

MÁQUINA PULIDORA DE MUESTRAS METALGRÁFICAS BELL-MAQPULMM-2



SKU: B-01-25-0200-0119 | **Categorías:** [Maquina de Ensayo Universal Hidraulica](#) |

GALERÍA DE IMÁGENES



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Aplicación y características:

La máquina pulidora de muestras metalográficas Bell-MaqPuIMM-2 es adecuada para el pulido de la muestra que ha sido rectificadas. La superficie del espécimen es muy suave después del procesamiento y se puede utilizar para observar y medir la estructura metalográfica del espécimen bajo el microscopio.

Parámetros técnicos:

Modelo	Bell-MaqPuIMM-2
Código SKU	B-01-25-0200-0119
Diámetro del disco de pulido	φ203mm, Doble Discos
Velocidad de rotación	1400 rpm (se puede personalizar 900rpm)
Peso neto	47 KG
Dimensión	888*478*930 mm
Poder de Motor	180W
Fuente de alimentación	380V,50Hz (Se puede personalizar 220V,50Hz)

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO