

Fiche de données produit

Outils électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Meuleuse angulaire

GWS 12-125



Meuleuse angulaire fonctionnelle, économique et ergonomique pour un grand confort d'utilisation au quotidien

Les caractéristiques les plus importantes

Puissance absorbée nominale	1 200 W
Vitesse de sortie à vide, nominale maxi	11 000 tr/min
Ø meule	125 mm

Référence 0 601 3A6 100

Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée nominale	1 200 W
Régime à vide	11.000 tr/min
Puissance débitée	690 W
Poignée principale	Champignon
Ø meule	125 mm
Brosse boisseau, Ø	75 mm
Perçage, Ø	22,23 mm
Poids	2,2 kg
Interrupteur	Interrupteur blocable
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	123 x 362 x 148 mm
Plage de tension	220 – 230 V
Vitesse de sortie à vide, nominale maxi	11 000 tr/min

Informations sur les bruits et vibrations

Ponçage des surfaces (dégrossissage)

Valeur d'émission vibratoire ah	6,9 m/s ²
Incertitude K	1,5 m/s ²

Ponçage avec feuille abrasive

Valeur d'émission vibratoire ah	4,9 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 :

- Rapport puissance/circonférence de préhension idéal pour un travail sans fatigue et une progression de travail rapide
- Moteur robuste et puissant avec une grande capacité de surcharge
- Utilisation pratique grâce au capot de protection sans clé

