



# BOULONNEUSE 1000N/M 18V (MACHINE SEULE) DTW1002ZJ

## Boulonneuse à chocs LXT®

DTW1002ZJ

18 V Li-Ion - 1200 Nm - Produit seul

Compacte pour son couple de serrage de 1 200 Nm

Moteur sans charbon. 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.



## 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

## Spécifications techniques

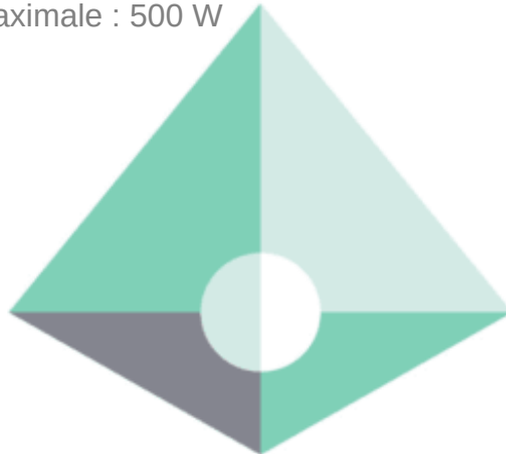


- Énergie : 18 V
- Tension LXT
- Couple de serrage Max (franc) : 300 / 600 / 1200 Nm
- Vitesse à vide max : 0 – 900 / 1000 / 1800 min?<sup>1</sup>
- Impacts par minute (IPM) : 0 – 1800 / 2000 / 2200 min?<sup>1</sup>
- Emmanchement : 1/2 «
- Capacité de serrage Boulon standard : M12 – M30
- Capacité de serrage Boulon de traction élevée : M10 – M24
- Niveau de puissance sonore ( $I_{wa}$ ) : 108 dB(A)
- Niveau de pression acoustique ( $L_{pa}$ ) : 97 dB(A)
- Incertitude de bruit (facteur K) : 3 dB(A)
- Poids de l'outil avec batterie : 3,3 – 3,6 kg
- Dimensions du produit (L x l x H): 229 x 91 x 289 mm
- BL Motor
- Couple desserrage : 1600 Nm
- Niveau de vibration, serrage par impact au capacité maximum de l'outil : 18,0 m/s<sup>2</sup>
- Facteur k de vibration, serrage par impact au capacité maximum de l'outil : 1,5 m/s<sup>2</sup>
- Puissance de sortie maximale : 500 W

## Code EAN

0088381803403

LocBat



Vitesse variable.

Frein.



Inversion.

Électronique à 3 vitesses.

Lampe de travail intégré.

LocBat

