



## DST630Z Grapadora LXT®

Referencia: DST630Z  
EAN-13: 0197050009012  
Marca: makita

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

### Descripción general

18V • 9,5 – 38 mm

**Grapadora de corona estrecha compatible con grapas de corona estrecha de calibre 18.**

### Descripción

La DST630 es una grapadora LXT® de 18V versátil y potente, diseñada para uso profesional. Esta herramienta ofrece una eficiencia y comodidad excepcionales, ya que elimina la necesidad de utilizar un compresor o mangueras. No incluye ni batería ni cargador.

Equipada con un mecanismo de resorte neumático, ofrece una sensación similar a la de las grapadoras neumáticas, clavando grapas de corona estrecha de calibre 18 hasta 38 mm de profundidad en materiales resistentes como LVL. Cuando se combina con la batería BL1850B, puede disparar hasta 6,2 tiros por segundo, lo que aumenta significativamente la productividad en el lugar de trabajo.

El selector de modo dual permite a los usuarios elegir entre los modos de disparo secuencial o continuo, lo que proporciona flexibilidad para diversas tareas. Su diseño de punta delgada mejora la visibilidad y la precisión durante la colocación de las grapas. Además, el mecanismo antidisparo en seco protege la herramienta y la superficie de trabajo bloqueando el brazo de contacto cuando el recuento de grapas se encuentra entre 5 y 7, lo que evita el disparo en seco.

Cuenta con un sencillo dial de ajuste de profundidad, que permite realizar modificaciones rápidas en diferentes aplicaciones de acabado sin necesidad de herramientas adicionales. En caso de atasco, las grapas se pueden retirar fácilmente sin herramientas, lo que minimiza el tiempo de inactividad.

Para garantizar la visibilidad en espacios con poca luz, una luz LED incorporada ilumina el área de trabajo. El mango está diseñado con un agarre suave para mayor comodidad durante el uso prolongado, lo que reduce la fatiga. Además, con la tecnología XPT.

### Beneficios del usuario

Empuñadura ergonómica de agarre suave para mayor comodidad  
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  
Anchura de la corona de grapas: 5,7 - 6,35 mm

Medidas de la grapa: 5,7 - 6,35 x 9,5 - 38 mm  
 Calibre de atornillado: 18 Ga  
 Capacidad del cargador de tornillos: 110  
 Peso neto del producto: 2,5 kg  
 Nivel de presión sonora (LpA): 79 dB(A)  
 Incertidumbre del ruido (Factor K): 3 dB(A)  
 Peso de la herramienta con batería: 2,8 - 3,1 kg  
 Dimensiones de producto (L x W x H): 246 x 96 x 282 mm  
 Nivel de vibración (3 ejes):  $\leq 2,5 \text{ m/s}^2$   
 Incertidumbre de vibración (Factor K):  $1,5 \text{ m/s}^2$   
 Gama de grapas: 9,5 - 38 mm  
 Ajuste de profundidad: 1

### Otras características relevantes

Ajuste de profundidad  
 Detención automática de disparo  
 Disparo secuencial  
 Luz de trabajo incorporada  
 Sistema antirestart

LXT Litio-Ion

Motor sin escobillas

Tecnología de protección extrema XPT

### Equipo básico

346317-0: Gancho para cinturón

### Características

Ajuste de profundidad	1
Anchura de la corona de grapas	5,7 - 6,35 mm
Calibre de atornillado	18 Ga
Capacidad del cargador de tornillos	110
Dimensiones de producto (L x W x H)	246 x 96 x 282 mm
Gama de grapas	9,5 - 38 mm
Incertidumbre de vibración (Factor K)	$1,5 \text{ m/s}^2$
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Medidas de la grapa	5,7 - 6,35 x 9,5 - 38 mm
Nivel de presión sonora (LpA)	79 dB(A)
Nivel de vibración (3 ejes)	$\leq 2,5 \text{ m/s}^2$
Peso de la herramienta con batería	2,8 - 3,1 kg
Peso neto del producto	2,5 kg
Tensión LXT	1

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

## Enlaces

pdf	<a href="#">Cuadro de respuestas DST630Z</a>
enlace	<a href="#">Enlace web DST630Z</a>
pdf	<a href="#">Manual de usuario DST630Z</a>