

AKFH 18-5 Select

Accu-kantenfrees tot 5 mm

Krachtige accu-kantenfrees voor een optimale voorbereiding van aansluitende coatings voor flexibel werken in de werkplaats en op de bouwplaats.

Bestelnummer: 7 138 01 61 00 0



FEIN voordelen

- > Voor het fabriceren van sleuven en radiussen op vlakke materialen, platen en reservoirs (binnen- en buitenzijde), contourverlopen en voor het aanbrengen van boorgaten.
- > Hoge afnamecapaciteit bij minimale krachtsinspanning en traploze toerentalinstelling voor verschillende materialen.
- > Ergonomisch dankzij laag gewicht en compact ontwerp.
- > Hoog vermogen en lange levensduur door borstelloze FEIN PowerDrive-motor.
- > Uitgebreide gebruikersbescherming door geleidelijke start, herstartbeveiliging, blokkeerbewaking en elektronische overbelastingsbeveiliging.
- > Maximale bewerkingssnelheid met FEIN HighPower Li-ion-accu's. Voor hoge stromen geschikte cellen met permanent hoge stroomafgifte en 75% hogere stroomsterkte dan Li-ion-accu's.
- > ** Zeer hoog vermogen met FEIN HighPower Li-ion-accu.

Leveringsomvang

- ✓ 1 machine incl. 45 freeskop (zonder geleidingsrol, zonder freeswisselplaten)
- ✓ 3 klemschroeven
- ✓ 1 koperpasta
- ✓ 1 binnenzeskantsleutel 4 mm
- ✓ 1 torx-schroevendraaier TX 15
- ✓ 1 kunststof gereedschapskoffer

Uitrusting

- ✓ Geleidelijke start
- ✓ Herstartblokkering
- ✓ Elektronische overbelastingsbeveiliging
- ✓ Toerentalinstelling
- ✓ Blokkeerbewaking

Gebruik

Sleuflengte tot 5 mm bij 45°

Montage-gebruik

Werkplaats-gebruik



★ geschikt

★★ bij uitstek geschikt



Technische gegevens

ALGEMENE TECHNISCHE GEGEVENS


Accu-spanning	18 V
Accu-compatibiliteit	Li-ion/HighPower Li-ion**
Accu-interface	18 V
Toerental onbelast	2 400 - 7 500 1/min
Randhoek	45°
Radius	1,2 / 2,5 mm
Freeskopuitrusting	3 x SX-plaat
Sleuflengte max. bij 45°	5 mm
Sleufhoogte max. bij 45°	3,5 mm
Steunschotel Ø	98 mm
Gewicht zonder accu	2,40 kg

TRILLINGS- EN GELUIDSEMISSIEWAARDEN

Geluidsdrukniveau LpA	85 dB
Meetonzekerheid van de meetwaarde KpA	3 dB
Geluidsvermogensniveau LWA	96 dB
Meetonzekerheid van de meetwaarde KWA	3 dB
Geluidspiekwaarde LpCpeak	100 dB
Meetonzekerheid van de meetwaarde KpCpeak	3 dB
Trillingswaarde 1 ahv 3-weg	ah, 4,0 m/s ²
Trillingswaarde 2 ahv 3-weg	ah, 4,6 m/s ²
Meetonzekerheid van de meetwaarde Ka	1,5 m/s ²

Toepassingsvoorbeelden



 5 mm 0.197" 6 43 02 001 01 0	 1.2 mm 0.047" 6 43 02 008 01 0	 2.5 mm 0.098" 6 43 02 002 01 0	 1.2 mm 0.047" 7.2 mm 0.283" Ø 19.80 mm 6 43 03 006 01 0	SX 10 x 3 13 50 076 00 0
 5 mm 0.197" 6 43 02 007 01 0	 1.2 mm 0.047" 6 43 02 009 01 0	 2.5 mm 0.098" 6 43 02 010 01 0	 1.2 mm 0.047" 2.7 mm 0.110" Ø 26.10 mm 6 43 03 007 01 0	
			 2.5 mm 0.098" 5 mm 0.197" Ø 21.60 mm 6 43 03 001 01 0	