

DUP180T001 Tijera de poda LXT®



Referencia: DUP180T001

EAN-13: 0197050001108

Marca: makita

- 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 197050 001108 >

Descripción general

18V • 30 mm

Tijera de poda LXT® para cortar ramas más duras.

Descripción

Tijera de poda LXT® con motor sin escobillas para cortar ramas con un espesor máximo de 30 mm. DUP180 es ideal para un trabajo preciso y rápido incluso en espacios reducidos gracias a su diseño ligero y compacto. Viene con cargador y batería de 5,0 Ah.

Tijera de poda LXT® liviana con motor sin escobillas para cortar ramas con un espesor máximo de 30 mm. DUP180 es ideal para un trabajo preciso y rápido incluso en espacios reducidos gracias a su diseño ligero y delgado. La batería se coloca en un adaptador independiente, lo que significa que la cizalla pesa sólo 730 gramos. El mango tiene un diseño delgado para un buen agarre y reducir la fatiga.

El interruptor de encendido principal y el interruptor de ajuste de apertura están ubicados detrás de la empuñadura, lo que mejora la usabilidad. La pantalla LED de indicación de estado está montada en la parte frontal de la cizalla para que pueda verificar el estado de la cizalla de un vistazo. La pantalla informa sobre posibles errores, protección de temperatura y notificación de batería baja.

DUP180 tiene XPT (tecnología de protección extrema), compatible con IPX1 para mejorar la resistencia al polvo y al agua para operar en condiciones difíciles.

La cantidad de cortes con una batería completa de 18V 6,0 Ah es de hasta 8000.

Viene con cargador y batería.

Beneficios del usuario

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

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

Capacidad máxima de corte: 30 mm

Nivel de presión sonora (LpA): 70 dB(A)

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

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

Incertidumbre de vibración (Factor K), sin carga: $1,5 \text{ m/s}^2$

Peso neto del producto: 0,68 kg

Peso de la herramienta con batería: 1,0 - 1,3 kg

Dimensiones de producto (L x W x H): 295 x 40 x 105 mm

Cable de alimentación: 1,4 m

Motor sin escobillas: 1

Otras características relevantes

Freno eléctrico

Limitador de par

Sistema antirestart

LXT Litio-Ion

Motor sin escobillas

Tecnología de protección extrema XPT

Equipo básico

162C23-5: Funda

182470-6: Suministro de aceite

1912E4-1: Piedra de afilado

1913P3-6: Cuchilla

1913P4-4: Cuchilla

630E23-0: Adaptador de batería

782212-4: Llave de vaso 13 mm

783202-0: Llave hexagonal 4mm

783208-8: Llave hexagonal 2,5 mm

821551-8: Maletín Makpac (3)

8357T6-9: Plástico interior

Características

| | |
|--|--------------------------|
| Cable de alimentación | 1,4 m |
| Capacidad máxima de corte | 30 mm |
| Dimensiones de producto (L x W x H) | 295 x 40 x 105 mm |
| Incertidumbre de vibración (Factor K), sin carga | $1,5 \text{ m/s}^2$ |
| Incertidumbre del ruido (Factor K) | 3 dB(A) |
| Motor sin escobillas | 1 |
| Nivel de presión sonora (LpA) | 70 dB(A) |
| Nivel de vibración, sin carga | $\leq 2,5 \text{ m/s}^2$ |
| Peso de la herramienta con batería | 1,0 - 1,3 kg |
| Peso neto del producto | 0,68 kg |
| Química de la batería (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion) | Li-ion |
| Tensión LXT | 1 |
| Tensión nominal de la batería | 18 V |

Datos packaging

| | |
|-----------------------|-------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1 |

Estado del producto

| | |
|--------|------------------|
| Estado | obsoleto |
| Fecha | desde 14/04/2025 |

Enlaces

| | |
|--------|--|
| pdf | Manual de usuario DUP180Z |
| pdf | Cuadro de respuestas DUP180Z |
| enlace | Enlace web DUP180Z |