



CÓDIGO:
EC-C9335

FICHA TÉCNICA

Torno Máquina Rectificador De Discos De Freno. Para Rectificar Tambores Y Discos De Freno. Elimina Irregularidades. Compatible Con Diferentes Tamaños Y Tipos De Discos O Tambores. Estructura Simple Con Operación Conveniente.



***Nombre:** Torno máquina rectificador de discos de freno.

Código de producto: EC-C9335

Garantía: 1 año

Peso (Kg): 200kg

Se vende por: Unidad

Características: Compatible con diferentes tamaños y tipos de discos o tambores.

Color: Rojo

Marca: CARBONE

Procedencia: Importado

Tipo: Herramientas para Frenos

INFORMACIÓN ADICIONAL

Máquina Rectificadora De Discos De Freno.

Características:

- Permite Restaurar La Superficie De Los Discos O Tambores De Frenos, Eliminando Irregularidades Y Asegurando Una Fricción Óptima Entre Las Pastillas O Zapatas De Freno Y El Disco O Tambor.
- Permite Remover Capas Muy Finas De Metal Para Corregir Deformaciones, Asegurar Una Superficie Lisa Y Evitar Vibraciones O Ruidos Al Frenar.
- Las Piezas (Discos O Tambores) Se Fijan En La Máquina Mediante Soportes Ajustables, Lo Que Facilita La Adaptación A Distintos Tamaños.
- De Alta Eficiencia.
- Estructura Simple Con Operación Conveniente.
- Cuenta Con Alta Rigidez Y Corte Rápido.
- Esencial Para El Mantenimiento Adecuado De Los Frenos, Asegurando Un Frenado Eficiente Y Seguro.
- Botón De Encendido Y Apago.
- Las 2 Caras Del Disco De Freno Pueden Girar Simultáneamente.
- Compatible Con Diferentes Tamaños Y Tipos De Discos O Tambores.

Especificaciones Técnicas:

- Disco De Freno: 180-350 Mm.
- Tambor De Freno: 180-350 Mm.
- Velocidad De Giro: 75/130 R/Min.
- Recorrido Máximo: 100 Mm.
- Velocidad De Alimentación: 0.16 Mm/R.
- Dimensiones Del Paquete: 700X580X650 Mm.
- Potencia Del Motor: 1.1 Kw.
- Peso Neto: 200 Kg.

