

Amoladora de disco de batería G1813DEW2Z

Referencia: G1813DEW2Z
 EAN-13: 4966376407293
 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
- Regulación continua de las revoluciones que ofrece un par de giro elevado constante y un uso continuo
- Giro 360°, cubierta protectora de rueda sin herramientas para aportar comodidad al usuario
- Empuñadura auxiliar antivibraciones para un guiado seguro y un buen manejo

Descripción general

Mini-amoladora de disco con interruptor deslizante y freno Brushless de 18V 125mm

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
 Regulación continua de las revoluciones que ofrece un par de giro elevado constante y un uso continuo
 Giro 360°, cubierta protectora de rueda sin herramientas para aportar comodidad al usuario
 Empuñadura auxiliar antivibraciones para un guiado seguro y un buen manejo
 Resistente al agua y al polvo gracias a las nuevas rejillas de ventilación de poliéster, lavables y sustituibles
 Empuñadura adicional con 3 posiciones para la máxima comodidad del usuario al cortar y afilar
 Freno motor eléctrico
 Cubierta protectora de rueda sin herramientas
 Bloqueo del husillo para un cambio de cuchillas fácil y cómodo
 Protector de amolado de dos piezas, 1x para desbaste, 1 x para corte

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: 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)	14.1
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