



## **CG 15-125 BL**

Compacte haakse slijper Ø 125 mm

Stofresistente, krachtige, onderhoudsarme en duurzame compacte haakse slijper met borstelloze FEIN PowerDrive-motor voor effectief (door)slijpen en afbramen in een harde werkomgeving.

**345,00 €** excl. BTW

( 417,45 € incl. BTW)

Productnummer: 7 222 67 60 00 0

## Details

- + Maximale levensduur dankzij borstelloze FEIN PowerDrive-motor met geheel gesloten motorbehuizing en apart gemonteerde motorelektronica.
- + Optimale bescherming van de motor tegen agressief keramisch en mineraal stof en daardoor vermindering van uitvaltijden en onderhoudskosten.
- + Uitgebreide gebruikersbescherming door geleidelijke start, herstartbeveiliging, blokkeerbewaking, elektronische overbelastingsbeveiliging, toerentalinstelling, terugslagbewaking, anti-vibratiehandgreep en rem.
- + Optimale koeling en temperatuurbewaking.
- + Een gewicht van slechts 2,2 kg bij een afgegeven vermogen van 1 050 W voor een uitstekende verhouding tussen gewicht en vermogen.
- + Bij de levering inbegrepen snelspanmoer voor wisselen van slijpmiddelen binnen enkele seconden zonder gereedschap.
- + Werken zonder snel moe te worden door een slanke greeponttrek, compacte constructie en gering gewicht met een goede balans.
- + Industriekabel H07, 4 m lang.

## Leveringsomvang

- + 1 beschermkap
- + 1 antitrilhandgreep
- + 1 veiligheidsafdekking voor doorslijpwerkzaamheden
- + 1 gereedschaploze snelspanmoer
- + 1 sleutel

## Kenmerken

- + Rem
- + Herstartblokkering
- + Elektronische overbelastingsbeveiliging
- + Terugslagcontrole
- + Geleidelijke start
- + Blokkeerbewaking
- + Elektronische toerentalinstelling

## Toepassingen

Vorbewerken

++

Ontbramen

+

Doorslijpen

++

Borstelen

++

+ geschikt

++ zeer geschikt

## Technische gegevens

### ALGEMENE TECHNISCHE GEGEVENS

Nom. opgen.vermogen	1 500 W
Afgeg. vermogen	1 050 W
Toerental onbelast	3 800 - 9 000 min <sup>-1</sup>
Slijp-/Schuurschijf Ø	125 mm
Elast. Steunplateau Ø	125 mm
Flens	M 14
Kabel met stekker	4 m
Gewicht volgens EPTA	2,20 kg
Gewicht volgens EPTA	2,20 kg

### TRILLINGS- EN GELUIDSEMISSIEWAARDEN

Geluidsdrukniveau LpA Meetonzekerheid van de meetwaarde KpA	86 dB 3 dB
Geluidsvermogensniveau LWA Meetonzekerheid van de meetwaarde KWA	97 dB 3 dB
Geluidspiekwaarde LpCpeak Meetonzekerheid van de meetwaarde KpCpeak	102 dB 3 dB
Trillingswaarde 1 αhv 3-weg Trillingswaarde 2 αhv 3-weg	5,1 m/s <sup>2</sup> 1,7 m/s <sup>2</sup>
Meetonzekerheid van de meetwaarde Kα	1,5 m/s <sup>2</sup>

## Toepassingsvoorbeelden

