



## CG 14-125 V

### Polizor unghiular compact Ø 125 mm

Polizor unghiular compact de 1.400 W, manevrabil, cu turație variabilă pentru lucrări eficiente de șlefuire și de debitare.

Numărul produsului: 7 222 89 60 23 0

## Detalii

- + Datorită motorului puternic de 1.400 W și circumferinței semnificativ mai mici a mânerului, de 195 mm, sunt posibile lucrările mai rapide și mai confortabile pe șantier și în atelierele de prelucrare a metalelor.
- + Noul concept de răcire cu orificii de ventilație și filtru de protecție antipraf detașabil asigură o durată de viață mai lungă a mașinii, chiar și în medii extreme.
- + Treptele de viteză variabile vin în sprijinul lucrătorului în diferite situații de lucru.
- + Motor robust pentru utilizarea zilnică.
- + Durabil datorită protecției la suprasarcină și a perii colectoare.
- + Viteză de lucru rapidă datorită motorului performant.
- + Capul de antrenare poate fi rotit la 90° pentru utilizare multiplă.
- + Schimbare rapidă, fără scule a materialelor de șlefuit: furnitura cuprinde piulițe de prindere rapidă ca accesoriu standard.
- + Capacitate înaltă de solicitare datorită răcirii directe a motorului.
- + Lungimea cablului 4 m.

## Livrare

- + 1 buc. mâner antivibrații
- + 1 piuliță de fixare
- + 1 cheie pentru piuliță cu flanșă cu doi pini
- + 1 flanșă suport
- + 1 buc. apărător
- + 1 capotă de protecție

## Caracteristica produsului

- + Pornire lentă
- + Monitorizare a blocării
- + Preselectarea electronică a turației
- + Protecție contra pornirii automate
- + Protecție electronică la suprasarcină
- + Control recul

## Aplicații

Degroșare





Debavurare

+

Debitare

+

Periere

+

Satinare

++

Lustruire

++

+ potrivit

++ bine potrivit

## Specificații

### SPECIFICAȚII GENERALE

Putere nominală

1 400 W

Putere în sarcină

830 W

Turație la mers în gol

2 800 - 11 500 rot./min

Diametru disc Ø

125 mm

Taler de șlefuit elastic Ø

125 mm

Filet de fixare sculă

M 14

Cablu cu ștecher

4 m

Greutate conform EPTA

2,30 kg

### VALORI DE VIBRAȚIE /VALORI DE EMISII ACUSTICE

Nivelul presiunii acustice

95 dB

LpA

Imprecizia de măsurare a valorii măsurate KpA

3 dB

Nivelul puterii acustice

103 dB

LWA

Imprecizia de măsurare a valorii măsurate KWA

3 dB

Nivelul presiunii acustice

108 dB

LpCpeak

Imprecizia de măsurare a valorii măsurate KpCpeak

3 dB

Valoare vibrații 1  $\alpha_{hv}$  3

4,5 m/s<sup>2</sup>

căi

Valoare vibrații 2  $\alpha_{hv}$  3 căi

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

Imprecizia de măsurare a valorii măsurate K $\alpha$

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

## Imagini de aplicație

