí
- Otočný ovládací panel pre komfortnejšiu obsluhu
- Dvojkanálová bezpečnostná elektronika
- Ochranný kryt pracovného priestoru proti rozstreku chladiacej kvapaliny
- Nádrž chladiaceho systému s objemom 100 litrov
- Digitálne riadený automatický zvislý posuv so servomotorom
- Komplexný hydraulický systém s výmenníkom tepla zaisťuje plynulý reverzačný chod stola aj pri vysokom zaťažení.
- EMC filter
- Motor v energetickej triede IE3 pre výrazne nižšiu spotrebu energie a úsporu prevádzkových nákladov

Rozsah dodávky

- **Digitální ukazatel polohy**
- **Chladicí systém**
- **Vyvažovací trn**
- **Brusný kotouč zrnitosti 46**
- **Diamantový orovnávač**
- **Obslužné nářadí**
- **Ruční olejová čerpadlo**
- **LED pracovní osvětlení**
- **Elektromagnetické upínací deska**
- **Demagnetizace upínací desky**

Bow prospěšnosti



Předprodejní kontrola

Každý stroj prochází kompletní kontrolou, při které je uveden do chodu, správně seřízen a proměřen.



Autorizovaný servis strojů

Poskytujeme záruční i pozáruční servis.



Záruka 2 roky

Neděláme rozdíly - platí pro fyzické i právnické osoby.



Předváděcí centrum Olomouc

Více než 150 vystavených strojů a zařízení na jednom místě.

Technická data	
Celkový příkon	6500 W
Příkon motoru vřetena	4000 W
Příkon motoru hydraulického systému	2200 W
Výkon motoru chladičeho čerpadla	125 W
Rozměry upínací dosky	3000 × 600 mm
Rýchlost posuvu stola	5 – 25 m/min
Rozměry brúsneho kotúča	350 x 40 x 40 mm
Obvodová rýchlosť brúsneho kotúča	27 m/s
Rozsah posuvu - os X	765 mm
Rýchloposuv - os X	5 - 25 mm/min
Rozsah posuvu - os Z	340 mm
Max. vzdialenosť vřetena a pracovného stola	580 mm
Max. výška obrobku	405 mm
Elektrické pripojenie	400 V
Rozměry (š × v × h)	3200 × 2100 × 2200 mm
Hmotnosť	3000 kg

Doporučené příslušenství



Priemyselná rohož 1840 x 640 mm

Objednací číslo 6800000
Cena bez DPH 188 Kč
Cena s DPH 227 Kč



Priemyselná rohož 1840 x 940 mm

Objednací číslo 6800005
Cena bez DPH 288 Kč
Cena s DPH 348 Kč



Priemyselná rohož 3040 x 940 mm

Objednací číslo 6800006
Cena bez DPH 484 Kč
Cena s DPH 585 Kč



Priemyselná rohož 3040 x 640 mm

Objednací číslo 6800001
Cena bez DPH 340 Kč
Cena s DPH 411 Kč