

# WR100DWA

Clé à cliquet 12 V Li-Ion 47,5 Nm (1 batterie)

Machine peu encombrante, idéale pour les endroits difficiles d'accès

Code EAN : 0088381883665



12V<sup>max</sup> CXT 2.0 Ah XPT  
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

### Puissance

Tension 12 V

### Batterie

Composition chimique batterie Li-Ion  
Temps de charge en moyenne 70 min.

### Régime

Vitesse à vide max. 0 à 800 tr/min

### Cadence

### Capacité de serrage

Couple de serrage max. (franc) 47,5 Nm  
Capacité : boulon standard M5 - M12  
Capacité : boulon HR M5 - M10

### Outillage à utiliser

Emmanchement carré 1/4 et 3/8 "

### Niveaux d'exposition et de vibrations

Taux de vibration triaxial ( $a_h$ ) 2,5 m/s<sup>2</sup>  
Pression sonore (L<sub>pa</sub>) 74 dB (A)

### Général

Dimensions (L x l x h) 341 x 67 x 63 mm  
Poids net EPTA 1,0 à 1,2 kg

## AVANTAGES PRODUIT

- Livrée de série avec les adaptateur carrés 1/4" et 3/8"
- Utilisable comme clé à cliquet manuelle
- Plus de contrôle grâce au frein électrique
- Technologie XPT limitant les infiltrations d'eau et poussières

## ACCESSOIRES OPTIONNELS

Carré d'entraînement pour WR100D (191A51-1, 191A50-3)

## ACCESSOIRES DE SERIE

- 1 X 197396-9 Batterie BL1021B 12V 2Ah
- 1 X 630980-2 DC10WD chargeur 12 V CXT
- 1 X 191A51-1 Emmanchement douille carré 1/4"
- 1 X 191A50-3 Emmanchement douille carré 3/8"