

GBH 5-40 DCE Professional



Perforateur SDS-max GBH 5-40 DCE

Le modèle universel rapide avec système de réduction des vibrations

- Progression de perçage la plus rapide de sa catégorie grâce à son moteur de 1 150 W et à son
 - puissant mécanisme de frappe
- Système SDS-max pour un changement
 - d'accessoire simple et rapide d'une seule main
- Le système d'amortissement des vibrations, Vibration Control, offre un grand confort
 - d'utilisation, même en cas d'utilisation prolongée



- Molette brevetée de réglage de la vitesse de rotation et de la fréquence de frappe
 - pour une performance optimale
- Gâchette verrouillable brevetée pour un travail sans effort en mode burinage
 - Régulation électronique constante, témoin de maintenance et affichage standby
- pour un plus grand confort d'utilisation
 - Rotule à la base du fil : possibilité de coude plus prononcé et prévention des ruptures

Référence 0 611 264 000

- Coffret de transport
- Poignée supplémentaire (2 602 025 117)
- Torchon
- Tube de graisse (ET n°1 615 430 010)

Tension, électrique	230 V
---------------------	-------

Données techniques

Puissance de prise de courant nominale	1.150 W
Force de percussion	2 – 11 J

Fréquence de frappe à vitesse de rotation nominale	1.500 – 3.050 tr/min
Vitesse de rotation nominale	170 – 340 tr/min
Poids sans câble	6,8 kg
Longueur	485 mm
Hauteur	260 mm
Porte-outils	SDS-max
Plage de perçage	
Ø de perçage dans le béton avec forets pour perforateur	12 – 40 mm
Ø de perçage dans le béton avec forets à multi-taillants	45 – 55 mm
Ø de perçage dans le béton avec couronnes-trépan	40 – 90 mm

Fonctions

- Régulation électronique constante
- Electronique
- Embrayage de sécurité

