

## MÁQUINA PULIDORA DE MUESTRAS METALGRÁFICAS BELL-MAQPMM-300E



**SKU:** B-01-25-0200-0109 | **Categorías:** [Maquina de Ensayo Universal Hidraulica](#) |

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### Características principales:

Este modelo es el instrumento económico y práctico diseñado para la preparación de muestras metalográficas.

Puede satisfacer las demandas de preparación de muestras de los clientes muy bien. Este modelo se diseña y se fabrica según el espécimen avanzado internacional que prepara

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

Hay dos condiciones de trabajo para este modelo: el estado de cambio de velocidad continua o el estado de velocidad constante de dos niveles.

La condición de trabajo puede ser cambiada de una a otra fácilmente. También la dirección de rotación del disco de trabajo puede ser elegida a voluntad. El disco de trabajo puede ser cambiado y reemplazado rápidamente. Función de restauración de una tecla.

### Especificaciones técnicas:

Modelo	Bell-MaqPMM-300E
Código SKU	B-01-25-0200-0109
Diámetro de Disco de trabajo (mm=)	300mm
Velocidad de Rotación	50-600 r/min (carga de velocidad continua) 150 r/min, 300 r/min (velocidad constante de dos pasos)
Voltaje	MonoFase, AC 220V, 50Hz
Dimensiones	430 * 710 * 300 mm
Peso (Kg)	55 Kg

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO