



## CCG 18-125-12 PD-SEC AS Set ProCore

Haakse accuslijper Ø 125 mm

Stofresistente en krachtige haakse accuslijper met dodemansschakelaar voor effectieve doorslijp-, slijp- en ontbramingswerkzaamheden bij gebruik op montage.

Bestelnummer: 7 122 18 62 00 0

### FEIN voordelen

- > Dubbele productiviteit: tot wel 50 % meer doorslijpbewerkingen dan met het voorgangersysteem (CCG 18 + FEIN High-Power-accu's) dankzij de perfecte combinatie van krachtige machine en krachtig ProCORE-accusysteem. Tot wel 30 % sneller doorslijpen dan met vergelijkbare concurrerende machines.
- > Duurzaam en robuust dankzij compleet gesloten motorbehuizing. Deze beschermt de motor tegen agressief keramisch en mineraal stof. Innovatieve koelribben zorgen voor een optimale afvoer van de warmte inclusief temperatuurbewaking.
- > Haakse accuslijper van 1.200 watt met onderhoudsvrije FEIN PowerDrive-motor en AMPShare accusysteem voor de grootste prestaties en robuustheid. Optimale toerentallen, afgestemd op de meest uiteenlopende materialen door traploze, elektronische toerentalregeling.
- > Heel rustige loop en werken zonder veel trillingen door de onafhankelijk gelagerde, van de behuizing ontkoppelde motor en vier extra trillingsdempers.
- > Ideale ergonomie voor doorslijpwerkzaamheden door een slanke greepomtrek, compacte constructie en gering gewicht met een goede balans.
- > Uitgebreide gebruikersbescherming door geleidelijke start, herstartbeveiliging, elektronische overbelastingsbeveiliging en rem.
- > Nieuwe anti-vibratiehandgreep verhoogt de gripvastheid met wel 16 % in vergelijking met gangbare handgrepen. Bovendien worden optredende trillingen tot een minimum beperkt.
- > Korte ombouwtijden door zonder gereedschap verstelbare beschermkap en snelspanmoer.
- > Helder werkbereik door de geïntegreerde LED-lamp.
- > 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.
- > Compatibel met alle 18V-AMPShare ProCORE-accu's en oplaadapparaten voor nog meer vermogen en flexibiliteit. Ook geschikt voor 18V-accumachines van Bosch Professional.
- > Uitstekend uitgerust voor elke klus. Mobiel werken met het L-BOXX-systeem.

## Leveringsomvang

- ✓ 1 veiligheidsafdekking voor doorslijpwerkzaamheden
- ✓ 1 sleutel
- ✓ 1 kunststof koffer (L-BOXX 238)
- ✓ 1 gereedschaploze snelspanmoer
- ✓ 2 ProCORE 18V 8.0Ah-accupacks
- ✓ 1 antitrilhandgreep
- ✓ 1 snellaadapparaat GAL18 V-160 AS

## Uitrusting

- ✓ Rem
- ✓ Herstartblokkering
- ✓ Elektronische toerentalinstelling
- ✓ Tacho-elektronica POWERtronic
- ✓ Blokkeerbewaking
- ✓ Dodemansschakelaar "AutoStop"
- ✓ Geleidelijke start
- ✓ Elektronische overbelastingsbeveiliging

## Gebruik

Vorbewerken



Ontbramen



Doorslijpen



Borstelen



Satineren



★ geschikt

★★ bij uitstek geschikt

## Technische gegevens

### ALGEMENE TECHNISCHE GEGEVENS TRILLINGS- EN GELUIDSEMISSIEWAARDEN

|                       |                                 |   |                      |
|-----------------------|---------------------------------|---|----------------------|
| Accu-spanning         | 18 V                            | Geluidsdrukniveau LpA                     | 88,9 dB              |
| Accu-capaciteit       | 8 Ah                            | Meetonzekerheid van de meetwaarde KpA     | 3 dB                 |
| Accu-compatibiliteit  | Li-ion/ProCORE Li-ion           | Geluidsvermogensniveau LWA                | 96,9 dB              |
| Accu-interface        | 18 V AMPShare                   | Meetonzekerheid van de meetwaarde KWA     | 3 dB                 |
| Motor                 | borstelloos                     | Geluidspiekwaarde LpCpeak                 | 103,3 dB             |
| Toerental onbelast    | 2 500 - 8 500 min <sup>-1</sup> | Meetonzekerheid van de meetwaarde KpCpeak | 3 dB                 |
| Slijp-/Schuurschijf Ø | 125 mm                          | Trillingswaarde 1 dhv 3-weg               | 3,7 m/s <sup>2</sup> |
| Elast. Steunplateau Ø | 125 mm                          | Trillingswaarde 2 dhv 3-weg               | 1,2 m/s <sup>2</sup> |
| Flens                 | M 14                            | Meetonzekerheid van de meetwaarde Ka      | 1,5 m/s <sup>2</sup> |
| Gewicht zonder accu   | 2,20 kg                         |   |                      |

# Toepassingsvoorbeelden



