

Fiche de données produit

Outils électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Meuleuse angulaire

GWS 11-125



à partir de 139,00 EUR*

* Prix conseillé HT

Longévité remarquable dans la catégorie 1 100 W

Les caractéristiques les plus importantes

Puissance absorbée nominale	1 100 W
Régime à vide	11.500 tr/min
Ø meule	125 mm

Référence 0 601 79D 002

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

Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée nominale	1 100 W
Régime à vide	11.500 tr/min
Puissance débitée	740 W
Filetage de la broche	M14
Poignée principale	Champignon
Ø meule	125 mm
Plateau de ponçage souple, Ø	125 mm
Brosse boisseau, Ø	75 mm
Dimensions de l'outil (longueur)	303 mm
Dimensions de l'outil (hauteur)	102 mm
Poids	2,2 kg
Interrupteur	Interrupteur blocable
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	159 x 396 x 134 mm
Tension, électrique	230 V
Plage de tension	220 – 240 V

'Valeurs totales des vibrations (Ponçage des surfaces (dégrossissage))'

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

'Valeurs totales des vibrations (Ponçage avec feuille abrasive)'

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

Informations sur les bruits et vibrations

Ponçage des surfaces (dégrossissage)

Valeur d'émission vibratoire ah	5 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 :

- Meuleuse angulaire à grande durabilité grâce à des charbons à longue durée de vie
- Puissant moteur de 1 100 W assurant une progression de travail rapide
- Forme ergonomique pour une maîtrise parfaite quelle que soit la position de préhension

