

# Boulonneuse à chocs 18 V DTW1001RTJ

MAKITA 



## Descriptif détaillé

Grâce à son moteur BrushLess Haute-Performance, elle offre légèreté et compacité pour 1050 Nm !

Moteur sans charbon.

Plus de contrôle grâce au frein électrique arrêtant la machine dès qu'on lâche la gâchette.

3 niveaux de puissance de chocs à réglage électronique.

La vitesse variable à la gâchette assure un contrôle parfait de la machine en fonction du travail à effectuer.

Caractéristiques techniques :

- Énergie : 18 V
- Tension : LXT
- Couple de serrage Max (franc) : 300 / 600 / 1250 Nm
- Vitesse à vide max : 0 - 900 / 1000 / 1800 min<sup>-1</sup>
- Impacts par minute (IPM) : 0 - 1800 / 2000 / 2200 min<sup>-1</sup>
- Emmanchement : 3/4 "
- Capacité de serrage Boulon standard : M12 - M30
- Capacité de serrage Boulon de traction élevée : M10 - M24
- Niveau de puissance sonore : 109 dB
- Niveau de vibration (3 axes), Boulon de fixation : 15,5 m/s
- BL Motor
- Couple desserrage : 1700 Nm
- Puissance de sortie maximale : 500 W
- Poids net : 3,4 kg
- Dimensions (L x l x H): 229 x 91 x 289 mm

Livré avec :

- 2 batteries 18 V - 5,0 Ah Li-ion
- 1 chargeur rapide DC18RC
- 1 coffret Makpac

## Tableau des références produits

RÉFÉRENCE	VENDU PAR
454764	1

