

MÁQUINA PULIDORA DE MUESTRAS METALOGRÁFICAS BELL-MAQPMM-260



SKU: B-01-25-0200-0106 | **Categorías:** <u>Maquina de Ensayo Universal Hidralulica</u> |



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Aplicación:

La máquina pulidora de muestras metalográficas Bell-MaqPMM-260 es un instrumento económico y práctico instrumento diseñado para la preparación de muestras metalográficas.

Puede satisfacer las demandas de preparación de muestras de los clientes muy bien.

Este modelo está diseñado y fabricado según la tecnología internacional avanzada de preparación de muestras.

Equipado con una carcasa de plástico reforzado con fibra de vidrio y piezas de acero inoxidable que no se oxidan.

Discos de trabajo dobles. Hay dos niveles de velocidad constante para el disco de trabajo. El disco de trabajo puede ser cambiado y reemplazado rápidamente. Hay dos tipos opcionales para Bell-MaqPMM-260

Disco de trabajo de 200mm o 250mm.

Especificaciones principales:

Modelo Bell-MaqPMM-260

Código SKU B-01-25-0200-0106

Diámetro del disco de esmerilado y pulido 203mm (O 250mmPersonalizado)

Velocidad de rotación 300/600rpm (Dos pasos de velocidad estacionaria) (O 50/1000rpm

150/300rpmPuede ser ordenado)

Diámetro del papel abrasivo Φ200mm (Φ250mm Puede ser ordenado)

Motor Yc713, 550W

Fuente de alimentación 3 fases AC 380V 50Hz

Dimensión 710*680*330

Peso 50KG



INFORMACIÓN ADICIONAL