

## 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: 10.000 rpm  
Velocidad de giro en vacío, hasta: 24.000 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: 1.250 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	<a href="#">Video Cliplister</a>
enlace	<a href="#">Video Cliplister</a>