



0 088381 678261 >

DST221RMJ Grapadora LXT®

Referencia: DST221RMJ

EAN-13: 0088381678261

Marca: makita

- El revestimiento de goma del mango garantiza un agarre firme para trabajar
- El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo

Descripción general

18V • 10 – 22 mm

Adecuado para la fijación rápida y fácil de paneles de techo de MDF y otros materiales de construcción

Descripción

Una grapadora de 18 V que funciona con batería para fijar rápida y fácilmente plásticos de construcción y otros materiales. Ideal para la fijación de paneles de techo de MDF. Aproximadamente 3 000 grapas por carga de batería. 2 baterías (4,0Ah) y un cargador rápido y maletín Makpac.

Beneficios del usuario

El revestimiento de goma del mango garantiza un agarre firme para trabajar

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

Especificaciones técnicas

Tensión LXT: 1

Tensión nominal de la batería: 18 V

Anchura de la corona de grapas: 10 mm

Medidas de la grapa: 10 x 10 - 22 mm

Calibre de atornillado: 0,6 x 1,2 Ga

Capacidad del cargador de tornillos: 98

Nivel de presión sonora (LpA): 82 dB(A)

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

Nivel de vibración (3 ejes): 3,5 m/s²

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

Peso de la herramienta con batería: 2,1 - 2,4 kg

Dimensiones de producto (L x W x H): 251 x 91 x 212 mm

Gama de grapas: 10 - 22 mm

Sección de alambre de grapas: 0,6 x 1,2 mm

Ajuste de profundidad: 1

Otras características relevantes

Ajuste de profundidad

Disparo secuencial

LXT Litio-Ion

Equipo básico

251314-2: Tornillo M4X12
346317-0: Gancho para cinturón
450128-8: Funda para baterías, LXT®, 14,4V – 18V
821550-0: Maletín Makpac (2)
837640-9: MakPac (2) Interior

Características

Ajuste de profundidad	1
Anchura de la corona de grapas	10 mm
Calibre de atornillado	0,6 x 1,2 Ga
Capacidad del cargador de tornillos	98
Dimensiones de producto (L x W x H)	251 x 91 x 212 mm
Gama de grapas	10 - 22 mm
Incertidumbre de vibración (Factor K)	1,5 m/s ²
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Medidas de la grapa	10 x 10 - 22 mm
Nivel de presión sonora (LpA)	82 dB(A)
Nivel de vibración (3 ejes)	3,5 m/s ²
Peso de la herramienta con batería	2,1 - 2,4 kg
Sección de alambre de grapas	0,6 x 1,2 mm
Tensión LXT	1

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 10/12/2024

Enlaces

pdf	Manual de usuario DST221
pdf	Cuadro de respuestas DST221
enlace	Enlace web DST221