

Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Outil multi-usages

PRO GOP18V-30



Accès facile à un outil oscillant multifonction confortable avec contrôle efficace des vibrations

Les caractéristiques les plus importantes

Tension de la batterie	18,0 V
Mouvements orbitaux	10.000 – 18.000 osc/min
Angle d'oscillation droite et gauche	1,5 °

Référence 0 601 8G3 001

Caractéristiques techniques

#t-productdetailpage_tools.technical-data.bi.additional-data}

Tension de la batterie	18,0 V
Mouvements orbitaux	10.000 – 18.000 osc/min
Angle d'oscillation droite et gauche	1,5 °
Poids sans batterie	1 kg
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	360 x 444 x 151 mm
Poids avec batterie	1,4 kg
Compatibilité avec système STARLOCK	Starlock, Starlock Plus, clipsable
BITURBO	Non

Informations sur les bruits et vibrations

Sciage avec lame de scie plongeante

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

Sciage avec lame sectorielle

Valeur d'émission vibratoire ah	8,6 m/s ²
Incertitude K	2,9 m/s ²

**BOSCH**

Des technologies pour la vie

Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Avantages :

- Changement d'accessoire sans contact avec des lames chaudes : grâce au porte-lame Snap-in avec lames Starlock ou StarlockPlus
- Accessibilité et contrôle faciles : grâce au double carter qui réduit les vibrations à 3 m/s^2
- Moins de fatigue et plus de polyvalence : l'outil est confortable à utiliser et facile à maîtriser grâce à son poids net inférieur à 1 kg
- Puissance de coupe efficace : grâce au moteur sans charbon à angle d'oscillation de 3,0 degrés



Vous en saurez plus sur les écarts en cliquant sur le lien suivant : <https://www.bosch-professional.com/fr/fr/wac/>

