

SAM 022575**KELLENBERGER Tipo KEL-VARIA RS 175 / 1000**

Gruppo Rettificatrice cilindrica CNC
Produttori KELLENBERGER
Tipo KEL-VARIA RS 175 / 1000
Controller KELCO 80



Altezza punte	175 mm
Distanza fra le punte	1000 mm
Diametro massimo di rettificazione	349 mm
Corse:	
Asse Z	1150 mm
Asse X	320 mm
Peso del pezzo sopra le punta mass.	150 kg
Mola a destra:	
Diametro	500 mm
Larghezza	80 mm
Alesaggio	127 mm
Giri della mola:	
da	1500 t/min
fino	1800 t/min
Risoluzione	
Testa porta mola girevolabile (asse-b)	240 °
Velocità periferica	32 m/s
Indice automatico	0.1 °
Avanzamento rapido	10 m/min
Testa porta pezzo:	
Giri mandrino:	
con variatore continuo	
da	5 t/min
fino	500 t/min
Cono	5 CM
Girevolabile	-30 / +120 °
Cono della contropunta:	4 CM
Corsa canotto	50 mm
Velocità della tavola:	
con variatore continuo	
da	m/min
fino	8 m/min
Max Schrägstellung des Tisches	9 °
Collegamento aria compressa	4 bar
Collegamento 50 Hz 3x	380 Volt
Potenza motore della mola	7.5 kW
Motore testa portapezzo	3 kW
Peso della macchina circa	6000 kg
Dimensioni macchina:	
Lunghezza	3'600 mm

www.mullermachines.ch

Larghezza

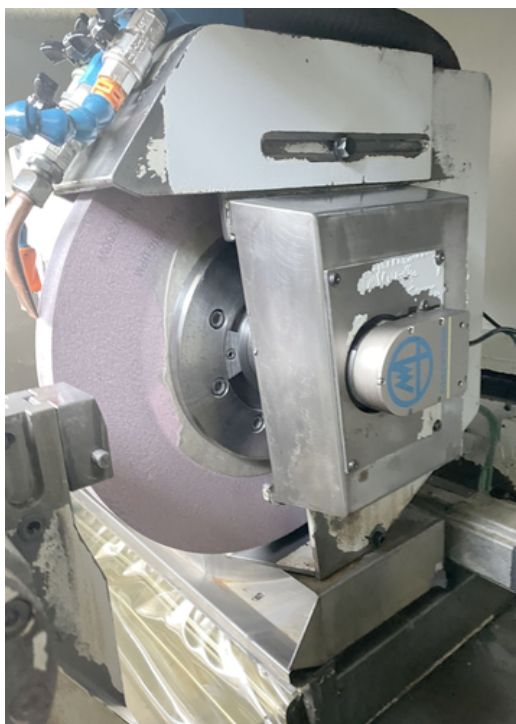
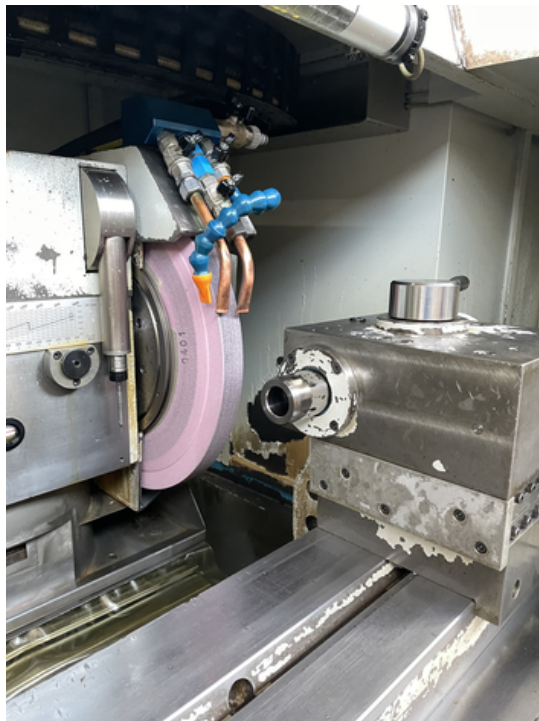
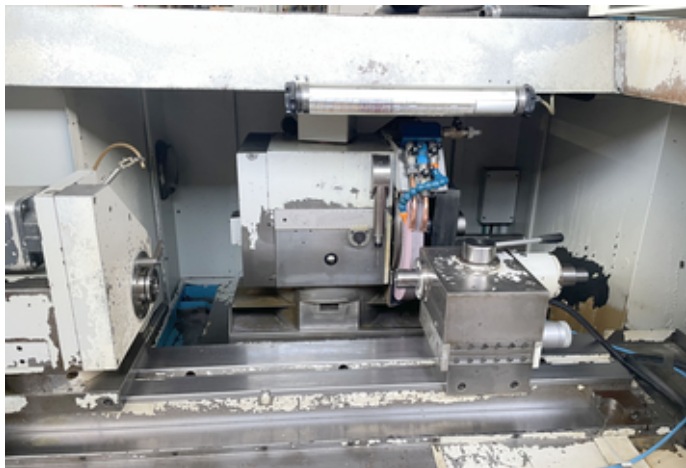
2000 mm

Accessori diversi:

- Refrigerazione
- Tasto MARPOSS
- Testa di misura MARPOSS
- Positionar Passiv
- Mola con flangia
- Lampada
- Contropunta regolabile fino



www.mullermachines.ch



www.mullermachines.ch

