

ST 18 LT 130 BL (601054850) Seghetto alternativo a batteria

N. ordine 601054850
EAN 4061792258976



Immagine rappresentativa



- Il versatile e maneggevole seghetto alternativo a batteria per ristrutturazione di interni e montaggio: grazie al motore Brushless consente tagli rapidi e precisi
- La migliore ergonomia in tutte le posizioni di lavoro e superficie Softgrip per una maneggevolezza perfetta e una conduzione sicura della sega
- Potente motore Brushless per un'esecuzione rapida del lavoro e la massima efficienza
- Metabo Quick per la sostituzione della lama senza l'ausilio di attrezzi, con espulsione automatica
- Efficiente funzione di soffiaggio trucioli per garantire una visuale libera sulla linea di taglio
- Luce di lavoro a LED integrata, disattivabile in caso di tagli dal basso, per non accecare l'operatore
- Protezione antirivviamento: impedisce l'avviamento accidentale in seguito alla sostituzione della batteria
- Possibilità di aspirazione collegando un aspiratore universale
- Tante marche, un sistema a batteria: questo prodotto è compatibile con tutte le batterie da 18 V e i caricabatterie dei partner CAS: www.cordless-alliance-system.com

Dati tecnici

Dati tecnici

Tensione batteria	18 V
Profondità di taglio legno	130 mm
Profondità di taglio metalli non ferrosi	35 mm
Profondità di taglio lamiera d'acciaio	10 mm

Ambito d'inclinazione da/a - 45 / + 45 °

Livelli di movimento pendolare 4

Numero di corse a vuoto 1000 - 3500 /min

Corsa lama 22 mm

Peso senza batteria 1.5 kg

Peso con batteria 2 kg

Vibrazione

Segatura legno 8.7 m/s²

Insicurezza di misurazione K 1.5 m/s²

Segatura metallo 11.3 m/s²

Insicurezza di misurazione K 1.5 m/s²

Emissione acustica

Livello di pressione acustica 90 dB(A)

Livello di potenza sonora (LwA) 98 dB(A)

Insicurezza di misurazione K 5 dB(A)

Contenuto della confezione

- Attacco di aspirazione
- Vetro di protezione
- Piastra di protezione in plastica
- Piastrine antisceggiatura
- 2 lame per seghetti alternativi
- Chiave esagonale
- senza batteria, senza caricabatteria