



TVL-30-D4

Svislý CNC soustruh

- Lože je tuhý litinový monolit s vysokou tuhostí
- 8 / 12 – polohová nožová hlava
- Dlouhodobá pracovní přesnost a spolehlivost
- 2 vřetena a 2 nástrojové hlavy
- Minimální zástavbová plocha



Typ	TVL-30-D4
Max. oběžný průměr	Ø 700 mm
Max. oběžný průměr nad suportem	-
Max. průměr obrábění	Ø 520 mm
Max. výška obrábění	350 mm
Otáčky vřetene	2.250 ot/min
Velikost sklíčidla	12" (15") x 2
Vrtání vřetene	Ø 40 (Ø 56) mm x 2
Zakončení vřetene	A2-8
Nástrojová hlava	8 x 2
Průřez nástroje	25 x 25 mm
Nástroje pro vnitřní obrábění	Ø 40 mm
Otáčky poháněných nástrojů	-
Pojezdy X/Z	285 x 2/390 x 2 mm
Pracovní posuv	0,001 – 5000 mm/ot.
Rychloposuv X/Z	Kluzné plochy: 16/16 m/min
Objem hydraulického agregátu	100 l
Objem nádoby chladicí kapaliny	280 l
Hlavní motor	18,5/22 (22/30) x 2 kW
Servomotory X/Z	3/7 kW
Rozměry stroje (DxŠxV)	3760x3240x3160 mm
Hmotnost stroje	12.000 kg