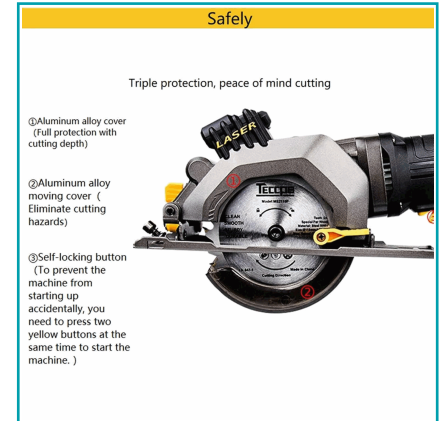


FICHA TÉCNICA

Mini Sierra Circular Compacta 4-1/2" Con Guía Láser. Es Ideal Para Reducir La Fatiga De La Operación Con Una Sola Mano, Proporcionando Estabilidad Adicional Al Cortar Metal, Baldosas De Cerámica, Etc.



CÓDIGO:
AB8010



***Nombre:** Mini sierra circular compacta 4-1/2" con guía láser.

Código de Barras: 7451245786673

Código de producto: AB8010

Embalaje de proveedor: Empaque apto para retail con código de barras

Procedencia: Importado

Tipo: Herramientas Con Cable

INFORMACIÓN ADICIONAL

Mini Sierra Circular Compacta 4-1/2" Con Guía Láser.

- Potente Motor De Cobre Y Sierra De Alta Calidad, El Potente Motor De Cobre De 600 W Proporciona Una Velocidad Sin Carga De 3500/Rpm Para Cortar Suavemente Azulejos, Madera, Aluminio, Plásticos Y Suelos En Una Sola Pasada.
- Guía De Precisión Y Diseño Seguro, Láser Legible Con Regla De Escala De 7 Pulgadas Que Te Ayuda A Cortar Una Línea Recta Óptima. Base Envolvente De Hierro De Calibre Pesado Y Cubierta Superior De Aluminio Para Mayor Seguridad.
- Gatillo De Seguridad Integrado Y Botón De Seguridad Ofrece Doble Protección, En Caso De Cualquier Arranque Accidental.
- Esta Sierra Circular Compacta Pesa Solo 2.8 Kg, Que Pesa Un 50% Menos Que Una Sierra Circular Tradicional.
- Su Diseño Hará Que Sea Una Buena Adición A Tu Kit De Herramientas.
- Funcionamiento Con Mano Derecha Para Una Gran Visibilidad De Línea De Corte; Agarre Con Gatillo De Seguridad Integrado Para Un Control Más Seguro.
- Agarre Delgado Ergonómico Optimizado Que Proporciona Facilidad Y Menos Fatiga A La Operación Con Una Sola Mano.



Electric Mini Laser Circular Saw Multifunctional

- 
 Pure copper motor
- 
 Laser assisted
- 
 Oblique cutting function
- 
 Cutting depth adjustment

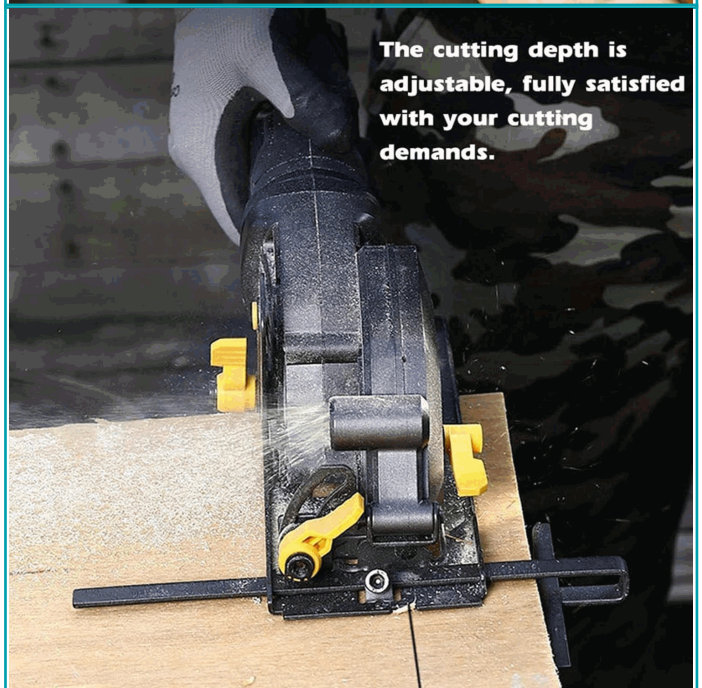
Safely

Triple protection, peace of mind cutting

① Aluminum alloy cover (Full protection with cutting depth)

② Aluminum alloy moving cover (Eliminate cutting hazards)

③ Self-locking button (To prevent the machine from starting up accidentally, you need to press two yellow buttons at the same time to start the machine.)



The cutting depth is adjustable, fully satisfied with your cutting demands.

