

MÁQUINA PULIDORA DE MUESTRAS METALGRÁFICAS BELL-MAQPM-260



SKU: B-01-25-0200-0106 | **Categorías:** [Maquina de Ensayo Universal Hidraulica](#) |

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 250mm Personalizado)
Velocidad de rotación	300/600rpm (Dos pasos de velocidad estacionaria) (O 50/1000rpm 150/300rpm Puede 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

COTECNO