

MÁQUINA DE ESMERILADO Y PULIDO METALGRÁFICO BELL-MPMM-1C



MPMM-1C

SKU: B-01-25-0100-0510 | **Categorías:** [Máquina de ensayo universal electrónica](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Aplicación y características:

La máquina tiene las características de rotación estable, seguridad y fiabilidad, estructura compacta y bajo ruido, y tiene un dispositivo de refrigeración de agua, que puede enfriar la muestra durante la molienda para evitar que la estructura metalográfica se dañe debido al sobrecalentamiento de la muestra. La máquina es cómoda de usar. Segura y confiable, es el equipo ideal de preparación de muestras para fábricas, institutos de investigación y universidades y colegios.

Especificaciones principales:

| | Modelo | Bell-MPMM-1C |
|--|--------|--------------------|
| Código SKU | | B-01-25-0100-0510 |
| Diámetro del disco de trabajo | | φ203mm |
| Cantidad de discos | | 1 |
| Velocidad de rotación del disco de trabajo | | 50-1000rpm |
| Suministro de energía | | 220V/50HZ |
| Potencia del motor | | 550W |
| Tamaño de la máquina | | 500*910**440*350mm |
| Peso | | 36kg |

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO