

# Fiche de données produit

Outils électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Meuleuse angulaire sans fil

## GWS 18V-10 SC



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 V
Régime à vide	4.500 – 9.000 tr/min
Disque à ébarber / à tronçonner, Ø	125 mm

Référence 0 601 9G3 40B

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

## Caractéristiques techniques

### Caractéristiques techniques

Régime à vide	4.500 – 9.000 tr/min
Tension de la batterie	18 V
Filetage de la broche	M 14
Perçage, Ø	22,23 mm
Poids sans batterie	2 kg
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	360 x 446 x 155 mm
Poids avec batterie	2,8 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	3,5 m/s <sup>2</sup>
Incertitude K	1,5 m/s <sup>2</sup>



**BOSCH**

Des technologies pour la vie

# Fiche de données produit

Outils électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

## Avantages :

- Puissance équivalente à celle d'une meuleuse filaire de 1 000 W grâce au moteur sans charbon et à la batterie ProCORE18V
- Protection optimale de l'utilisateur et grand confort d'utilisation grâce aux fonctions Drop Control, KickBack Control et au système de freinage intelligent
- Module Bluetooth permettant d'effectuer des réglages via l'application Toolbox ; interface utilisateur permettant de présélectionner la vitesse et d'obtenir des informations détaillées sur l'état de l'outil

