

Fiche de données produit

Outils électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Perforateur SDS plus

GBH 3-28 DFR



Le modèle le plus polyvalent de la gamme des perforateurs SDS plus Bosch

Les caractéristiques les plus importantes

| | |
|---|-----------|
| Puissance absorbée nominale | 800 W |
| Force de frappe (selon EPTA 05/2016) | 3,1 J |
| Ø perçage dans béton, forets pour perforateur | 4 – 28 mm |

Référence 0 611 24A 000

Caractéristiques techniques

Données de performance

| | |
|--|-------------------|
| Fréquence de frappe à vitesse de rotation nominale | 0 – 4.000 cps/min |
| Vitesse de rotation nominale | 0 – 900 tr/min |

Caractéristiques techniques

| | |
|--|--------------------|
| Porte-outils | SDS plus |
| Force de frappe (selon EPTA 05/2016) | 3,1 J |
| Puissance absorbée nominale | 800 W |
| Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur) | 360 x 130 x 480 mm |
| Tension, électrique | 230 V |
| Poids | 3,6 kg |

Plage de perçage

| | |
|--|------------|
| Ø perçage dans béton, forets pour perforateur | 4 – 28 mm |
| Plage appl. opt. dans béton, forets pour perforateur | 12 – 18 mm |

Informations sur les bruits et vibrations

Perforation du béton

| | |
|---------------------------------|-----------------------|
| Valeur d'émission vibratoire ah | 11,8 m/s ² |
| Incertitude K | 1,5 m/s ² |

Burinage dans le béton

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



Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Avantages :

- Carter compact pour de multiples applications dans des espaces étroits et difficiles d'accès
- Forme en L et système Vibration Control pour un travail en continu sans effort
- Très bon rapport poids/performance avec un moteur de 800 W et un poids de seulement 3,6 kg

