

# Fiche de données produit

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

Perforateur sans-fil SDS plus

Perforateur PRO HEAVY DUTY GBH 18V-26F



Modèle universel avec mandrin interchangeable de la gamme des perforateurs sans-fil SDS plus

### Les caractéristiques les plus importantes

Tension de la batterie	18,0 V
Force de frappe	2,6 J
Ø de perçage dans le béton avec forets pour perforateur	4 – 26 mm

**Référence** 0 611 910 007

## Caractéristiques techniques

#t-productdetailpage\_tools.technical-data.bi.additional-data}

Force de frappe	2,6 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	3 kg
Porte-outils	SDS plus
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	360 x 445 x 155 mm
Force de frappe max.	2,6 J
Capacité de la batterie	5 Ah
Poids avec batterie	3,6 kg

### Plage de perçage

Ø de perçage dans le béton avec forets pour perforateur	4 – 26 mm
Plage d'utilisation optimale dans le béton avec forets pour perforateur	8 – 16 mm

## Informations sur les bruits et vibrations

### Perçage à percussion dans le béton

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

### Burinage dans le béton

Valeur d'émission vibratoire ah	9,6 m/s <sup>2</sup>
Incertitude K	1,5 m/s <sup>2</sup>

**BOSCH**

Des technologies pour la vie

# Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

## Avantages :

- Force de frappe de 2,6 J pour une progression de perçage rapide et une capacité de burinage élevée
- Fonction KickBack Control et électronique EPC (Electronic Precision Control) pour une meilleure maîtrise de l'outil et une meilleure protection de l'utilisateur
- Intégration possible du dispositif d'aspiration GDE 18V-16 Professional (vendu séparément) pour constituer un système d'aspiration de poussières autonome de type HEPA

