

# Fiche de données produit

Outils électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Scie circulaire sans fil

## GKS 12V-26



Une scie circulaire sans fil 12 V compacte et maniable, à la capacité de sciage de 26,5 mm

### Les caractéristiques les plus importantes

Tension de la batterie	12 V
Ø de la lame de scie	85 mm
Capacité de coupe maxi dans le bois (90°)	26,5 mm

[> Plus d'informations sur le produit](#)

## Caractéristiques techniques

### Caractéristiques techniques

Régime à vide	1.400 tr/min
Ø de la lame de scie	85 mm
Diamètre de la lame de scie	15 mm
Tension de la batterie	12 V
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	207 x 335 x 130 mm
Poids avec batterie	1,4 kg

### Profondeur de coupe

Capacité de coupe maxi dans le bois (90°)	26,5 mm
Capacité de coupe maxi dans le bois (45°)	17 mm



**BOSCH**

Des technologies pour la vie

# Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

---

## Avantages :

- Conception très compacte pour un maniement aisé et un sciage confortable
- Poignée fine et poids réduit pour un guidage facile lors du sciage
- Intégralement compatible avec le système de rails de guidage Bosch (avec adaptateur)

