

# Fiche de données produit

## Outils électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Meuleuse angulaire sans fil

### GWS 18V-11 S



Outil polyvalent pour une grande variété d'applications de tronçonnage et meulage

#### Les caractéristiques les plus importantes

Tension de la batterie	18,0 V
Régime à vide	3.000 – 9.000 tr/min
Ø meule	125 mm

**Référence** 0 601 9N4 000

## Caractéristiques techniques

### Caractéristiques techniques

Régime à vide	3.000 – 9.000 tr/min
Tension de la batterie	18,0 V
Filetage de la broche	M14
Perçage, Ø	22,23 mm
Poids sans batterie	1,7 kg
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	132 x 390 x 158 mm
Ø meule	125 mm

## Informations sur les bruits et vibrations

### Ponçage des surfaces (dégrossissage)

Incertitude K	1,5 m/s <sup>2</sup>
---------------	----------------------

### Ponçage avec feuille abrasive

Incertitude K	1,5 m/s <sup>2</sup>
---------------	----------------------



# Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

## Avantages :

- Bon équilibrage et grande polyvalence pour une grande gamme d'applications
- Très grande durabilité grâce au moteur de 1 100 W à capacité de surcharge optimisée
- 6 vitesses au choix présélectionnables à l'aide d'une molette pour une adaptation parfaite à de nombreux matériaux
- Poignée antivibrations et poignée plus fine pour plus de confort et moins de fatigue
- Faible risque de blessure grâce au grand nombre de fonctions de sécurité

