



FEIN

CG 17-125 Inox

Compacte haakse slijper Ø 125 mm

Handige compacte haakse slijper van 1 700 W met variabel toerental en een hoge vermogensreserve voor de bewerking van roestvrij staal.

250,00 € excl. BTW

(302,50 € incl. BTW)

Productnummer: 7 222 82 60 00 0



Details

- + Robuuste motor voor dagelijks gebruik.
- + Duurzaam dankzij overbelastingsbeveiliging en lange gebruiksduur van de koolborstels.
- + Flexibele toepassingsmogelijkheden door variabel toerental.
- + Uitgebreide gebruikersbescherming door terugslagbewaking, herstartbeveiliging, geleidelijke start en anti-vibratiehandgreep.
- + Aandrijfkop is 90° draaibaar voor een groot aantal toepassingen.
- + Snel, gereedschaploos wisselen van slijpmiddelen: snelspanmoer is standaard bij de levering inbegrepen.
- + Hoge bewerkingssnelheid door krachtige motor.
- + Hoge overbelastbaarheid dankzij directe motorkoeling.
- + Industriekabel H07, 4 m lang.

Leveringsomvang

- + 1 beschermkap
- + 1 antitrilhandgreep
- + 1 gereedschaploze snelspanmoer
- + 1 sleutel

Kenmerken

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

Toepassingen

Vorbewerken



Ontbramen





Doorslijpen

+

Borstelen

+

Satineren

++

Polijsten

++

+ geschikt
++ zeer geschikt

Technische gegevens

ALGEMENE TECHNISCHE GEGEVENS

Nom. opgen.vermogen	1 700 W
Afgeg. vermogen	1 010 W
Toerental onbelast	2 200 - 7 500 min ⁻¹
Slijp-/Schuurschijf Ø	125 mm
Elast. Steunplateau Ø	125 mm
Flens	M 14
Kabel met stekker	4 m
Gewicht volgens EPTA	2,40 kg
Gewicht volgens EPTA	2,40 kg

TRILLINGS- EN

GELUIDSEMISSIEWAARDEN

Geluidsdrukniveau LpA
Meetonzekerheid van de
meetwaarde KpA

92 dB
3 dB

Geluidsvermogensniveau
LWA
Meetonzekerheid van de
meetwaarde KWA

103 dB
3 dB

Trillingswaarde 1 α_{hv} 3-
weg
Trillingswaarde 2 α_{hv} 3-weg

5 m/s²
2 m/s²

Meetonzekerheid van de
meetwaarde K α

1,5 m/s²

Toepassingsvoorbeelden



FEIN

