



## CCG 18-115-12 AS

Akku-vinkelsliber Ø 115 mm

Støvresistent og effektiv akku-vinkelsliber til effektivt skære-, slibe- og afgratningsarbejde på monteringsstedet.

**2.844,75 kr** ekskl. Moms

Produktnummer: 7 122 15 61 00 0

## Detaljer

- + Op til 45 % flere adskillelsessnit end med forgængersystemet (CCG 18 + genopladelige FEIN High-Power-batterier) takket være den perfekte kombination af højtydende maskine og kraftfuldt ProCORE-batterisystem. Op til 16 % hurtigere adskillelse end med sammenlignelige, konkurrerende modeller.
- + Lang levetid og robust takket være det helt lukkede motorhus. Det beskytter motoren mod aggressivt, keramisk og mineralisk støv. Innovative kølefiner giver optimal køling samt temperaturovervågning.
- + FEIN Power Drive-motor med lav vedligeholdelse og AMPShare-batterisystem leverer samme effekt som et værktøj med ledning på 1 200 watt for maksimal ydelse og robusthed. Optimale omdrejningstal, tilpasset til mange forskellige materialer pga. trinløs, elektronisk hastighedsregulering.
- + Meget roligt løb, og arbejde med få vibrationer pga. den selv bærende motor, der er koblet fra huset, og fire ekstra vibrationsdæmpere.
- + Perfekt ergonomi til skærearbejde takket være begrænset omkreds, kompakt konstruktion og lav vægt med god balance.
- + Omfattende beskyttelse af brugeren takket være blød opstart, genstartspærre og elektronisk overbelastningsbeskyttelse og bremse.
- + Det nye anti-vibrationshåndtag forbedrer grebet med op til 16 % sammenlignet med almindelige håndtag. Desuden reduceres vibrationer.
- + Korte omstillingstider pga. beskyttelseskærm og møtrik til hurtig spænding, der kan justeres uden værktøj.
- + Lyst arbejdsområde pga. den integrerede LED-lampe.
- + COOLPACK 2.0-teknologi sørger for en 135 % længere batterilevetid og muliggør dermed længere driftstider.
- + Topmoderne celledesign og intelligent batteristyring giver 87 % større ydelse end ved konventionelle batterier.
- + ProCORE li-ion-batteri med Highpower-celler, ladetilstandsindikator og "Electronic Cell Protection" (ECP). ECP beskytter batteriet mod overbelastning, overophedning og dybdeafledning.
- + Passer til alle 18 V-AMPShare ProCORE-batterier og opladere, så du får endnu mere power og fleksibilitet. Passer også til 18 V-Bosch Professional-opladere.
- + Det perfekte udstyr til enhver brug. Mobilt arbejde med L-BOXX-systemet.

## Leveringsomfang

- + 1 skærebekskyttelseskærm
- + 1 anti-vibrationshåndtag
- + 1 transportkasse (L-BOXX 238)
- + 1 møtrik til hurtig spænding uden værktøj
- + 1 nøgle

## Udstyr

- + Bremse
- + Blød opstart
- + Tachoelektronik POWERtronic
- + Genstartspærre

+ Blokeringsovervågning

+ Elektronisk overbelastningsbeskyttelse

+ Elektronisk indstilling af omdrejningstal

## Applikationer

Slibning

+

Afgratning

++

Gennemskæring

++

Børstning

+

Satinerings

++

+ egnet

++ meget velegnet

## Tekniske data

### GENERELLE TEKNISKE DATA

Batterispænding

18 V

Akku-kompatibilitet

Li-ion / ProCORE li-ion

Grænseflade for genopladeligt batteri

18 V AMPShare

Motor

Kulløs

Omdrejningstal ubelastet

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

Slibeskive Ø

115 mm

Elast. bagskive Ø

115 mm

Spindel

M 14

Vægt uden genopladeligt batteri

2,20 kg

### VIBRATIONS- OG LYDEMISSIONSVÆRDIER

Lydtryksniveau LpA  
Måleusikkerhed ved måleværdien KpA

89,9 dB  
3 dB

Lydeffektniveau LWA  
Måleusikkerhed ved måleværdien KWA

97,9 dB  
3 dB

Støjværdi LpCpeak  
Måleusikkerhed ved måleværdien KpCpeak

103,7 dB  
3 dB

vibrationsværdi 1  $\alpha_{hv}$  3-vejs  
Vibrationsværdi 2  $\alpha_{hv}$  3-vejs

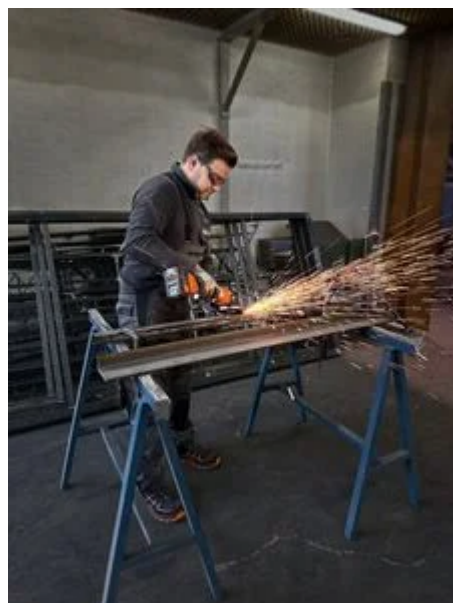
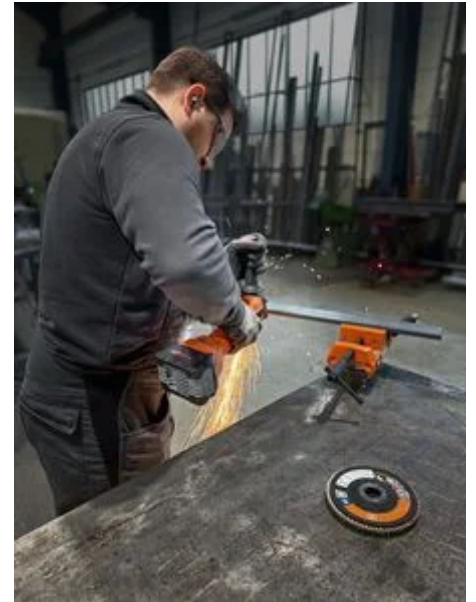
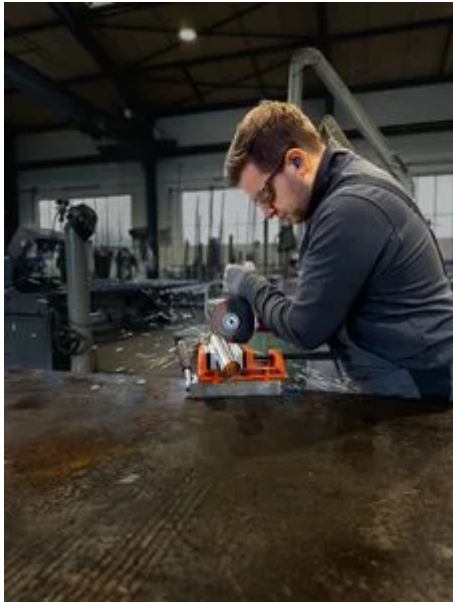
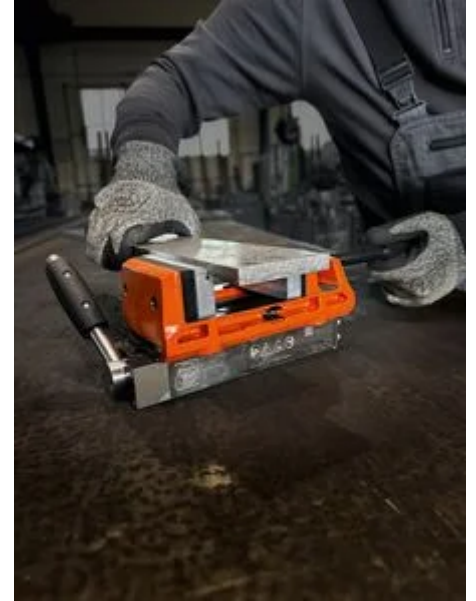
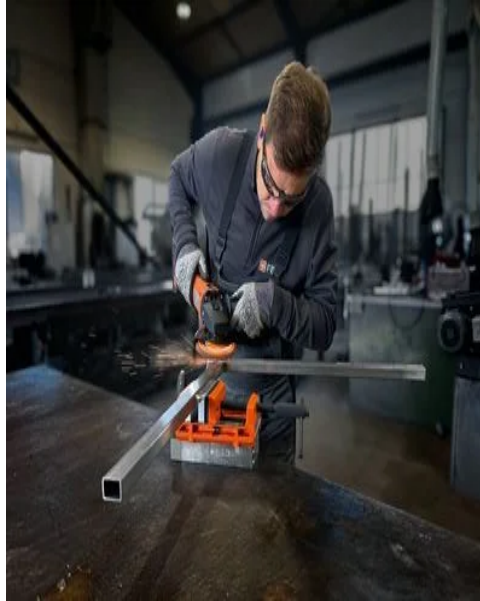
3,7 m/s<sup>2</sup>

1,9 m/s<sup>2</sup>

Måleusikkerhed ved måleværdien K $\alpha$

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

# Eksempler på brug





**FEIN**

