

PFM 17 Fresadora frontal de metal



Referencia: 601789500
 EAN-13: 4061792210349
 Marca: METABO

- Eliminación rápida y limpia de cordones de soldadura en un paso de trabajo con la fresadora de caras de metal de nuevo desarrollo
- El planeado con fresa produce pequeñas virutas de metal (no es polvo metálico nocivo para la salud)
- Controlador de un toque: ajuste de profundidad de fresado sin herramienta, patentado en pasos de 0,1 mm
- Listo para usar en segundos gracias al carril guía magnético que se puede fijar sin herramienta (50 cm de largo, extensible)
- Cambio fácil y cómodo de las placas reversibles en el cabezal de fresado

Descripción general

DESCRIPCIÓN

Eliminación rápida y limpia de cordones de soldadura en un paso de trabajo con la fresadora de caras de metal de nuevo desarrollo

El planeado con fresa produce pequeñas virutas de metal (no es polvo metálico nocivo para la salud)

Controlador de un toque: ajuste de profundidad de fresado sin herramienta, patentado en pasos de 0,1 mm

Listo para usar en segundos gracias al carril guía magnético que se puede fijar sin herramienta (50 cm de largo, extensible)

Cambio fácil y cómodo de las placas reversibles en el cabezal de fresado

Área de empuñadura delgada y abrazadera grande ajustable sin herramienta para un guiado seguro y uniforme

Electrónica de onda plena Vario-Tacho-Constamatic (VTC) con rueda de ajuste: para trabajar con revoluciones adecuadas al material que permanecen constantes bajo carga

Arranque suave electrónico y seguro contra arranque involuntario

VALORES TÉCNICOS

Características

Revoluciones marcha en vacío: 8000 - 12600 /min

Potencia nominal absorbida: 1700 W

Potencia suministrada: 970 W

Ancho de fresado: 25 mm

Altura de fresado: - 1.5 - 10 mm

Graduación ajuste de profundidad de fresado: 0.1 mm

Peso sin cable: 4.6 kg

Longitud del cable: 3.6 m

Vibración

Vibración: 4.1 m/s²

Inseguridad de medición K: 1.5 m/s²

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

Carril guía magnético (longitud 50 cm)

3 placas reversibles de metal duro Universal

Abrazadera

Atornillador para tornillos Torx 15

Atornillador An.LI. 4 con empuñadura en T

Llave de boca An.LI. 10

Maletines profesionales

OTROS DATOS

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

Electrónica de onda plena Vario-Tacho-Constamatic (VTC) con rueda de ajuste: para trabajar con revoluciones adecuadas al material que permanecen 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

Características

Revoluciones marcha en vacío	8000 - 12600 /min
Potencia nominal absorbida	1700 W
Potencia suministrada	970 W
Ancho de fresado	25 mm
Altura de fresado	- 1.5 - 10 mm
Graduación ajuste de profundidad de fresado	0.1 mm
Peso sin cable	4.6 kg
Longitud del cable	3.6 m
Vibración	4.1 m/s ²
Inseguridad de medición K	1.5 m/s ²
Nivel de intensidad acústica	91 dB(A)
Nivel de potencia acústica (LwA)	102 dB(A)
Inseguridad de medición K	3 dB(A)

Dimensiones

Peso artículo (kg)	4,60
Largo artículo (cm)	44
Ancho artículo (cm)	12
Alto artículo (cm)	18.6

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	11,24
Producto empaquetado: largo (cm)	63,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	32,00
Producto empaquetado: alto (cm)	20,00
Presentación	Maletín profesional

Enlaces

pdf	Hoja Datos 601789500
video	Metabo Planfräse PFM 17
