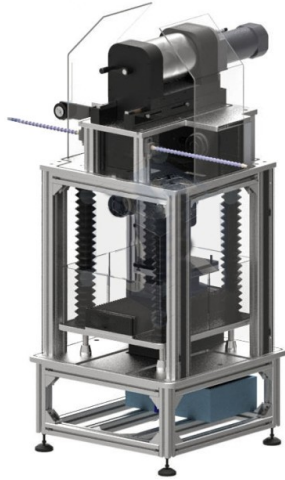


# Banco De Trabajo 800Mm \* 800Mm Diamante De Un Solo Alambre Circular Pequeña Máquina De Corte

Número de artículo: CM-2



## Introducción

Las máquinas de corte con hilo de diamante se utilizan principalmente para el corte de precisión de cerámica, cristales, vidrio, metales, rocas, materiales termoeléctricos, materiales ópticos infrarrojos, materiales compuestos, materiales biomédicos y otras muestras de análisis de materiales. Especialmente adecuadas para el corte de precisión de placas ultrafinas con un grosor de hasta 0,2 mm.

[Aprende más](#)

Parámetros del mototambor de bobinado de alambre	AC220v 50Hz 300
Velocidad lineal	0-8m/s
Longitud total de la línea de corte	150m
Peso de la muestra (máx.)	3kg
Carrera del eje Z	≤ 160mm
Carrera del eje Y	≤ 180mm
Diámetro de la muestra de corte (máx)	Φ 150 mm
Estructura de tensado	Tensado neumático
Rango de ajuste de la tensión	0,1-0,4MPa
Diámetro del hilo de diamante	
Tamaño	617x620x1500mm
Peso	183kg