

# DM100/DM50

## Máquina para rectificado de tapas de bielas

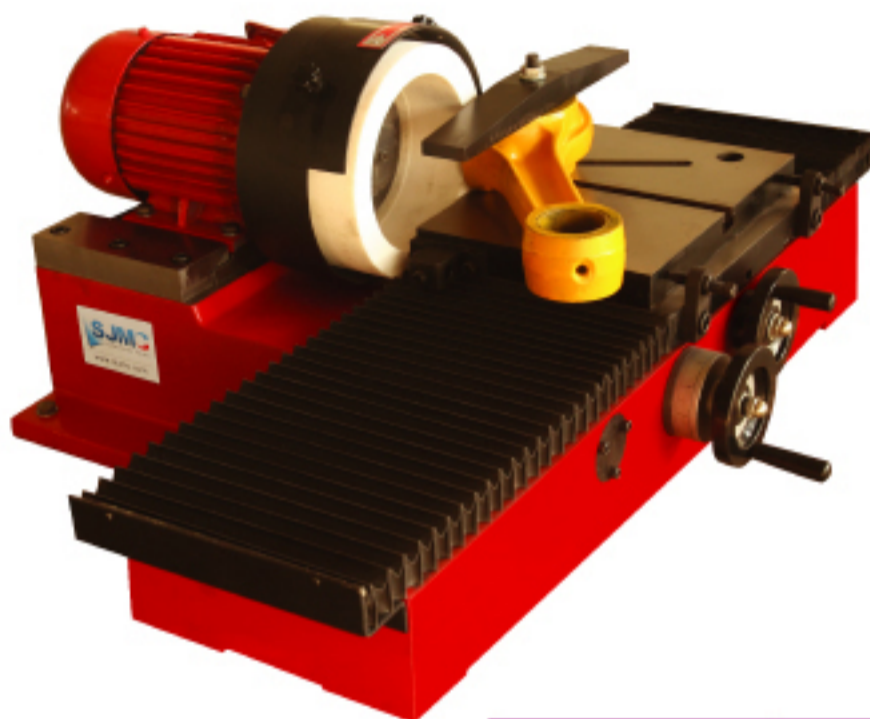
El rectificador de tapas de bielas es principalmente usado para rectificar bielas (tapas) y superficies de extremos de motores de automóviles, tractores y vehículos de motor.

### DM100

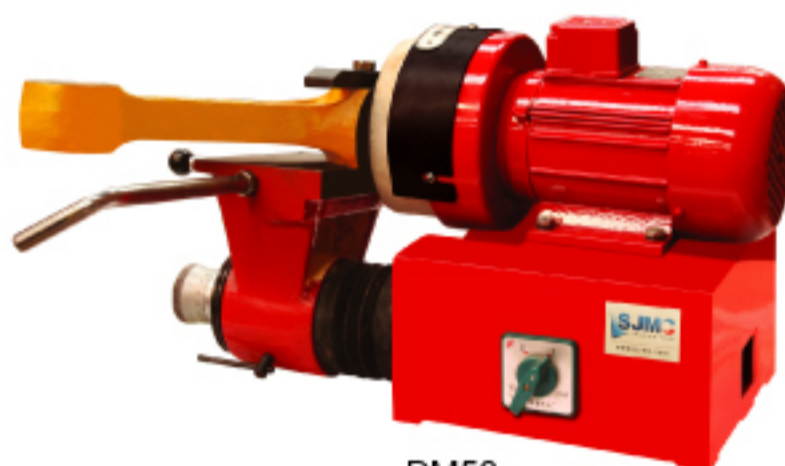
La herramienta de movimientos longitudinales con gusano de guía instalada. Posee control práctico y preciso del desbaste rectificado utilizando el volante giratorio con escalas. Utilizando la ajustación preciso de la tabla, se puede ajustar precisamente el paralelismo de la superficie de la pieza con la rueda abrasiva, así se puede garantizar la satisfacción de los requerimientos de rectificación de alta precisión. El desplazamiento lateral de la mesa utiliza la estructura de cremallera, para adoptar las diferentes velocidades de rectificación.

### DM50

DM 50 es de tamaño pequeña, sencilla, portátil. Fácil de manejar su movimiento y funcionamiento, y un fiable precisión de trabajo; Es económico y funcional para los usuarios.



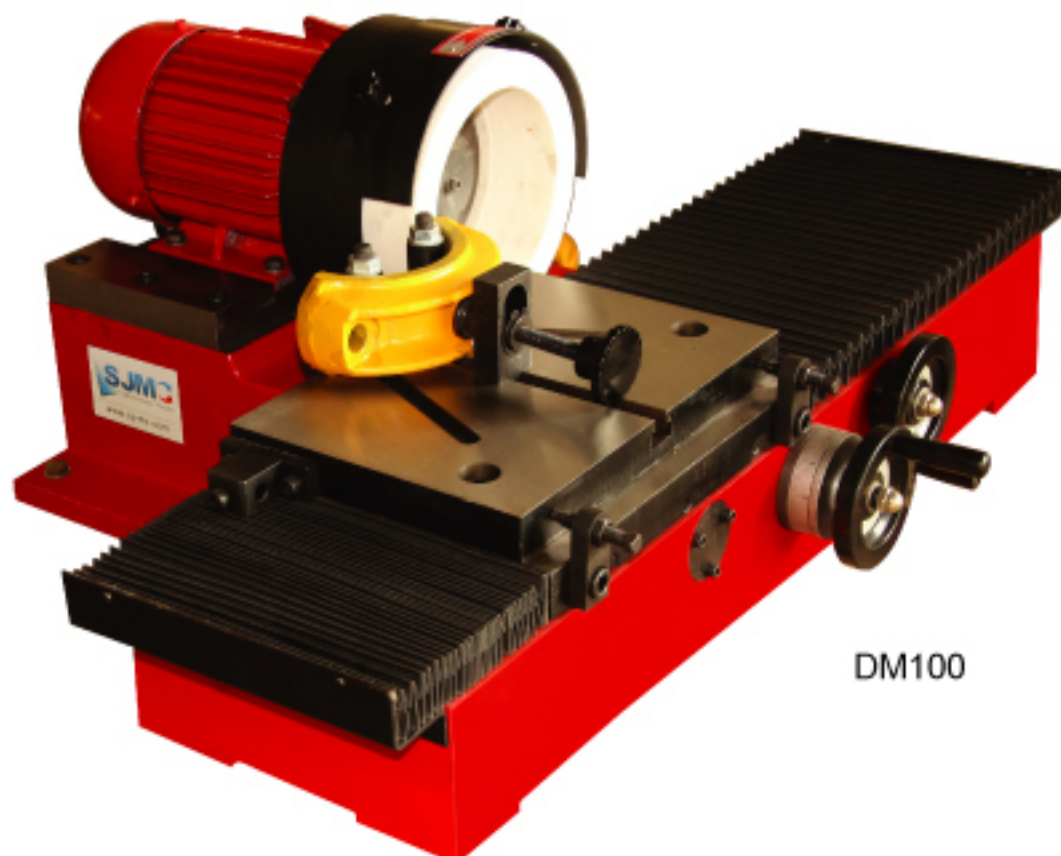
DM100



DM50

### Especificaciones técnicas

Modelo	DM100	DM50
Maxima medida de exterior del casquillo-cojinete	Φ 275 mm	Φ 160 mm
Máximo grosor de la biela.	100mm	50 mm
Potencia del motor	0.75Kw	0.55 Kw
Dimensiones(L×W×H)	920×750×350 mm	520×490×310 mm
Dimensiones del embalaje(L×W×H)	1360×890×630mm	700×600×500 mm
N.W./G.W	150/180 kg	180/200 kg



DM100