

## KFMPB 15-10 F Biseladora de metal



Referencia: 601755500  
EAN-13: 4007430298416  
Marca: METABO

- Biseladora para metal, para alturas de bisel de hasta 10 mm, para preparar costuras de soldadura con máxima protección del usuario gracias a la función de hombre muerto y sistema de frenado
- Controlador de un toque: ajuste de profundidad de fresado sin herramienta en pasos de 0,1 mm, patentado, puntos de encastre para tiempos breves de ajuste, contra un desajuste involuntario de la profundidad de fresado durante el trabajo
- Ajuste preciso del ángulo del bisel directamente mediante la placa guía
- Cabezal de fresado universal con placas reversibles de metal duro para todos los ángulos del bisel de 0-90°
- Trabajo controlado gracias a las placas guías de gran superficie

### Descripción general

#### DESCRIPCIÓN

Biseladora para metal, para alturas de bisel de hasta 10 mm, para preparar costuras de soldadura con máxima protección del usuario gracias a la función de hombre muerto y sistema de frenado  
Controlador de un toque: ajuste de profundidad de fresado sin herramienta en pasos de 0,1 mm, patentado, puntos de encastre para tiempos breves de ajuste, contra un desajuste involuntario de la profundidad de fresado durante el trabajo  
Ajuste preciso del ángulo del bisel directamente mediante la placa guía  
Cabezal de fresado universal con placas reversibles de metal duro para todos los ángulos del bisel de 0-90°  
Trabajo controlado gracias a las placas guías de gran superficie  
Rollo tope para guiar en tubos, para trabajos fáciles de preparación de costuras de soldadura  
Abrazadera ajustable sin herramienta para una guía segura y uniforme  
Motor Marathon de Metabo con protección contra polvo patentada para una larga vida útil  
Electrónica de onda plena Tacho-Constamatic (TC): alto avance del trabajo gracias a las revoluciones constantes bajo carga  
Sistema de frenado mecánico, patentado: detiene la biseladora en 2 segundos tras la desconexión  
Protección contra sobrecarga electrónica, arranque suave y protección contra puesta en marcha  
Protección del usuario gracias a chapas laterales para desviar las virutas

### VALORES TÉCNICOS

#### Características

Revoluciones marcha en vacío: 12500 /min  
Potencia nominal absorbida: 1550 W  
Potencia suministrada: 840 W  
Tipo de bordes: Bisel  
Máx. ancho de bisel 45°: 14 mm  
Máx. altura de bisel 45°: 10 mm  
Graduación ajuste de profundidad de fresado: 0.1 mm  
Redondeces de los Ø exteriores más pequeños: 75 mm  
Peso sin cable: 5.1 kg  
Longitud del cable: 4 m

#### Vibración

Vibración: 2.5 m/s<sup>2</sup>  
Inseguridad de medición K: 1.5 m/s<sup>2</sup>

## Emisión

Nivel de intensidad acústica: 91 dB(A)

Nivel de potencia acústica (LwA): 102 dB(A)

Inseguridad de medición K: 3 dB(A)

## SUMINISTRO ESTÁNDAR

3 placas reversibles de metal duro Universal

Rollo tope

Atornillador para tornillos Torx 15

Atornillador SW 4 con empuñadura en T

Llave de boca An.LI. 10

Asa

Caja de transporte de chapa de acero

## OTROS DATOS

Motor Marathon de Metabo: con protección contra polvo patentada para una larga vida útil

Electrónica de onda plena Tacho-Constamatic (TC): alto avance del trabajo gracias a las revoluciones constantes bajo carga

Seguro contra una puesta en marcha: evita un arranque involuntario tras un corte de corriente

Arranque electrónico suave: para una puesta en marcha sin contragolpes

Interruptor Paddle con función de hombre muerto: para una alta protección del usuario

Interruptor de hombre muerto: para una alta protección del usuario

Fast Brake: freno de inercia para una mayor seguridad gracias a la detención rápida de la herramienta de inserción.

## Características

Revoluciones marcha en vacío	12500 /min
Potencia nominal absorbida	1550 W
Potencia suministrada	840 W
Tipo de bordes	Bisel
Máx. ancho de bisel 45°	14 mm
Máx. altura de bisel 45°	10 mm
Graduación ajuste de profundidad de fresado	0.1 mm
Redondeces de los Ø exteriores más pequeños	75 mm
Peso sin cable	5.1 kg
Longitud del cable	4 m
Vibración	2.5 m/s <sup>2</sup>
Inseguridad de medición K	1.5 m/s <sup>2</sup>
Nivel de intensidad acústica	91 dB(A)
Nivel de potencia acústica (LwA)	102 dB(A)

## Dimensiones

Peso artículo (kg)	5,10
Largo artículo (cm)	43.8
Ancho artículo (cm)	15.9
Alto artículo (cm)	23.7

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	13,52
Producto empaquetado: largo (cm)	60,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	34,00
Producto empaquetado: alto (cm)	23,50
Presentación	Caja transporte de chapa acero

### Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 01/01/2025

### Enlaces

pdf	<a href="#">Hoja Datos 601755500</a>
enlace	<a href="#">Imagen 360°</a>
video	<a href="#">Las biseladoras de Metabo para la preparación de las costuras de soldadura (Spanish)</a>