

Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Meuleuse angulaire sans fil

GWS 18V-10 PSC



Nouvelle référence en termes de maîtrise d'outil et de puissance dans la catégorie 18 V

Les caractéristiques les plus importantes

Tension de la batterie	18,0 V
Régime à vide	4.500 – 9.000 tr/min
Ø meule	125 mm

Référence 0 601 9G3 F0E

Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques

Régime à vide	4.500 – 9.000 tr/min
Tension de la batterie	18,0 V
Filetage de la broche	M14
Perçage, Ø	22,23 mm
Poids sans batterie	2 kg
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	360 x 441 x 155 mm
Poids avec batterie	2,9 kg
Ø meule	125 mm

Informations sur les bruits et vibrations

Ponçage des surfaces (dégrossissage)

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

Ponçage avec feuille abrasive

Valeur d'émission vibratoire ah	3,5 m/s ²
Incertitude K	1,5 m/s ²

Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Avantages :

- Puissance équivalente à celle d'une meuleuse filaire de 1 000 W grâce au moteur sans charbon et à la batterie ProCORE18V
- Le PROtection switch (interrupteur homme mort), le KickBack Control et le système de freinage intelligent assurent une très bonne protection de l'utilisateur et un grand confort
- Module Bluetooth permettant d'effectuer des réglages via l'application Toolbox ; interface utilisateur permettant de présélectionner la vitesse et d'obtenir des informations détaillées sur l'état de l'outil

