

GSH 7 VC

Description

Ligne de produits

- ▶ Artisanat/Industrie

Titre

- ▶ Marteau-piqueur SDS-max GSH 7 VC Professional

Positionnement

- ▶ Idéal pour un burinage prolongé dans le sens horizontal

Avantages de l'utilisateur

- ▶ Rapport poids-performances parfait : faible poids et puissance de frappe suffisante pour tous les matériaux, même les plus durs
- ▶ Faibles vibrations grâce au mécanisme de frappe à vibrations réduites et aux poignées principale et supplémentaire décalées
- ▶ Grande durée de vie grâce à la robustesse des composants métalliques

Autres avantages

- ▶ Puissance de frappe réglable pour une adaptation parfaite à l'application et au matériau
- ▶ Témoin de maintenance signalant quand il faut remplacer les charbons
- ▶ Vario-Lock : burin réglable dans 16 positions pour une adaptation au type d'application (par ex. lors de l'utilisation de burins à carrelage)
- ▶ Régulation électronique constante pour maintenir la puissance constante quelle que soit la charge

Type de produit

- ▶ Marteau-piqueur avec SDS-max

Caractéristiques techniques

Puissance de prise de courant nominale	1500 W
Force de frappe, max.	13 J
Fréquence de frappe à vitesse de rotation nominale	2.720 min ⁻¹
Poids	8,5 kg
Longueur	540 mm
Largeur	115 mm
Hauteur	280 mm
Porte-outils	SDS-max

Information sur les bruits/vibrations

Niveau de bruit	Le niveau sonore pondéré A de l'outil électroportatif est typiquement de : niveau de pression acoustique 91 dB (A) ; niveau de puissance acoustique 102 dB (A). Incertitude K = 2 dB.
Niveau de vibrations (perçage/burinage)	9,5 m/s ²

Produits numériques associés

Image produit



Symbole



Croquis coté



Figure d'application



Fonctions

- ▶ Régulation électronique constante
- ▶ Electronique

CSO Selection

Order No. 1	0 611 322 000
EAN-Code	3165140730587
Scope Of Supply	Burin pointu (2 608 690 167) Torchon Coffret de transport Poignée supplémentaire Tube de graisse (1 615 430 010)
Numéro Baretool	3611C22000

21.01.2015 10:10:07

RBFR - Frankreich - French