



CG 17-125

Smerigliatrice angolare compatta Ø 125 mm

Smerigliatrice angolare compatta e maneggevole da 1700 W con un'elevata riserva di potenza per proficue lavorazioni di taglio e sgrossatura.

278.00 CHF IVA incl.

Numero d'ordine: 7 222 90 60 08 0

Dettagli

- + Il potente motore da 1700 watt e l'impugnatura nettamente più piccola di 195 mm consentono una lavorazione rapida e pratica in cantieri e officine.
- + Il nuovo sistema di raffreddamento con bocchette di ventilazione e il filtro antipolvere rimovibile garantiscono una lunga durata dell'utensile, anche in ambienti estremi.
- + Le funzioni di sicurezza come il monitoraggio dei contraccolpi, l'avviamento graduale, il dispositivo di blocco riaccensione, la protezione contro i sovraccarichi e l'impugnatura antivibrazioni assicurano un'ampia protezione dell'utilizzatore.
- + Robusto motore per l'utilizzo quotidiano.
- + Resistente a lungo grazie alla protezione dai sovraccarichi e alla lunga durata dei carboncini.
- + Elevata velocità di lavorazione grazie al potente motore.
- + Testa ingranaggi ruotabile di 90° per una vasta gamma di applicazioni.
- + Rapida sostituzione del nastro abrasivo senza chiavi di servizio: ghiera di bloccaggio rapido in dotazione.
- + Elevata capacità di resistere ai sovraccarichi grazie al raffreddamento diretto del motore.
- + Lunghezza cavo 4 m.

Consegna

- + 1 impugnatura antivibrazione
- + 1 dado di serraggio
- + 1 chiave dado cilindrico a 2 fori
- + 1 flangia di attacco
- + 1 cuffia di protezione
- + 1 cuffia di protezione per lavori di taglio

Attrezzatura

- + Avviamento soft
- + Controllo antibloccaggio
- + Selezione elettronica continua della velocità
- + Sicurezza contro gli avviamenti accidentali
- + Protezione elettronica contro i sovraccarichi
- + Controllo contraccolpi

Applicazioni

Sgrossare



Sbavare



Tagliare



Spazzolare



Satinare

++

Lucidare

++

+ adatto

++ molto adatto

Specifiche tecniche

SPECIFICHE GENERALI

Potenza nominale assorbita	1 700 W
Potenza resa	1 010 W
Nr. giri a vuoto	11 500 min ⁻¹
Ø disco abrasivo	125 mm
Ø platorello elastico	125 mm
Filetto albero portautensile	M 14
Cavo con spina	4 m
Peso EPTA	2,40 kg

VALORI DI VIBRAZIONE E DI EMISSIONE SONORA

Livello di pressione sonora LpA Incertezza del valore misurato KpA	96 dB 3 dB
Livello di potenza sonora LWA Incertezza del valore misurato KWA	104 dB 3 dB
Valore di picco potenza sonora LpCpeak Incertezza del valore misurato KpCpeak	108 dB 3 dB
Valore limite di esposizione alle vibrazioni 1 α_{hv} 3 vie Incertezza del valore misurato $K\alpha$	5,7 m/s ² 1,5 m/s ²
Valore limite di esposizione alle vibrazioni 2 α_{hv} 3 vie Incertezza del valore misurato $K\alpha$	2,4 m/s ² 1,5 m/s ²

Esempi di applicazione



FEIN

