

**BOSCH**

Des technologies pour la vie

# Fiche de données produit

Outils électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Perforateur sans-fil SDS plus

## GBH 36 VF-LI Plus



Le puissant perforateur SDS plus sans-fil de 36 V

### Les caractéristiques les plus importantes

Tension de la batterie	36 V
Force de frappe, max.	3,2 J
Ø de perçage dans le béton avec forets pour perforateur	4 – 28 mm

**Référence** 0 611 907 00B

## Caractéristiques techniques

### Caractéristiques techniques

Force de frappe, max.	3,2 J
Fréquence de frappe à vitesse de rotation nominale	0 – 4.200 cps/min
Vitesse de rotation nominale	0 – 940 tr/min
Tension de la batterie	36 V
Porte-outils	SDS plus
Dimensions de l'outil (longueur)	407 mm
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	358 x 446 x 259 mm
Capacité de la batterie	6 Ah
Poids avec batterie	4,6 kg

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	14,5 m/s <sup>2</sup>
Incertitude K	1,5 m/s <sup>2</sup>

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

Valeur d'émission vibratoire ah	14,5 m/s <sup>2</sup>
Incertitude K	1,5 m/s <sup>2</sup>

### Plage de perçage

Ø perçage dans béton, forets pour perforateur, de	4 mm
Ø perçage dans béton, forets pour perforateur, jusqu'à	28 mm
Ø de perçage dans le béton avec forets pour perforateur	4 – 28 mm
Plage d'utilisation optimale dans le béton avec forets pour perforateur	8 – 18 mm
Ø de perçage maxi. dans le métal	13 mm



**BOSCH**

Des technologies pour la vie

# Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

## Avantages :

- Force de frappe de 3,2 J pour une progression de travail rapide
- Fonction KickBack Control et électronique EPC (Electronic Precision Control) pour une meilleure protection de l'utilisateur et une meilleure maîtrise de l'outil en cas de blocage
- Batterie 36 V endurante pour une grande autonomie lors des travaux de burinage.

