

# Fiche de données produit

## Outillage 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	115 mm

Référence 0 601 93A 30Y

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

## Caractéristiques techniques

### Caractéristiques techniques

Régime à vide	10.000 tr/min
Tension de la batterie	18 V
Temps de charge approx. (80 % / 100 %)	48/65 min [4,0 Ah]

### Accessoires

Disque à ébarber / à tronçonner, Ø	115 mm
Plateau de ponçage souple, Ø	115 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>



# Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

---

## Avantages :

- Moteur haute performance à 4 pôles
- Broche M14 pour disques de 115 mm – fixation standard
- Électronique de protection des cellules (Electronic Cell Protection – ECP)

