

# Fiche de données produit

## Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Marteau-piqueur SDS max

### GSH 7 VC



Le marteau-piqueur SDS max Bosch polyvalent avec Vibration Control

#### Les caractéristiques les plus importantes

Puissance absorbée nominale	1 500 W
Force de frappe	13 J
Fréquence de frappe à vitesse de rotation nominale	1.390 – 2.700 cps/min

**Référence** 0 611 322 000

## Caractéristiques techniques

### Données de performance

Fréquence de frappe à vitesse de rotation nominale	1.390 – 2.700 cps/min
--	-----------------------

### Caractéristiques techniques

Porte-outils	SDS max
Force de frappe	13 J
Puissance absorbée nominale	1 500 W
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	410 x 620 x 148 mm
Tension, électrique	230 V
Poids	8,3 kg

## Informations sur les bruits et vibrations

### Burinage dans le béton

Valeur d'émission vibratoire ah	10,9 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 :

- Rapport poids/performance optimal pour une grande variété de travaux de démolition SDS max
- Longévité élevée grâce à des composants métalliques robustes
- Burinage rapide et capacité d'enlèvement élevée grâce au puissant moteur avec force de frappe de 13 J

