

## Amoladora de disco de batería G1813DVEW2Z

Referencia: G1813DVEW2Z

EAN-13: 4966376407194

Marca: HIKOKI



4 966376 407194 >

- 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