

SAM 022455**KELLENBERGER Tipo KEL-VARIA R175 x 1500**

Gruppo	Rettificatrice cilindrica CNC
Produttori	KELLENBERGER
Tipo	KEL-VARIA R175 x 1500
Controller	GE FANUC Series 18i-T
Anno	2005



Altezza punte	175 mm
Distanza fra le punte	1500 mm
Corse:	
Asse Z	1650 mm
Peso del pezzo sopra le punta mass.	150 kg
Mola:	
Diametro	500 mm
Larghezza	80 mm
Alesaggio	203 mm
Diametro	400 mm
Larghezza	63 mm
Alesaggio	127 mm
Asse B incrementi max.	2.5 °
Giri della mola:	
con variatore continuo	
da	1000 t/min
fino	2150 t/min
Testa porta mola girevole (asse-b)	+30° / -210°
Velocità periferica	45 m/s
Corsa mass.	320 mm
Avanzamenti di lavoro	7500 mm/min
Testa porta pezzo:	
Inclinazione	-10 / +100 °
Giri mandrino:	
con variatore continuo	
da	8 t/min
fino	800 t/min
Cono di montaggio interno	5 CM
Conicità esterna corta	DIN 55026 Gr. 5
Capacità di carico consentita	160 Nm
Contropunta:	
Cono della contropunta:	4 CM
Corso della contropunta	50 mm
Velocità della tavola:	
con variatore continuo	
Avanzamento rapido	15 m/min
Max Schrägstellung des Tisches	7 °
Collegamento aria compressa	6 bar
Collegamento 50 Hz 3x	400 Volt
Potenza motore della mola	7.5 kW



www.mullermachines.ch

Motore testa portapezzo	2 kW
Peso della macchina circa	6000 kg
Dimensioni macchina:	
Lunghezza	4'700 mm
Larghezza	2300 mm
Altezza	2000 mm

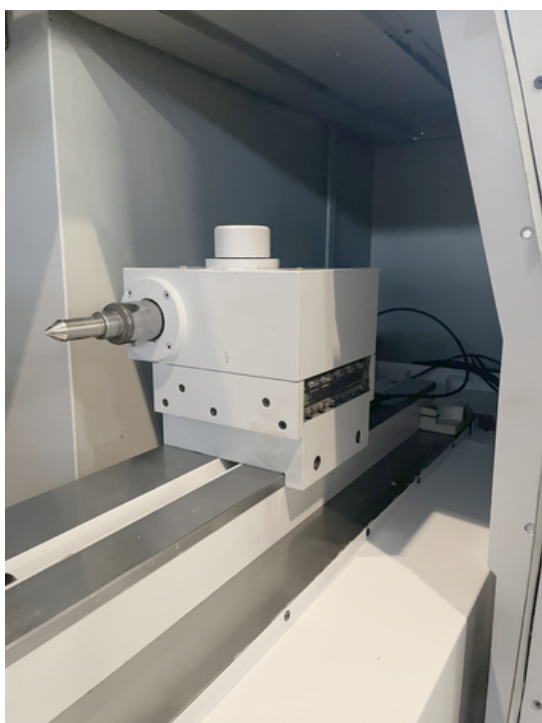
Accessori diversi:

Refrigerazione	
Filtro a carta	
Tasto MARPOSS	
Set di mola	
Punta girabile	
Set di punte	
Set di driver per pezzi	
Set di misuratori di gola	
Lampada	
Armadio portautensili	2x
Contropunta regolabile fino	
Aspiratore nebbia d'olio (disoleatore)	
Attacco mandrino per pinza	

www.mullermachines.ch



www.mullermachines.ch



www.mullermachines.ch



www.mullermachines.ch

