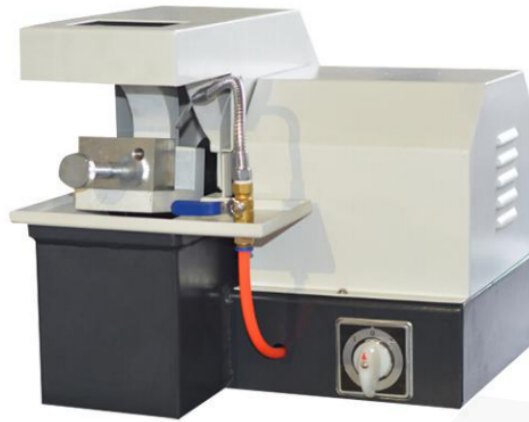


MÁQUINA DE CORTE DE MUESTRAS METALGRÁFICAS BELL-MAQCMM-2



SKU: B-01-25-0300-0103 | **Categorías:** [Máquina de prueba de cojinetes elastoméricos](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Aplicación:

La máquina de corte de muestras metalográficas es adecuada para el corte de muestras de material de metalografía general y litofacias. Proceso de preparación de muestras metalográficas, el corte de los procedimientos de preparación de muestras de material de la muestra para lograr un estado seguro cortar el mejor, máquina de corte con hojas giratorias de alta velocidad para mejorar la muela para cortar la muestra, evitar el corte de la muestra de sobrecalentamiento y quemar la organización del material, la máquina está equipada con un sistema de refrigeración utilizado para quitar el calor generado durante el corte. La máquina tiene una fácil operación, fácil mantenimiento, y otras ventajas, el corte de la gama y la potencia de transmisión son mayores que los productos nacionales similares, y la muestra la mejor opción para equipo de corte.

Parámetros técnicos:

	Modelo	Bell-MaqCMM-2
Código SKU		B-01-25-0300-0103
Velocidad		2800r/min
Muela		250*2*32mm
Máx. Sección de corte		35mm x 35mm
Motor		Y802-2, 1.1KW
Dimensión total		395*445*355mm
Fuente de alimentación		3 fases, 380V, 50Hz
Peso neto		45.00 KG

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO