

# Fiche de données produit

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

Perforateur sans-fil BITURBO avec SDS max

### GBH 18V-40 C



Liberté du sans-fil avec les performances du filaire : perforateur SDS max polyvalent pour burinage dans le béton et perçages jusqu'à 40 mm de diamètre

#### Les caractéristiques les plus importantes

Force de frappe (selon EPTA 05/2016)	9 J
Ø de perçage dans le béton avec forets pour perforateur	12 – 40 mm
Poids sans batterie	7 kg

**Référence** 0 611 917 102

## Caractéristiques techniques

### Caractéristiques techniques

Force de frappe (selon EPTA 05/2016)	9 J
Fréquence de frappe à vitesse de rotation nominale	0 – 3.130 cps/min
Vitesse de rotation nominale	0 – 360 tr/min
Tension de la batterie	18,0 V
Poids sans batterie	7 kg
Porte-outils	SDS max
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	395 x 607 x 179 mm

### Plage de perçage

Ø de perçage dans le béton avec forets pour perforateur	12 – 40 mm
Plage d'utilisation optimale dans le béton avec forets pour perforateur	18 – 32 mm

## Informations sur les bruits et vibrations

### Perforation dans le béton

Valeur d'émission vibratoire ah	7,5 m/s <sup>2</sup>
Incertitude K	1,5 m/s <sup>2</sup>

### Burinage dans le béton

Valeur d'émission vibratoire ah	7 m/s <sup>2</sup>
Incertitude K	1,5 m/s <sup>2</sup>

# Fiche de données produit

Outils électroportatifs pour l'artisanat et l'industrie

---

## Avantages :

- Technologie BITURBO Brushless et batterie ProCORE18V pour des performances équivalentes au filaire avec une force de frappe élevée de 9,0 J
- Rapport puissance/poids optimal grâce au mécanisme de frappe amélioré et au système d'entraînement très performant
- Risque de blessures réduit aux bras et aux poignets grâce au KickBack Control arrêtant instantanément le perceuseuse en cas de nécessité



**BITURBO**  
BRUSHLESS

