

# Fiche de données produit

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

Scie circulaire sans-fil BITURBO

### GKS 18V-68 C



Liberté du sans-fil et puissance comparable au filaire : pour de très bonnes performances

#### Les caractéristiques les plus importantes

Tension de la batterie	18,0 V
Régime à vide	5.000 tr/min

**Référence** 0 601 6B5 001

## Caractéristiques techniques

### Caractéristiques techniques

Régime à vide	5.000 tr/min
Ø de la lame de scie	190 mm
Diamètre de la lame de scie	30 mm
Poids sans batterie	4 kg
Tension de la batterie	18,0 V
Compatible rail de guidage	Non
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	360 x 440 x 255 mm



# Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

## Avantages :

- Performances de coupe sans-fil en tous points équivalentes à celles d'une scie filaire de 1 800 W grâce à la nouvelle technologie BITURBO Brushless
- Excellente ergonomie grâce à la poignée auxiliaire innovante permettant une maîtrise parfaite dans toutes les positions
- Meilleure capacité de coupe de sa catégorie avec une profondeur de coupe jusqu'à 70 mm pour des coupes à 90°.

