

Clé à cliquet LXT®

DWR180ZJ

18 V • 3/8" ou 1/4" • 47,5 Nm

Clé à cliquet LXT® ultra maniable et compacte

Clé à cliquet idéale pour la mécanique automobile, par exemple. Couple de 47,5 Nm avec montage 3/8" ou 1/4" à l'aide de deux adaptateurs à douille variable. LED lumineuse qui facilite le travail. Outil uniquement : la batterie et le chargeur ne sont pas inclus.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tension LXT	✓
Tension nominale	18 V
Puissance débitée maximale	330 W
Vitesse à vide max	0 - 800 min ⁻¹
Couple max. fixation franc/élast	47,5 Nm
Capacité de serrage Boulon standard	M5 - M12
Capacité de serrage Boulon de traction élevée	M5 - M10
Place du moteur	3/8 / 1/4 "
Niveau de pression acoustique (L _{pa})	74 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes)	2,5 m/s ²
Incertitude de vibrations (facteur K)	1,5 m/s ²
Poids net du produit	0,85 kg
Poids de l'outil avec batterie	1,2 - 1,6 kg
Dimensions du produit (L x l x H):	369 x 79 x 87 mm

AVANTAGES PRODUITS

- Le système de protection de la batterie coupe automatiquement l'alimentation lorsque le niveau de la batterie est faible
- La lumière LED intégrée éclaire la zone de travail
- La technologie XPT (eXtreme Protection Technology) est conçue pour renforcer la résistance à l'eau et à la poussière dans les conditions de travail exigeantes.
- Frein électrique pour une productivité maximale et une sécurité de l'utilisateur accrue

Code EAN 0088381732888

Lien vers la page du produit - www.makita.be



PRODUITS COMPATIBLES

■ ACCESSOIRES DE SÉRIE

191A51-1

Adaptateur de socket 1/4 "



191A50-3

Adaptateur de socket 3/8 "



821550-0

Coffret MAKPAC II



835T86-3

Plateau intérieur (2)



■ AUTRES

Notices



Vue éclatées

