



Numero di inventario: 22931

Rettificatrice per cilindri
TSCHUDIN HTG 400



Dati tecnici

Altezza punte	100 (150) mm
Distanza fra le punte	400 mm
Mola a destra e sinistra	
Mola:	
Diametro	300 mm
Larghezza	50 mm
Alesaggio	127 mm
Giri della mola:	
numeri (gradini)	3
da	1500 g/min
fino	1900 g/min
Testa porta pezzo:	
giri:	
con variatore continuo	
da	65 g/min
fino	500 g/min
girevole	360 °
Foro mandrino	23 mm
Attacco mandrino	4 CM
Cono della contropunta:	3 CM
Inclinazione massimo tavola	9 °
Velocità della tavola:	
con variatore continuo	

fino	5.0 m/min
Collegamento 50 Hz 3x	380 Volti
Motore mandrino portamola ext.	2.5 CV
Potenza totale installata	4 CV
Peso della macchina circa	1600 kg
Dimensioni macchina:	
Lunghezza	1600 mm
Larghezza	1200 mm
Altezza	1550 mm
Accessori diversi:	
Contropunta	
Apparecchio per rettificare interni ritirabile:	
Ravvivatore reversibile	
Centraggio automatico 3 morsetti Ø	160 mm
Centraggio automatico 3 morsetti Ø	120 mm
Mandrino magnetico diametro	100 mm
Mandrino magnetico diametro	150 mm
Refrigerazione	
Filtro a carta	
Lunetta	
Set di piastre di elevazione	50 mm















