



DCO181Z Fresadora de corte para tabiquería seca LXT®, 18V , 30.000 min?¹

Referencia: DCO181Z
EAN-13: 0088381727976
Marca: makita

- El circuito de protección de la batería protege contra la sobrecarga, la sobredescarga y el sobrecalentamiento.
- El sistema inalámbrico de arranque automático (AWS) se conecta a aspiradoras compatibles con Bluetooth
- Freno eléctrico para máxima productividad y mayor seguridad del operador
- La luz LED ilumina el lugar de trabajo
- Motor sin escobillas, sin mantenimiento y de larga duración

Descripción general

$$18V \cdot 32.000 \text{ min}^{-1}$$

Rápida y práctica fresadora de corte para tabiquería seca

Descripción

Fresadora multifunción con motor BL sin escobillas para realizar perforaciones y cortes en tabiquería seca. Equipado con arranque inalámbrico (AWS) función que permite conectar la herramienta con un aspirador compatible con Bluetooth. Sin batería, sin cargador, sin maletín en equipo básico.

Beneficios del usuario

El circuito de protección de la batería protege contra la sobrecarga, la sobredescarga y el sobrecalentamiento.

El sistema inalámbrico de arranque automático (AWS) se conecta a aspiradoras compatibles con Bluetooth

Freno eléctrico para máxima productividad y mayor seguridad del operador

La luz LED ilumina el lugar de trabajo

Motor sin escobillas, sin mantenimiento y de larga duración

Tecnología de protección extrema (XPT) diseñada para ofrecer una mayor resistencia al polvo y al agua en las duras condiciones del lugar de trabajo.

Especificaciones técnicas

Tensión LXT: 1

Tensión nominal de la batería: 18 V

Velocidad sin carga: 32000 min⁻¹

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

Preparado para AWS: 1

Nivel de potencia sonora (LWA): 89 dB(A)

Peso neto del producto: 1,0 kg

Nivel de presión sonora (LpA): 81 dB(A)

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

Peso de la herramienta con batería: 1,4 - 1,7 kg

Dimensiones de producto (L x W x H): 311 x 79 x 117 mm

Nivel de vibración, rotación sin carga: $\leq 2,5 \text{ m/s}^2$

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

Conexión de aspirador Ø entrada / salida: 17 / 22 mm

Motor sin escobillas: 1

Otras características relevantes

Arranque suave
Freno eléctrico
Luz de trabajo incorporada
Recogida de polvo

LXT Litio-Ion
Motor sin escobillas
Sistema AWS
Tecnología de protección extrema XPT

Equipo básico

193449-2: Boquilla de aspiración Ø 25 / 31 mm
733240-2: Fresa de tabiquería seca
763258-9: Tuerca de pinza
763677-9: Casquillo cónico 1/8"

Características

Capacidad de pinza	3,18 - 6,35 mm
Conexión de aspirador Ø entrada / salida	17 / 22 mm
Dimensiones de producto (L x W x H)	311 x 79 x 117 mm
Incertidumbre de vibración (Factor K), rotación sin carga	1,5 m/s ²
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Motor sin escobillas	1
Nivel de potencia sonora (LWA)	89 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA)	81 dB(A)
Nivel de vibración, rotación sin carga	≤ 2,5 m/s ²
Peso de la herramienta con batería	1,4 - 1,7 kg
Peso neto del producto	1,0 kg
Preparado para AWS	1
Tensión LXT	1
Tensión nominal de la batería	18 V

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Enlaces

pdf	Manual de usuario DCO181
pdf	Cuadro de respuestas DCO181
enlace	Enlace web DCO181