

## WA 13-125 Quick (603630000) Meuleuse d'angle carton

Référence 603630000

EAN 4061792176324



Photo semblable



- Longévité élevée lors des applications exigeantes : meuleuse d'angle puissante et robuste avec la puissance volumique la plus élevée de sa catégorie pour un travail rapide
- 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
- 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 antitorion
- Poignée supplémentaire anti-vibrations Metabo VibraTech (MVT)
- Le meilleur système antivibrations : Autobalance intégré jusqu'à 50 % de vibrations en moins dans la main et le bras, une longévité plus élevée de la machine et des meules de ponçage qui durent jusqu'à deux fois plus longtemps
- 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 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	1350 W
Puissance utile	830 W
Vitesse de rotation à vide	11000 /min
Vitesse de rotation en charge nominale	8000 /min
Couple de rotation	3.4 Nm
Filet de la broche	M 14
Diamètre de poignée	206 mm
Poids sans câble	2.4 kg
Longueur de câble	4 m

## Vibration

Poncer des surfaces	4 m/s <sup>2</sup>
Incertitude de mesure K	1.5 m/s <sup>2</sup>
Poncer avec du papier abrasif	3 m/s <sup>2</sup>
Incertitude de mesure K	1.5 m/s <sup>2</sup>

## Émission acoustique

niveau sonore	94 dB(A)
Niveau de puissance acoustique (LwA)	104 dB(A)
Incertitude de mesure K	3 dB(A)

## Équipement standard

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