BOSCHDes technologies pour la vie

Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Marteau-piqueur SDS max

GSH 11 VC



Le plus puissant marteau-piqueur SDS max Bosch avec Vibration Control

Les caractéristiques les plus importantes

Puissance absorbée nominale	1 700 W
Force de frappe (selon EPTA 05/2016)	23 J
Fréquence de frappe à vitesse de rotation nominale	900 - 1.670 cps/ min

Référence 0 611 336 000

Caractéristiques techniques

Données de performance

nominale	
Caractéristiques techniques	
Porte-outils	SDS max
Force de frappe (selon EPTA 05/2016)	23 J
Puissance absorbée nominale	1 700 W
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	450 x 730 x 170 mm
Tension, électrique	230 V
Poids	11 Δ kg

Fréquence de frappe à vitesse de rotation 900 – 1.670 cps/min

Informations sur les bruits et vibrations

Burinage dans le béton

Valeur d'émission vibratoire ah	7,6 m/s ²
Incertitude K	1,5 m/s ²

BOSCH Des technologies pour la vie

Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Avantages:

- Force de frappe de 23 J pour des performances de burinage extrêmes
- Longévité élevée grâce à des composants métalliques extrêmement robustes
- Forme brise-béton typique idéale pour les travaux de démolition à la verticale et les travaux de burinage intenses



