

# Fiche de données produit

Outils électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Perforateur SDS plus

## GBH 2-28 F



Le modèle avec mandrin interchangeable le plus performant de la gamme des perforateurs SDS plus Bosch de 2 kg

### Les caractéristiques les plus importantes

Puissance absorbée nominale	880 W
Force de frappe	3,2 J
Ø perçage dans béton, forets pour perforateur	4 – 28 mm

Référence 0 611 267 601

### > Plus d'informations sur le produit

## Caractéristiques techniques

### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée nominale	880 W
Force de frappe	3,2 J
Fréquence de frappe à vitesse de rotation nominale	0 – 4.000 cps/min
Vitesse de rotation nominale	0 – 900 tr/min
Poids	3,1 kg
Dimensions de l'outil (longueur)	402 mm
Dimensions de l'outil (hauteur)	216 mm
Porte-outils	SDS plus
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	362 x 443 x 154 mm
Tension, électrique	230 V

### Plage de perçage

Ø perçage dans béton, forets pour perforateur	4 – 28 mm
Plage appl. opt. dans béton, forets pour perforateur	8 – 16 mm
Ø de perçage dans le béton avec couronnes-trépan	68 mm
Ø perçage maxi dans maçonnerie, couronnes-trépan	68 mm
Ø de perçage maxi. dans le métal	13 mm
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	11 m/s <sup>2</sup>
Incertitude K	1,5 m/s <sup>2</sup>

### Burinage

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



# Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

## Avantages :

- Force de frappe de 3,2 J pour des perçages tout en puissance
- KickBack Control pour une meilleure protection de l'utilisateur
- Système Vibration Control pour une utilisation prolongée sans effort lors de travaux de longue durée

