

Boulonneuse à chocs

TW0350

400 W - 350 Nm

Couple extrêmement élevé pour un poids réduit

Poignée ergonomique Soft Grip. Carter en aluminium. Interrupteur à bascule sur la poignée centrale.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance nominale	400 W
Vitesse à vide max	0 - 2000 min ⁻¹
Couple de serrage Max (franc)	350 Nm
Capacité de serrage Boulon standard	M12 - M22
Impacts par minute (IPM)	0 - 2000 min ⁻¹
Emmanchement	1/2 "
Niveau de puissance sonore (I _{wa})	104 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L _{pa})	93 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Poids sans câble	3,0 kg
Dimensions du produit (L x l x H):	283 x 87 x 233 mm
Puissance de sortie maximale	350 W
Niveau de vibration, serrage par impact au capacité maximum de l'outil	11,5 m/s ²
Facteur k de vibration, serrage par impact au capacité maximum de l'outil	1,5 m/s ²

Code EAN 0088381051309

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



AVANTAGES PRODUITS

- Le revêtement en caoutchouc de la poignée assure une bonne prise en main
- Boîtier engrenage en aluminium moulé pour moins de poids et une durabilité accrue
- Boîtier engrenage en aluminium résistant aux chocs avec botte en caoutchouc protège les engrenages de tous les métalliques et offre une durabilité accrue



PRODUITS COMPATIBLES

■ ACCESSOIRES DE SÉRIE

213399-6

Joint torique de 25 mm



824702-2

Coffrets de transport et moulages



■ ACCESSOIRES OPTIONNELS

821550-0

Coffret MAKPAC 2



824702-2

Coffrets de transport et moulages

