

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



SKU: B-01-25-0100-0511 | **Categorías:** [Máquina de ensayo universal electrónica](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Aplicación:

La máquina está equipada con un dispositivo de refrigeración por agua, que puede enfriar la muestra durante el esmerilado. Inordertoprevent daños a la estructura metalográfica debido al sobrecalentamiento de la muestra, la machinehasawiderapplicability, y el usuario se utiliza para moler y tirar el equipo necesario. La máquina es conveniente para el hogar, seguro y fiable, y es una fábrica, instituto de investigación y la universidad junior. Equipo de preparación de muestras ideal para laboratorios universitarios

Especificaciones principales:

Modelo:	Bell-MPMM-1T
Codigo SKU	B-01-25-0100-0511
Diámetro del disco de esmerilado y pulido	φ203mm(φ250mm personalizado)
Cantidad de disco	1
Modo de control	Disco simple / control simple: 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	500*910*475mm
Peso	35KG
Velocidad de rotación	150/300/600/800r/min(velocidad fija de cuatro etapas) 50-1000r/min (velocidades variables)

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO