



METABO

Système électronique Vario-Tacho-Constamatic (VTC) à ondes pleines avec molette de réglage : pour travailler avec des vitesses adaptées aux matériaux et qui restent constantes en charge
 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 antitorsion
 poignée supplémentaire anti-vibrations Metabo VibraTech (MVT)
 débrayage de sécurité mécanique Metabo S-automatic : minimise le rebond en cas de blocage de la meule au niveau
 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 auto-rupteurs pour la protection du moteur
 livrée avec capot de protection, flasque d'appui, écrou de serrage M-Quick, poignée supplémentaire Metabo VibraTech (MVT).

Caractéristiques

frein	non
interrupteur	verrouillable
modèle	wev 17-125 quick inox
poids (kg)	2.5
puissance absorbée (w)	1700
puissance sonore (dba)	104
taux de vibration (m/s ²)	4,70
variateur de vitesse	oui
vitesse à vide (tr/min)	2000 - 7600

Référence	Prix HT
10530927 MEULEUSE D'ANGLE 125MM 1700W WEV 17-125 QUICK INOX	-