

Fiche de données produit

Outils électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Meuleuse angulaire

GWX 13-125



Productivité élevée et grande endurance dans la catégorie 1 300 W - avec X-LOCK

Les caractéristiques les plus importantes

Puissance absorbée nominale	1.300 W
Régime à vide	11.500 tr/min
Ø meule	125 mm

Référence 0 601 7B5 002

[> Plus d'informations sur le produit](#)

Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée nominale	1.300 W
Régime à vide	11.500 tr/min
Puissance débitée	700 W
Poignée principale	Moyeu plat
Ø meule	125 mm
Plateau de ponçage souple, Ø	125 mm
Brosse boisseau, Ø	75 mm
Dimensions de l'outil (longueur)	297 mm
Dimensions de l'outil (hauteur)	103 mm
Poids	2,4 kg
Interrupteur	2 voies
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	160 x 395 x 140 mm
Tension, électrique	230 V

Informations sur les bruits et vibrations

Ponçage des surfaces (dégrossissage)

Valeur d'émission vibratoire ah	6 m/s ²
Incertitude K	1,5 m/s ²

Ponçage avec feuille abrasive

Valeur d'émission vibratoire ah	2 m/s ²
Incertitude K	1,5 m/s ²



Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Avantages :

- Progression de travail rapide grâce au puissant moteur de 1 300 W avec constante électronique
- Changements d'accessoire rapides et pratiques grâce au système d'encliquetage sans clé X-LOCK
- Protection améliorée de l'utilisateur grâce au système KickBack Control et à la poignée Vibration Control

**XLOCK**