



**Rettifica tangenziale JONES & SHIPMAN**  
**Mod. 540**  
Matricola : N.P.



Foto originale

## CARATTERISTICHE TECNICHE

### Testa portamola

Movimento verticale (max)	279 mm
Dimensione mola	177,8 x 12,7 x 31,8 mm
Velocità mola (giri/min)	2800 Rpm

### Tavola

Superficie di lavoro	457 x 152 mm
Corsa longitudinale	483 mm
Corsa trasversale	171 mm
Avanzamento trasversale e verticale	0,002 mm

### Motori

Motore testa portamola	1,5 kW
Motore pompa idraulica	0,55 kW

### Varie

Dimensioni macchina	1651 x 826 x 1727 mm
Peso macchina (approssimativo)	770 kg

Opzioni:

Diaform  
Diverse mole disponibili

I dati riportati non si intendono impegnativi.