

# DTW190RFE

Boulonneuse à chocs 18 V Li-Ion 3 Ah 190 Nm

*Excellent rapport poids puissance.*

Code EAN : 0088381812054



**LXT**  
6.5/4.3/2.1.5Ah  
LI-ION COMPATIBLE

**18V**  
LITHIUM-ION

**3.0 Ah**



## AVANTAGES PRODUIT

- Compacte et légère
- Inverseur de sens de rotation
- Vitesse variable et frein électrique pour un contrôle optimal
- Éclairage LED intégré pour un travail plus aisé dans les endroits sombres
- Poignée à revêtement Soft Grip pour plus de confort

## ACCESSOIRES OPTIONNELS

Douilles pour carré d'entraînement de 1/2" (134843-9, 134842-1, 134836-6, 134841-3, 134834-0, 134851-0, 134827-7, 134826-9, 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)  
Coffrets 9 douilles pour boulonneuses à choc 1/2" (D-41517)  
Coffret plastique (141856-3)  
Coffrets de transport et moulages (141856-3)

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

### Puissance

Tension 18 V

### Batterie

Capacité de batterie 3 Ah  
Composition chimique batterie Li-Ion  
Temps de charge en moyenne 22 min.  
Nombre de batteries fournies 2  
Batt. compatibles 18V Li-Ion 1,5 à 6Ah

### Régime

Vitesse à vide max. 2300 tr/min

### Cadence

Cadence de chocs 3000 cps/min

### Capacité de serrage

Couple de serrage max. (franc) 190 Nm  
Capacité : boulon standard M8 à M16  
Capacité : boulon HR M8 à M12

### Outillage à utiliser

Emmanchement carré 1/2 "

### Niveaux d'exposition et de vibrations

Taux de vibration triaxial ( $a_{hv}$ ) 8.5 m/s<sup>2</sup>  
Marge d'incertitude bruit (K) 3 dB (A)  
Marge d'incertitude vibration (K) 1.5 m/s<sup>2</sup>  
Pression sonore (L<sub>pa</sub>) 94 dB (A)  
Puissance sonore (L<sub>wa</sub>) 105 dB (A)

### Général

Dimensions (L x l x h) 176 x 79 x 219 mm  
Poids net EPTA 1,4 kg

## ACCESSOIRES DE SERIE

- 2 X 193533-3 Batterie BL1830 (Li-Ion 18 V - 3 Ah)
- 1 X 195584-2 Chargeur rapide DC18RC
- 1 X 141856-3 Coffret synthétique
- 1 X 197676-3 Bandoulière avec mousqueton