



ABLK 18 1.6 E AS

Akkumulátoros lemezcsipkedő 1,6 mm-ig

Kompakt és jól kanyarodó lemezcsipkedő tető- és homlokzatépítéshez. Precíz vágások trapéz és hullámlemezben, illetve profilokban.

Rendelési szám: 7 132 11 61 00 0

Részletek

- + 66 m vágási kapacitás 0,8 mm vastag lemezben, egyetlen akkufeltöltéssel (5 Ah).
- + 145°-os lépésekben 360°-ig beállítható vágási irány a szerszám nélkül elfordítható matricatartó révén.
- + Optimálisan kézhez álló a különösen karcsú hajtóműfej révén.
- + 1,5 m/perc vágósebesség a kiváló munkahatékonysághoz.
- + Változtatható vágási sebesség az elektronikusan szabályozható löketszám révén.
- + Rövid idejű átfedésez tartományok 2,6 mm vastagságig.
- + Forgó bélyeg az akár 30%-kal megnövelt élettartam érdekében.
- + Rendkívüli teljesítményű és állóképességű bevált MultiMaster motor.
- + Kompatibilis az AMPShare / Bosch Professional 18 V-os akkumulátorokkal.
- + Maximális munkatempó AMPShare 18 V-os akkumulátorokkal: A COOLPACK 1.0 technológia gondoskodik az akkumulátor hosszabb élettartamáról a COOLPACK technológia nélküli akkumulátorokhoz képest, és ezáltal lehetővé teszi a hosszabb üzemidőket. Az ECP megvédi az akkumulátort a túlterheléstől, a túlhevüléstől és a mélykisüléstől.
- + Alacsony üzemeltetési költségek. A bélyegzőt és matricát egymástól függetlenül ki lehet cserélni.
- + QuickIN gyorscsereelő rendszer matricához és bélyegzőhöz.
- + Minden alkalmazáshoz a megfelelő felszerelés. Mobil munkavégzés az L-BOXX rendszerrel.

Szállítási tartalom

- + 1 db felszerelt matrica (30109141003)
- + 1 db felszerelt matricatartó (30109154007)
- + 1 db műanyag szerszámkoffer (L-Boxx 136)
- + 1 db felszerelt bélyegző (63602048004)
- + 1 db 6 mm-es imbuszkulcs

Termék adatok

- + forgó körbélyegző
- + QuickIN
- + Vágási irány
- + Beállítható löketszám

Alkalmazások

Körívben végzett vágás



Tekercsvágások



Belső kivágások





FEIN

Profilvágások

++

Kivágások

++

+ alkalmas

++ nagyon alkalmas

Műszaki adatok

ÁLTALÁNOS SPECIFIKÁCIÓK

Akkufeszültség	18 V
Akkumulátorkompatibilitás	Li-ion / ProCORE Li-ion
Akkumulátorcsatlakozó	18 V AMPShare
Löketszám	850 - 1 350 1/perc
Vágási sebesség	1,5 m/perc
Acél 400 N/mm-ig ²	1,6 mm
Acél 600 N/mm-ig ²	1 mm
Acél 800 N/mm-ig ²	0,7 mm
Színes- és könnyűfémek, max. 250 N/mm ²	2,5 mm
Vágási nyom szélessége	5 mm
Behatolási átmérő matricával	22 mm
A legkisebb ív sugara (belső/külső)	30 / 35 mm
Tömeg akkumulátor nélkül	1,71 kg

REZGÉS- ÉS HANGKIBOCSÁTÁSI ÉRTÉKEK

Hangnyomásszint LpA A mérési érték mérési bizonytalansága KpA	87,8 dB 3 dB
Hangteljesítmény-szint LWA A mérési érték mérési bizonytalansága KWA	98,8 dB 3 dB
Hangnyomásszint LpCpeak A mérési érték mérési bizonytalansága KpCpeak	109,6 dB 3 dB
Rezgés mértéke 1 αhv 3 utas A mérési érték mérési bizonytalansága Kα	ah 12,1 m/s ² 1,5 m/s ²

Alkalmazási képek

