

# GCD 12 JL

## Description

### Ligne de produits

- ▶ Artisanat/Industrie

### Titre

- ▶ Scie circulaire à froid GCD 12 JL Professional

### Positionnement

- ▶ Des résultats précis, moins de retouche et jusqu'à 100 % sans étincelles

### Avantages de l'utilisateur

- ▶ Des résultats précis et moins de retouches grâce à des couleurs de revenu minimales et peu de bavures grâce aux lames de scie "Expert for Steel"
- ▶ Guidage de coupe précis grâce au laser intégré
- ▶ Jusqu'à 100 % sans étincelles pour un environnement de travail sûr

### Autres avantages

- ▶ Progression de travail rapide grâce au moteur puissant de 2000 W
- ▶ Démarrage en douceur de la machine grâce à la limitation du courant de démarrage
- ▶ Le support parfait pour les longues pièces à usiner grâce à l'extension latérale intégrée
- ▶ Réglage de l'angle ajustable sans outil pour une manipulation facile et des coupes d'onglets précises
- ▶ Table porte-pièce solide en fonte d'aluminium renforcée
- ▶ L'échelle graduée lisible simplifie les réglages de 90 ° à 45 °
- ▶ Outil équipé de lames de scie "Expert for Steel" pour une longévité accrue et des coupes nettes

### Type de produit

- ▶ Scie pour séparer les métaux

## Caractéristiques techniques

Capacité de coupe rectangulaire 0°	158 x 80 mm
Capacité de coupe carré 0°	100 x 100 mm
Capacité de coupe, profilé en L 0°	110 x 110 mm
Capacité de coupe rectangulaire en onglet à 45°	85 x 85 mm
Capacité de coupe carré en onglet à 45°	85 x 85 mm
Capacité de coupe, profilé en L, onglet à 45°	85 x 85 mm
Profondeur x longueur x hauteur	327 x 517 x 383 cm
Régime à vide	1500 min-1
Ø de la lame de scie	305 mm
alésage	25,4 mm
Poids	20 kg

## Information sur les bruits/vibrations

## Produits numériques associés

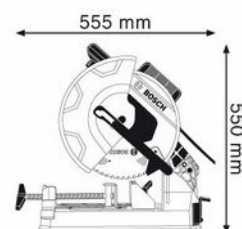
### Image produit



### Symbole



### Croquis coté



### Figure d'application



## GCD 12 JL

### Information sur les bruits/vibrations

Niveau de bruit	Le niveau sonore pondéré A de l'outil électroportatif est typiquement de : niveau de pression acoustique 100 dB (A) ; niveau de puissance acoustique 113 dB (A). Incertitude K = 3 dB.
-----------------	--

### CSO Selection

Order No. 1	0 601 B28 000
EAN-Code	3165140721561
<b>Scope Of Supply</b>	Lame de scie circulaire pour acier (2 608 643 060)
<b>Numéro Baretool</b>	3601M28000

**21.01.2015 13:36:48**

**RBFR - Frankreich - French**