

Perforateur burineur SDS-max 1700W 19.4J

Référence DEM-D25773K-QS

EAN13 : 5035048667217

Perforateur burineur SDS-max 1700W 19.4J - Poignée latérale multi-positions, coffret - Régime à vide (tr/min) : 0-145/290 - Ø perçage béton/trépan (mm) : 52/150 - Cadence de frappe (cps/min) : 0-1105/2210 - Perform & Protect



Le perforateur burineur SDS-Max 10 kg offre excellent rapport poids/performance avec centre de gravité optimisé. Le D25773 fournit une énergie d'impact de 19,4 joules qui offre une capacité de perçage maximale de 52 mm dans le béton plein. Les fonctions Perform and Protect, notamment un système anti-rotation qui détecte une perte de contrôle de l'outil et réagit instantanément en coupant le courant, ainsi qu'une poignée de contrôle de vibration active pour réduire la fatigue de l'utilisateur et améliorer les périodes de fonctionnement. Idéal pour le perçage de trous d'ancrage, de trous traversant dans le béton ou autres matériaux de construction, dans des diamètres de 18 à 52mm. Le contrôle actif des vibrations (système AVC), permet une réduction des vibrations (sur les 3 axes) de 30% grâce à une masse montée sur ressort qui oscille dans le sens opposé. Il incorpore une poignée flottante, découplée de la carcasse du marteau par U. Système anti-rotation qui réagit en coupant instantanément la puissance. Réglage électronique de la vitesse et de l'énergie de frappe. Verrouillage de l'interrupteur pour le burinage. Stop de rotation pour les applications de burinage. Témoin électronique d'usure des charbons et de la nécessité d'entretien. Caractéristiques techniques: porte-outil: sds-maximum puissance absorbée: 1700 watts. Energie de frappe (EPTA 05/2009): 19.4 Joules. Vitesse en charge: 145-290 T/min. Coups par minute: 1105-2210 cps/min. Capacité de perçage maximale [béton]: 52mm. Capacité maximum foret hélicoïdal Multi-taillants: 80mm. Capacité de perçage maximale [trépan]: 150mm. Incertitude K 1 (vibration): 1.5 m/S². Incertitude K 2 (vibration): 1.5 m/S². Incertitude K 1 (bruit): 3 dBA). Incertitude K 2 (bruit): 4 dBA). Avantages utilisateur longIdéal pour le perçage de trous ancrage, de trous traversant dans le béton ou autres matériaux de construction, dans des diamètres de 18 à 52mm Système anti-rotation qui réagit en coupant instantanément la puissance Réglage électronique de la vitesse et de l'énergie de frappe Stop de rotation pour les applications de burinage Témoin électronique d'usure des charbons et de la nécessité d'entretien Garantie 3 ans Equipements inclusMallette de transport (1)Poignée latérale multi-positions (1)

caractéristiques du produit :

Hauteur produit nu: 21 Centimètre

Largeur produit nu: 57 Centimètre

Profondeur produit nu: 70 Centimètre

Poids produit nu: 17,634 Kilogramme