



Numero di inventario: 21974

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 perpendicolare	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:	
Set porta mola	
Contropunta	
Set di spine	

Set di mola  
Lampada  
Morsa girevole  
Morsa universale orientabile  
Due griffe di riposo costante  
Ravvivatore  
Protezione della mola













