

# Fiche de données produit

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

Meuleuse angulaire sans fil

### GWS 18V-10



Nouvelle référence en termes de maîtrise d'outil et de puissance dans la catégorie 18 V

#### Les caractéristiques les plus importantes

Tension de la batterie	18,0 V
Régime à vide	9.000 tr/min
Ø meule	115 mm

**Référence** 0 601 9J4 000

## Caractéristiques techniques

### Caractéristiques techniques

Régime à vide	9.000 tr/min
Tension de la batterie	18,0 V
Filetage de la broche	M14
Poids sans batterie	2,1 kg
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	160 x 135 x 395 mm
Ø meule	115 mm

## Informations sur les bruits et vibrations

### Ponçage des surfaces (dégrossissage)

Valeur d'émission vibratoire ah	6,7 m/s <sup>2</sup>
Incertitude K	1,5 m/s <sup>2</sup>

### Ponçage avec feuille abrasive

Valeur d'émission vibratoire ah	1,9 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 :

- Puissance et autonomie améliorées grâce au nouveau moteur sans charbon et aux batteries ProCORE18V
- Excellente protection de l'utilisateur grâce aux systèmes Drop Control, KickBack Control et au frein rapide
- Maîtrise parfaite : capot de protection sans clé, écrou de serrage sans clé (M14 seulement), poignée plus fine
- Nouvel interrupteur très pratique

