

GCM 8 SJL

Description

Ligne de produits	Artisanat/Industrie
Nouveauté	
Titre	Scie à onglets radiale GCM 8 SJL Professional
Positionnement	Gestion de la poussière améliorée et capacité de coupe accrue dans le sens horizontal
Avantages de l'utilisateur	Gestion améliorée de la poussière pour un travail plus propre et plus sain
Avantages de l'utilisateur	Capacité de coupe de 312 mm dans le sens horizontal pour une grande variété d'applications
Avantages de l'utilisateur	Faible poids (17 kg seulement) pour une mobilité maximale
Autres avantages	Laser intégré pour un sciage précis
Autres avantages	Rallonges latérales intégrées
Autres avantages	Verrouillage d'inclinaison latéral intuitif
Autres avantages	Butée de profondeur pour la réalisation de rainures
Autres avantages	Aspiration des poussières en 2 points
Autres avantages	Poignée intégrée pour un transport facile
Nouveau pour impression	
Sous-division catégories de produits	Scie à onglets radiale

Caractéristiques techniques

Capacité de coupe 0°	70 x 312 mm
Capacité de coupe onglet 45°	70 x 214 mm
Capacité de coupe inclinaison 45°	48 x 312 mm
Coupe d'onglet	52 ° G / 60 ° D
Réglage d'inclinaison	47 ° G / 2 ° D
Profondeur x longueur x hauteur	91 x 46 x 41 cm
Régime à vide	5.500 rpm
Diamètre de la lame	216 mm
Ø alésage	30 mm
Poids	17,3 kg
Puissance absorbée nominale	1600 W

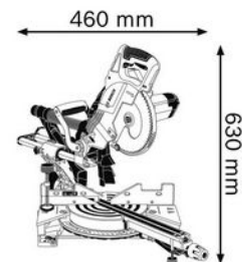
Image produit



Symbole



Croquis coté



Autres objets numériques



Information sur les bruits/vibrations

Niveau de bruit

Le niveau sonore pondéré A de l'outil électroportatif est typiquement de : niveau de pression acoustique 99 dB (A) ; niveau de puissance acoustique 112 dB (A). Incertitude K = 3 dB.

CSO Selection

Order No. 1	0 601 B19 100
EAN-Code	3165140654319
Scope Of Supply	Lame de scie circulaire 216 x 30 mm Système de serrage (1 609 B04 224)
Numéro Baretool	3601M19100
SOL Date	01.02.2013

22.05.2017 17:28:22

RBFR - Frankreich - French

Figure d'application

