

# Fiche de données produit

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

Meuleuse angulaire sans-fil BITURBO

### GWS 18V-15 SC



Meuleuse angulaire BITURBO Brushless avec présélection de vitesse aux performances équivalentes à 1 500 W en filaire

#### Les caractéristiques les plus importantes

Tension de la batterie	18,0 V
Régime à vide	3.400 – 9.800 tr/min
Ø meule	125 mm

**Référence** 0 601 9H6 100

## Caractéristiques techniques

### Caractéristiques techniques

Régime à vide	3.400 – 9.800 tr/min
Tension de la batterie	18,0 V
Filetage de la broche	M14
Perçage, Ø	22,23 mm
Poids sans batterie	2,3 kg
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	360 x 440 x 155 mm
Poids avec batterie	3,2 kg
Ø meule	125 mm

## Informations sur les bruits et vibrations

### Ponçage des surfaces (dégrossissage)

Valeur d'émission vibratoire ah	4 m/s <sup>2</sup>
Incertitude K	1,5 m/s <sup>2</sup>

### Ponçage avec feuille abrasive

Valeur d'émission vibratoire ah	1,5 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 :

- Performances de coupe sans-fil équivalentes à celles d'un modèle filaire de 1 500 W grâce à la technologie BITURBO Brushless
- 3 plages de vitesse par défaut, 6 réglages de vitesse personnalisables en cas d'adjonction d'un module Bluetooth disponible séparément
- Grande praticité : réglages de vitesse personnalisables, avec écran de contrôle et Bluetooth Connectivity
- Frein intelligent, KickBack Control, Drop Control, démarrage progressif et Vibration Control

