

**Gruppo** Affilatrice per utensili  
**Produttori** DECKEL  
**Tipo** S 11

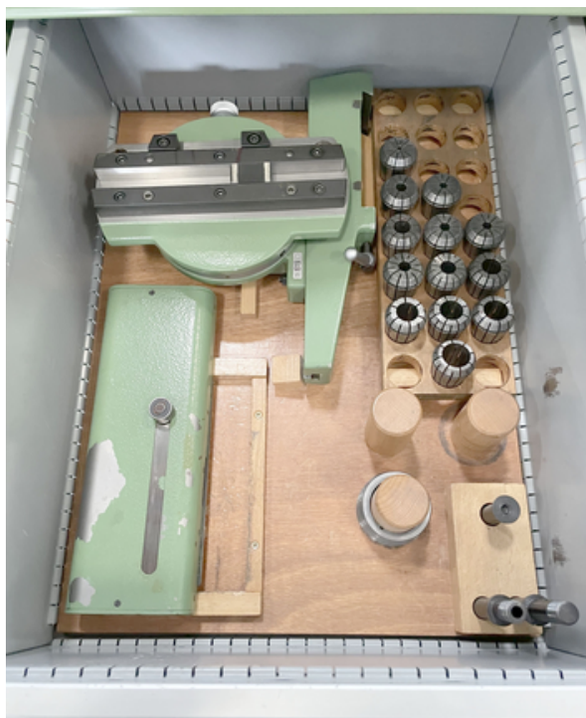


Altezza punte	300 mm
Distanza fra le punte	380 mm
Lunghezza della tavola	500 mm
Larghezza della tavola	180 mm
Diametro massimo di rettificazione	238 / 620 mm
Diametro massimo della mola abrasiva	125 mm
Spostamento longitudinale della tavola	mm
Spostamento trasversale della tavola	220 mm
Spostamento dei assi:	
Larghezza	100 mm
Longitudinale	190 mm
Verticale	325 mm
Spostamento verticale testa rettificare	325 mm
Spostamento della testa di rettificazione:	
senso girevole orizzontale	360 °
senso girevole perpendicol	360 °
asse rotante fantina porta mola	360 °
Giri mandrino porta mola:	
numeri (gradini)	2
da	400 t/min
fino	8000 t/min
Collegamento 50 Hz 3x	380 Volt
Potenza motore della mola	1.3 kW
Potenza installata totale	2 kVA
Peso della macchina circa	500 kg
Dimensioni macchina:	
Lunghezza	1100 mm
Larghezza	800 mm
Altezza	1760 mm
<b>Accessori diversi:</b>	
Armadio portautensili	
Comparatore a quadrante	
Set di pinze	
Set di pinze	ESX
Divisore universale	
Lampada	
Microscopio	
Dispositivo per rettificare i raggie	
Dispositivo per appuntare et rett. una torsione	
Protezione della mola	

[www.mullermachines.ch](http://www.mullermachines.ch)



[www.mullermachines.ch](http://www.mullermachines.ch)



[www.mullermachines.ch](http://www.mullermachines.ch)

