



ABSS 18 1.6 E AS

Akkus lemezolló 1,6 mm-ig

Kézhez álló, jól kanyarodó akkus lemezolló a max. 1,6 mm-es lemezek vetemedésmentes levágásához és kivágásához.

Rendelési szám: 7 130 05 61 00 0

Részletek

- + 180 m vágási kapacitás 0,8 mm vastag lemezben, egyetlen akkufeltöltéssel (5 Ah).
- + Gyors munkatempó a nyitott vágófej révén biztosított kitűnő rálátással a vágásra.
- + A bal és jobb oldali ív mentén végzett vágás, valamint a vetemedésmentes vágás csak folyamatos forgáccsal lehetséges.
- + A QuickIN cserélő rendszer, gyors, kulcs nélküli késcserét tesz lehetővé, beállítási munka nélkül.
- + Kiváló ergonómia, kis tömeg.
- + Kiváló élettartamú vágókések.
- + 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 mélykiszüléstől.
- + Minden alkalmazáshoz a legjobb felszereltségű. Mobil munkavégzés az L-BOXX rendszerrel.

Szállítási tartalom

- + 1 db vágókés (31308150009)
- + 1 db 2,5 mm-es imbuszkulcs
- + 1 pár felszerelt vágópofa (31308153014)
- + 1 db műanyag szerszámkoffer (L-BOXX 136)

Termék adatok

- + QuickIN
- + Nyitott vágófej
- + Beállítható löketszám

Alkalmazások

Körívben végzett vágás





FEIN

Tekercsvágások

++

Belső kivágások

++

Profilvágások

+

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	5 - 8 m/perc
Acél 400 N/mm-ig ²	1,6 mm
Acél 600 N/mm-ig ²	1,2 mm
Acél 800 N/mm-ig ²	0,8 mm
Színes- és könnyűfémek, max. 250 N/mm ²	2 mm
Vágási szélesség	5 mm
A legkisebb ív sugara	48 mm
Behatolási átmérő	15 mm
Tömeg akkumulátor nélkül	1,24 kg

REZGÉS- ÉS HANGKIBOCSÁTÁSI ÉRTÉKEK

Hangnyomásszint LpA
A mérési érték mérési
bizonytalansága KpA

74,3 dB
3 dB

Hangteljesítmény-szint
LWA
A mérési érték mérési
bizonytalansága KWA

85,3 dB
3 dB

Hangnyomásszint
LpCpeak
A mérési érték mérési
bizonytalansága KpCpeak

87,6 dB
3 dB

Rezgés mértéke 1 αhv 3
utas
A mérési érték mérési
bizonytalansága Kα

ah 4,6 m/s²
1,5 m/s²

Alkalmazási képek

