

WPB 13-125 Quick (603631000) Meuleuse d'angle carton

Référence 603631000

EAN 4061792176386



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 antitorcion
- Poignée supplémentaire anti-vibrations Metabo VibraTech (MVT)
- Interrupteur Paddle avec fonction homme-mort : utilisation sûre grâce à la poignée ergonomique intégrée avec structure antidérapante
- Système de freinage le plus rapide pour une protection maximale de l'utilisateur : le frein de meule mécanique breveté arrête la meule en 2 secondes après l'arrêt de la machine, même en cas de coupure de courant
- 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, 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

Ø de meule	125 mm
Puissance absorbée nominale	1300 W
Puissance utile	820 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	197 mm
Poids sans câble	2.6 kg
Longueur de câble	4 m

Vibration

Poncer des surfaces	6 m/s ²
Incertitude de mesure K	1.5 m/s ²
Poncer avec du papier abrasif	2.5 m/s ²
Incertitude de mesure K	1.5 m/s ²

Émission acoustique

niveau sonore	93 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)