



Numero di inventario: 22455

Rettificatrice cilindrica CNC
KELLENBERGER KEL-VARIA R175 x 1500
GE FANUC Series 18i-T
2005



Dati tecnici

| | |
|-------------------------------------|-----------------|
| 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 | 203.2 mm |
| Diametro | 400 mm |
| Larghezza | 63 mm |
| Alesaggio | 127 mm |
| Asse B incrementi max. | 2.5 ° |
| Giri della mola: | |
| con variatore continuo | |
| da | 1000 g/min |
| fino | 2150 g/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 g/min |
| fino | 800 g/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 Volti |
| Potenza motore della mola | 7.5 kW |
| Motore testa portapezzo | 2.4 kW |
| Peso della macchina circa | 6000 kg |
| Dimensioni macchina: | |
| Lunghezza | 4700 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 | |





























