



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



FEIN

Tömeg akkumulátor
nélkül

1,24 kg