



# FEIN

AMP Share  
Powered by BOSCH



## CCG 18-125-15 AS

Haakse accuslijper Ø 125 mm

Krachtige haakse accuslijper met hetzelfde vermogen als een dienovereenkomstige kabelgebonden machine van 1500 W, voor effectieve (door)slijp- en ontbramingswerkzaamheden.

**415,00 €** excl. BTW

Productnummer: 7 122 09 61 00 0

## Details

- + Krachtige haakse accuslijper met borstelloze motor, die vooral in combinatie met de ProCORE18V-accutechnologie opgewassen is tegen de hoogste eisen en industriële toepassingen.
- + Uitgebreide gebruikersbescherming door geleidelijke start, herstartbeveiliging, terugslagbewaking (Kickback), elektronische overbelastingsbeveiliging, valbewaking en rem.
- + Heeft zijn draai gevonden: door de handmatige instelling via het intuïtieve bedieningspaneel kunnen de toerentallen optimaal worden aangepast aan een groot aantal schuurmiddelen en materialen.
- + Betrouwbare houvast bij alle toepassingen door het stoeve greepgedeelte.
- + Korte ombouwtijden door zonder gereedschap verstelbare beschermkap en snelspanmoer.
- + Compatibel met alle 18V-AMPSHare ProCORE-accu's en oplaadapparaten voor nog meer vermogen en flexibiliteit. Ook geschikt voor 18V-accumachines van Bosch Professional.
- + COOLPACK 2.0-technologie zorgt voor een 135% langere levensduur van de accu en maakt zo langere gebruikstijden mogelijk.
- + Zeer moderne celtechnologie en intelligent accumanagement zorgen voor 87% meer vermogen dan bij conventionele accu's.
- + ProCORE Li-ion-accu met Highpower-cellen, oplaadaanduiding en "Electronic Cell Protection" (ECP). ECP beschermt de accu tegen overbelasting, oververhitting en diepontlading.
- + Uitstekend uitgerust voor elke klus. Mobiel werken met het L-BOXX-systeem.

## Leveringsomvang

- + 1 gereedschaploze snelspanmoer
- + 1 beschermkap
- + 1 doorslijpbeschermpak
- + 1 Binnenflens
- + 1 antitrilhandgreep
- + 1 kunststof koffer (L-BOXX 238)

## Kenmerken

- + Rem
- + Geleidelijke start
- + Elektronische overbelastingsbeveiliging
- + Tacho-elektronica POWERtronic
- + Herstartblokkering
- + Elektronische toerentalinstelling

## Toepassingen

Vorbewerken

++

Ontbramen

++

Doorslijpen

++

+

Borstelen

- + geschikt
- ++ zeer geschikt

## Technische gegevens

### ALGEMENE TECHNISCHE GEGEVENS

Accu-spanning	18 V
Accu-compatibiliteit	Li-ion/ProCORE Li-ion
Accu-interface	18 V AMPShare
Motor	borstelloos
Toerental onbelast	3 400 - 9 800 min <sup>-1</sup>
Slijp-/Schuurschijf Ø	125 mm
Elast. Steunplateau Ø	125 mm
Flens	M 14
Gewicht zonder accu	2,30 kg

### TRILLINGS- EN GELUIDSEMISSIEWAARDEN

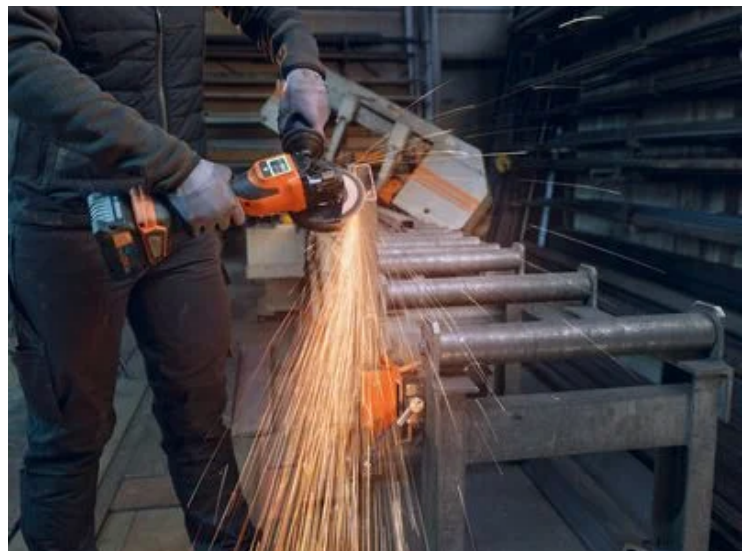
Geluidsdrukniveau LpA Meetonzekerheid van de meetwaarde KpA	92 dB 3 dB
Geluidsvermogensniveau LWA Meetonzekerheid van de meetwaarde KWA	81 dB 3 dB
Trillingswaarde 1 $\alpha_{hv}$ 3-weg Trillingswaarde 2 $\alpha_{hv}$ 3-weg	4 m/s <sup>2</sup> 1,5 m/s <sup>2</sup>
Meetonzekerheid van de meetwaarde K $\alpha$	1,5 m/s <sup>2</sup>

## Toepassingsvoorbeelden



**Kompatibel mit AMPShare- / Bosch Professional 18 V Akkus.** | Compatible with AMPShare/Bosch

Professional 18 V batteries. | Compatible avec les batteries 18 V AMPShare/Bosch Professional. | Compatible con baterías AMPShare/Bosch Professional de 18 V. | Compatibile con le batterie AMPShare / Bosch Professional da 18 V.





**FEIN**

