



## **ABLK 18 1.6 E AS**

Roditrice a batteria fino a 1,6 mm

Roditrice compatta per tagli curvi nella costruzione di tetti e facciate. Tagli precisi in lamiere trapezoidali e ondulate e in profili.

**631,00 €** senza IVA

Numero d'ordine: 7 132 11 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 1,5 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.
- + 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.
- + Bassi costi di esercizio. Il punzone e la matrice possono essere sostituiti separatamente.
- + Sistema di cambio rapido QuickIN della matrice e del punzone.
- + L'equipaggiamento perfetto per ogni impiego. Massima mobilità di lavoro grazie al sistema L-BOXX.

## Consegna

- + 1 matrice (30109141003) montata
- + 1 portamatrice (30109154007) montato
- + 1 valigetta portautensile in plastica (L-Boxx 136)
- + 1 punzone (63602048004) montato
- + 1 chiave a brugola da 6 mm

## 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	850 - 1 350 1/min
Velocità di taglio	1,5 mt/min
Acciaio fino a 400 N/mm <sup>2</sup>	1,6 mm
Acciaio fino a 600 N/mm <sup>2</sup>	1 mm
Acciaio fino a 800 N/mm <sup>2</sup>	0,7 mm
Metalli non ferrosi fino a 250 N/mm <sup>2</sup>	2,5 mm
Larghezza della traccia del taglio	5 mm
Ø foro di partenza	22 mm
Raggio di curvatura minimo (interno/esterno)	30 / 35 mm
Peso senza batteria	1,71 kg

### VALORI DI VIBRAZIONE E DI EMISSIONE SONORA

Livello di pressione sonora LpA Incertezza del valore misurato KpA	87,8 dB 3 dB
Livello di potenza sonora LWA Incertezza del valore misurato KWA	98,8 dB 3 dB
Valore di picco potenza sonora LpCpeak Incertezza del valore misurato KpCpeak	109,6 dB 3 dB
Valore limite di esposizione alle vibrazioni 1 αhv 3 vie Incertezza del valore misurato Kα	ah 12,1 m/s <sup>2</sup> 1,5 m/s <sup>2</sup>

## Esempi di applicazione

