

## MÁQUINA DE ESMERILADO Y PULIDO DE MUESTRAS METALGRÁFICAS AUTOMÁTICA BELL-MAQPMM-3S



**SKU:** B-01-25-0200-0115 | **Categorías:** [Maquina de Ensayo Universal Hidraulica](#) |

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### Aplicación:

Bell-MaqPMM-S es una máquina de escritorio de doble disco. Es una nueva generación de alta precisión, muestra-preparación-proceso de automatización de esmerilado y pulido equipo hecho por la tecnología avanzada internacional según las normas internacionales..

Tiene las funciones de dirección de rotación arbitraria del disco parabólico de molienda, la sustitución rápida del disco parabólico de molienda, el probador de múltiples muestras y la carga neumática de un solo punto. Esta máquina adopta un sistema de control de microprocesador avanzado, que hace que el disco de esmerilado y pulido, la velocidad de rotación del cabezal de esmerilado y pulido realicen el ajuste continuo. La presión de preparación de la muestra, el ajuste de los tiempos son intuitivos y convenientes. Es necesario cambiar el disco de esmerilado o el papel de lija y la tela para completar el proceso de esmerilado y pulido. Esto permite que la máquina presente una gama más amplia de aplicaciones. Tiene las características de rotación estable, seguridad y fiabilidad, bajo nivel de ruido y el uso de aluminio fundido para aumentar la rigidez de la molienda y el pulido.

### Parámetros:

Modelo	MaqPMM-3S
Código SKU	B-01-25-0200-0115
Diámetro del disco de esmerilado y pulido	φ300mm personalizable
Cantidad de muestras	6
Modo de control	Disco doble / Control simple
Velocidad de rotación del disco de esmerilado y pulido	400/600/800/1000r/min (velocidad fija de cuatro etapas)
Velocidad de rotación del cabezal de pulido	5-150 R/Min (velocidades variables)
Rango de carga	Ajustable 0.2-0.4 Mpa es optimo
Tiempo de preparación de la muestra	0-3000s
Diámetro De las muestras	φ45mm
Voltaje del motor	220V,50Hz
Potencia de la máquina	900W
Tamaño de la máquina	755*815*690mm
Peso (Kg)	52KG

## INFORMACIÓN ADICIONAL

Diámetro del disco de esmerilado [φ300mm personalizable](#)

COTECNO