



Sierra circular C7BUMW1Z

Referencia: C7BUMW1Z
EAN-13: 4966376291823
Marca: HIKOKI

- Placa base compatible con carriles guía
- Escobillas Auto-Stop para una larga vida útil de la herramienta
- Freno de marcha en inercia para una protección del usuario alta
- Equipada con cuchilla divisora para una protección óptima del usuario: evita que la hoja de sierra se atasque.
- Equipado con bloqueo del husillo para un cambio de hoja rápido y fácil

4  966376 291823 >

Descripción general

Sierra circular 1300 W - 190x30 mm

Placa base compatible con carriles guía
Escobillas Auto-Stop para una larga vida útil de la herramienta
Freno de marcha en inercia para una protección del usuario alta
Equipada con cuchilla divisora para una protección óptima del usuario: evita que la hoja de sierra se atasque.
Equipado con bloqueo del husillo para un cambio de hoja rápido y fácil
Empuñadura suave al tacto para un manejo seguro y sin resbalones
Placa base ajustable de aluminio niquelado
Empuñadura auxiliar para un manejo absolutamente seguro y prudente
Cable de conexión extralargo (4 metros)
Interruptor de seguridad de 2 etapas

Especificaciones

Diámetro de hoja: 190 mm
Ángulo de bisel máximo: 45 °
Profundidad de corte máx. (0°): 66 mm
Profundidad de corte máx. (45°): 48 mm
Ángulo de destalonamiento: Ninguno
Freno: Sí
Cuña de separación: Sí
Adaptador de la caja de polvo: Ninguno
Tamaño de perforación: 30 mm
Material: cubierta del engranaje: Fundición inyectada de aluminio
Potencia nominal absorbida: 1300 W
Frecuencia de red: 50 Hz
Longitud del cable: 4 m
Tensión nominal (AC): 230 V
Embalaje a máquina: Sistema de cajas apilables 4
No load speed: 5800 /min

Suministro estándar

Palanca corta (con tornillo) (sólo Europa)
Hoja de sierra con punta de carburo de tungsteno (TCT)
Llave hexagonal de barra (6 mm)
Guía (con perno de mariposa y resorte)
Colector de polvo (sólo Europa)

Características

Diámetro de hoja	190 mm
Ángulo de bisel máximo	45 °
Profundidad de corte máx. (0°)	66 mm
Profundidad de corte máx. (45°)	48 mm
Ángulo de destalonamiento	Ninguno
Freno	Sí
Cuña de separación	Sí
Adaptador de la caja de polvo	Ninguno
Tamaño de perforación	30 mm
Material: cubierta del engranaje	Fundición inyectada de aluminio
Potencia nominal absorbida	1300 W
Frecuencia de red	50 Hz
Longitud del cable	4 m
Tensión nominal (AC)	230 V

Dimensiones

Peso artículo (kg)	5,20
Largo artículo (cm)	36.6
Ancho artículo (cm)	24.1
Alto artículo (cm)	25

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	9,40
Producto empaquetado: largo (cm)	29,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	39,50
Producto empaquetado: alto (cm)	31,50
Presentación	Sistema de cajas apilables 4