

SAM 022294**KELLENBERGER Tipo 1000 U**

Gruppo Rettificatrice per cilindri
Produttori KELLENBERGER
Tipo 1000 U



Altezza punte	125 mm
Distanza fra le punte	1000 mm
Diametro di rettificazione	480 mm
Mola:	
Diametro	400 mm
Larghezza	50 mm
Alesaggio	127 mm
Giri della mola:	
numeri (gradini)	3
da	1500 t/min
fino	2200 t/min
Testa porta mola girevole	270 °
Testa porta pezzo:	
giri:	
con variatore continuo	
da	20 t/min
fino	400 t/min
girevole	360 °
Attacco per pinza	W20 / W25
Attacco mandrino	5 CM
Cono della contropunta:	3 CM
Inclinazione massimo tavola	8 °
Velocità della tavola:	
con variatore continuo	
da	m/min
fino	6 m/min
Collegamento 50 Hz	3x 380 Volt
Motore mandrino portamola ext.	4 CV
Motore testa portapezzo	1 kW
Peso della macchina circa	2'500 kg
Dimensioni macchina:	
Lunghezza	2860 mm
Altezza	1670 mm

Accessori diversi:

Contropunta regolabile fino	
Apparecchio per rettificare interni	
Giri mandrino	23000 t/min
Dispositivo di medicazione laterale e angolare	
Provilatore di mola a copiare	

www.mullermachines.ch

Centraggio automatico 3 morsetti Ø	200 mm
Piattaforma con 4 morsetti: diametro	340 mm
Mandrino magnetico diametro	300 mm
Refrigerazione	
Filtro a carta	
Set di mola	
Set di flangia	
Set di flangia per interni	
Lampada	
Set di due griffe di riposo costante	
Lunetta a tre griffe pieghie aperta	
Set di pinze	W25
Set di cuori girevoli	
Set di chiave a servizio	
Protezione della mola	
Dispositivo di protezione	
Set di piastre di elevazione	50 mm









