

MÁQUINA MANUAL DE CORTE DE MUESTRAS METALGRÁFICAS BELL- MAQCORTMUES-350



La máquina cortadora manual de muestras metalográficas Bell-MaqCortMues-350 es un tipo de máquina cortadora de muestras grandes

de corte de muestras de gran tamaño que está diseñada según las normas de seguridad y salud de EUROPA y producida

importando tecnología de procesamiento avanzada.

La máquina consta de un sistema de corte, un sistema de iluminación, un sistema de refrigeración y un sistema de limpieza.

todo el sistema asegura una fácil operación para piezas de trabajo de gran tamaño, el corte no destructivo de estructura y la seguridad del operador.

Esta máquina es especialmente adecuada para su uso en las universidades, la industria del automóvil, el procesamiento del acero

de acero, laboratorios e institutos de investigación de materiales.

SKU: B-01-25-0400-0110 | **Categorías:** [Máquina de prueba de impacto de peso de caída](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Especificaciones:

	Modelo	Bell-MaqCortMues-350
Codigo SKU		B-01-25-0400-0110
Max. Diámetro de corte		110mm
Rueda abrasiva		350*3.2*32mm
Potencia del motor		4KW
Fuente de alimentación		380V, 50Hz
Dimensiones		750*1050*1660 mm
Peso		470.00 KG

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO