



ABLS 18 1.6 E AS

Akkus lemezolló 1,6 mm-ig

Kézhez álló, jól kanyarodó akkus lemezolló vékony lemezek vágásához és leszélézéséhez.

Rendelési szám: 7 130 06 61 00 0

Részletek

- + 221 m vágási kapacitás 0,8 mm vastag lemezben, egyetlen akkufeltöltéssel (5 Ah).
- + Rendkívüli használhatóság, mivel kompakt és könnyű kivitel révén az olló optimális irányítható.
- + Négyyszer megfordítható kés a tiszta, sorjamentes vágásért alacsony üzemköltség mellett.
- + Jól követi a kanyarok íveit, és csak kis mértékben deformálja a lemezt.
- + Optimális leszélézéshez és méretre vágáshoz.
- + Akadálytalan rálátás a vágási vonalra.
- + 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.
- + Minden alkalmazáshoz a megfelelő felszerelés. Mobil munkavégzés az L-BOXX rendszerrel.

Szállítási tartalom

- + 1 db felszerelt álló- és asztali kés (31308072000)
- + 1 db 2 mm-es imbuszkulcs
- + 1 imbuszkulcs, 3 mm-es
- + 1 db forgácsterelő
- + 1 db műanyag szerszámkoffer (L-BOXX 136)

Termék adatok

- + Megfordítható kés
- + Beállítható löketszám
- + Forgácsterelő

Alkalmazások

Körívben végzett vágás



Tekercsvágások

++

Belső kivágások

+

Kivágások

+

+ alkalmas

++ nagyon alkalmas

Műszaki adatok

ÁLTALÁNOS SPECIFIKÁCIÓK

Akkufeszültség

18 V

Akkumulátorkompatibilitás

Li-ion / ProCORE Li-ion

Akkumulátorcsatlakozó

18 V AMPShare

Löketszám

2 200 - 3 500 1/perc

Vágási sebesség

6 - 9 m/perc

Acél 400 N/mm-ig²

1,6 mm

Acél 600 N/mm-ig²

1,2 mm

Acél 800 N/mm-ig²

1 mm

Színes- és könnyűfémek,
max. 250 N/mm²

2 mm

A legkisebb ív sugara

15 mm

Tömeg akkumulátor
nélkül

1,44 kg

REZGÉS- ÉS HANGKIBOCSÁTÁSI ÉRTÉKEK

Hangnyomásszint LpA

A mérési érték mérési
bizonytalansága KpA

74,2 dB
3 dB

Hangteljesítmény-szint

LWA
A mérési érték mérési
bizonytalansága KWA

85,2 dB
3 dB

Hangnyomásszint

LpCpeak
A mérési érték mérési
bizonytalansága KpCpeak

86,0 dB
3 dB

Rezgés mértéke 1 αhv 3
utas

A mérési érték mérési
bizonytalansága Kα

ah 5,2 m/s²
1,5 m/s²

Alkalmazási képek



FEIN

