

SAM 021796**STUDER Tipo S 20-OF**

Gruppo	Rettificatrice per cilindri
Produttori	STUDER
Tipo	S 20-OF
Video youtube	https://youtu.be/pQ9AnhU1Cg8



Altezza punte	80 mm
Distanza fra le punte	400 mm
Course longitudinale maxi	420 mm
Corsa trasversale maxi.	30 mm
Mola:	
Diametro	350 mm
Larghezza	30 mm
Alesaggio	127 mm
Giri della mola:	
numeri (gradini)	3
con variatore continuo	
da	1600 t/min
fino	2200 t/min
Velocità periferica	30 m/s
Testa porta mola girevole	+15 / + 30 °
Testa porta pezzo:	
giri:	
numeri (gradini)	4
da	80 t/min
fino	800 t/min
Inclinazione	0 - 90 °
Attacco per pinza typo	W20
Attacco mandrino	4 CM
Inclinazione massimo tavola	30 °
Velocità della tavola:	
con variatore continuo	
da	m/min
fino	4 m/min
Collegamento 50 Hz 3x	380 Volt
Collegamento aria compressa	5 bar
Motore mandrino portamola ext.	3 kW
Motore testa portapezzo	1 kW
Peso della macchina circa	1'000 kg
Dimensioni macchina:	
Lunghezza	1500 mm
Larghezza	1100 mm
Altezza	1500 mm
Dimensioni comando:	
Lunghezza	600 mm
Larghezza	600 mm

www.mullermachines.ch

Altezza

1700 mm

Accessori diversi:

Refrigerazione

Filtro a carta

Set di pinze

Osservazioni:

senza contropunta



www.mullermachines.ch



www.mullermachines.ch

