

CNC HSG SLIJPMACHINE DÖRRIES SCHARMANN

Merk: Dörries Scharmann
Type: HSC 200
Bouwjaar:
Prijs: Op aanvraag



TECHNISCHE SPECIFICATIES

6-assen gestuurd

Slijpdiameter	∅ 1.500 mm
Slijplengte	100 - 2.000
X-as verplaatsing	2.000 mm
Z-as verplaatsing	650 mm
B-as verplaatsing	+20° /-20° (verstelling slijpsteen)
U-as verplaatsing	150 mm (Dresser)
Slijpsteen	∅ 800 mm (max)
Slijpsteen breedte	1" - 3"
Toeren slijpsteen	300 - 2.000 omw/min.
Slag vd Slijpsteen	650 mm
Voeding slag slijpkop	0,01 - 5.000 mm/min.
Vermogen Slijpsteen	30 kW
Gewicht werkstuk max	1.000 kg
Werkstukpindel toeren	100 - 6.000 omw/min.
Slag vd tafel	2.000 mm
Voeding tafel	0,01 - 5.000 mm/min.
	- CNC laser probe (Y-as)
	- CNC tegencenter (W-as)
	- Volle cabine/omkasting
	- 2x Roterende camera's
	- Afzuigunit
Compleet met	- 8 Chucks HPT, HPC
	- Test rotor
	- Rotor opspantafel
	- Slijpstenen
	- Testcertificaten
	- Complete documentatie
Land v oorsprong	Duitsland
Machine gewicht	35.000 kg