



## Taladro D13VGWUZ

Referencia: D13VGWUZ

EAN-13: 4966376271016

Marca: HIKOKI

- Velocidad de perforación variable que se puede ajustar con un disparador y una rueda de ajuste para distintas aplicaciones
- Empuñadura suave y ergonómica que permite un manejo fácil, seguro y cómodo
- Mayor durabilidad gracias al cambio de velocidad de aluminio
- Portabrocas con llave para la sujeción segura de la broca



### Descripción general

#### Taladro 710 W

Velocidad de perforación variable que se puede ajustar con un disparador y una rueda de ajuste para distintas aplicaciones

Empuñadura suave y ergonómica que permite un manejo fácil, seguro y cómodo

Mayor durabilidad gracias al cambio de velocidad de aluminio

Portabrocas con llave para la sujeción segura de la broca

#### Especificaciones

Diámetro de perforación acero (baja velocidad): 13 mm

Diámetro de perforación madera (baja velocidad): 38 mm

Tipo de portabrocas: Portabrocas de sujeción rápida

Potencia nominal absorbida: 710 W

Frecuencia de red: 50/60 Hz

Longitud del cable: 2,5 m

Tensión nominal (AC): 230 V

Embalaje a máquina: Caja de soplado

Par de giro máximo: 78,7 Nm

No load speed: 600 /min

#### Suministro estándar

Empuñadura adicional

Unión de mango

Caja de transporte

## Características

Diámetro de perforación acero (baja velocidad)	13 mm
Diámetro de perforación madera (baja velocidad)	38 mm
Tipo de portabrocas	Portabrocas de sujeción rápida
Potencia nominal absorbida	710 W
Frecuencia de red	50/60 Hz
Longitud del cable	2,5 m
Tensión nominal (AC)	230 V
Embalaje a máquina	Caja de soplado
Par de giro máximo	78,7 Nm
No load speed	600 /min

## Dimensiones

Peso artículo (kg)	2,00
Largo artículo (cm)	30.5
Ancho artículo (cm)	7.7
Alto artículo (cm)	18.8

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	4,10
Producto empaquetado: largo (cm)	37,10
Producto empaquetado: ancho (cm)	34,50
Producto empaquetado: alto (cm)	11,60
Presentación	Caja de soplado