



AKFH 18-5 AS basis-sett fas

Batteridrevet kantfres inntil 5 mm med
brukersett

Kraftig batteridrevet kantfres med det optimale tilbehøret for å produsere en 45° fas. For optimal klargjøring før neste belegg påføres og fleksibelt arbeid i verkstedet og på byggeplassen.

Art.nr.: 7 138 05 61 00 0

Detaljer

- + Pakk ut maskinen og sett i gang: Sett er konstruert for produksjon av faser på flate materialer, plater og beholdere, for innvendige og utvendige kanter samt konturløp.
- + Høy slipeeffekt ved lite krefter og trinnløs turtallsregulering for ulike materialer.
- + Ergonomisk takket være lav vekt og kompakt design.
- + Omfattende brukerbeskyttelse takket være myk start, gjenoppstartssperre, blokkeringsovervåkning og elektronisk overlastsikring.
- + Høy effekt og lang levetid takket være den børsteløse FEIN PowerDrive-motoren.
- + Omfattende brukerbeskyttelse takket være myk start, gjenoppstartssperre, blokkeringsovervåkning og elektronisk overlastsikring.
- + Kompatibel med alle 18 V AMPShare ProCORE-batterier og ladere, noe som gir enda mer kraft og fleksibilitet. Passer også til 18 V Bosch Professional batteridrevne verktøy.
- + ProCORE Li-ion-batteri med Highpower-celler, batterinivåindikator og "Electronic Cell Protection" (ECP). ECP beskytter batteriet mot overbelastning, overoppheting og fullstendig utlading.
- + COOLPACK 2.0-teknologien sørger for 135 % lengre batterilevetid og muliggjør dermed lengre driftstider.
- + Omfattende utvalg av tilbehør for ulike materialer som stål, rustfritt stål og ikke-jernholdige metaller.
- + Over gjennomsnittlig lang levetid for vendeskjærene på grunn av 8- eller 16-folds bruk.
- + Godt rustet for enhver bruk. Mobilt arbeid med L-BOXX-systemet.

Leveranse

- + 1 AKFH 18-5 AS inkludert 45° freshode
- + 1 unbrakonøkkel 4 mm
- + 1 skjærepasta
- + 1 sty rerull Ø 21,69 mm for 45° fas og radius 2,5 mm
- + 3 klemskruer SX
- + 1 Torx-skrutrekker TX 15
- + 1 x 10-pakning vendeskjær SX fas for allsidig bruk
- + 1 verktøykoffert i plast (L-BOXX 238)

Produktfunksjon

- + Myk start
- + Gjenoppstartssperre
- + Blokkeringsovervåkning
- + Elektronisk overlastsikring
- + Turtallsstilling

Bruksområder

Monteringsbruk





Faselengde opptil 5 mm ved 45°



+ passende

++ velegnet

Spesifikasjoner

GENERELLE SPESIFIKASJONER

| | |
|--------------------------|---------------------------------|
| Batterispenning | 18 V |
| Batterikompatibilitet | Li-ion / ProCORE li-ion |
| Batteritilkobling | 18 V AMPShare |
| Turtall, ubelastet | 2 400 - 7 500 min ⁻¹ |
| Faselengde maks. ved 45° | 5 mm |
| Fasehøyde maks. ved 45° | 3,5 mm |
| Fasevinkel | 45° |
| Radius | 1,2 / 2,5 mm |
| Fresehodetilkobling | 3x SX-plate |
| Underlagstallerken Ø | 98 mm |
| Vekt uten batteri | 2,52 kg |

VERDIER FOR VIBRASJONER OG LYDUTSLIPP

Lydtrykknivå LpA
Måleusikkerhet for måleverdien KpA

85 dB
3 dB

Lydeffektnivå LWA
Måleusikkerhet for måleverdien KWA

96 dB
3 dB

Maks Lydtrykk LpCpeak
Måleusikkerhet for måleverdien KpCpeak

100 dB
3 dB

Vibrasjonsverdi 1 α_{hv} 3-veis
Vibrasjonsverdi 2 α_{hv} 3-veis

3,1 m/s²
4,5 m/s²

Måleusikkerhet for måleverdien K α

1,5 m/s²

Søknadsbilder

