



# BOULONNEUSE A CHOC DTW700ZJ 18V (VENDUE NUE)

## Boulonneuse à chocs LXT®

DTW700ZJ

18 V Li-Ion - 700 Nm - Produit seul

700 Nm de serrage pour un poids de 2,7 kg seulement

Temps de réaction réglable sur 3 positions pour l'arrêt automatique en rotation horaire et anti-horaire. Moteur BL de 700 Nm. Vitesse variable et frein électrique. Compacte : Longueur de 170 mm. Technologie XPT. Réglage de la vitesse sur 4 positions pour un contrôle de fixation précis. Frein électrique à la gâchette. Inverseur de sens de rotation.



## Description

## Avantages pour l'utilisateur

- BL Motor : longue durée de vie
- Lampe LED pour éclairer la zone de travail
- Le système de protection de la batterie coupe automatiquement l'alimentation lorsque le niveau de la batterie est faible
- La conception de châssis ergonomique assure une bonne position de travail.
- La technologie XPT (eXtreme Protection Technology) est conçue pour renforcer la résistance à l'eau et à la poussière dans les conditions de travail exigeantes.



## Spécifications techniques

Énergie : 18 V

Tension LXT

Couple de serrage Max (franc) : 150 / 200 / 320 / 700 Nm

Vitesse à vide max : 0 – 500 / 1200 / 1900 / 2200 min?<sup>1</sup>

Impacts par minute (IPM) : 0 – 1000 / 1700 / 2400 / 2700 min?<sup>1</sup>

Emmanchement : 1/2 «

Capacité de serrage Boulon standard : M10 – M24

Capacité de serrage Boulon de traction élevée : M10 – M16

Niveau de puissance sonore ( $I_{wa}$ ) : 105 dB(A)

Niveau de pression acoustique ( $L_{pa}$ ) : 94 dB(A)

Incertitude de bruit (facteur K) : 3 dB(A)

Poids de l'outil avec batterie : 2,3 – 2,7 kg

Dimensions du produit (L x l x H): 170 x 81 x 276 mm

BL Motor



---

Couple desserrage : 1000 Nm

Niveau de vibration, serrage par impact au capacité maximum de l'outil :  
19,0 m/s

Facteur k de vibration, serrage par impact au capacité maximum de l'outil :  
2,0 m/s<sup>2</sup>

Puissance de sortie maximale : 430 W

Poids net du produit : 2,0 kg

## Code EAN

0088381723848



Vitesse variable.

Frein.



Inversion.

Électronique à 4 vitesses.

Lampe de travail intégré.

