

Fiche de données produit



Meuleuse angulaire

GWS 17-125 INOX

La spécialiste de l'acier inoxydable

Les caractéristiques les plus importantes

Puissance absorbée nominale	1.700 W
Régime à vide	2.200 – 7.500 tr/min
Ø meule	125 mm



Référence: 0 601 79M 008

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée nominale	1.700 W
Régime à vide	2.200 – 7.500 tr/min
Puissance débitée	1.010 W
Filetage de la broche	M 14
Ø meule	125 mm
Plateau de ponçage souple, Ø	125 mm
Brosse boisseau, Ø	75 mm
Poids	2,4 kg
Interrupteur	2 voies

Information sur les bruits/vibrations

Ponçage des surfaces (dégrossissage)	
Valeur d'émission vibratoire ah	5.0 m/s ²
Incertitude K	1.5 m/s ²
Ponçage avec feuille abrasive	
Valeur d'émission vibratoire ah	2.0 m/s ²
Incertitude K	1.5 m/s ²

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie**Avantages:**

- Petite vitesse de rotation pour un ébarbage en douceur de l'acier inoxydable
- Moteur 1 700 W extrêmement puissant délivrant un couple de 50 % supérieur pour un travail rapide et puissant
- Sécurité maximale grâce au dispositif d'arrêt KickBack Stop, à la protection anti-redémarrage, au capot de protection indéformable et à la réduction des vibrations
- Excellente maniabilité grâce au carter compact avec surface de préhension softgrip pour une prise en main parfaite
- Capot de protection indéformable, réglage simple, protection efficace
- Canalisation optimisée de l'air et protection améliorée contre les poussières

**HEAVY DUTY****Prix / Fourniture**

Référence	0 601 79M 008
Calage L-BOXX pour outil 1 600 A00 2WK	✓
Capot de protection 1 605 510 365	✓
Clé à ergots 1 607 950 043	✓
Ecrou de serrage 1 603 340 040	✓
Flasque de serrage (réf. pièce de rechange 2 605 703 014)	✓
Poignée supplémentaire Vibration Control 2 602 025 171	✓