

# Fiche de données produit

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

Meuleuse angulaire sans fil

### GWS 18-125 V-LI



Puissance et liberté

#### Les caractéristiques les plus importantes

Tension de la batterie	18 V
Régime à vide	10.000 tr/min
Disque à ébarber / à tronçonner, Ø	125 mm

## Caractéristiques techniques

### Caractéristiques techniques

Régime à vide	10.000 tr/min
Tension de la batterie	18 V
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	355 x 460 x 150 mm
Poids avec batterie	2,3 kg

### Accessoires

Disque à ébarber / à tronçonner, Ø	125 mm
Plateau de ponçage souple, Ø	125 mm

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



**BOSCH**

Des technologies pour la vie

# Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

## Avantages :

- Capacité d'abrasion et capacité de coupe les plus élevées de sa catégorie par charge de batterie
- Moteur 4 pôles hautes performances extrêmement robuste et endurant pour une longévité élevée
- Forme compacte et poids léger (seulement 2,3 kg) pour un grand confort de travail, surtout dans les endroits difficiles d'accès et pour les travaux en hauteur

