

# Fiche de données produit

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

Perforateur sans-fil SDS plus

### GBH 18V-21



## à partir de 219,00 EUR\*

\* Prix conseillé HT

Toute la qualité Bosch : confort sans-fil et performance durable grâce au moteur sans charbon

### Les caractéristiques les plus importantes

Tension de la batterie	18 V
Force de frappe, max.	2 J
Ø de perçage dans le béton avec forets pour perforateur	4 - 21 mm

Référence 0 611 911 100

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

## Caractéristiques techniques

### Caractéristiques techniques

Force de frappe, max.	2 J
Fréquence de frappe à vitesse de rotation nominale	0 – 5.100 cps/min
Vitesse de rotation nominale	0 – 1.800 tr/min
Tension de la batterie	18 V
Poids sans batterie	2,4 kg
Porte-outils	SDS plus
Dimensions de l'outil (longueur)	325 mm

### 'Valeurs totales des vibrations (Perçage en frappe du béton)'

Valeur d'émission vibratoire ah	10 m/s <sup>2</sup>
Incertitude K	1,5 m/s <sup>2</sup>

### Plage de perçage

Ø de perçage dans le béton avec forets pour perforateur, de	4 mm
Ø de perçage dans le béton avec forets pour perforateur, à	21 mm
Ø de perçage dans le béton avec forets pour perforateur	4 - 21 mm
Plage d'utilisation optimale dans le béton avec forets pour perforateur	6 - 10 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

### Perçage en frappe du béton

Valeur d'émission vibratoire ah	10 m/s <sup>2</sup>
Incertitude K	1,5 m/s <sup>2</sup>

### Burinage

Valeur d'émission vibratoire ah	7 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 :

- Puissant système de percussion de 2,0 J, trois modes au choix (perçage, perforation, burinage) pour un usage polyvalent
- Faible besoin de maintenance, plus grande autonomie par charge de batterie, temps d'arrêt réduits et longévité accrue grâce au moteur sans charbon
- Bon rapport poids/performances avec un poids de seulement 2,4 kg, permet même d'effectuer des travaux de burinage légers

