



## CCG 18-125-12 PD AS

### Batteridrevet vinkelsliper Ø 125 mm

Støvresistent, kraftig og batteridrevet vinkelsliper med dødmanns Bryter for effektivt kappe- og slipearbeid, i tillegg til fjerning av grader ved montasjearbeid.

Art.nr.: 7 122 18 61 00 0

## Detaljer

- + Opptil 45 % flere kappinger enn med det forrige systemet (CCG 18 + FEIN High Power-batterier) takket være den perfekte kombinasjonen av kraftig maskin og kraftig ProCORE batterisystem. Opptil 16 % raskere kapping enn med lignende konkurrentapparater.
- + Lang levetid og robust konstruksjon takket være fullstendig lukket motorhus. Det beskytter motoren mot aggressivt keramisk støv og mineralstøv. Innovative kjøleribber sørger for optimal oppvarming inkludert temperaturovervåkning.
- + FEIN Power Drive-motoren og AMPShare-batterisystemet krever lite vedlikehold, og leverer samme effekt som et verktøy med ledning på 1 200 watt for maksimal ytelse og robusthet. Optimalt turtall, tilpasset for mange ulike materialer takket være trinnløs, elektronisk turtallsstilling.
- + Nærmest vibrasjonsfritt arbeid og svært stillegående drift takket være motoren, som er fullstendig frikoblet fra huset og har egne lagre, i tillegg til vibrasjonsdempere.
- + Ideell ergonomi for kappearbeid takket være slank gripdimensjon, kompakt konstruksjon og lav vekt med god balanse.
- + Omfattende brukerbeskyttelse takket være myk start, gjenoppstartssperre, elektronisk overlastsikring og brems.
- + Nytt anti-vibrasjonshåndtak øker gripestyrken med opptil 16 % sammenlignet med tradisjonelle håndtak. I tillegg minimeres vibrasjoner.
- + Rask klargjøring takket være verktøyløs justering av beskyttelsesskjermen og hurtiglåsemutteren.
- + Lys på arbeidsområdet takket være en integrert LED-lampe.
- + COOLPACK 2.0-teknologien sørger for 135 % lengre batterilevetid og muliggjør dermed lengre driftstider.
- + Toppmoderne celleteknologi og intelligent batteristyring sørger for 87 % mer effekt enn ved vanlige batterier.
- + ProCORE Li-ion-batteri med Highpower-celler, batterinivåindikator og "Electronic Cell Protection" (ECP). ECP beskytter batteriet mot overbelastning, overoppheting og fullstendig utlading.
- + Kompatibel med alle 18 V AMPShare ProCORE-batterier og ladere, noe som gir enda mer kraft og fleksibilitet. Passer også til 18 V Bosch Professional batteridrevne verktøy.
- + Optimalt rustet for enhver oppgave. Mobilt arbeid med L-BOXX systemet.

## Leveranse

- + 1 beskyttelsesdeksel for kappearbeider
- + 1 anti-vibrasjonshåndtak
- + 1 verktøykoffert i plast (L-BOXX 238)
- + 1 verktøyløs hurtiglåsemutter
- + 1 nøkkel

## Produktfunksjon

- + Brems
- + Stabiliseringselektronikk POWERtronic

- + Myk start
- + Blokkeringsovervåkning
- + Elektronisk turtallsstilling
- + Gjenoppstartssperre
- + Elektronisk overlastsikring
- + Dødmanns Bryter "AutoStop"

## Bruksområder

Grovsliiping

+

Avgrading

++

Kappe

++

Børste

+

Satinere

++

+ passende

++ velegnet

## Spesifikasjoner

### GENERELLE SPESIFIKASJONER

Batterispenning

18 V

Batterikompatibilitet

Li-ion / ProCORE li-ion

Batteritilkobling

18 V AMPShare

Motor

børsteløs

Turtall, ubelastet

2 500 - 8 500 min<sup>-1</sup>

Slipeskive Ø

125 mm

Elast. Slipedisk Ø

125 mm

Verktøyfeste

M 14

Vekt uten batteri

2,20 kg

### VERDIER FOR VIBRASJONER OG LYDUTSLIPP

Lydtryknivå LpA  
Måleusikkerhet for  
måleverdien KpA

88,9 dB  
3 dB

Lydeffektnivå LWA  
Måleusikkerhet for  
måleverdien KWA

96,9 dB  
3 dB

Maks Lydtrykk LpCpeak  
Måleusikkerhet for  
måleverdien KpCpeak

103,3 dB  
3 dB

Vibrasjonsverdi 1  $\alpha_{hv}$  3-  
veis

3,7 m/s<sup>2</sup>

Vibrasjonsverdi 2  $\alpha_{hv}$  3-veis

1,2 m/s<sup>2</sup>

Måleusikkerhet for  
måleverdien K $\alpha$

1,5 m/s<sup>2</sup>

Søknadsbilder

