

MÁQUINA DE CORTE DE MUESTRAS METALGRÁFICAS MANUAL Y AUTOMÁTICA BELL-MAQCORTMUES-MET80Z



La máquina cortadora de muestras metalográficas manual y automática Bell-MaqCortMues-Met80Z (vertical) se utiliza para cortar metal y no metal para observar la organización del material de la metalografía y la litofacies y litofacies.

Esta máquina es de corte manual y automático juntos, se puede cambiar a manual o automático arbitrariamente. Bajo la operación automática, no necesita persona para operar. Mesa de trabajo súper grande y distancia de corte super-longitud, podría cortar el espécimen grande.

SKU: B-01-25-0400-0109 | **Categorías:** [Máquina de prueba de impacto de peso de caída](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Diversos datos de corte pueden ser visualizados en la pantalla LCD de alta definición tipo backlight.

El corte manual y los medios de corte automático pueden ser cambiados a voluntad.

Amplia cámara de corte, ventana de observación de vidrio templado.

Equipado con un tanque de agua líquida de refrigeración de 60L.

Equipado con gabinete de soporte inferior.

Medios de corte de tipo oscilante sin pérdida de combustión que mejoran la calidad del corte.

Función de retirada automática después de terminar el corte.

Los medios de alimentación bidireccional aumentan la longitud de corte profundo.

Especificaciones:

Modelo	Bell-MaqCortMues-Met80Z
Codigo SKU	B-01-27-0400-0109
Carcasa de la cámara de corte	Chapa de acero
El diámetro máximo de corte	80mm (tubo)
Recorrido del banco de trabajo en Y	200mm
Seguimiento de la profundidad de la alimentación	Pantalla LCD
Tamaño de la mesa de corte	290*300mm
Especificaciones de la hoja de corte	250*2.5*32mm
Tamaño de la mesa de sujeción	Mesa de trabajo a la izquierda y a la derecha, borde de corte central
Modo de corte	Manual y automático
Velocidad de corte	0,1-2,5 mm/s, Se puede seleccionar el modo de corte automático: Corte intermitente (piezas metálicas) y corte continuo (piezas no metálicas)
Modo de Operacion	Fijación arbitraria (manual y automática)
Distancia de entrada	Ajustado arbitrariamente (0-200mm)
Modo de reinicio	Reinicio automático
Sistema de refrigeración	Automático de 2 canales refrigerado por agua
Capacidad del depósito de agua	65L
Velocidad de los cabezales	2200 r / min
Potencia del motor	2.2 KW
Forma de la máquina	Escritorio + Armario
Dimensiones	950*700*1500mm
Dimensiones del armario	440*440*650mm
Alimentación eléctrica	380V, 50Hz
Peso	260 KG

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO