

Fiche de données produit

Outils électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Meuleuse angulaire avec X-LOCK

GWX 13-125 S



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

Les caractéristiques les plus importantes

Puissance absorbée nominale	1 300 W
Régime à vide	2.800 – 11.500 tr/min
Ø meule	125 mm

Référence 0 601 7B6 003

Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée nominale	1 300 W
Régime à vide	2.800 – 11.500 tr/min
Puissance débitée	700 W
Ø meule	125 mm
Plateau de ponçage souple, Ø	125 mm
Brosse boisseau, Ø	75 mm
Poids	2,4 kg
Interrupteur	Interrupteur blocable
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	360 x 446 x 124 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



BOSCH

Des technologies pour la vie

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 et à la présélection de vitesse
- 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

