

Fiche de données produit

Outils 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 B02

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

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	22,2 mm
Poids sans batterie	2,3 kg
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	360 x 440 x 155 mm
Vitesse de sortie à vide, nominale maxi	11 000 tr/min

Accessoires

Ø meule	125 mm
Plateau de ponçage souple, Ø	125 mm

Informations sur les bruits et vibrations

Ponçage des surfaces (dégrossissage)

Valeur d'émission vibratoire ah	4,9 m/s ²
Incertitude K	1,5 m/s ²

Ponçage avec feuille abrasive

Valeur d'émission vibratoire ah	2,5 m/s ²
Incertitude K	1,5 m/s ²



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

