

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.

Bestelnummer: 7 122 09 61 00 0

FEIN voordelen

- > 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 stroeve greepgedeelte.
- > Korte ombouw tijden 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 antitrilhandgreep
- ✓ 1 Binnenflens
- ✓ 1 doorslijpbeschermer
- ✓ 1 beschermkap
- ✓ 1 kunststof koffer (L-BOXX 238)

Uitrusting

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

Gebruik

Vorbewerken



Ontbramen



Doorslijpen



Borstelen



★ geschikt

★★ bij uitstek geschikt

Technische gegevens

ALGEMENE TECHNISCHE GEGEVENS TRILLINGS- EN GELUIDSEMISSIEWAARDEN

Accu-spanning	18 V	Geluidsdrukniveau LpA	92 dB
Accu-compatibiliteit	Li-ion/ProCORE Li-ion	Meetonzekerheid van de meetwaarde KpA	3 dB
Accu-interface	18 V AMPShare	Geluidsvermogensniveau LWA	81 dB
Motor	borstelloos	Meetonzekerheid van de meetwaarde KWA	3 dB
Toerental onbelast	3 400 - 9 800 min ⁻¹	Trillingswaarde 1 ahv 3-weg	6,5 m/s ²
Slijp-/Schuurschijf Ø	125 mm	Trillingswaarde 2 ahv 3-weg	1,5 m/s ²
Elast. Steunplateau Ø	125 mm	Meetonzekerheid van de meetwaarde Ka	1,5 m/s ²
Flens	M 14		
Gewicht zonder accu	2,30 kg		

Toepassingsvoorbeelden



Powered by  **BOSCH**

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.

