

## WE 26-230 MVT Quick (606475000) Smerigliatrice angolare Scatola di cartone; con ghiera autoserrante, impugnatura principale girevole

N. ordine 606475000

EAN 4007430268334



Immagine rappresentativa



- Motore Metabo Marathon con protezione antipolvere brevettata per un'elevata longevità
- Arresto di sicurezza elettronico: riduce i contraccolpi al bloccarsi della mola – per un'elevata protezione dell'operatore
- Impugnatura principale girevole e impugnatura supplementare applicabile in 3 posizioni per una presa ottimale anche durante la troncatura
- Metabo Quick per la sostituzione della mola tramite ghiera autoserrante, senza l'ausilio di attrezzi
- Carter di protezione antirotazione, regolabile senza attrezzi
- La limitazione della corrente di spunto impedisce l'attivazione del salvavita all'avvio
- Protezione elettronica contro i sovraccarichi e protezione antiriavviamento
- Metabo VibraTech (MVT): sistema di smorzamento integrato e impugnatura supplementare per ridurre le vibrazioni e proteggere la salute
- L'interruttore di sicurezza Metabo impedisce l'accensione accidentale
- Spazzole autostaccanti per la protezione del motore
- Segnale a LED per indicare la protezione antiriavviamento attivata o il surriscaldamento

## Dati tecnici

## Dati tecnici

Ø mola	230 mm
Potenza nominale assorbita	2600 W
Potenza resa	1800 W
N. giri max. a vuoto	6600 /min
N. giri a carico nominale	4800 /min
Coppia	18 Nm
Filettatura albero	M 14
Circonferenza impugnatura	144 mm
Peso senza cavo di alimentazione	6.3 kg
Lunghezza cavo	4 m

## Vibrazione

Levigatura superfici	6.4 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	94 dB(A)
Livello di potenza sonora (LwA)	105 dB(A)
Insicurezza di misurazione K	3 dB(A)

## Dotazione

Carter di protezione  
 Flangia di appoggio  
 Ghiera autoserrante  
 Impugnatura supplementare Metabo VibraTech (MVT)