

DCH735X2-QW

Perforetur SDS-max XR FLEXVOLT 54V 3Ah Li-Ion Brushless 13.3J



5035048747384



Description du produit :

Force de frappe (E.P.T.A.) : 13.3J Régime à vide (tr/min) : 177-355 Ø perçage béton/trépan (mm) : 48/125 Cadence de frappe (cps/min) : 1350-2705 Niveau de vibrations (m/s²) : 9 Mode (Rotation/Perforation/Percussion) : 2 Perform & Protect

Fonctionnalités et avantages du produit :

- Système anti-rotation détectant la perte de contrôle et réagissant instantanément en coupant l'alimentation électrique
- Système de contrôle actif des vibrations (AVC) incluant une poignée arrière flottante, ce qui permet de réduire les vibrations à un niveau très faible de 9.6 m/s² lors du perçage dans le béton et 9m/s² en burinage. Réduction de la fatigue de l'utilisateur, augmentation de la sécurité, du confort et de la productivité
- Stop de rotation pour les applications de démolition dans la brique et la maçonnerie, le rainurage léger dans le béton
- Wireless Tool Control, système permettant l'appairage avec un autre appareil doté du WTC, comme pour les aspirateurs, pour le démarrage et l'arrêt automatique de l'appareil
- Moteur brushless pour une plus grande autonomie et moins de maintenance
- Vitesse électronique et contrôle de la force de frappe
- Idéal pour le perçage de trous d'ancrage, de trous traversants, dans le béton, la maçonnerie jusqu'à 48 mm de diamètre. trépan béton jusqu'à 125 mm
- Indicateur LED de service et du système anti-rotation

Spécifications techniques :

- Capacité de la batterie [Impérial] : 9 Ah
- Poids (y compris la batterie) : 10 Kg
- Porte-outil [impérial] : SDS-Max

Garantie du produit :

Ce produit bénéficie d'une garantie de 1 an portée à 3 ans après inscription

Éléments inclus :

- Batteries XR FLEXVOLT 54V 3 Ah avec indicateur de charge (x2)
- Chargeur multi-voltage (x1)
- Poignée latérale multi-positions (x1)
- Coffret (x1)

