

Boulonneuse à chocs XGT®

TW011GZ

40 V max Li-Ion - XGT® - 1 500 Nm
- Produit seul

Enclume de 138 mm,

Boulonneuse avec enclume de 138 mm de long avec un entraînement carré de 3/4. Fournit un couple de serrage maximal de 1 500 N·m et un couple de desserrage de 1 900 N·m. 4 modes sont disponibles pour la rotation vers l'avant, les modes 1, 2 et 3 étant dotés d'un système d'arrêt automatique pour améliorer l'efficacité du serrage des boulons/écrous



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tension XGT	✓
Énergie	40 V
BL Motor	✓
Vitesse à vide max	0 - 500 / 700 / 1100 / 1800 min ⁻¹
Couple de serrage Max (franc)	50 / 150 / 450 / 1500 Nm
Couple desserrage	1900 Nm
Capacité de serrage Boulon standard	M12 - M36
Capacité de serrage Boulon HR	M10 - M27
Impacts par minute (IPM)	0 - 1400 / 2000 / 2600 min ⁻¹
Emmanchement	3/4 "
Niveau de puissance sonore (I _{wa})	112 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L _{pa})	104 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)

AVANTAGES PRODUITS

- 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.
- BL Motor : longue durée de vie
- La poignée ergonomique à prise souple offre un confort accru

Code EAN 0197050010742

Lien vers la page web produit - www.makita.fr



PRODUITS COMPATIBLES