

DTW1002RTJ

Boulonneuse à chocs 18 V Li-Ion 5 Ah 1000 Nm

Autonome grâce à sa batterie 5 Ah, compacte pour son couple de serrage de 1000 Nm

Code EAN : 0088381803502



LXT 6.5Ah 3.2Ah 1.5Ah 18V LITHIUM-ION 5.0 Ah BL MOTOR



AVANTAGES PRODUIT

- Moteur sans charbon : Machine légère et compacte
- Moteur sans charbon : puissance et compacité de la machine accrues par rapport aux machines équipées de moteurs classiques
- Plus de contrôle grâce au frein électrique arrêtant la machine dès qu'on lâche la gâchette
- 3 niveaux de puissance de chocs à réglage électronique
- La vitesse variable à la gâchette assure un contrôle parfait de la machine en fonction du travail à effectuer
- Double éclairage LED intégré pour un travail plus aisé dans les endroits sombres
- Inverseur de sens de rotation
- Crochet ceinture positionnable gauche et droite
- Protection des batteries contre la surcharge/décharge profonde/surchauffe
- Poignée à revêtement Soft Grip pour plus de confort

ACCESSOIRES OPTIONNELS

Douilles pour carré d'entraînement de 1/2" (134849-7, 134848-9, 134847-1, 134846-3, 134845-5, 134844-7, 134843-9, 134842-1, 134836-6, 134841-3, 134834-0, 134851-0, 134829-3, 134830-8, 134831-6, 134832-4, 134837-4, 134838-2, 134833-2, 134839-0)
Rallonges pour douilles (134874-8)
Cardans pour douilles (134877-2)
Rallonge pour boulonneuse (191G67-2)

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Puissance

Tension 18 V

Batterie

Capacité de batterie 5 Ah
Composition chimique batterie Li-Ion
Temps de charge en moyenne 45 min.

Régime

Vitesse à vide V1 0 à 900 tr/min
Vitesse à vide V2 0 à 1000 tr/min
Vitesse à vide V3 0 à 1800 tr/min
Vitesse à vide max. 1800 tr/min

Cadence

Cadence de chocs 0 à 2200 cps/min
Cadence de chocs V1 0 à 1800 cps/min
Cadence de chocs V2 0 à 2000 cps/min
Cadence de chocs V3 0 à 2200 cps/min

Capacité de serrage

Couple à puissance minimale V1 300 Nm
Couple à puissance moyenne V2 600 Nm
Couple à puissance maximale V3 1000 Nm
Couple de desserrage 1500 Nm
Couple de serrage max. (franc) 1000 Nm
Capacité : boulon standard M12 à M30
Capacité : boulon HR M10 à M24

Outils à utiliser

Emmanchement carré 1/2 "

Niveaux d'exposition et de vibrations

Taux de vibration triaxial (a_{hv}) 18 m/s²
Pression sonore (L_{pa}) 97 dB (A)
Puissance sonore (L_{wa}) 108 dB (A)

Général

Dimensions (L x l x h) 229 x 91 x 289 mm
Poids net EPTA 3,6 kg

ACCESSOIRES DE SERIE

- 2 X Batterie BL1850B (Li-Ion 18 V - 5 Ah)
- 1 X 195584-2 Chargeur rapide DC18RC
- 1 X 821551-8 Coffret 3 MAK-PAC
- 1 X 837645-9 Moulage MAK-PAC boulonneuse à chocs