

# Fiche de données produit

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

Perforateur sans-fil SDS plus

### GBH 18V-24 C



Perforateur performant pour un usage au quotidien avec Bluetooth Connectivity

#### Les caractéristiques les plus importantes

Force de frappe (selon EPTA 05/2016)	2,4 J
Ø de perçage dans le béton avec forets pour perforateur	4 – 24 mm
Poids sans batterie	2,9 kg

**Référence** 0 611 923 003

## Caractéristiques techniques

### Caractéristiques techniques

Force de frappe (selon EPTA 05/2016)	2,4 J
Fréquence de frappe à vitesse de rotation nominale	0 – 4.350 cps/min
Vitesse de rotation nominale	0 – 980 tr/min
Tension de la batterie	18,0 V
Poids sans batterie	2,9 kg
Porte-outils	SDS plus
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	360 x 445 x 150 mm
Poids avec batterie	3,5 kg

### Plage de perçage

Ø de perçage dans le béton avec forets pour perforateur	4 – 24 mm
Plage d'utilisation optimale dans le béton avec forets pour perforateur	6 – 14 mm
Ø de perçage maxi. dans le métal	13 mm
Ø de perçage maxi. dans le bois	30 mm

## Informations sur les bruits et vibrations

### Perforation dans le béton

Valeur d'émission vibratoire ah	15,5 m/s <sup>2</sup>
Incertitude K	1,5 m/s <sup>2</sup>

### Burinage dans le béton

Valeur d'émission vibratoire ah	9,5 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 :

- Sécurité améliorée grâce au KickBack Control et au système Vibration Control
- Écran de contrôle intégré informant sur les réglages et l'état de l'outil et permettant de changer rapidement de mode de fonctionnement
- Possibilité d'établissement facile d'une connexion avec l'application Bosch Toolbox grâce à la Bluetooth Connectivity pour une personnalisation rapide des réglages

