

# GCM 18V-216 D

Numéro d'article 0 601 B51 000 | EAN 4059952613239



## Caractéristiques Techniques


### Désignation


Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	555 x 790 x 350 mm
Niveau de bruit	Le niveau sonore pondéré A de l'outil électroportatif est typiquement de : niveau de pression acoustique 93 dB(A) ; niveau de puissance acoustique 107 dB(A). Incertitude K = 3 dB.
BITURBO	Oui


### Fonctions


HEAVY  
DUTY


BITURBO  
BRUSHLESS

DUAL LASER

LED LIGHT

Click &  
Clean  
System



SOFT START

# Informations produit

---

## Positionnement

- Nouvelle référence en termes d'ergonomie : scie à onglets radiale sans-fil avec capacité de coupe de 70 x 305 mm

## Avantage utilisateur

- Performances de coupe équivalentes au filaire grâce au système d'entraînement BITURBO Brushless
- Maîtrise facile des pièces longues durant les coupes
- Plus de confort et plus grande flexibilité pour les coupes exigeantes grâce à la fonction double inclinaison

## Produit mis en avant

- La combinaison système d'entraînement BITURBO Brushless et batterie ProCORE18V permet à la scie sans-fil GCM 18V-216 D Professional d'être particulièrement performante. Les appuis de pièce amovibles et les longues rallonges de table assurent une bonne stabilité des pièces longues pendant la coupe. Sa fonction double inclinaison avec volant de blocage d'inclinaison ergonomique améliore le confort et la souplesse d'utilisation pour les coupes exigeantes.

## Équipement et application

- Très polyvalente, la GCM 18V-216 D Professional est conçue pour les coupes transversales, les coupes d'onglet et les coupes biaises dans le bois, l'aluminium, et le PVC. Elle est compatible avec toutes les batteries et tous les chargeurs du Professional 18V System Bosch. Pour un maximum de puissance, utiliser une batterie ProCORE18V  $\geq 5,5$  Ah. Pour disposer d'une autonomie suffisante, il est recommandé d'utiliser une batterie de 8 Ah ou 12 Ah. Elle est également compatible avec tous les dispositifs d'aspiration Bosch, les supports de travail GTA et les lames pour scies à onglets sans-fil. Également compatible avec AMPShare, l'alliance batteries multimarques.

## Information additionnelle

- Cette scie à onglets radiale sans fil légère et compacte est facile à transporter ; elle offre différentes possibilités pour un transport d'une seule main ou à deux mains. Les deux lignes laser de part et d'autre de la lame assurent une grande précision.