

Outillage électroportatif > Électroportatif > Boulonneuse à choc >

## Boulonneuse a choc DTW301ZJ



Voir la fiche technique

### Caractéristiques techniques

Chargeur inclus	Non
Diamètre du boulon maximum (en mm)	16
Nombre de vitesses	4
Valeur vibratoire (en m/s <sup>2</sup> )	12,50
Led intégrée	Oui
Frein électrique	Oui
Variateur de vitesse	Oui
Largeur (en mm)	81
Hauteur (en mm)	246
Type de batterie	Li-Ion

Tension d'alimentation (en V)	18
Longueur (en mm)	144
Type d'alimentation	Sur batterie
Couple de desserrage (en Nm)	580
Nombre de batterie(s) incluse(s)	Aucune
Vitesse de rotation à vide minimum (en tr/min)	0
Vitesse de rotation à vide maximum (en tr/min)	3200
Modèle	DTW301ZJ
Spécificité	Capacité de serrage Boulon standard M10 - M20. Capacité de serrage Boulon de traction élevée M10 - M16
Couple de serrage maximum (en Nm)	330
Niveau sonore (en dB)	108

## Caractéristiques produit

Référence	<b>MAK1086</b>
Marque	Makita