

## WEV 17-125 Quick (600516180) Meuleuse d'angle carton; avec réglage de la vitesse de rotation, écrou de serrage rapide

Référence 600516180  
EAN 4061792219816



Photo semblable



- Productivité maximale : première meuleuse d'angle de 1 700 watts avec la puissance d'une grande et la maniabilité d'une petite meuleuse pour une abrasion rapide dans les applications industrielles
- Longévité plus élevée, plus de puissance d'entraînement : le moteur Marathon Metabo avec protection contre la poussière brevetée a une résistance à la surcharge 20 % plus élevée et un couple de rotation 50 % plus élevé
- Système électronique Vario-Tacho-Constamatic (VTC) à ondes pleines avec molette de réglage : pour travailler avec des vitesses adaptées aux matériaux et qui restent constantes en charge
- Désormais encore plus rapide : système M-Quick pour un changement de meule sans outil sur simple pression d'un bouton grâce à l'écrou de serrage M-Quick
- Capot de protection réglable sans outil, avec fixation antitorcion
- Poignée supplémentaire anti-vibrations Metabo VibraTech (MVT)
- Débrayage de sécurité mécanique Metabo S-automatic : minimise le rebond en cas de blocage de la meule au niveau le plus faible sur le marché - pour une protection maximale de l'utilisateur et une reprise rapide du travail
- Protection électronique contre la surcharge pour une longue durée de vie
- Démarrage progressif électronique pour un démarrage sans à-coup
- Protection anti-redémarrage : empêche tout démarrage involontaire après une coupure de courant
- Possibilité de modifier de 90° la position de l'interrupteur (pour les gauchers, pour le tronçonnage ou pour l'ébarbage)
- Balais autorupteurs pour la protection du moteur

## Valeurs techniques

## Valeurs de référence

Ø de meule	125 mm
Puissance absorbée nominale	1700 W
Puissance utile	1040 W
Vitesse de rotation à vide	2800 - 11000 /min
Vitesse de rotation en charge nominale	11000 /min
Couple de rotation	3.7 Nm
Filet de la broche	M 14
Diamètre de poignée	206 mm
Poids sans câble	2.5 kg
Longueur de câble	4 m

## Vibration

Poncer des surfaces	6 m/s <sup>2</sup>
Incertitude de mesure K	1.5 m/s <sup>2</sup>
Poncer avec du papier abrasif	3.6 m/s <sup>2</sup>
Incertitude de mesure K	1.5 m/s <sup>2</sup>

## Émission acoustique

niveau sonore	93 dB(A)
Niveau de puissance acoustique (LWA)	104 dB(A)
Incertitude de mesure K	3 dB(A)

## Équipement standard

Poignée supplémentaire Metabo VibraTech (MVT)  
 Capot de protection  
 Flasque d'appui  
 Écrou de serrage M-Quick