

# DTW285Z

Boulonneuse à chocs 18 V Li-Ion 280 Nm (Produit seul)

Code EAN : 0088381831765



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

### Puissance

Tension 18 V

### Batterie

Composition chimique batterie Li-Ion  
Batt. compatibles 18V Li-Ion 1,5 à 6

### Régime

Vitesse à vide max. 2800 tr/min

### Cadence

Cadence de chocs 3500 cps/min

### Capacité de serrage

Couple de desserrage 400 Nm  
Couple de serrage max. (franc) 280 Nm  
Capacité : boulon standard M10 à M20  
Capacité : boulon HR M10 à M16

### Outillage à utiliser

Emmanchement carré 1/2 "

### Niveaux d'exposition et de vibrations

Taux de vibration triaxial ( $a_{h,v}$ ) 11,5 m/s<sup>2</sup>  
Pression sonore (L<sub>pa</sub>) 96 dB (A)  
Puissance sonore (L<sub>wa</sub>) 107 dB (A)

### Général

Dimensions (L x l x h) 147 x 79 x 249 mm  
Poids net EPTA 1,7 kg

## AVANTAGES PRODUIT

- Puissante avec un couple maximum de 280 Nm pour le serrage de boulons M20
- Mode "arrêt automatique" : l'outil s'arrête dès que le boulon ou l'écrou sont assez desserrés.
- Technologie XPT limitant les infiltrations d'eau et poussières
- Moteur sans charbon : Puissant, Performant, Compact et Léger
- 3 niveaux de puissance de chocs à réglage électronique
- Vitesse variable et frein électrique pour un contrôle optimal
- Protection électronique contre les surcharges et les décharges profondes des batteries
- LED haute luminosité intégrée + bague phosphorescente
- Bague phosphorescente pour plus de visibilité
- Inverseur de sens de rotation
- Crochet ceinture positionnable gauche et droite
- Poignée à revêtement Soft Grip pour plus de confort