



Taladro de batería DS18DDQW2Z

Referencia: DS18DDQW2Z

EAN-13: 4966376411658

Marca: HIKOKI

- Taladro compacto y ligero de 2 velocidades para un fácil manejo
- Tool length of only 165 mm for optimum manoeuvrability and easy handling
- Diseño ergonómico y sobremoldeado de goma para un uso cómodo
- HiKOKI quick-change system: quick exchange of chucks, bit holders, angle adapters and more for flexible work
- Spindle with magnetic hexagon recess for screwdriver bits for working without chuck

Descripción general

Taladro atorn. 18V quick - 55 Nm, BL Stack

Taladro compacto y ligero de 2 velocidades para un fácil manejo

Tool length of only 165 mm for optimum manoeuvrability and easy handling

Diseño ergonómico y sobremoldeado de goma para un uso cómodo

HiKOKI quick-change system: quick exchange of chucks, bit holders, angle adapters and more for flexible work

Spindle with magnetic hexagon recess for screwdriver bits for working without chuck

20 posiciones de par de apriete

Empuñadura suave ergonómica para el control óptimo y para trabajar cómodamente durante más tiempo

Foco LED integrado para una visión clara de la superficie de trabajo

El motor Brushless garantiza menos desgaste y una mayor vida útil

Especificaciones

Capacidad del portabrocas: 1,5 - 13 mm

Velocidad sin carga (modo alto): 0 - 1700 /min

Capacidad de corte acero: 13 mm

Niveles de par de giro: 20

Tensión de la batería: 18 V

Embalaje a máquina: Sistema de cajas apilables 2

Diámetro de perforación madera: 36 mm

Par de giro máx. duro (1ª marcha): 55 Nm

Par de giro máx. suave (1ª marcha): 26 Nm

Luz LED: Sí

Peso (sin batería): 0,90 kg

Peso (con batería): 1,28 kg

No load speed: 0-440/0-1700 /min

Diámetro de perforación aluminio: 13 mm

Bloqueo del husillo: Sí

Tipo de portabrocas: Portabrocas de sujeción rápida

Sin escobillas: Sí

Suministro estándar

Adaptador de portabrocas

Punta de destornillador Phillips (n.º 2)

Características

Capacidad del portabrocas	1,5 - 13 mm
Velocidad sin carga (modo alto)	0 - 1700 /min
Capacidad de corte acero	13 mm
Niveles de par de giro	20
Tensión de la batería	18 V
Embalaje a máquina	Sistema de cajas apilables 2
Diámetro de perforación madera	36 mm
Par de giro máx. duro (1ª marcha)	55 Nm
Par de giro máx. suave (1ª marcha)	26 Nm
Luz LED	Sí
Peso (sin batería)	0,90 kg
Peso (con batería)	1,28 kg
No load speed	0-440/0-1700 /min
Diámetro de perforación aluminio	13 mm

Dimensiones

Largo artículo (cm)	16.5
Ancho artículo (cm)	8.5
Alto artículo (cm)	18.9

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	2,90
Producto empaquetado: largo (cm)	39,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	29,50
Producto empaquetado: alto (cm)	15,80
Presentación	Sistema de cajas apilables 2