

# Fiche de données produit

Outils électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Meuleuse angulaire

## GWS 9-125 S



Moteur puissant, présélection de vitesse et maîtrise d'outil parfaite

### Les caractéristiques les plus importantes

Puissance absorbée nominale	900 W
Régime à vide	2.800 – 11.000 tr/min
Ø meule	125 mm

Référence 0 601 396 104

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

## Caractéristiques techniques

### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée nominale	900 W
Régime à vide	2.800 – 11.000 tr/min
Puissance débitée	450 W
Filetage de la broche	M14
Ø meule	125 mm
Poids	1,9 kg
Interrupteur	Interrupteur blocable
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	128 x 362 x 122 mm
Plage de tension	220 – 240 V

## Informations sur les bruits et vibrations

### Ponçage des surfaces (dégrossissage)

Valeur d'émission vibratoire ah	7,5 m/s <sup>2</sup>
Incertitude K	1,5 m/s <sup>2</sup>

### Ponçage avec feuille abrasive

Valeur d'émission vibratoire ah	7,5 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 :

- Meuleuse angulaire 125 mm avec puissant moteur de 900 W pour une progression de travail rapide
- Parfaite maîtrise de l'outil grâce à la faible circonférence et à la conception ergonomique
- Présélection de vitesse pour des résultats parfaits dans une grande variété de matériaux

