

# TW100DWJ

Boulonneuse à chocs 10,8 V Li-Ion 1,3 Ah 110 Nm

Ultra légère et couple exceptionnel de 190 mm

Code EAN : 0088381642095



**10.8V**  
LITHIUM-ION

**1.3 Ah**



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

### Puissance

Tension 10,8 V

### Batterie

Capacité de batterie 1,3 Ah  
Composition chimique batterie Li-Ion  
Temps de charge en moyenne 50 min.  
Nombre de batteries fournies 2

### Régime

Vitesse à vide max. 0 à 2300 tr/min

### Cadence

Cadence de chocs 0 à 3000 cps/min

### Capacité de serrage

Couple de serrage max. (franc) 110 Nm  
Capacité : boulon standard M8 à M12  
Capacité : boulon HR M6 à M10

### Outillage à utiliser

Emmanchement carré 9,5 mm ; 3/8 "

### Niveaux d'exposition et de vibrations

Taux de vibration triaxial ( $a_{h,v}$ ) 8 m/s<sup>2</sup>  
Marge d'incertitude bruit (K) 3 dB (A)  
Marge d'incertitude vibration (K) 1,5 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) 163 x 54 x 178 mm  
Poids net EPTA 0,95 kg

## AVANTAGES PRODUIT

- Très compacte et très légère
- Munie d'un mécanisme de chocs générant un couple de 110Nm
- Haute performance de travail grâce à sa batterie 10,8 V Li-Ion
- Marteau et enclume trempés pour une durabilité à toute épreuve
- Plus de contrôle grâce au frein électrique arrêtant la machine dès qu'on lâche la gâchette
- Gâchette à variateur de vitesse pour une amorce facile de la vis
- Éclairage LED intégré, avec interrupteur indépendant pour un travail plus aisé dans les endroits sombres
- Poignée ergonomique Soft Grip
- Livré de série en coffret MAK-PAC, compatible avec les systèmes empilables standards

## ACCESSOIRES OPTIONNELS

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

## ACCESSOIRES DE SERIE

- 2 X 194550-6 Batterie BL1013 (Li-Ion 10,8 V - 1,3 Ah)
- 1 X 194597-0 Chargeur DC10WA
- 1 X 821549-5 Coffret 1 MAK-PAC
- 1 X 837663-7 Moulage MAK-PAC Perçuse Visseuse à batterie