



4 966376 408252 >

Sierra circular manual de batería C1806DBW2Z

Referencia: C1806DBW2Z

EAN-13: 4966376408252

Marca: HIKOKI

- Equipado con innovadora tecnología de corte profundo para una mayor profundidad de corte con hoja de sierra estándar
- Capacidad de biselado alta desde -5° hasta 45° para una amplia gama de aplicaciones
- La visibilidad de la hoja de sierra óptima desde ambos lados garantiza unos cortes de gran precisión
- Freno eléctrico de parada rápida y protección antirrebote para aumentar la seguridad del usuario
- Muy compacta y ligera para una máxima flexibilidad

Descripción general

Sierra circular 18V - 165mm BL Stack

Equipado con innovadora tecnología de corte profundo para una mayor profundidad de corte con hoja de sierra estándar

Capacidad de biselado alta desde -5° hasta 45° para una amplia gama de aplicaciones

La visibilidad de la hoja de sierra óptima desde ambos lados garantiza unos cortes de gran precisión

Freno eléctrico de parada rápida y protección antirrebote para aumentar la seguridad del usuario

Muy compacta y ligera para una máxima flexibilidad

Especificaciones

Diámetro de hoja: 165 mm

Ángulo de bisel máximo: 45 °

Profundidad de corte máx. (0°): 66 mm

Profundidad de corte máx. (45°): 45 mm

Arranque suave: Sí

Protección de contragolpe: Sí

Freno: Sí

Adaptador de la caja de polvo: Ninguno

Soplador de virutas: Sí

Tamaño de perforación: 20 mm

Material: cubierta del engranaje: Fundición inyectada de aluminio

Embalaje a máquina: Sistema de cajas apilables 4

Luz LED: Sí

Peso (sin batería): 2,60 kg

Peso (con batería): 2,98 kg

No load speed: 2500/4500 /min

Sin escobillas: Sí

Tensión de la batería: 18 V

Suministro estándar

Hoja de sierra

Llave hexagonal de barra de 5 mm

Guía

Características

Diámetro de hoja	165 mm
Ángulo de bisel máximo	45 °
Profundidad de corte máx. (0°)	66 mm
Profundidad de corte máx. (45°)	45 mm
Arranque suave	Sí
Protección de contragolpe	Sí
Freno	Sí
Adaptador de la caja de polvo	Ninguno
Soplador de virutas	Sí
Tamaño de perforación	20 mm
Material: cubierta del engranaje	Fundición inyectada de aluminio
Embalaje a máquina	Sistema de cajas apilables 4
Luz LED	Sí
Peso (sin batería)	2,60 kg

Dimensiones

Largo artículo (cm)	28.5
Ancho artículo (cm)	18.8
Alto artículo (cm)	26.3

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	6,10
Producto empaquetado: largo (cm)	39,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	29,50
Producto empaquetado: alto (cm)	31,50
Presentación	Sistema de cajas apilables 4