



ABLK 18 1.3 CSE AS

Roditrici a batteria fino a 1,3 mm

Roditrice compatta per tagli curvi nella costruzione di tetti e facciate. Tagli precisi in lamiera ondulata fino a 1,3 mm.

583,00 € senza IVA

Numero d'ordine: 7 132 10 61 00 0

Dettagli

- + Capacità di taglio di 66 m (lamiere da 0,8 mm) con una sola carica della batteria (5 Ah).
- + Direzione di taglio regolabile su 360° a passi di 45° senza necessità di chiavi di servizio grazie al portamatrice orientabile.
- + Molto maneggevole grazie al design compatto della testa.
- + Velocità di taglio 1,9 mt/min per un'eccezionale rapidità di lavoro.
- + Velocità di taglio variabile grazie alla regolazione elettronica del numero delle corse.
- + Breve taglio di lamiere sovrapposte fino a 2,6 mm.
- + Punzone rotante per incremento della durata fino al 30%.
- + Affidabile motore MultiMaster con potenza e resistenza straordinarie.
- + Sistema di cambio rapido QuickIN della matrice e del punzone.
- + Bassi costi di esercizio. Il punzone e la matrice possono essere sostituiti separatamente.
- + 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 impiego. Massima mobilità di lavoro grazie al sistema L-BOXX.

Consegna

- + 1 matrice per lamiera ondulata (30109169009) montata
- + 1 valigetta portautensile in plastica (L-Boxx 136)
- + 1 coltello (6 36 02 050 00 0)

Attrezzatura

- + Punzone tondo ruotante
- + QuickIN
- + Direzione di taglio
- + 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	Ioni di litio / Ioni di litio ProCORE
Attacco batteria	18 V AMPShare
Numero corse	1 000 - 1 600 1/min
Velocità di taglio	1,9 mt/min
Acciaio fino a 400 N/mm ²	1,3 mm
Acciaio fino a 600 N/mm ²	0,8 mm
Acciaio fino a 800 N/mm ²	0,6 mm
Metalli non ferrosi fino a 250 N/mm ²	2 mm
Larghezza della traccia del taglio	4 mm
Ø foro di partenza	19 mm
Raggio di curvatura minimo (interno/esterno)	15 / 20 mm
Peso senza batteria	1,68 kg

VALORI DI VIBRAZIONE E DI EMISSIONE SONORA

Livello di pressione sonora LpA Incertezza del valore misurato KpA	82,2 dB 3 dB
Livello di potenza sonora LWA Incertezza del valore misurato KWA	93,2 dB 3 dB
Valore di picco potenza sonora LpCpeak Incertezza del valore misurato KpCpeak	103,3 dB 3 dB
Valore limite di esposizione alle vibrazioni 1 αhv 3 vie Incertezza del valore misurato Kα	ah 3,8 m/s ² 1,5 m/s ²

Esempi di applicazione

