

## Visseuse à chocs LXT®

### DTD153RFJ

18 V Li-Ion - 3 Ah - 170 Nm

**Ultra compacte et dotée d'une vitesse élevée, son moteur sans charbon offre 170 Nm max**

Moteur BL. Technologie XPT limitant les infiltrations d'eau et poussières. Double éclairage LED intégré pour un travail plus aisés dans les endroits sombres. Construction robuste avec un carter en aluminium. Vitesse variable à la gâchette.



**LXT BL XPT**  
MOTOR EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

#### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Énergie	18 V
Tension LXT	✓
Composant batterie	Li-ion
BL Motor	✓
Vitesse à vide max	0 - 3400 min <sup>-1</sup>
Couple de serrage Max (franc)	170 Nm
Impacts par minute (IPM)	0 - 3600 min <sup>-1</sup>
Capacité de serrage Boulon standard	M5 - M16
Capacité vis à métaux	M4 - M8
Capacité de serrage Boulon HR	M5 - M14
Emmanchement	1/4 "
Niveau de puissance sonore (L <sub>WA</sub> )	107 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L <sub>PA</sub> )	96 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Niveau de vibration, serrage par	13,0 m/s <sup>2</sup>

#### AVANTAGES PRODUITS

- BL motors basse consommation
- Le revêtement en caoutchouc de la poignée assure une bonne prise en main
- La pointe de la vis est solidement maintenue grâce à un mouvement latérale rapide.
- Lampe LED pour éclairer la zone de travail
- Montage rapide pour tournevis 1/4"
- Le système de protection de la batterie coupe automatiquement l'alimentation lorsque le niveau de la batterie est faible
- Régulateur à molette pour adapter la vitesse aux différents travaux à réaliser

**Code EAN 0088381823920**

Lien vers la page web produit - [www.makita.fr](http://www.makita.fr)



# PRODUITS COMPATIBLES

## ■ ACCESSOIRES DE SÉRIE

**346317-0**

Crochet de ceinture long



**821550-0**

Coffret MAKPAC 2



**837670-0**

Moulage MAKPAC



## ■ PRODUITS DE SÉRIE

**197599-5 (2x)**

Batterie Makstar Li-Ion 18V / 3 Ah -



**195584-2**

DC18RC - Chargeur rapide Makstar



## ■ ACCESSOIRES OPTIONNELS

**346317-0**

Crochet de ceinture long



**821550-0**

Coffret MAKPAC 2



**837670-0**

Moulage MAKPAC

