



## Taladro D10VC3WCZ

Referencia: D10VC3WCZ

EAN-13: 4966376270118

Marca: HIKOKI

- Cubierta interior de aluminio fundido a presión y cubierta de cambio de velocidad para alcanzar una máxima durabilidad
- Velocidad de perforación variable que se puede ajustar con un disparador y una rueda de ajuste para distintas aplicaciones
- Robusta carcasa cilíndrica para alcanzar una gran durabilidad
- Máquina de banco de trabajo compacta y manejable

### Descripción general

#### Taladro 600 W

Cubierta interior de aluminio fundido a presión y cubierta de cambio de velocidad para alcanzar una máxima durabilidad

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

Robusta carcasa cilíndrica para alcanzar una gran durabilidad

Máquina de banco de trabajo compacta y manejable

### Especificaciones

Diámetro de perforación acero (baja velocidad): 10 mm

Diámetro de perforación madera (baja velocidad): 32 mm

Tipo de portabrocas: Portabrocas de sujeción rápida

Potencia nominal absorbida: 600 W

Frecuencia de red: 50/60 Hz

Longitud del cable: 2,5 m

Tensión nominal (AC): 230 V

Embalaje a máquina: Caja de cartón

Par de giro máximo: 13,3 Nm

No load speed: 0-2500 /min

### Características

Diámetro de perforación acero (baja velocidad)	10 mm
Diámetro de perforación madera (baja velocidad)	32 mm
Tipo de portabrocas	Portabrocas de sujeción rápida
Potencia nominal absorbida	600 W
Frecuencia de red	50/60 Hz
Longitud del cable	2,5 m
Tensión nominal (AC)	230 V
Embalaje a máquina	Caja de cartón
Par de giro máximo	13,3 Nm
No load speed	0-2500 /min

### Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,40
Largo artículo (cm)	24.2
Ancho artículo (cm)	7.17
Alto artículo (cm)	18.7

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	1,80
Producto empaquetado: largo (cm)	27,20
Producto empaquetado: ancho (cm)	28,10
Producto empaquetado: alto (cm)	8,70
Presentación	Caja de cartón