

**BOSCH**

Des technologies pour la vie

Fiche de données produit

Outils électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Scie à onglets sans-fil BITURBO

GCM 18V-216 DC



Liberté du sans-fil et performances du filaire avec cette scie à onglets radiale très complète

Les caractéristiques les plus importantes

Ø de la lame de scie	216 mm
Coupe d'onglet	52 ° G / 60 ° D
Réglage d'inclinaison	47 ° G / 47 ° D

Référence 0 601 B47 000

Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques

Capacité de coupe 0°	70 x 300 mm
Capacité de coupe onglet 45°	65 x 214 mm
Capacité de coupe inclinaison 45°	45 x 306 mm
Coupe d'onglet	52 ° G / 60 ° D
Réglage d'inclinaison	47 ° G / 47 ° D
Dimensions de l'outil (longueur x largeur x hauteur)	569 x 817 x 825 mm
Régime à vide	2.500 – 4.500 t/min
Ø de la lame de scie	216 mm
Diamètre de la lame de scie	30 mm
Poids	15,3 kg
Tension de la batterie	18,0 V
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	588 x 772 x 445 mm



BOSCH

Des technologies pour la vie

Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Avantages :

- Puissance équivalente à une scie à onglets filaire de 1 600 W grâce à la technologie BITURBO Brushless
- Aspiration des poussières en deux points pour un environnement de travail plus sain et plus propre
- Interface utilisateur avec présélection de vitesse et mode ECO ; changement de lame sans clé pour un confort d'utilisation maximal.



BITURBO
BRUSHLESS



POWERED BY BOSCH
