

DCO180Z Fresadora de corte para tabiquería seca LXT®



Referencia: DCO180Z
EAN-13: 0088381674522
Marca: makita

- Diseño delgado del cuerpo para un buen agarre.
- El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo
- Función de bloqueo para un funcionamiento continuo
- La protección electrónica contra sobrecargas protege al usuario y a la herramienta.



0 088381 674522 >

Descripción general

18V • 30.000 min?¹

Rápida y práctica fresadora de corte para tabiquería seca.

Descripción

Fresadora ligera para cortar agujeros y formas en tabiquería seca. Velocidad de 30.000 min?¹. Sin batería, sin cargador, sin maletín en equipo básico.

Beneficios del usuario

Diseño delgado del cuerpo para un buen agarre.

El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo

Función de bloqueo para un funcionamiento continuo

La protección electrónica contra sobrecargas protege al usuario y a la herramienta.

Especificaciones técnicas

Tensión LXT: 1

Tensión nominal de la batería: 18 V

Velocidad sin carga: 30000 min?¹

Capacidad de pinza: 3,18 / 6,35 mm

Nivel de potencia sonora (LWA): 88 dB(A)

Peso neto del producto: 1,2 kg

Nivel de presión sonora (LpA): 80 dB(A)

Incertidumbre del ruido (Factor K): 3 dB(A)

Peso de la herramienta con batería: 1,5 - 1,8 kg

Dimensiones de producto (L x W x H): 313 x 77 x 118 mm

Nivel de vibración, rotación sin carga: ≤ 2,5 m/s²

Incertidumbre de vibración (Factor K), rotación sin carga: 1,5 m/s²

Conexión de aspirador Ø entrada / salida: 25 / 31 mm

Otras características relevantes

Arranque suave

Recogida de polvo

Sistema antirestart

LXT Litio-Ion

Equipo básico

193449-2: Boquilla de aspiración Ø 25 / 31 mm

733240-2: Fresa de tabiquería seca

763677-9: Casquillo cónico 1/8"

Características

Capacidad de pinza	3,18 / 6,35 mm
Conexión de aspirador Ø entrada / salida	25 / 31 mm
Dimensiones de producto (L x W x H)	313 x 77 x 118 mm
Incertidumbre de vibración (Factor K), rotación sin carga	1,5 m/s ²
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Nivel de potencia sonora (LWA)	88 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA)	80 dB(A)
Nivel de vibración, rotación sin carga	≤ 2,5 m/s ²
Peso de la herramienta con batería	1,5 - 1,8 kg
Peso neto del producto	1,2 kg
Tensión LXT	1
Tensión nominal de la batería	18 V
Velocidad sin carga	30000 min? ¹

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Enlaces

pdf	Manual de usuario DCO180
pdf	Cuadro de respuestas DCO180
enlace	Enlace web DCO180