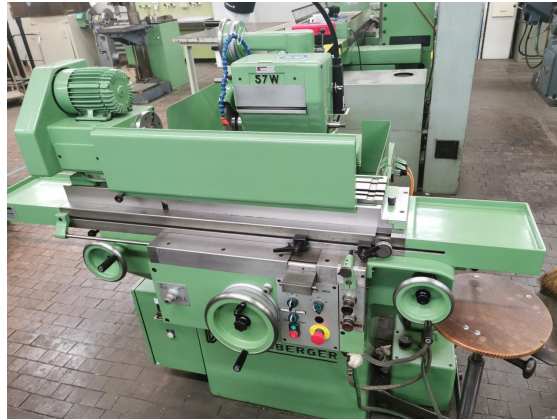




Numero di inventario: 22760

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





