

GBH 8-45 DV

Description

Ligne de produits

- Artisanat/Industrie

Titre

- Marteau perforateur avec SDS-max GBH 8-45 DV Professional

Positionnement

- Puissance de 1 500 W et vibrations réduites

Avantages de l'utilisateur

- Puissance exceptionnelle pour les travaux de perçage et de burinage grâce au moteur de 1 500 W et à la puissance de frappe de 12,5 J
- Faibles vibrations : seulement 7 m/s² en mode burinage et de 8 m/s² en mode perçage grâce au triple système de réduction des vibrations intelligent
- Fonction Turbo Power offrant une performance exceptionnelle lors des travaux de burinage grâce à l'utilisation supplémentaire de l'énergie employée pour le mouvement rotatif en mode perceuse

Autres avantages

- Grande durée de vie grâce à la robustesse des composants métalliques
- Système de blocage automatique du commutateur pour un plus grand confort d'utilisation lors des travaux de burinage de longue durée
- Débrayage de sécurité pour la protection de l'utilisateur et de la machine
- Démarrage en douceur pour un travail propre
- Régulateur de vitesse pour un réglage adapté à chaque application

Type de produit

- Perforateur SDS-max

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée nominale	1500 W
Force de frappe, max.	12,5 J
Fréquence de frappe à vitesse de rotation nominale	1.380 – 2.760 min ⁻¹
Vitesse de rotation nominale	0 – 305 min ⁻¹
Poids	8,9 kg
Porte-outils	SDS-max

Plage de perçage

Ø de perçage dans le béton avec forets pour perforateur	12 – 45 mm
Plage d'utilisation optimale dans le béton avec forets pour perforateur	20 – 40 mm
Ø de perçage dans le béton avec forets à multi-taillants	80 mm
Ø de perçage dans le béton avec couronnes-trépan	125 mm

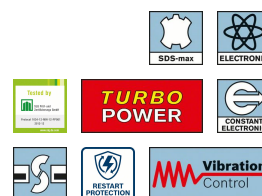
Information sur les bruits/vibrations

Produits numériques associés

Image produit



Symbole



Croquis coté



Autres objets numériques



GBH 8-45 DV

Information sur les bruits/vibrations

Niveau de bruit	Le niveau sonore pondéré A de l'outil électroportatif est typiquement de : niveau de pression acoustique 96 dB (A) ; niveau de puissance acoustique 107 dB (A). Incertitude K = 3 dB.
Niveau de vibrations (perçage/burinage)	8,0/7,0 m/s ²

Fonctions

- Régulation électronique constante
- Electronique
- Embrayage de sécurité

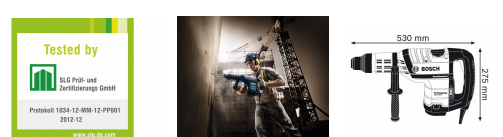
CSO Selection

Order No. 1	0 611 265 000
EAN-Code	3165140542265
Scope Of Supply	Chiffon Coffret de transport Poignée supplémentaire (réf. des pièces de rechange 1 612 025 004) Tube de graisse (1 615 430 010)*
Numéro Baretool	3611B65000
SOL Date	01.04.2012

11.05.2016 17:52:47
RBFR - Frankreich - French

Produits numériques associés

Autres objets numériques



GBH 8-45 DV

Produits numériques associés

Figure d'application

