



DTR181ZJ Atadora de ferralla LXT®

Referencia: DTR181ZJ
EAN-13: 0088381745093
Marca: makita

- El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo
- Tecnología de protección extrema (XPT) diseñada para ofrecer una mayor resistencia al polvo y al agua en las duras condiciones del lugar de trabajo.

0 088381 745093 >

Descripción general

18V

Adecuado para atar cables de calefacción por suelo radiante y barras de refuerzo.

Descripción

Compatible con barras de refuerzo gruesas (D22 x D25). Puede ser operado con una sola mano. Carrete de alambre de corbata puede ser reemplazado simplemente abriendo la cubierta del carrete. Sin batería, sin cargador, sin maletín en equipo básico. Maletín Makpac

Atadora de ferralla LXT® de Makita con moto Br sin escobillas facilita el trabajo. El atado de armaduras puede realizarse automáticamente en una amplia gama de aplicaciones, como la construcción de cimientos de hormigón. La potente batería LXT® de 18 V proporciona la fuerza necesaria para el atado automático de armaduras. Según el estado del material de atado, la fuerza de atado se puede ajustar en 6 etapas.

Esta máquina es tan ligera que se puede manejar con una sola mano. La empuñadura de diseño ergonómico y agarre seguro proporciona una mayor comodidad en el trabajo.

Beneficios del usuario

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

Capacidad máxima de atado 2 barras: 22 x 25 mm

Capacidad máxima de atado 3 barras: (16 x 16) x 25 mm

Capacidad máxima de atado 4 barras: (16 x 16) x (13 x 13) mm

Nivel de potencia sonora (LWA): 90 dB(A)

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

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

Peso de la herramienta con batería: 2,4 - 2,7 kg

Dimensiones de producto (L x W x H): 317 x 93 x 318 mm

Nivel de vibración (3 ejes): $\leq 2,5 \text{ m/s}^2$

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

Diámetro del cable: 0,8 mm

Motor sin escobillas: 1

Otras características relevantes

6 Niveles de par

LXT Litio-Ion

Motor sin escobillas

Tecnología de protección extrema XPT

Equipo básico

346449-3: Gancho para el cinturón

783208-8: Llave hexagonal 2,5 mm

821552-6: Maletín Makpac (4)

Características

| | |
|---------------------------------------|--------------------------|
| Capacidad máxima de atado 2 barras | 22 x 25 mm |
| Capacidad máxima de atado 3 barras | (16 x 16) x 25 mm |
| Capacidad máxima de atado 4 barras | (16 x 16) x (13 x 13) mm |
| Diámetro del cable | 0,8 mm |
| Dimensiones de producto (L x W x H) | 317 x 93 x 318 mm |
| Incertidumbre de vibración (Factor K) | 1,5 m/s ² |
| Incertidumbre del ruido (Factor K) | 3 dB(A) |
| Motor sin escobillas | 1 |
| Nivel de potencia sonora (LWA) | 90 dB(A) |
| Nivel de presión sonora (LpA) | 82 dB(A) |
| Nivel de vibración (3 ejes) | ≤ 2,5 m/s ² |
| Peso de la herramienta con batería | 2,4 - 2,7 kg |
| 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 DTR181 |
| pdf | Cuadro de respuestas DTR181 |
| enlace | Enlace web DTR181 |
| video | Atadora ferralla BL 18V LXT DTR181 |