

Amoladora de disco de batería G1813DVEW2Z

Referencia: G1813DVEW2Z

EAN-13: 4966376407194

Marca: HIKOKI



- Alta potencia suministrada igual a la de una amoladora con alimentación de red de 900 W
- Protección contra el retroceso y arranque suave para una mayor protección del usuario
- Ajuste de revoluciones variable para diversas aplicaciones y materiales
- Giro 360°, cubierta protectora de rueda sin herramientas para aportar comodidad al usuario
- Empuñadura adicional con 3 posiciones para la máxima comodidad del usuario al cortar y afilar

Descripción general

Amoladora de disco con interruptor deslizante y revoluciones variables sin escobillas de 18 V y 125 mm

Alta potencia suministrada igual a la de una amoladora con alimentación de red de 900 W

Protección contra el retroceso y arranque suave para una mayor protección del usuario

Ajuste de revoluciones variable para diversas aplicaciones y materiales

Giro 360°, cubierta protectora de rueda sin herramientas para aportar comodidad al usuario

Empuñadura adicional con 3 posiciones para la máxima comodidad del usuario al cortar y afilar

Bloqueo del husillo para un cambio de cuchillas fácil y cómodo

Empuñadura auxiliar antivibraciones para un guiado seguro y un buen manejo

Freno motor eléctrico

Protector de amolado de dos piezas, 1x para desbaste, 1 x para corte

Resistente al agua y al polvo gracias a las nuevas rejillas de ventilación de poliéster, lavables y sustituibles

Especificaciones

Diámetro de disco: 125 mm

Diámetro de perforación: 22,23 mm

Circunferencia de empuñadura: 144 mm

Rosca de husillo: M14 X 2

Tipo de interruptor: DESLIZAMIENTO

Freno: Sí

Protección de contragolpe: Sí

Arranque suave: Sí

Protección contra el reinicio: Sí

Modo automático: Sí

Tensión de la batería: 18 V

Embalaje a máquina: Sistema de cajas apilables 3

Salida de potencia máxima: 750 W

Peso (sin batería): 1,70 kg

Peso (con batería): 2,08 kg

No load speed: 3200-8000 /min

Sin escobillas: Sí

Suministro estándar

Toolless wheel guard

Cubierta protectora de rueda sin herramientas

Arandela de rueda

Tuerca de rueda

Llave
Clip de protección

Características

Diámetro de disco	125 mm
Diámetro de perforación	22,23 mm
Circunferencia de empuñadura	144 mm
Rosca de husillo	M14 X 2
Tipo de interruptor	DESLIZAMIENTO
Freno	Sí
Protección de contragolpe	Sí
Arranque suave	Sí
Protección contra el reinicio	Sí
Modo automático	Sí
Tensión de la batería	18 V
Embalaje a máquina	Sistema de cajas apilables 3
Salida de potencia máxima	750 W
Peso (sin batería)	1,70 kg

Dimensiones

Largo artículo (cm)	38.9
Ancho artículo (cm)	13.1
Alto artículo (cm)	13.3

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	4,90
Producto empaquetado: largo (cm)	29,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	39,50
Producto empaquetado: alto (cm)	21,00
Presentación	Sistema de cajas apilables 3