

Fiche de données produit

Outils électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Perforateur sans-fil BITURBO avec SDS max

GBH 18V-36 C



Extrêmement compact et puissant : le perforateur SDS max sans-fil GBH 18V-36 C Professional de Bosch

Les caractéristiques les plus importantes

Tension de la batterie	18,0 V
Force de frappe (selon EPTA 05/2016)	7 J
Plage de diamètres pour perforation dans le béton	14 – 35 mm

Référence 0 611 915 001

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

Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques

Force de frappe (selon EPTA 05/2016)	7 J
Fréquence de frappe à vitesse de rotation nominale	0 – 2.900 cps/min
Vitesse de rotation nominale	0 – 500 tr/min
Tension de la batterie	18,0 V
Poids sans batterie	5,1 kg
Porte-outils	SDS max
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	408 x 617 x 150 mm

Plage de perçage

Plage d'utilisation optimale dans le béton avec forets pour perforateur	14 – 35 mm
Plage de diamètres pour perforation dans le béton	14 – 35 mm

Informations sur les bruits et vibrations

Perforation dans le béton

Valeur d'émission vibratoire ah	11,4 m/s ²
Incertitude K	1,5 m/s ²

Burinage dans le béton

Valeur d'émission vibratoire ah	10,8 m/s ²
Incertitude K	1,5 m/s ²



BOSCH

Des technologies pour la vie

Fiche de données produit

Outils électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Avantages :

- Extrêmement compact : nettement plus compact que n'importe quel autre perceuseur SDS max sans-fil du marché
- Puissance maximale et poids minimum : excellent rapport poids/performance avec 6,1 kg et 7,0 J grâce à la technologie BITURBO Brushless et à la batterie ProCORE18V
- Hautement intelligent : interface utilisateur et Bluetooth Connectivity, démarrage progressif et interrupteur blocable pour marche continue lors des travaux de burinage

