

Obráběcí centra > vertikální > VF-3SS

Inv. číslo:	109019
Typ:	VF-3SS
Parametry:	1016 mm, 508 mm
Výrobce:	HAAS
Rok výroby/SO/GO:	2014/-/-
Lokalita:	Česká republika
Popis:	Základní pracovní rozsah Pojezdy (X, Y, Z): 1016×508×635 mm Vzdálenost čela vřetene od stolu: 102 až 737 mm Rozměry stolu: 1219×457 mm Maximální zatížení stolu: 794 kg Vřeteno a pohon Maximální otáčky: 12000 ot./min Kužel vřetene: CT40 nebo BT40 Výkon motoru: 22.4 kW (30 hp) Maximální krouticí moment: 122 Nm při 2000 ot./min Náhon: Inline Direct-Drive (přímý náhon pro lepší povrchy a tišší chod) Rychlosti a zásobník nástrojů Rychloposuvy (X, Y, Z): 35.6 m/min Maximální pracovní posuv: 21.2 m/min Typ zásobníku: Boční (Side-Mount Tool Changer) Kapacita zásobníku: 24+1 pozic Čas výměny nástroje: cca 1.6 sekundy (nástroj-nástroj) Rozměry stroje Hmotnost: cca 5670 kg Půdorys: cca 310×250 cm Stroj se nabízí bez otočného stolu!









