

SHE 16 18.0-EC C

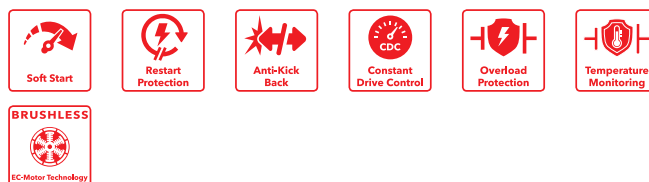
Cesoia per metallo a batteria 18 V

Numero d'ordine 531583

GTIN 4030293254237



- + Ottimo avanzamento in curva e taglio comodo di raggi stretti a partire da 15 mm
- + Taglio di lamiera senza bave e regolazione della distanza delle lame per spessori differenti
- + Zona d'impugnatura particolarmente sottile con inserti SoftGrip per una manipolazione sicura
- + Motore brushless di migliore rendimento e maggiore durata
- + Elettronica: preselezione di 4 regimi di velocità, elettronica di costanza CDC, avviamento progressivo, protezione contro i sovraccarichi, blocco antiavvio, monitoraggio della temperatura
- + Funzione anti-kickback, disinserisce il motore in caso di blocco dell'accessorio
- + Massima sicurezza operativa eseguendo tagli grazie al grande paramano
- + 4 lame orientabili in acciaio HSS: le lame sono reversibili e quindi utilizzabili 4 volte
- + Interruttore Acceso/Spento con arresto
- + LED indicatore della capacità della batteria
- + Il sistema batteria FLEX è utilizzabile con tutte le batterie da FLEX 18 V. Fornita senza batteria né caricabatteria



Dati tecnici

Numero di corse a vuoto	950-2050 1/min
Max. spessore lastra acciaio 400 N/mm ²	1,6 mm
Max. spessore lastra acciaio 600 N/mm ²	1,2 mm
Max. spessore lastra acciaio/acciaio inox 800 N/mm ²	1,0
Max. spessore lastra alluminio 250 N/mm ²	2,0
Raggio minimo	16 mm
Min. diametro foro iniziale	27 mm
Diametro minimo del foro tagliabile	50 mm
Velocità d'esercizio	5-9 m/min
Livello sonoro secondo EN 60745	90 dB(A)
Vibrazione secondo EN 60745	4,6 m/s ²
Tensione batteria	18,0 V
Capacità batteria	2,5 / 5,0 / 8,0 Ah
Peso con batteria	1,5 kg

Dotazione

1 Set di fissaggio/regolazione (532171)