

## WEVF 10-125 Quick Inox (613080000) Meuleuse d'angle à tête plate carton

Référence 613080000

EAN 4007430275677



Photo semblable



- Meuleuse d'angle à tête plate la plus maniable avec réglage de la vitesse de rotation pour un travail parfait de l'acier inoxydable, par exemple de lattes
- Spécialement créée pour éliminer les scories, la rouille ou le vernis dans des structures étroites et pour travailler dans des positions forcées
- 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 à ondes pleines Vario-Constamatic (VC) avec molette de réglage pour travailler avec des vitesses adaptées aux matériaux et qui restent quasi constantes en charge
- Système Metabo Quick pour changer de meule sans outil grâce à l'écrou de serrage rapide
- Capot de protection réglable sans outil, avec fixation antitorcion
- Arrêt électronique de sécurité : réduit le retour de couple en cas de blocage de la meule - pour une protection élevée de l'utilisateur
- Protection électronique contre la surcharge, démarrage progressif et protection anti-redémarrage
- 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

Angle minimal accessible	43 °
Ø de meule	125 mm
Puissance absorbée nominale	1000 W
Puissance utile	590 W
Vitesse de rotation à vide	2000 - 7600 /min
Vitesse de rotation en charge nominale	6300 /min
Couple de rotation	3.5 Nm
Filet de la broche	M 14
Poids sans câble	2.3 kg
Longueur de câble	4 m
Diamètre de poignée	193 mm

## Vibration

Poncer des surfaces	4.4 m/s <sup>2</sup>
Incertitude de mesure K	1.5 m/s <sup>2</sup>
Poncer avec du papier abrasif	2.5 m/s <sup>2</sup>
Incertitude de mesure K	1.5 m/s <sup>2</sup>

## Émission acoustique

niveau sonore	91 dB(A)
Niveau de puissance acoustique (LwA)	102 dB(A)
Incertitude de mesure K	3 dB(A)

## Équipement standard

Capot de protection  
 Flasque d'appui  
 Écrou de serrage rapide  
 Poignée supplémentaire  
 1 plateau abrasif à lamelles Flexiamant Super Convex (125 mm ; P60)