



Numero di inventario: 19718

**Rettificatrice per cilindri
STUDER S 20-2**



Dati tecnici

Altezza punte	100 mm
Distanza fra le punte	450 mm
Mola a destra:	
diametro	300 mm
Larghezza	30 mm
Alesaggio	127 mm
Giri della mola:	
numeri (gradini)	3
da	1975 g/min
fino	2450 g/min
Velocità periferica	31 m/s
Corsa trasversale idraulico	170 mm
Testa porta mola girevole	30 °
Testa porta pezzo:	
giri:	
con variatore continuo	
da	60 g/min
fino	1200 g/min
Foro mandrino	20 mm
Attacco mandrino:	4 CM
Inclinazione massimo tavola	30 °
Velocità della tavola:	
con variatore continuo	
fino	30 m/min
Motore mandrino portamola ext.	4.5 CV
Motore mandrino portamola ext.	3 kW











