

# Fiche de données produit

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

Meuleuse droite sans fil

### GGs 18V-10 SLC



Liberté du sans-fil, performances du filaire : la meuleuse droite 18 V Bosch à couple élevé

#### Les caractéristiques les plus importantes

Tension de la batterie	18 V
Régime à vide	10 500 tr/min
Porte-outils	Pince de serrage jusqu'à Ø 8 mm

**Référence** 0 601 2B4 000

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

## Caractéristiques techniques

### Caractéristiques techniques

Régime à vide	10 500 tr/min
Tension de la batterie	18 V
Poids sans batterie	1,6 kg
Porte-outils	Pince de serrage jusqu'à Ø 8 mm

'Valeurs totales des vibrations (Meulage de surfaces (ébarbage avec meule de diamètre 25 mm))'

Valeur d'émission vibratoire ah	8,5 m/s <sup>2</sup>
Incertitude K	1,5 m/s <sup>2</sup>

## Informations sur les bruits et vibrations

Meulage de surfaces (ébarbage avec meule de diamètre 25 mm)

Valeur d'émission vibratoire ah	8,5 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 :

- Puissant moteur sans charbon optimisé pour les batteries ProCORE18V ; idéal pour les travaux avec des brosses lourdes
- Interface de commande intuitive avec différentes présélections de vitesse pour une adaptation parfaite aux besoins de l'application ; connectivité Bluetooth® via smartphone
- Fonctions PROtection (KickBack Control, Drop Control, système de freinage rapide, protection antiredémarrage) permettant une maîtrise parfaite de l'outil

