



## **ABSS 18 1.6 E AS Set**

### **Cesoia a batteria fino a 1,6 mm**

Cesoia a batteria maneggevole, per tagli curvi, per eseguire senza distorsione aperture e tagli in lamiere con uno spessore fino a 1,6 mm. Comprensiva un ulteriore coltello per tagli curvi, marcatore permanente, nastro per mascheratura e metro rigido.

**741,00 €** senza IVA

Numero d'ordine: 7 130 05 62 00 0

## Dettagli

- + Capacità di taglio di 180 m (lamiere da 0,8 mm) con una sola carica della batteria (5 Ah).
- + Rapida velocità di lavorazione e ottima visuale della linea di taglio grazie alla testina portautensile aperta.
- + Possibilità di tagli curvilinei a destra e a sinistra nonché di tagli senza deformazione con produzione di un solo truciolo continuo.
- + Sistema di cambio rapido QuickIN per la rapida sostituzione dei coltelli senza chiavi di servizio e senza bisogno di regolazioni.
- + Ottimo design ergonomico e peso ridotto.
- + Coltelli di taglio con durata straordinariamente lunga.
- + Affidabile motore MultiMaster con potenza e resistenza straordinarie.
- + Compatibile con le batterie AMPShare / Bosch Professional da 18 V.
- + Massima velocità di lavorazione con batterie da 18 V AMPShare: la tecnologia COOLPACK 1.0 garantisce una durata della batteria maggiore rispetto alle batterie non dotate di tecnologia COOLPACK e quindi un funzionamento più lungo. L'ECP protegge la batteria da sovraccarichi, surriscaldamento e scarica profonda.
- + L'equipaggiamento perfetto per ogni applicazione. Lavorare in piena mobilità con il sistema L-BOXX.

## Consegna

- + 1 coltello da taglio (31308150009) montato
- + 1 chiave a brugola da 2,5 mm
- + 1 marcatore permanente (32133037000)
- + 1 metro rigido (18750283000)
- + 1 coppia di placchette di taglio (31308153014) montato
- + 1 coltello per tagli curvi (31308151008)
- + 1 nastro per mascheratura (32133038000)
- + 1 valigetta portautensile in plastica (L-BOXX 136)

## Attrezzatura

- + QuickIN
- + Testa di taglio aperta
- + Numero di corse regolabile

## Applicazioni

Tagli curvi



Tagli di bobine



Tagli interni



Tagli di profili





Realizzazione di intagli



+ adatto

++ molto adatto

## Specifiche tecniche

### SPECIFICHE GENERALI

Tensione batteria	18 V
Compatibilità batteria	Li-Ionen / CORE Li-Ionen
Attacco batteria	18 V AMPShare
Numero corse	2 200 - 3 500 1/min
Velocità di taglio	5 - 8 mt/min
Acciaio fino a 400 N/mm <sup>2</sup>	1,6 mm
Acciaio fino a 600 N/mm <sup>2</sup>	1,2 mm
Acciaio fino a 800 N/mm <sup>2</sup>	0,8 mm
Metalli non ferrosi fino a 250 N/mm <sup>2</sup>	2 mm
Larghezza traccia di taglio	5 mm
Raggio di curvatura minimo	48 mm
Diametro foro di partenza	15 mm
Peso senza batteria	1,24 kg

### VALORI DI VIBRAZIONE E DI EMISSIONE SONORA

Livello di pressione sonora LpA Incertezza del valore misurato KpA	74,3 dB 3 dB
Livello di potenza sonora LWA Incertezza del valore misurato KWA	85,3 dB 3 dB
Valore di picco potenza sonora LpCpeak Incertezza del valore misurato KpCpeak	87,6 dB 3 dB
Valore limite di esposizione alle vibrazioni 1 αhv 3 vie Incertezza del valore misurato Kα	ah 4,6 m/s <sup>2</sup> 1,5 m/s <sup>2</sup>

## Esempi di applicazione

