

# Fiche de données produit

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

Meuleuse angulaire sans-fil BITURBO

### GWS 18V-15 P



Des performances équivalentes à 1 500 W en filaire : la meuleuse angulaire avec PROtection switch

#### Les caractéristiques les plus importantes

Vitesse de sortie à vide, nominale maxi	11 000 tr/min
Poids sans batterie	2,2 kg

**Référence** 0 601 9H6 A00

## Caractéristiques techniques

### Caractéristiques techniques

Régime à vide	9.800 tr/min
Tension de la batterie	18,0 V
Perçage, Ø	22,2 mm
Poids sans batterie	2,2 kg
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	165 x 375 x 155 mm
Vitesse de sortie à vide, nominale maxi	11 000 tr/min

## 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>



**BOSCH**

Des technologies pour la vie

# Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

---

## Avantages :

- Tronçonnage rapide et enlèvement de matière élevé grâce à la technologie BITURBO Brushless 1 500 W
- Interrupteur PROtection switch pour un arrêt immédiat de l'outil
- Sécurité améliorée grâce au KickBack Control et au frein



**BITURBO**  
BRUSHLESS

