

MÁQUINA DE ESMERILADO Y PULIDO METALGRÁFICO BELL-MPM-M2S



SKU: B-01-25-0200-0103 | **Categorías:** [Maquina de Ensayo Universal Hidraulica](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Descripción del producto:

Esta máquina de esmerilado y pulido es un tipo de escritorio de doble disco, que es adecuado para pre-esmerilado y pulido de muestras metalográficas. Es un equipo indispensable para los clientes para makemetallographicsamples. La máquina está equipada con un dispositivo de refrigeración, que se puede utilizar para enfriar la muestra durante el pre-rectificado para evitar que la estructura metalográfica se dañe debido al sobrecalentamiento de la muestra. Esta máquina es fácil de usar, segura y fiable, y es el equipo ideal para la toma de muestras en fábricas, unidades de investigación científica y laboratorios de colegios y universidades.

Características y aplicación:

La máquina de esmerilado y pulido está diseñada por la investigación multifacética y la recopilación de opiniones y requisitos de varios usuarios, y utiliza completamente la cáscara de fibra de vidrio, latón, piezas estándar de acero inoxidable. La máquina nunca se oxida, lo que aumenta en gran medida el rendimiento del producto. Es el equipo ideal para la pre-molienda de la muestra.

Parámetros técnicos:

	Modelo:	Bell-MPM-M2S
Código SKU		B-01-25-0200-0103
Diámetro del disco de esmerilado y pulido		φ203mm(φ250mm personalizado)
Número de discos de esmerilado		2
Modo de control		Pantalla táctil Control individual
Velocidad de rotación		150/300/600/800r/min(velocidad fija de cuatro etapas) 50-1000r/min (velocidades variables)
Tensión del motor		220V,50Hz
potencia		550W
Tamaño de la máquina		860*660*355mm
Peso		70KG

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO