# DTW700ZJ

Boulonneuse à chocs 18 V Li-ion 700 Nm (Produit seul)













Code EAN: 0088381723848











## **AVANTAGES PRODUIT**

- Temps de réaction réglable sur 3 positions pour l'arrêt automatique en rotation horaire et anti-horaire
- Le moteur BL délivre un couple maximal de 700 Nm
- Vitesse variable et frein électrique pour un contrôle optimal
- Conception compacte avec une longueur totale de 170 mm
- Technologie XPT limitant les infiltrations d'eau et poussières
- Moteur sans charbon : Puissant, Performant, Compact et Léger
- Réglage de la vitesse sur 4 positions pour un contrôle de fixation précis
- Plus de contrôle grâce au frein électrique arrêtant la machine dès qu'on lâche la gâchette
- Inverseur de sens de rotation
- Crochet ceinture positionnable gauche et droite
- Poignée à revêtement Soft Grip pour plus de confort

## **ACCESSOIRES OPTIONNELS**

Rallonge pour boulonneuse (191G67-2)

## **CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

#### **Puissance**

Puissance de sortie 430 W 18 V Tension

**Batterie** 

Li-ion Composition chimique batterie

Batt. compatibles 18V Li-lon 1,5 à 6

Régime

Vitesse à vide max. 2200 tr/min

Cadence

Cadence de chocs 2700 cps/min

Capacité de serrage

Couple de serrage max. (franc) 700 Nm Capacité : boulon standard M10 à M24 Capacité : boulon HR M12 à M16

Outillage à utiliser

Emmanchement carré

#### Niveaux d'exposition et de vibrations

Taux de vibration triaxial (a,) 19 m/s<sup>2</sup> Pression sonore (Lpa) 94 dB (A) Puissance sonore (Lwa) 105 dB (A)

Général

Dimensions (L x I x h) 170 x 81 x 276 mm Poids net EPTA 2,3 à 2,7 kg

## **ACCESSOIRES DE SERIE**

- 1 X 821551-8 Coffret 3 MAKPAC
- 1 X 347723-2 Crochet ceinture
- 1 X 837645-9 Moulage MAK-PAC boulonneuse à chocs