

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

**X-LOCK**