BOSCH Des technologies pour la vie

Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Perforateur SDS max

GBH 8-45 DV



Modèle polyvalent avec Vibration Control de la gamme de perforateurs SDS max Bosch

Les caractéristiques les plus importantes

Puissance absorbée nominale	1 500 W
Force de frappe (selon EPTA 05/2016)	12,5 J
Ø perçage dans béton, forets pour perforateur	12 – 45 mm

Référence 0 611 265 000

> Plus d'informations sur le produit

Caractéristiques techniques

Données de performance

Plage appl. opt. dans béton, forets pour

Ø perçage dans béton, forets hélicoïdaux

Ø de perçage dans le béton avec

Fréquence de frappe à vitesse de rotation nominale	1.475 – 2.700 cps/ min
Vitesse de rotation nominale	165 – 300 tr/min
Caractéristiques techniques	
Puissance absorbée nominale	1 500 W
Force de frappe (selon EPTA 05/2016)	12,5 J
Porte-outils	SDS max
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	405 x 615 x 140 mm
Poids	8,9 kg
Plage de perçage	
Ø perçage dans béton, forets pour	12 – 45 mm

Informations sur les bruits et vibrations

Perforation du béton

Valeur d'émission vibratoire ah	10,3 m/s ²
Incertitude K	1,5 m/s ²
Burinage dans le béton	
Valeur d'émission vibratoire ah	8,7 m/s ²
Incertitude K	1,5 m/s ²

perforateur

perforateur

à multi-taillants

couronnes-trépans

20 – 40 mm

80 - 80 mm

125 mm

Des technologies pour la vie

Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Avantages:

- Puissance élevée et grande facilité d'utilisation pour une grande variété d'applications SDS max grâce au rapport poids/performance optimal
- Longévité élevée grâce à des composants métalliques robustes
- Perçage et burinage rapides grâce au puissant moteur avec force de frappe de 12,5 J







