

WEBA 20-125 Quick BL (600642000) Meuleuse d'angle carton

Référence 600642000

EAN 4061792207202



Photo semblable



- Meuleuse d'angle de 2 000 watts maniable pour un usage industriel : avec moteur Brushless pour une productivité maximale et une durée de vie jusqu'à présent inégalée
- Moteur Brushless Marathon hautement performant et ne nécessitant aucun entretien : refroidissement breveté et protection innovante contre la poussière pour une durée de vie 3 fois plus longue par rapport aux moteurs à balais autorupteurs
- Système électronique Tacho-Constamatic (TC) : avance extrêmement rapide grâce à la vitesse de rotation élevée 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)
- 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
- Le meilleur rapport entre puissance et diamètre de poignée du marché pour travailler sans fatigue
- Protection de l'utilisateur maximale grâce au frein d'arrêt, au système anti-rebond, à la protection contre la surcharge, au démarrage progressif et à la protection anti-redémarrage.
- Possibilité de modifier de 90° la position de l'interrupteur (pour les gauchers, pour le tronçonnage ou pour l'ébarbage)
- Particulièrement facile à entretenir grâce au cache pour le remplacement du câble
- Filtre à poussières amovible pour la protection contre l'infiltration de particules

Valeurs techniques**Valeurs de référence**

Ø de meule	125 mm
Puissance absorbée nominale	2000 W
Puissance utile	1600 W
Vitesse de rotation à vide	11000 /min
Couple de rotation	3.5 Nm
Filet de la broche	M 14
Poids sans câble	2.6 kg
Longueur de câble	4 m

Vibration

Poncer des surfaces	4.69 m/s ²
Incertitude de mesure K	1.5 m/s ²
Polissage	2.18 m/s ²
Incertitude de mesure K	1.5 m/s ²
Incertitude de mesure K	1.5 m/s ²

Émission acoustique

niveau sonore	86 dB(A)
Niveau de puissance acoustique (LwA)	97 dB(A)
Incertitude de mesure K	3 dB(A)

Équipement standard

Écrou de serrage M-Quick
Poignée supplémentaire Metabo VibraTech (MVT)
Filtre antipoussière
Capot de protection
Clip de capot de protection pour le tronçonnage
Flasque d'appui