

Roedora CN16SAUAZ



4  966376 269969 >

Referencia: CN16SAUAZ
EAN-13: 4966376269969
Marca: HIKOKI

- Alta velocidad de corte de hasta 1,8 m/min que permite avanzar rápidamente en el trabajo
- Fácil cambio de placa y de vástago para lograr una gran comodidad del usuario
- Cabezal izquierdo/derecho ajustable en 90° para realizar un corte cómodo, por ejemplo, en chapas de metal trapezoidales
- Expulsión de virutas hacia abajo para lograr una visión clara de la pieza
- Con función de arranque suave

Descripción general

Punzonadora 400 W

Alta velocidad de corte de hasta 1,8 m/min que permite avanzar rápidamente en el trabajo

Fácil cambio de placa y de vástago para lograr una gran comodidad del usuario

Cabezal izquierdo/derecho ajustable en 90° para realizar un corte cómodo, por ejemplo, en chapas de metal trapezoidales

Expulsión de virutas hacia abajo para lograr una visión clara de la pieza

Con función de arranque suave

Especificaciones

Capacidad de corte acero inoxidable: 1,2 mm

Radio de corte mínimo: 40 mm

Velocidad de carrera sin carga: 2300 /min

Capacidad de corte de chapa de acero ligero: 1,6 mm

Diámetro del orificio inicial: 23 mm

Potencia nominal absorbida: 400 W

Frecuencia de red: 50/60 Hz

Longitud del cable: 2,50 m

Tensión nominal (AC): 230 V

Embalaje a máquina: Caja de cartón

No load speed: 2300 /min

Suministro estándar

Llave hexagonal de barra (2,5 mm)

Llave hexagonal de barra (4 mm)

Características

Capacidad de corte acero inoxidable	1,2 mm
Radio de corte mínimo	40 mm
Velocidad de carrera sin carga	2300 /min
Capacidad de corte de chapa de acero ligero	1,6 mm
Diámetro del orificio inicial	23 mm
Potencia nominal absorbida	400 W
Frecuencia de red	50/60 Hz
Longitud del cable	2,50 m
Tensión nominal (AC)	230 V
Embalaje a máquina	Caja de cartón
No load speed	2300 /min

Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,60
Largo artículo (cm)	25
Ancho artículo (cm)	7.4
Alto artículo (cm)	17.6

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Presentación	Caja de cartón