



Numero di inventario: 21733

Rettificatrice per cilindri
TOS BHU25



Dati tecnici

| | |
|-------------------------------------|------------|
| Distanza fra le punte | 1000 mm |
| Diametro dell'altalena | 280 mm |
| Course longitudinale maxi | 1130 mm |
| Corsa trasversale maxi. | 245 mm |
| Mola: | |
| Diametro | 400 mm |
| Larghezza | 40 mm |
| Alesaggio | 127 mm |
| larghezza massimo della mola | 63 mm |
| Peso del pezzo sopra le punta mass. | 60 kg |
| Giri della mola: | |
| numeri (gradini) | 2 |
| da | 1570 g/min |
| fino | 2050 g/min |
| Testa porta mola girevole | +/-60 ° |
| Testa porta pezzo: | |
| giri: | |
| numeri (gradini) | 12 |
| da | 22 g/min |
| fino | 710 g/min |
| Inclinazione | 90 ° |
| Attacco mandrino | 4 CM |
| Cono della contropunta: | 3 CM |
| Inclinazione massimo tavola | +/- 7 ° |
| Collegamento 50 Hz 3x | 380 Volti |
| Motore mandrino portamola ext. | 4 kW |

| | |
|-----------------------------|---------|
| Potenza installata totale | 7.8 kVA |
| Peso della macchina circa | 2500 kg |
| Dimensioni macchina: | |
| Lunghezza | 1600 mm |
| Larghezza | 1400 mm |
| Altezza | 1300 mm |
| Accessori diversi: | |
| Contropunta regolabile fino | |
| Ravvivatore | |
| Refrigerazione | |
| Lampada | |









