

Fresadora de superficie GOF 1250 CE



Referencia: 0601626000
EAN-13: 3165140690058
Marca: Bosch

- Empuñadura ergonómica que se puede agarrar en varias posiciones para un control óptimo
- Intervalos de ajuste fino de 1/10 mm patentados para una regulación de profundidad ideal
- Sistema de bloqueo del husillo único para cambio rápido de accesorio



Descripción general

Descripción

Fresadora de superficie GOF 1250 CE, La fresadora por inmersión con cable GOF 1250 CE Professional garantiza un trabajo cómodo y buen rendimiento. Su empuñadura ergonómica permite un manejo cómodo en cualquier posición de agarre para un excelente control de la herramienta. Los intervalos de ajuste fino de 1/10 mm patentados garantizan un ajuste de profundidad perfecto. Además, su sistema de bloqueo del husillo único permite cambiar los accesorios con rapidez. Está concebida para fresar en madera y plástico. Es compatible con varios carriles guía de Bosch, así como con el sistema de aspiración Click & Clean de Bosch. El GOF 1250 CE Professional incluye velocidad constante y selección de velocidad. Llave de boca 19 mm (número de pieza de recambio 1 907 950 511); Tope paralelo con ajuste preciso (2 607 001 387); Adaptador de casquillo copiadore (número de pieza de recambio 2 610 991 370); Pinza de sujeción con tuerca de unión de 8 mm (2 608 570 102)

Destacado

Empuñadura ergonómica que se puede agarrar en varias posiciones para un control óptimo
Intervalos de ajuste fino de 1/10 mm patentados para una regulación de profundidad ideal
Sistema de bloqueo del husillo único para cambio rápido de accesorio
Fresadora por inmersión muy manejable

Incluye

Llave de boca 19 mm (número de pieza de recambio 1 907 950 511)
Tope paralelo con ajuste preciso (2 607 001 387)
Adaptador de casquillo copiadore (número de pieza de recambio 2 610 991 370)
Pinza de sujeción con tuerca de unión de 8 mm (2 608 570 102)

Características

Tensión, eléctrica: 230 V
Portabrocas, desde: 6 mm
Portabrocas, hasta: 8,0 mm
Portaherramientas: 6 – 8,0 mm
Velocidad de giro en vacío, desde: 10 rpm
Velocidad de giro en vacío, hasta: 24 rpm
Velocidad de giro en vacío: 10.000 – 24.000 rpm
Recorrido máx. de la bandeja: 60 mm
Ø del casquillo copiadore: 17,0 mm
Ø de las pinzas de sujeción: 8 mm
Potencia absorbida: 1.25 W
Peso: 3,6 kg
Dimensiones de herramienta (anchura): 370 mm
Dimensiones de herramienta (longitud): 170 mm

Dimensiones de herramienta (altura): 270 mm

Aplicaciones

Fresar en madera
Fresar material sintético
Fresar en material mineral
Fresar en piedra

Características

| | |
|---------------------------------------|---------------------|
| Tensión, eléctrica | 230 V |
| Portabrocas, desde | 6 mm |
| Portabrocas, hasta | 8,0 mm |
| Portaherramientas | 6 – 8,0 mm |
| Velocidad de giro en vacío, desde | 10 rpm |
| Velocidad de giro en vacío, hasta | 24 rpm |
| Velocidad de giro en vacío | 10.000 – 24.000 rpm |
| Recorrido máx. de la bandeja | 60 mm |
| Ø del casquillo copiador | 17,0 mm |
| Ø de las pinzas de sujeción | 8 mm |
| Potencia absorbida | 1.25 W |
| Peso | 3,6 kg |
| Dimensiones de herramienta (anchura) | 370 mm |
| Dimensiones de herramienta (longitud) | 170 mm |

Dimensiones

| | |
|---------------------|------|
| Peso artículo (kg) | 6,36 |
| Largo artículo (cm) | 17 |
| Ancho artículo (cm) | 37 |
| Alto artículo (cm) | 27 |

Datos packaging

| | |
|----------------------------------|-------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1 |
| Producto empaquetado: peso (kg) | 6,58 |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 41,00 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 32,90 |
| Producto empaquetado: alto (cm) | 28,50 |

Enlaces

| | |
|--------|----------------------------------|
| enlace | Video Cliplister |
| enlace | Video Cliplister |