



DPT353ZJ Clavadora LXT®

Referencia: DPT353ZJ
EAN-13: 0088381835381
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
- La luz LED ilumina el lugar de trabajo

Descripción general

18V • 15 – 35 mm

Clavadora para un trabajo limpio

Descripción

Una pistola de clavos para baterías 18V LXT® que facilita la fijación limpia. Compatible con clavos de 0,6 mm de grosor que apenas dejan marca. La longitud máxima de los clavos para madera es de 35 mm y 30 mm. Sin batería, sin cargador en equipo básico. 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

La luz LED ilumina el lugar de trabajo

Especificaciones técnicas

Tensión LXT: 1

Tensión nominal de la batería: 18 V

Química de la batería (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion): Li-ion

Longitud del clavo: 15 - 35 mm

Diámetro del clavo: 0,6 mm

Calibre de atornillado: 23 Ga

Capacidad del cargador de tornillos: 120

Ángulo de revista: 0 °

Nivel de presión sonora (LpA): 76 dB(A)

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

Nivel de vibración (3 ejes): ≤ 2,5 m/s²

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

Peso de la herramienta con batería: 2,0 - 2,3 kg

Dimensiones de producto (L x W x H): 257 x 79 x 226 mm

Ajuste de profundidad: 1

Otras características relevantes

Ajuste de profundidad

Detención automática de disparo

Luz de trabajo incorporada

LXT Litio-Ion

Equipo básico

346317-0: Gancho para cinturón
346449-3: Gancho para el cinturón
783201-2: Llave hexagonal 3mm
839128-5: MakPac (2) interior
821550-0: Maletín Makpac (2)

Características

Ajuste de profundidad	1
Ángulo de revista	0 °
Calibre de atornillado	23 Ga
Capacidad del cargador de tornillos	120
Diámetro del clavo	0,6 mm
Dimensiones de producto (L x W x H)	257 x 79 x 226 mm
Incertidumbre de vibración (Factor K)	1,5 m/s ²
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Longitud del clavo	15 - 35 mm
Nivel de presión sonora (LpA)	76 dB(A)
Nivel de vibración (3 ejes)	≤ 2,5 m/s ²
Peso de la herramienta con batería	2,0 - 2,3 kg
Química de la batería (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion)	Li-ion
Tensión LXT	1

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 13/10/2025

Enlaces

pdf	Manual de usuario DPT353Z
pdf	Cuadro de respuestas DPT353Z
enlace	Enlace web DPT353Z