

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 (L _{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

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

Code EAN 0088381051309

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



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

