

Fiche de données produit

Outils électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Meuleuse angulaire

GWS 13-125 CIE



Productivité élevée et très bonne protection de l'utilisateur

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 79F 003

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

Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée nominale	1 300 W
Régime à vide	2.800 – 11.500 tr/min
Puissance débitée	700 W
Filetage de la broche	M 14
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	2,3 kg
Interrupteur	2 voies
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	360 x 370 x 130 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