

## WEA 19-180 Quick RT (601095000) Meuleuse d'angle carton

Référence 601095000 EAN 4007430314307



Photo semblable

















- La plus puissante avec 1 900 watts pour le travail industriel des cordons de soudure et une profondeur de coupe équivalente à celle d'une grosse meuleuse d'angle (Ø 230 mm) avec un poids deux fois inférieur
- Ergonomie parfaite grâce à la poignée fine pour un contrôle maximale et un travail plus facile au-dessus de la tête
- Moteur Metabo Marathon avec nouveau système de refroidissement et de balais autorupteurs pour une longévité deux fois plus élevée
- Système électronique à ondes pleines Tacho-Constamatic (TC) : avancée rapide grâce à une vitesse constante sous charge
- Système M-Quick pour le changement de meule sans outil sur simple pression d'un bouton
- Capot de protection réglable sans outil, avec fixation antitorsion
- Vibrations minimales pour travailler sans fatigue grâce à la poignée supplémentaire Metabo VibraTech (MVT) et à l'Autobalance intégré
- 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
- Démarrage progressif électronique 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

www.metabo.com 1/2



Valeurs techniques	
Valeurs de référence	
Ø de meule	180 mm
Puissance absorbée nominale	1900 W
Puissance utile	1240 W
Vitesse de rotation à vide	8200 /min
Vitesse de rotation en charge nominale	8200 /min
Couple de rotation	5 Nm
Filet de la broche	M 14
Diamètre de poignée	138 mm
Poids sans câble	2.7 kg
Longueur de câble	4 m
Vibration	
Poncer des surfaces	4.9 m/s <sup>2</sup>
Incertitude de mesure K	1.5 m/s <sup>2</sup>
Poncer avec du papier abrasif	4 m/s²
Incertitude de mesure K	1.5 m/s <sup>2</sup>
Émission acoustique	
niveau sonore	94 dB(A)
Niveau de puissance acoustique (LwA)	105 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)

www.metabo.com 2/2