

Outillage électroportatif > Électroportatif > Machines d'atelier et stationnaire > Scie stationnaire >

Scie a onglet radiale GCM 12 GDL



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



GARANTIE
3
ANS
VOIR CONDITIONS

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

Caractéristiques produit

Référence	FBC0864
Marque	Bosch
Secteur - Page catalogue	9-123