

MÁQUINA DE CORTE DE MUESTRAS METALGRÁFICAS BELL-MAQCORTMUES-MET100



La máquina de corte de muestras metalográficas modelo Bell-MaQcortMues-Met100 es adecuada para el corte de muestras generales

muestras de materiales metalográficos y litofaciales.

Esta máquina se caracteriza por su seguridad y rendimiento fiable, bajo nivel de ruido y fácil manejo.

Es el instrumento ideal para la preparación de muestras en universidades, laboratorios y fábricas.

SKU: B-01-25-0400-0105 | **Categorías:** [Máquina de prueba de impacto de peso de caída](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Equipada con doble tornillo de banco y mesa de trabajo ancha con muescas en T, lo que es muy favorable para clientes para sujetar todo tipo de piezas de trabajo de forma extraña.

Equipado con un tanque de líquido de refrigeración de 60L.

Equipado con sistema de filtrado de líquido de refrigeración.

Sistema de iluminación de corte independiente.

El fregadero y la sala de corte han sido especialmente tratados y no se oxidan.

Especificaciones:

	Model	Bell-MaqCortMues-Met100
Codigo SKU		B-01-25-0400-0105
Max. Diámetro de corte		100mm
Velocidad de rotación		2800r/min
Rueda abrasiva		350*2.5*32mm
Fuente de alimentación		380V, 50Hz
Poder de corte		Y2-100I-2, 3KW
Dimensiones		690*770*1520mm

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO