



CG 17-150 V

Polizor unghiular compact Ø 150 mm

Polizor unghiular compact de 1 700 W, manevabil cu rezervă mare de putere pentru lucrări eficiente de polizare și de debitare.

Numărul produsului: 7 222 92 60 23 0

Detalii

- + Datorită motorului de mare putere de 1.700 W și circumferinței semnificativ mai mici a mânerului, de 195 mm, sunt posibile lucrările mai rapide și mai confortabile pe șantiere 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.
- + Caracteristicile de siguranță precum monitorizarea reculului, pornirea lentă, blocatorul contra repornirii, protecția contra suprasarcinii și mânerul anti-vibrății asigură o protecție extinsă a utilizatorului.
- + Motor robust pentru utilizarea zilnică.
- + Durabil datorită protecției la suprasarcină și a periiilor colectoare.
- + Viteză de lucru rapidă datorită motorului performant.
- + Protecție extinsă a utilizatorului prin monitorizarea reculului, blocatorul contra repornirii, pornirea lentă și mânerului anti-vibrății.
- + 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 antivibrății
- + 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

**FEIN**

Aplicații

Degroșare

++

Debavurare

+

Debitare

+

Periere

+

Satinare

++

Lustruire

++

⊕ potrivit
⊕⊕ bine potrivit

Specificații

SPECIFICAȚII GENERALE

Putere nominală

1 700 W

Putere în sarcină

1 010 W

Turăție la mers în gol

2 400 - 9 700 rot./min

Diametru disc Ø

150 mm

Taler de șlefuit elastic Ø

150 mm

Filet de fixare sculă

M 14

Cablu cu ștecher

4 m

Greutate conform EPTA

2,50 kg

VALORI DE VIBRAȚIE / VALORI DE EMISII ACUSTICE

Nivelul presiunii acustice

95 dB

LpA

3 dB

Imprecizia de măsurare a valorii măsurate KpA

Nivelul puterii acustice

103 dB

LWA

3 dB

Imprecizia de măsurare a valorii măsurate KWA

Nivelul presiunii acustice

107 dB

LpCpeak

1,5 m/s²Imprecizia de măsurare a valorii măsurate K α Valoare vibrații 1 α_{hv} 36,6 m/s²

căi

1,5 m/s²Imprecizia de măsurare a valorii măsurate K α Valoare vibrații 2 α_{hv} 33,2 m/s²

căi

1,5 m/s²Imprecizia de măsurare a valorii măsurate K α

Imagini de aplicație

