

# TW140DZJ

Boulonneuse à chocs 12 V Li-Ion 140 Nm (Produit seul)

Idéal pour le petit boulonnage

Code EAN : 0088381860468



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

### Puissance

Tension 12 V

### Batterie

Composition chimique batterie Li-Ion  
Temps de charge en moyenne 30 min.  
Type de batterie 12 V max CXT  
Nombre de batteries fournies 0

### Régime

Vitesse à vide max. 0 à 2600 tr/min

### Cadence

Cadence de chocs 0 à 3200 cps/min

### Capacité de serrage

Couple de serrage max. (franc) 140 Nm  
Capacité : boulon standard M8 - M16  
Capacité : boulon HR M6 - M12

### Outillage à utiliser

Emmanchement carré 3/8 "

### Niveaux d'exposition et de vibrations

Taux de vibration triaxial ( $a_{h,v}$ ) 8 m/s<sup>2</sup>  
Pression sonore (L<sub>pa</sub>) 88 dB (A)  
Puissance sonore (L<sub>wa</sub>) 99 dB (A)

### Général

Dimensions (L x l x h) 131 x 66 x 205 mm  
Poids net EPTA 1,1 kg

## AVANTAGES PRODUIT

- L'éclairage LED incorporé permet une bonne visibilité de la base de travail
- Léger et compact
- Livré dans un coffret MAKPAC
- Crochet ceinture positionnable gauche et droite
- Inverseur de sens de rotation

## ACCESSOIRES OPTIONNELS

Douilles pour carré d'entraînement de 3/8" (B-39908, B-39920, B-39942, B-39958, B-39964, B-39970, B-39986, B-39992, B-40004, B-40010, B-40032)

## ACCESSOIRES DE SERIE

- 0 X
- 0 X
- 0 X
- 1 X 821549-5 Coffret 1 MAKPAC
- 1 X 346909-5 Crochet
- 1 X 838312-9 Moulage MAKPAC