

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

## Fiche de données produit



Scie à onglets radiale

### GCM 8 SDE

Scie à onglets radiale de 8

#### Les caractéristiques les plus importantes

Diamètre de la lame	216 mm
Coupe d'onglet	52 ° G / 60 ° D
Réglage d'inclinaison	47 ° G / 47 ° D



Référence: 0 601 B19 200

#### 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 / 47 ° D
Profondeur x longueur x hauteur	91 x 46 x 41 cm
Régime à vide	3.500 – 5.000 tr/min
Diamètre de la lame	216 mm
Ø alésage	30 mm
Poids	18,5 kg
Puissance absorbée nominale	1.600 W

#### Information sur les bruits/vibrations

Sciage du bois	
Valeur d'émission vibratoire ah	2.5 m/s <sup>2</sup>
Incertitude K	1.5 m/s <sup>2</sup>



**BOSCH**

Des technologies pour la vie

## Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

---

### Avantages:

- Vitesse variable pour la coupe d'une multitude de matériaux
- Possibilité d'inclinaison des deux côtés (dual bevel) pour un travail rapide, simple et précis
- Système SDS pour un changement de lame rapide et facile
- Aspiration des poussières en deux points pour un environnement de travail plus sain et un travail plus propre

**HEAVY  
DUTY**

---

### Prix / Fourniture

Référence	0 601 B19 200
1 lame de scie circulaire, Expert for Wood, 216 x 30 x 2,4 mm, 48 2 608 642 497	✓
Système de serrage 1 609 B04 224	✓

---