



ABSS 18 1.6 E AS

Akkukäyttöinen yleislevyleikkuri 1,6 mm:iin asti

Kätevä, hyvin kaarteita leikkaava akkukäyttöinen yleislevyleikkuri suoriin leikkauksiin ja peltilevyille 1,6 mm:iin asti.

Tuotenumero: 7 130 05 61 00 0

Yksityiskohdat

- + 180 m:n leikkuuteho (0,8 mm:n levyssä) yhdellä akkulatauksella (5 Ah).
- + Erinomainen näkyvyys leikkauskohtaan avoimen teräpään ansiosta saa työskentelyn etenemään nopeasti.
- + Vasemman ja oikean kaarteen leikkaus sekä suora leikkaus on mahdollista vain yhdellä juoksevalta lastulla.
- + QuickIN pikavaihtojärjestelmä nopeaan teränvaihtoon ilman avainta.
- + Erinomainen ergonomia ja kevyt laite.
- + Leikkuuterän erinomainen käyttöikä.
- + Hyväksi havaittu, uskomattoman suorituskykyinen ja kestävä MultiMaster-moottori.
- + Yhteensopiva 18 V:n AMPShare- / Bosch Professional -akkujen kanssa.
- + Maksimaalinen työn eteneminen 18 V:n AMPShare-akuilla: COOLPACK 1.0 -teknologia varmistaa pidemmän akun käyttöiän verrattuna COOLPACK-teknologiaa käyttämättömiin akkuihin ja mahdollistaa näin pidemmät käyttöajat. ECP suojaa akkua ylikuormitukselta, ylikuumenemiselta ja syväpurkautumiselta.
- + Sopii kaikenlaiseen käyttöön. Liikkuvaan työskentelyyn L-BOXX-järjestelmän kanssa.

Toimitus

- + 1 leikkuuterä (31308150009), asennettu
- + 1 kuusiokoloavain (2,5 mm)
- + 1 pari leikkuuleukoja (31308153014), asennettu
- + 1 muovinen työkalulaukku (L-BOXX 136)

Tuotetiedot

- + QuickIN
- + Avoin teräpää
- + Iskuluku säädettävissä

Sovellukset

Kaarteiden leikkaaminen





FEIN

Kieppileikkaukset

++

Sisäleikkaukset

++

Profiilileikkaukset

+

Loveukset

++

+ sopiva

++ sopii hyvin

tekniset tiedot

YLEISET OMINAISUUDET

Akun jännite

18 V

Akkuyhteensopivuus

Litiumioni / ProCORE-litiumioni

Akkuliitäntä

18 V AMPShare

Iskuluku

2 200 - 3 500 r/min

Leikkuunopeus

5 - 8 m/min

Teräs 400 N/mm²

1,6 mm

Teräs 600 N/mm²

1,2 mm

Teräs 800 N/mm²

0,8 mm

Seostamaton teräs 250 N/mm²

2 mm

Leikkuuleveys

5 mm

Pienin leikkusäde

48 mm

Upotusläpimitta

15 mm

Paino ilman akkua

1,24 kg

TÄRINÄN JA ÄÄNEN EMISSIOARVOT

Melupainetaso LpA
Mittausarvon
mittausepävarmuus KpA

74,3 dB
3 dB

Äänitehotaso LWA
Mittausarvon
mittausepävarmuus KWA

85,3 dB
3 dB

Melun huippuarvo
LpCpeak
Mittausarvon
mittausepävarmuus KpCpeak

87,6 dB
3 dB

Tärinäarvo 1 α hv 3-tie
Mittausarvon
mittausepävarmuus K α

ah 4,6 m/s²
1,5 m/s²

Sovelluskuvat

