

# Máquina de corte multifuncional para muestras metalográficas QG-4

## INTRODUCCIÓN

La máquina de corte multifuncional modelo QG-4 se utiliza principalmente para realizar cortes de muestras de materiales irregulares como piezas cilíndricas, multi-angulares y conexas. Adopta una estructura totalmente sellada, garantizando seguridad absoluta durante todo el proceso de corte de muestras. A fin de evitar quemaduras de la muestra en la textura del material debido a un sobre calentamiento durante el corte, además de una cuchilla específica cuenta con un fuerte sistema de refrigeración, lo que permite que la muestra pueda girar durante el corte, lo que evita que la superficie de la muestra sea quemada durante el corte, se puede aumentar la sección de corte transversal, aumentar la velocidad de la rueda de corte. Este modelo tiene como principal ventaja su fácil operación, uso, mantenimiento, entre otros; convirtiéndolo en un excelente equipo de corte para formas anomalísticas.



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Sección máxima de corte :	65mm
Velocidad de la platina :	2800r/min
Especificación de corte del disco de diamante :	250 × 1.5 × 32mm
Electromotor :	YSR 7132, 1.1 kW, 380V, 50Hz
Dimensión total :	870 × 590 × 1100mm
Peso neto :	180kg

LAS IMAGENES PUEDEN VARIAR DEL ORIGINAL; INFORMACIÓN SUJETA A CAMBIO SIN PREVIO AVISO

**Cualquier duda o aclaración favor de llamarnos, estamos para SERVIRLE**

México: [-52] 55-5300-4517, 55-53004271, 55-5312-2536  
 Querétaro: [-52] 442-340-0250, 442-340-0251, 442-193-5678  
 Puebla: [-52] 222-219-9999, 222-887-0114, 222-228-1633