

MÁQUINA PULIDORA DE MUESTRAS METALGRÁFICAS BELL-MAQPMM300SE



SKU: B-01-25-0200-0111 | **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 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.

El disco de trabajo se puede cambiar y sustituir rápidamente.

Hay dos condiciones de trabajo para este modelo: el estado de cambio de velocidad continua o el estado de velocidad constante de dos niveles. 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 se puede elegir a voluntad. Función de restauración de una llave.

Especificaciones técnicas:

Modelo	Bell-MaqPMM300SE
Código SKU	B-01-25-0200-0111
Diametro de Disco de trabajo (mm)	300mm
Velocidad de Rotacion	50-600 rpm (cambio de velocidad continuo) 150 300 rpm (velocidad constante de dos pasos)
Voltaje	MonoFase, AC 220V, 50Hz
Dimensiones	430 * 710 * 300 mm
Peso (Kg)	55 Kg

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO