

## WEV 17-125 Quick Inox (600517000) Smerigliatrice angolare

Scatola di cartone; con regolazione del numero di giri, ghiera autoserrante

N. ordine 600517000  
EAN 4061792176225



Immagine rappresentativa



- Lavorazione perfetta dell'acciaio inox: smerigliatrice angolare robusta e potente con elevato rapporto di riduzione e numero di giri ridottissimo e regolabile per la levigatura a bassa temperatura
- Maggiore longevità, maggiore forza: il motore Metabo Marathon con protezione antipolvere brevettata, fino al 20% in più di resistenza ai sovraccarichi e il 50% in più di coppia torcente
- Elettronica a onda piena Vario-Tacho-Constamatic (VTC) con rotella: per lavorare con velocità che rimangono costanti anche sotto carico e adeguate ai materiali
- Sostituzione della mola, rapida e senza l'ausilio di attrezzi, con pulsante tramite il sistema Metabo M-Quick
- Carter di protezione antirotazione, regolabile senza attrezzi
- Impugnatura supplementare con poche vibrazioni Metabo VibraTech (MVT)
- Frizione di sicurezza meccanica Metabo S-automatic: riduce i contraccolpi al bloccarsi della mola al più basso livello sul mercato - per la massima protezione per l'operatore e per riprendere il lavoro in pochissimo tempo
- Protezione elettronica contro i sovraccarichi, avviamento morbido e protezione antiavviamento
- Testata ingranaggi ruotabile e fissabile a passi da 90° gradi per consentire l'utilizzo ai mancini o per la troncatura
- Spazzole autostaccanti per la protezione del motore

**Dati tecnici****Dati tecnici**

Ø mola	125 mm
Potenza nominale assorbita	1700 W
Potenza resa	1040 W
N. giri max. a vuoto	2000 - 7600 /min
N. giri a carico nominale	7600 /min
Coppia	5 Nm
Filettatura albero	M 14
Circonferenza impugnatura	206 mm
Peso senza cavo di alimentazione	2.5 kg
Lunghezza cavo	4 m

**Vibrazione**

Levigatura superfici	4.7 m/s <sup>2</sup>
Insicurezza di misurazione K	1.5 m/s <sup>2</sup>
Lucidatura	2.5 m/s <sup>2</sup>
Insicurezza di misurazione K	1.5 m/s <sup>2</sup>
Levigatura con foglio abrasivo	2.5 m/s <sup>2</sup>
Insicurezza di misurazione K	1.5 m/s <sup>2</sup>

**Emissione acustica**

Livello di pressione acustica	93 dB(A)
Livello di potenza sonora (LwA)	104 dB(A)
Insicurezza di misurazione K	3 dB(A)

**Dotazione**

- Carter di protezione
- Flangia di appoggio
- Ghiera di serraggio M-Quick
- Impugnatura supplementare Metabo VibraTech (MVT)