



AKFH 18-5 AS

Batteridrevet kantfræser op til 5 mm

Effektiv batteridrevet kantfræser til optimal forberedelse af efterfølgende belægninger til fleksibelt arbejde på værkstedet og på byggepladsen.

8.073,00 kr ekskl. Moms

Produktnummer: 7 138 02 62 00 0

Detaljer

- + Til fremstilling af faser og radier på flade materialer, plader og beholdere, på indvendige og udvendige kanter, konturforløb samt til afrunding af borer.
- + Høj slibeydelse uden brug af mange kræfter og trinløs indstilling af omdrejningstallet til forskellige materialer.
- + Ergonomisk på grund af den lave vægt og det kompakte design.
- + Høj ydelse og lang levetid på grund af kulløs FEIN PowerDrive motor.
- + Omfattende beskyttelse af brugeren takket være blød opstart, genstartspærre, blokeringsovervågning og elektronisk overbelastningsbeskyttelse.
- + Passer til alle 18 V-AMPSHare ProCORE-batterier og opladere, så du får endnu mere power og fleksibilitet. Passer også til 18 V-Bosch Professional-opladere.
- + ProCORE li-ion-batteri med Highpower-celler, ladetilstandsindikator og "Electronic Cell Protection" (ECP). ECP beskytter batteriet mod overbelastning, overophedning og dybdeafledning.
- + COOLPACK 2.0-teknologi sørger for en 135 % længere batterilevetid og muliggør dermed længere driftstider.
- + Omfattende udvalg af tilbehør til forskellige materialer som stål, rustfrit stål og ikke-jernholdige metaller.
- + Overgennemsnitlig levetid for vendeskærene på grund af 8- eller 16-foldig brug.
- + Optimalt udstyret til enhver opgave. Mobilt arbejde med L-BOXX systemet.

Leveringsomfang

- + 1 maskine inkl. 45 fræsehoved (uden styrerulle, uden vendeskæreplader)
- + 3 klemskruer SX
- + 1 kobberpasta
- + 1 unbrakonøgle 4 mm
- + 1 torx-skruetrækker TX 15
- + 1 transportkasse (L-BOXX 238)

Udstyr

- + Blød opstart
- + Genstartspærre
- + Blokeringsovervågning
- + Elektronisk overbelastningsbeskyttelse
- + Indstilling af omdrejningstal

Applikationer

Montageanvendelse



Faslængde op til 5 mm ved 45°



Værkstedsanvendelse



+ egnet
 ++ meget velegnet

Tekniske data

GENERELLE TEKNISKE DATA

| | |
|---------------------------------------|---------------------------------|
| Batterispænding | 18 V |
| Akku-kompatibilitet | Li-ion / ProCORE li-ion |
| Grænseflade for genopladeligt batteri | 18 V AMPShare |
| Omdrejningstal ubelastet | 2 400 - 7 500 min ⁻¹ |
| Faslængde maks. ved 45° | 5 mm |
| Fashøjde maks. ved 45° | 3,5 mm |
| Fasvinkel | 45° |
| Radius | 1,2 / 2,5 mm |
| Fræsehovedbestykning | 3x SX-plade |
| Tallerken Ø | 98 mm |
| Vægt uden genopladeligt batteri | 2,52 kg |

VIBRATIONS- OG LYDEMISSIONSVÆRDIER

| | |
|---|----------------------|
| Lydtryksniveau LpA Måleusikkerhed ved måleværdien KpA | 85 dB 3 dB |
| Lydeffektniveau LWA Måleusikkerhed ved måleværdien KWA | 96 dB 3 dB |
| Støjværdi LpCpeak Måleusikkerhed ved måleværdien KpCpeak | 100 dB 3 dB |
| vibrationsværdi 1 α hv 3-vejs | 3,1 m/s ² |
| Vibrationsværdi 2 α hv 3-vejs | 4,5 m/s ² |
| Måleusikkerhed ved måleværdien K α | 1,5 m/s ² |

Eksempler på brug



FEIN

