

# TW0350

Boulonneuse à chocs 400 W 350 Nm

*Couple extrêmement élevé pour un poids réduit*

Code EAN : 0088381051309



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

### Puissance

Puissance nominale 400 W

### Régime

Vitesse à vide max. 2000 tr/min

### Cadence

Cadence de chocs 2000 cps/min

### Capacité de serrage

Couple de serrage max. (franc) 350 Nm

Capacité : boulon standard M12 à M22

Capacité : boulon HR M12 à M16

### Outillage à utiliser

Emmanchement carré 1/2 "

### Niveaux d'exposition et de vibrations

Taux de vibration triaxial ( $a_h$ ) 11,5 m/s<sup>2</sup>

Marge d'incertitude (K) 1,5 m/s<sup>2</sup>

Marge d'incertitude bruit (K) 3 dB (A)

Pression sonore (L<sub>pa</sub>) 93 dB (A)

Puissance sonore (L<sub>wa</sub>) 104 dB (A)

### Général

Dimensions (L x l x h) 282 x 87 x 234 mm

Poids net EPTA 3 kg

Longueur cordon d'alimentation 2,5 m

## AVANTAGES PRODUIT

- Poignée ergonomique Soft Grip
- Crochet de suspension surdimensionné
- Carter en aluminium
- Interrupteur à bascule sur la poignée centrale

## ACCESSOIRES OPTIONNELS

Douilles pour carré d'entraînement de 1/2" (134849-7, 134848-9, 134847-1, 134846-3, 134845-5, 134844-7, 134843-9, 134842-1, 134836-6, 134841-3, 134834-0, 134851-0, 134831-6, 134832-4, 134837-4, 134838-2, 134833-2, 134839-0)

Rallonges pour douilles (134874-8)

Cardans pour douilles (134877-2)

Coffrets 9 douilles pour boulonneuses à choc 1/2" (D-41517)

## ACCESSOIRES DE SERIE

1 X 268057-9 Axe 4 pour douille

1 X 824702-2 Coffret synthétique

1 X 134841-3 Douille à chocs 1/2 24 x 45

1 X 213399-6 O'ring 25 pour douille

Charbon : 191940-4