

# DTL061RTJ

Visseuse d'angle à chocs 18 V Li-Ion 5 Ah 1/4" Forme C 60 Nm

Renvoi d'angle puissant et précis

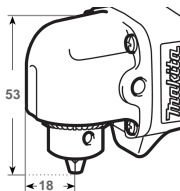
Code EAN : 0088381816656



**LXT**  
6.5/4.3/2/1.5Ah  
LI-ION COMPATIBLE

**18V**  
LITHIUM-ION

**5.0 Ah**



## AVANTAGES PRODUIT

- Machine ultra légère et puissante grâce à la technologie LXT
- Le mécanisme à chocs assure une grande précision et un couple puissant sans effort
- Meilleur contrôle grâce au frein électrique, la machine s'arrête au relâchement de la gâchette
- Éclairage LED intégré, avec interrupteur indépendant pour un travail plus aisé dans les endroits sombres
- La gâchette à levier surdimensionné et la vitesse variable assurent un contrôle parfait de la vitesse de vissage
- Ergonomie Soft Grip pour une meilleure prise en main

## ACCESSOIRES OPTIONNELS

Carré d'entraînement 1/2" pour tête à cliquet (134746-7)  
Douille Borgne pour tête à cliquet (134743-3, 134744-1)  
Tête à cliquet pour visseuses d'angle (192439-2)  
Tête droite à emmanchement hexa. 1/4" pour visseuses d'angle (192486-3)  
Carré d'entraînement 3/8" pour tête à cliquet (134745-9)  
Tête d'angle à carré d'entraînement 3/8" (135201-2)  
Tête d'angle à emmanchement hexa. 1/4" pour visseuses d'angle (135183-8)

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

### Puissance

Tension 18 V

### Batterie

Capacité de batterie 5 Ah  
Composition chimique batterie Li-Ion  
Temps de charge en moyenne 45 min.  
Nombre de batteries fournies 2

### Régime

Vitesse à vide max. 0 à 2000 tr/min

### Cadence

Cadence de chocs 0 à 3000 cps/min

### Capacité de serrage

Couple de serrage max. (franc) 60 Nm  
Capacité maximale : vis à bois 22 à 75 mm  
Capacité : vis autoforeuse M4 à M8  
Capacité : boulon standard 4 à 12 mm  
Capacité : boulon HR M4 à M8  
Capacité : vis de mécanique 4 à 8 mm

### Outils à utiliser

Type d'emmanchement 1/4" Forme C  
Emmanchement d'embouts hex. (Clip) 1/4 "

### Niveaux d'exposition et de vibrations

Taux de vibration triaxial ( $a_h$ ) 17,5 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>) 91 dB (A)  
Puissance sonore (L<sub>wa</sub>) 102 dB (A)

### Général

Hauteur d'encombrement (a) 53 mm  
Approche d'angle (b) 18 mm  
Dimensions (L x l x h) 387 x 78 x 116 mm  
Poids net EPTA 1,5 kg

## ACCESSOIRES DE SERIE

2 X 197280-8 Batterie BL1850B (Li-Ion 18 V - 5 Ah)  
1 X 195584-2 Chargeur rapide DC18RC  
1 X 324362-5 Clip ceinture  
1 X 821550-0 Coffret MAK PAC 2