

MÁQUINA DE ESMERILADO Y PULIDO DE MUESTRAS METALGRÁFICAS BELL-MPM-M2B



MPM-M2B

SKU: B-01-25-0200-0101 | **Categorías:** [Maquina de Ensayo Universal Hidraulica](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Aplicación y características:

Bell-MPM-M2B Máquina de esmerilado y pulido de muestras metalográficas es adecuada para la operación de esmerilado y pulido de muestras metalográficas.

metalográficas, es el equipo necesario para hacer muestras metalográficas.

muestra metalográfica.

Está equipada con un dispositivo de enfriamiento, utilizado para enfriar la muestra durante el esmerilado, para evitar el sobrecalentamiento de la muestra y la destrucción de la organización metalográfica. La llave en inglés y el control del microprocesador. El disco izquierdo utilizado para el esmerilado y el disco derecho utilizado para el pulido, por lo que 2 personas pueden operar al mismo tiempo. El disco de esmerilado y el disco de pulido se pueden utilizar indistintamente.

Es fácil de operar, seguro y confiable, es el equipo de preparación de muestras ideal para fábricas, institutos de investigación y laboratorios universitarios.

Principales parámetros técnicos:

	Modelo	Bell-MPM-M2B
Código SKU		B-01-25-0200-0101
Diámetro del disco de esmerilado		203mm (o 250mm a medida)
Diámetro del disco de pulido		203mm (o 250mm a medida)
Velocidad de esmerilado		50~1000rpm
Velocidad de pulido		50~1000rpm
Motor		550W, 220V, 50Hz
Tamaño de la máquina		710*680*330mm
Peso neto		40KG

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO