

**WEV 850-125 (603611000) Meuleuses d'angle**  
**carton; avec réglage de la vitesse de rotation**

Référence 603611000  
EAN 4007430338129



Photo semblable



- Robuste, universelle et économique : meuleuse d'angle puissante pour toutes les applications
- Moteur puissant avec une bonne résistance à la surcharge
- Système électronique Vario-Constamatic (VC) à ondes pleines avec molette de réglage pour travailler avec des vitesses adaptées aux matériaux et qui restent quasi constantes en charge
- Capot de protection résistant à la torsion
- Protection électronique contre la surcharge, démarrage progressif et protection anti-redémarrage
- Balais autorupteurs pour la protection du moteur

**Valeurs techniques****Valeurs de référence**

Ø de meule	125 mm
Puissance absorbée nominale	850 W
Puissance utile	480 W
Vitesse de rotation à vide	3000 - 11500 /min
Vitesse de rotation en charge nominale	8500 /min
Couple de rotation	2 Nm
Filet de la broche	M 14
Poids sans câble	1.9 kg
Longueur de câble	2.5 m

**Vibration**

Poncer des surfaces	8 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	88 dB(A)
Niveau de puissance acoustique (L <sub>WA</sub> )	99 dB(A)
Incertitude de mesure K	3 dB(A)

**Équipement standard**

Capot de protection  
Flasque d'appui  
Écrou à deux trous frontaux  
Poignée supplémentaire  
Clé à ergots