



TECHNICKÉ ÚDAJE

PRACOVNÍ PROSTOR

Vrtací výkon	40 mm
Výkonnost při řezání vnitřních závitů, ocel	M 24
Stolní upínací plocha	540 mm x 440 mm
Zdvih pinoly	190 mm
Dráha pojezdu stolu (ručně)	570 mm
Dráha pojezdu stolu (motorový pohon)	430 mm
Rozsah naklápění stolu (max.)	± 45°
Průměr sloupků	140 mm
Vzdálenost hlava vřetena - horní strana stolu	665 mm
Vzdálenost hlava vřetena - noha	1195 mm
Vyložení	340 mm

HLAVNÍ VŘETENO

Rozsah regulace otáček	60 1/min - 2600 1/min
Upnutí vřetena	MK 4

POSUV

Posuvy pinoly	0,1; 0,2; 0,3; 0,4 (4) mm/ot.
---------------	-------------------------------

VÝKONY POHONŮ

Výkon motoru hlavního pohonu	2 kW
------------------------------	------

MÍRY A VÁHY

Rozměry	1 m x 0.65 m x 2.22 m
Hmotnost	500 kg

SZCZEGÓŁY PRODUKTÓW

Nový stroj s drobnými optickými vadami (změna barvy na sloupku)

Ideální pro kusovou i sériovou výrobu, pro vrtání, zapouštění, vystružování a řezání závitů

- Velmi stabilní konstrukce se silnostěnným sloupem a velkým vyložení
- Plynulé nastavení otáček s předlohou a digitálním zobrazením otáček
- 4 automatické vrtací posuvy, zapínané elektromagnetickou spojkou s automatickým koncovým vypnutím
- Motorové nastavení výšky stolu
- Digitální zobrazení hloubky vrtání
- Velký vrtací stůl s obvodovým žlábkem pro chladicí kapalinu, výškově nastavitelný a s možností vychýlení $\pm 45^\circ$
- Sériově zařízení pro řezání závitů

STANDARDNÍ VÝBAVA

Zařízení pro řezání závitů
Ochranný štít
Pracovní svítlna LED
Systém chlazení chladicí kapalinou
Nástroje obsluhy
Návod k obsluze