

# Fiche de données produit

Outils électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Meuleuse angulaire

## GWS 19-125 CIE



La meuleuse angulaire extrêmement puissante de la catégorie 1 900 W – avec présélection de vitesse

### Les caractéristiques les plus importantes

Puissance absorbée nominale	1 900 W
Régime à vide	2.800 – 11.500 tr/min
Ø meule	125 mm

**Référence** 0 601 79P 002

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

## Caractéristiques techniques

### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée nominale	1 900 W
Régime à vide	2.800 – 11.500 tr/min
Puissance débitée	1 220 W
Filetage de la broche	M14
Ø meule	125 mm
Plateau de ponçage souple, Ø	125 mm
Brosse boisseau, Ø	75 mm
Poids	2,4 kg
Interrupteur	Interrupteur blocable
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	164 x 392 x 141 mm
Tension, électrique	230 V

## Informations sur les bruits et vibrations

### Ponçage des surfaces (dégrossissage)

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

### Ponçage avec feuille abrasive

Valeur d'émission vibratoire ah	4 m/s <sup>2</sup>
Incertitude K	1,5 m/s <sup>2</sup>



# Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

## Avantages :

- Puissant moteur de 1 900 W avec constante électronique et présélection de vitesse pour des résultats parfaits
- Refroidissement direct du moteur, protection contre les surcharges et charbons endurants pour une longue durée de vie
- Protection améliorée de l'utilisateur grâce au système KickBack Control et à la poignée Vibration Control

