

# Fiche de données produit

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

Scie circulaire sans fil

### GKM 18V-50



Tronçonnage facile et précis du métal : progression de travail plus rapide, peu d'étincelles et de copeaux

#### Les caractéristiques les plus importantes

Tension de la batterie	18,0 V
Capacité de coupe maxi dans le bois (90°)	0 mm
Capacité de coupe maxi dans le métal (90°)	50 mm

**Référence** 0 601 6B8 000

**> Plus d'informations sur le produit**

## Caractéristiques techniques

### Caractéristiques techniques

Régime à vide	4.250 tr/min
Ø de la lame de scie	136 mm
Diamètre de la lame de scie	20 mm
Poids sans batterie	2,2 kg
Tension de la batterie	18,0 V
Compatible rail de guidage	Non
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	263 x 358 x 221 mm

### Profondeur de coupe

Capacité de coupe maxi dans le bois (90°)	0 mm
Capacité de coupe maxi dans le bois (45°)	0 mm
Capacité de coupe maxi dans le métal (90°)	50 mm

# Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

---

## Avantages :

- Quasi absence d'étincelles grâce à son robuste boîtier collecteur de copeaux intégré, facile à vider
- Coupes de grande précision grâce à l'indicateur de ligne de coupe, à la fenêtre regard et à l'éclairage LED intégré
- Maniement ergonomique grâce à la poignée optimisée et à la forme compacte et bien équilibrée permettant une utilisation dans toutes les positions

