# BOSCH Des technologies pour la vie

## Fiche de données produit

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

Meuleuse angulaire sans-fil BITURBO

#### **GWS 18V-15 PSC**



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

#### Les caractéristiques les plus importantes

Tension de la batterie	18,0 V
Vitesse de sortie à vide, nominale maxi	11 000 tr/min
Ø meule	125 mm

**Référence** 0 601 9H6 B01

## Caractéristiques techniques

#### Caractéristiques techniques

Ø meule	125 mm
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	365 x 445 x 155 mm
Vitesse de sortie à vide, nominale maxi	11 000 tr/min
Régime à vide	3.400 - 9.800 tr/min
Tension de la batterie	18,0 V
Filetage de la broche	M14
Perçage, Ø	22,2 mm
Poids sans batterie	2,3 kg

## Informations sur les bruits et vibrations

#### Ponçage des surfaces (dégrossissage)

Valeur d'émission vibratoire ah	4,9 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:

- 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
- PROtection switch, frein intelligent, KickBack Control, Drop Control, démarrage progressif et Vibration Control

















