

SAM 022760 KELLENBERGER Tipo 57 W

Gruppo	Affilatrice per utensili
Produttori	KELLENBERGER

Tipo 57 W



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 rettificatione	300 mm
Inclinazione della tavola	90 °
Sportamento della testa di rettificzione:	

Spostamento della testa di rettificzione:

360° senso girevole orizzontale senso girevole perpenticol 350°

Giri mandrino porta mola:

numeri (gradini) 6 da 2000 t/min fino 6000 t/min Collegamento 50 Hz 380 Volt Potenza motore della mola 1 CV

Peso della macchina circa Dimensioni macchina:

> Lunghezza 1750 mm 1550 mm Larghezza Altezza 1900 mm

Accessori diversi:

Armadio portautensili

Comparatore a quadrante

Set di flangia Divisore

Contropunta

Centraggio automatico 3 morsetti Ø 130 mm

Refrigerazione Set di mola

Set di disci diamantati

Set di punte Lampada

Morsa universale orientabile (larhezza ganascia) 100 mm

Lunetta a tre griffe pieghe aperta

Piano magnetico:

Lunghezza 460 mm

1250 kg



Larghezza Set di chiave a servicio Set di driver per pezzi **Osservazioni:**

Macchina rivista

150 mm

2013











































