

# 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 000

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

## 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) | 280 x 435 x 245 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 supplémentaire 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°.

