



Numero di inventario: 22760

Affilatrice per utensili
KELLENBERGER 57 W



Dati tecnici

| | |
|--|------------|
| Altezza punte | 125 mm |
| Distanza fra le punte | 780 mm |
| Lunghezza della tavola | 1030 mm |
| Larghezza della tavola | 214 mm |
| Diametro massimo di rettificazione | 250 mm |
| Diametro della mola | 250 mm |
| Spostamento longitudinale della tavola | 600 mm |
| Spostamento verticale testa rettificare | 300 mm |
| Corsa trasversale della testa rettificazione | 300 mm |
| Inclinazione della tavola | 90 ° |
| Spostamento della testa di rettificazione: | |
| senso girevole orizzontale | 360 ° |
| senso girevole perpendicol | 350 ° |
| Giri mandrino porta mola: | |
| numeri (gradini) | 6 |
| da | 2000 g/min |
| fino | 6000 g/min |
| Collegamento 50 Hz 3x | 380 Volti |
| Potenza motore della mola | 1 CV |
| Peso della macchina circa | 1250 kg |
| Dimensioni macchina: | |
| Lunghezza | 1750 mm |
| Larghezza | 1550 mm |
| Altezza | 1900 mm |
| Accessori diversi: | |
| Armadio portautensili | |

Comparatore a quadrante
Set di flangia
Divisore
Contropunta
Centraggio automatico 3 morsetti \varnothing 130 mm
Refrigerazione
Set di mola
Set di dischi diamantati
Set di punte
Lampada
Morsa universale orientabile (larghezza ganascia) 100 mm
Lunetta a tre griffe pieghe aperta
Piano magnetico:
Lunghezza 460 mm
Larghezza 150 mm
Set di chiave a servizio
Set di driver per pezzi
Osservazioni:
Macchina rivista 2013























