

# TM806/TM807

## Máquina rectificadora & bruñidora de cilindros

La máquina rectificadora & bruñidora de cilindros se usa principalmente para mantenimientos de cilindros de motocicletas o de otras máquinas, perforación sobre la pieza de trabajo una vez que esta centralizada se perfora, o una vez que esta fijada al agujero del cilindro a rectificar.

### Especificaciones técnicas

Modelo	TM806	TM807
Diametro de perforación y rectificación	Φ39-Φ65 mm	Φ39-Φ72 mm
Máxima profundidad de perforación y rectificación	180 mm	160 mm
Velocidad de rotación del eje de perforación	504,357 r/min	480 r/min
Niveles de velocidad	2	1
Carga del eje	0.09 mm/r	1.09 mm/r
La torna y elevación del eje	Control manual	Control manual
Velocidad de rotación del eje de rectificación y pulimentación	303 r/min	300 r/min
Motor	Potencia	0.75 Kw
	Velocidad de rotación	1400 r/min
	Tensión	220/380 V
	Frecuencia	50/60 Hz
Dimensiones (L×W×H)	500×400×1070 mm	680×480×1160 mm
Dimensiones del embalaje(L×W×H)	630×560×1150 mm	700×600×960 mm

TM806 - rectificadora



TM806 - bruñidora



TM807 - rectificadora



TM807 - bruñidora

