

Fiche de données produit

Outils électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Meuleuse angulaire

PRO GWS 12-125



Meuleuse angulaire économique et ergonomique avec poignée latérale antivibrations pour un usage 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 106

Caractéristiques techniques

#[t-productdetailpage_tools.technical-data.bi.additional-data](#)

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



Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Avantages :

- Travail rapide et sans fatigue grâce à un bon rapport puissance/circonférence de préhension
- Moteur puissant avec une grande capacité de surcharge pour un usage au quotidien
- Poignée auxiliaire antivibration pour plus de confort



Vous en saurez plus sur les écarts en cliquant sur le lien suivant : <https://www.bosch-professional.com/fr/fr/wac/>

