



50 000 références en stock

► Outilage électroportatif / Électroportatif / Machines d'atelier et stationnaire / Scie stationnaire /



Livraison 24h



[www.trenois.com](http://www.trenois.com)



GARANTIE  
3 ANS  
Voir conditions

 **BOSCH**

## Scie à onglet radiale GCM 12 GDL | FBC0864



Bras coulissant innovant sans entretien extrêmement robuste pour une précision durable. Laser double ligne et lame de grande qualité pour des coupes d'une extrême précision

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Diamètre de lame (en mm)	305
Valeur vibratoire (en m/s <sup>2</sup> )	2,50
Type d'alimentation	Filaire
Puissance (W)	2000
Largeur (en mm)	670
Hauteur (en mm)	740
Tension d'alimentation (en V)	230
Capacité coupe (O/I) à 45°/0° (mm) (Ht x Larg.)	104 x 240
Diamètre de l'alésage (en mm)	30
Poids (en kg)	29,400
Longueur (en mm)	1100
Vitesse de rotation à vide maximum (en tr/min)	4000
Niveau sonore (en dB)	106
Inclinaison gauche (en °)	47
Inclinaison droite (en °)	47
Garantie	3 ans sous conditions
Capacité coupe (O/I) à 90°/45° (mm) (Ht x Larg.)	51 x 341
Capacité coupe (O/I) à 90°/0° (mm) (Ht x Larg.)	104 x 341
Modèle	GCM 12 GDL
Rotation de la tête (en °)	52° à gauche et 60° à droite

**CARACTERISTIQUES PRODUIT**

Code article Trenois Decamps	FBC0864
Référence fabricant	0601B23600 0601B23600
Marque	Bosch
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné
<b>Prix catalogue</b>	<b>1 908,37€ HT</b>