



## DC234KL

### Perforateur-burineur SDS-Plus 36 Volts avec mandrin à changement rapide

#### CARACTÉRISTIQUES

- ▶ Perçages intensifs de trous de 4 à 26mm de diamètre dans le béton ou d'autres matériaux de construction, pour la pose d'ancrages divers, pour réaliser des saignées légères
- ▶ Stop de rotation pour réaliser du burinage léger dans des matériaux de construction de type plâtre
- ▶ Mécanisme complètement découplé de la carcasse du perforateur permettant de réduire considérablement les vibrations
- ▶ Mandrin sans clé 3 mors avec adaptateur SDS-Plus pour permettre d'adapter vos forets à emmanchement classique
- ▶ Boîte de transmission efficace et compacte pour une performance optimisée
- ▶ La nouvelle technologie de batterie Li-Ion 36V fournit une meilleure flexibilité aux utilisateurs avec 70% d'autonomie en plus comparé aux batteries 24V, une durée de vie multipliée par 2 et une charge de 80% de la batterie en 30 minutes
- ▶ Large mécanisme de 19mm conçu spécialement pour les perforateurs sans-fil
- ▶ Conception extrêmement compacte et batterie montée à l'arrière pour l'excellent confort et l'équilibre de la machine
- ▶ Stop de frappe pour une utilisation en perçage simple dans du bois, du métal, des céramiques
- ▶ Moteur avec frein électronique pour un meilleur contrôle et plus de sécurité
- ▶ Système de fixation rapide de la batterie pour permettre un changement sûr et rapide
- ▶ Conception modulaire facilitant la maintenance de la machine
- ▶ Poignée caoutchoutée limitant les vibrations et réduisant la fatigue de l'utilisateur

#### LIVRAISON EN STANDARD

- ▶ chargeur 1 heure
- ▶ 2 batteries 2.2Ah Li-Ion
- ▶ poignée latérale multi-positions
- ▶ mandrin 3 mors à changement rapide
- ▶ tube de graisse
- ▶ mallette de transport de haute qualité

## SPÉCIFICATIONS

Voltage	36 Volts
Capacité Batterie	Li-Ion 2.2 Ah
Puissance utile	450 Watts
Vitesse à vide	0-1150 tr/min
Energie de frappe (EPTA 05/2009)	2.1 Joules
Coups par minute	0-4300 cps/min
Porte-outil	SDS-Plus
Cap. de perçage maximale [Bois]	30 mm
Cap. de perçage maximale [Métal]	13 mm
Cap. de perçage maximale [Béton]	26 mm
Poids	3.8 kg
Longueur	320 mm
Hauteur	230 mm
Largeur	
Niveau de vibrations main/bras	8.5 m/s <sup>2</sup>
Incertitude K 1 (Vibration)	1.7 m/s <sup>2</sup>
Niveau de vibrations main/bras- Burin	4.5 m/s <sup>2</sup>
Incertitude K 2 (Vibration)	1.6 m/s <sup>2</sup>
Niveau de vibrations main/bras - Métal	2.5 m/s <sup>2</sup>
Incertitude K 3 (Vibration)	1.5 m/s <sup>2</sup>
Pression sonore	82 dB(A)
Incertitude K 1 (Bruit)	1.9 dB(A)
Puissance sonore	96 dB(A)
Incertitude K 2 (Bruit)	1.9 dB(A)