



GARANTIE
3
ANS
Sous conditions

BOSCH

Scie à onglet radiale GCM 12 GDL | FBC0864

LE



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

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Diamètre de lame (mm)	305
Valeur vibratoire (en m/s ²)	2,50
Type d'alimentation	Filaire
Puissance (W)	2000
Largeur (mm)	670
Hauteur (mm)	740
Tension d'alimentation (V)	230
Capacité coupe (O/I) à 45°/0° (mm) (Ht x Larg.)	104 x 240
Diamètre de l'alésage (mm)	30
Poids (kg)	29,400
Longueur (mm)	1100
Vitesse de rotation à vide maximum (en tr/min)	4000
Niveau sonore (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

 **50 000 références en stock**

 **Livraison 24h**

 www.trenois.com

Éligible au leasing	Oui
Service + 36 mois	Contrat D (FBC993)

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	FBC0864
Référence fabricant	0601B23600 0601B23600
Marque	Bosch
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné