



## CCG 18-125-10 AS

Akumulatorowa szlifierka kąтова Ø 125 mm

Odporna na pył i wydajna, kompaktowa szlifierka kąтова z akumulatorem do efektywnego rozcinania, szlifowania i usuwania zadziorów w pracach montażowych.

**1.858,57 zł** bez VAT-u

Numer produktu: 7 122 02 61 00 0

### Szczegóły

- + Gwarantowana najdłuższa żywotność z następną generacją bezszczotkowych silników FEIN PowerDrive. Całkowicie zamknięta obudowa silnika chroni silnik przed agresywnymi pyłami ceramicznymi i mineralnymi.
- + Idealne do każdego zastosowania. Optymalne prędkości obrotowe, dostosowane do wielu materiałów ściernych i materiałów dzięki bezstopniowej, elektronicznej regulacji obrotów.
- + Wysoka moc. O 30% wyższa sprawność niż w przypadku porównywalnych silników uniwersalnych o mocy 1080 W.
- + Zapewnia taką samą moc, co analogiczna, przewodowa szlifierka kąтова o mocy 1080 W.
- + Bezobsługowy silnik z innowacyjnymi żebrami chłodzącymi do optymalnej redukcji ciepła łącznie z monitoringiem temperatury.
- + Technologia COOLPACK 2.0 zapewnia o 135% dłuższą żywotność akumulatora, umożliwiając w ten sposób dłuższą pracę.
- + Najnowocześniejsza technologia ogniw i inteligentne zarządzanie akumulatorem, zapewniają 87% więcej mocy niż w przypadku konwencjonalnych akumulatorów.
- + Akumulator litowo-jonowy ProCORE z ogniwami Highpower, wskaźnikiem poziomu naładowania oraz układem „Electronic Cell Protection” (ECP). Układ ECP zapewnia ochronę akumulatora przed przeciążeniem, przegrzaniem i głębokim rozładowaniem.
- + Niezależnie ułożyskowany, odsprężony od obudowy silnik oraz cztery dodatkowe amortyzatory drgań zapewniają wysoką spokojność biegu i niski poziom drgań podczas prac.
- + Łagodny rozruch, zabezpieczenie przed ponownym uruchomieniem, elektroniczna ochrona przed przeciążeniem i hamulec zapewniają kompleksową ochronę użytkownika.
- + Smukły uchwyt, kompaktowa budowa i niewielki, dobrze wyważony ciężar zapewniają komfortową pracę.
- + Chroniony przed pyłem, oddzielny układ elektroniczny silnika w strefie uchwytu.
- + Kompatybilność ze wszystkimi akumulatorami AMPShare ProCORE i ładowarkami o napięciu 18 V gwarantuje więcej mocy i uniwersalności. Pasuje również do narzędzi akumulatorowych Bosch Professional o napięciu 18 V.
- + Beznarzędziowo przestawiana pokrywa ochronna i nakrętka szybko mocująca umożliwiają krótkie czasy zbrojenia.
- + Wbudowana lampa LED rozświetla obszar pracy.
- + Najlepsze wyposażenie do każdego zastosowania. Mobilna praca z systemem L-

## Dostawa

- + 1 kołpak ochronny
- + 1 uchwyty antywibracyjny
- + 1 walizka z tworzywa sztucznego (L-BOXX 238)
- + 1 nakrętka szybkomocująca, przykręcana bez użycia narzędzi
- + 1 klucz

## Sprzęt

- + Hamulec
- + Łagodny rozruch
- + Kontrola zablokowania
- + Elektroniczna regulacja prędkości obrotowej
- + Elektroniczna regulacja obrotów POWERtronic
- + Zabezpieczenie przed ponownym uruchomieniem
- + Elektroniczne zabezpieczenie przed przeciążeniem

## Aplikacje



Obróbka zgrubna



Usuwanie zadziorów



Cięcie



Szczotkowanie



Satynowanie



+ odpowiedni

++ dobrze pasujący

## Specyfikacje

### SPECYFIKACJE OGÓLNE

Napięcie akumulatora	18 V
Kompatybilność akumulatora	Litowo-jonowy / litowo-jonowy ProCORE
Złącze akumulatora	18 V AMPShare
Silnik	bezsztotkowy
Prędkość obrotowa biegu jałowego	2 500 - 8 500 obr/min
Tarcza szlifierska Ø	125 mm
Elast. talerz szlifierski Ø	125 mm
Kołnierze	M 14
Masa bez akumulatora	2,00 kg

### WARTOŚCI EMISJI DRGAŃ I DŹWIĘKU

Poziom ciśnienia akustycznego LpA	86 dB
Niepełność pomiaru wartości pomiarowej KpA	3 dB
Poziom mocy akustycznej LWA	97 dB
Niepełność pomiaru wartości pomiarowej KWA	3 dB
Wartość szczytowa hałasu LpCpeak	99 dB
Niepełność pomiaru wartości pomiarowej KpCpeak	3 dB
Wibracje 1 $\alpha_{hv}$ 3-droż.	4,7 m/s <sup>2</sup>
Wibracje 2 $\alpha_{hv}$ 3-droż.	1,4 m/s <sup>2</sup>
Niepełność pomiaru wartości pomiarowej K $\alpha$	1,5 m/s <sup>2</sup>

## Obrazy użytkowe



# FEIN



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 baterias AMPSHARE/Bosch  
Professional de 18 V. | Compatibile con le batterie  
AMPSHARE / Bosch Professional da 18 V.

