

**BOSCH**

Des technologies pour la vie

Fiche de données produit

Outils électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Perforateur sans-fil SDS plus

GBH 18 V-EC



Modèle de la gamme des perforateurs sans-fil SDS plus avec rapport poids/performance optimisé

Les caractéristiques les plus importantes

Tension de la batterie	18 V
Force de frappe, max.	1,7 J
Ø de perçage dans le béton avec forets pour perforateur	4 – 18 mm

Référence 0 611 904 000

Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques

Force de frappe, max.	1,7 J
Fréquence de frappe à vitesse de rotation nominale	0 – 4.550 cps/min
Vitesse de rotation nominale	0 – 1.400 tr/min
Tension de la batterie	18 V
Porte-outils	SDS plus
Dimensions de l'outil (longueur)	285 mm
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	242 x 320 x 110 mm
Poids avec batterie	2,6 kg

Plage de perçage

Ø de perçage dans le béton avec forets pour perforateur	4 – 18 mm
Plage d'utilisation optimale dans le béton avec forets pour perforateur	4 – 10 mm
Ø de perçage maxi. dans le métal	13 mm
Ø de perçage maxi. dans le bois	20 mm

Informations sur les bruits et vibrations

Perçage en frappe du béton

Valeur d'émission vibratoire ah	16 m/s ²
Incertitude K	1,5 m/s ²

Perçage dans le métal

Valeur d'émission vibratoire ah	2,5 m/s ²
Incertitude K	1,5 m/s ²

Vissage

Valeur d'émission vibratoire ah	2,5 m/s ²
Incertitude K	1,5 m/s ²



BOSCH

Des technologies pour la vie

Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Avantages :

- Très bon rapport poids/performance avec une force de frappe de 1,7 J et un poids de seulement 2,6 kg
- Conception compacte et légère permettant d'effectuer des perçages en hauteur
- Longévité élevée grâce à des composants robustes et au moteur EC sans charbon

