

# Fiche de données produit

Outils électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Scie circulaire sans fil

## EXKS18V-68GX



Scie circulaire haute performance pour coupe transversale de précision

### Les caractéristiques les plus importantes

Ø de la lame de scie	190 mm
Régime à vide	2.500 – 5.000 tr/min

**Référence** 0 601 6B5 301

## Caractéristiques techniques

### Caractéristiques techniques

Régime à vide	2.500 – 5.000 tr/min
Ø de la lame de scie	190 mm
Diamètre de la lame de scie	30 mm
Poids sans batterie	4,25 kg
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	360 x 444 x 253 mm
BITURBO	Oui

## Informations sur les bruits et 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>



# Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

## Avantages :

- Précision des coupes transversales : L'outil et les rails de guidage FSN X constituent un remarquable système de scie circulaire mobile pour des coupes précises et angulaires
- Prêt pour la coupe transversale : Compatible avec les rails de guidage Bosch FSN X pour transformer l'outil en une scie à onglets mobile
- BITURBO BRUSHLESS : Moteur haute performance et système d'entraînement conçus pour exploiter pleinement la puissance très élevée des batteries EXPERT
- Stop Control : Détecte la fin de la coupe, met l'outil hors tension et réduit le risque de blessure

