

GSH 16-28

Description

Ligne de produits

- ▶ Artisanat/Industrie

Titre

- ▶ Brise-béton de 16 kg GSH 16-28

Positionnement

- ▶ Performances exceptionnelles : jusqu'à 13 tonnes de gravas par jour

Avantages de l'utilisateur

- ▶ Capacité d'enlèvement record grâce à la force de percussion de 41 J et au puissant moteur de 1750 W
- ▶ Importante longévité grâce à une conception robuste et à l'utilisation de matériaux de qualité
- ▶ Réduction des vibrations nocives pour la santé, possibilité d'une utilisation plus longue et meilleur confort d'utilisation grâce au système Vibration Control

Autres avantages

- ▶ Pratique : grâce au coffret à roulettes fourni, le GSH 16 Professional est très facile à transporter
- ▶ Excellente maniabilité grâce à la poignée de grande taille
- ▶ L'interrupteur marche/arrêt est positionné de manière optimale, ce qui évite tout arrêt involontaire

Type de produit

- ▶ Brise-béton

Caractéristiques techniques

Puissance de prise de courant nominale	1750 W
Force de frappe, max.	41 J
Fréquence de frappe à vitesse de rotation nominale	1.300 min-1
Poids	17,9 kg
Longueur	760 mm
Largeur	255 mm
Porte-outils	Six pans femelle 28 mm

Information sur les bruits/vibrations

Niveau de bruit	Le niveau sonore pondéré A de l'outil électroportatif est typiquement de : niveau de pression acoustique 92 dB (A) ; niveau de puissance acoustique 103 dB (A). Incertitude K = 2 dB.
Niveau de vibrations (perçage/burinage)	13,0 m/s ²

Produits numériques associés

Image produit



Symbole



Croquis coté



Figure d'application



CSO Selection

Order No. 1	0 611 335 000
EAN-Code	3165140410274
Scope Of Supply	Burin pointu 400 mm (2 608 690 106) Torchon Coffret à roulettes (2 605 438 628) Poignée Tube de graisse (1 615 430 010) Poignée supplémentaire (nr. pièce 1 617 000A55)
Numéro Baretool	3611C35000

21.01.2015 10:07:17

RBFR - Frankreich - French