

DTD146Z

Visseuse à chocs 18 V Li-Ion 160 Nm (Produit seul)

Technologie XPT limitant les infiltrations d'eau et de poussières

Code EAN : 0088381656870



AVANTAGES PRODUIT

- Machine légère et ultra compacte avec un couple puissant de 160 Nm
- Corps de la machine compact, seulement 138 mm de longueur
- Protection améliorée contre les infiltrations de poussières et d'eau
- Témoin de charge de la batterie
- Changement rapide de l'outil grâce à l'emmanchement 1/4"
- Bague phosphorescente pour plus de visibilité
- Éclairage LED intégré, avec interrupteur indépendant pour un travail plus aisé dans les endroits sombres
- Moteur 4 pôles à aimants haute densité compact et puissant : assure un couple très élevé
- Crochet ceinture universel
- Mécanisme de frappe en acier trempé dans un carter métallique recouvert de plastique
- Pas de réaction au couple : moins de fatigue pour l'utilisateur
- Ergonomie Soft Grip pour une meilleure prise en main

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Puissance

Tension 18 V

Batterie

Composition chimique batterie Li-Ion
Nombre de batteries fournies 0
Batt. compatibles BL1830, BL1840

Régime

Vitesse à vide 0 à 2300 tr/min
Vitesse à vide max. 2300 tr/min

Cadence

Cadence de chocs 0 à 3200 cps/min
Cadence de frappe max. 3200 cps/min

Capacité de serrage

Couple de serrage max. (franc) 160 Nm
Capacité : boulon standard 5 à 14 mm
Capacité : boulon HR 5 à 12 mm
Capacité : vis à bois 22 à 125 mm
Capacité : vis à machine 4 à 8 mm

Outillage à utiliser

Type d'emmanchement Hexagonal 1/4"
Emmanchement d'embouts hex. 1/4 "

Niveaux d'exposition et de vibrations

Taux de vibration triaxial (a_h) m/s^2
Vibration 3ax perçage (a_h) 15,5 m/s^2
Marge d'incertitude (K) 2 m/s^2
Marge d'incertitude bruit (K) 3 dB (A)
Pression sonore (L_{pa}) 93 dB (A)
Puissance sonore (L_{wa}) 104 dB (A)

Général

Dimensions (L x l x h) 138 x 79 x 238 mm
Poids net EPTA 1,5 kg

ACCESSOIRES DE SERIE

1 X 346317-0 Crochet ceinture