

Boulonneuse à chocs 380 W

TW0200

200 Nm

Carter aluminium ultra durable et 200 Nm de couple

Modèle compact : seulement 251 mm de longueur
Protecteurs en caoutchouc Crochet de suspension surdimensionné Carter en aluminium Interrupteur à bascule sur la poignée centrale



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance de sortie maximale	380 W
Pas de vitesse de chargement	0 - 2200 min ⁻¹
perceuse à percussion max?	200 Nm
Capacité de serrage Boulon de traction élevée	M10 - M16
Impacts par minute (IPM)	0 - 2200 min ⁻¹
Place du moteur	1/2 "
Cordon d'alimentation	2,5 m
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)
Niveau de vibration (3 axes)	8,5 m/s ²
Niveau de vibration (3 axes), Boulon de fixation	8,5 m/s ²
Incertitude de vibrations (facteur K)	1,5 m/s ²
Poids net du produit	2,10 kg

Code EAN 0088381050241

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

AVANTAGES PRODUITS

- Le revêtement en caoutchouc de la poignée assure une bonne prise en main



PRODUITS COMPATIBLES

■ ACCESSOIRES DE SÉRIE

134841-3

Douilles pour carré d'entraînement de



824703-0

Coffrets de transport et moulages



■ ACCESSOIRES OPTIONNELS

134841-3

Douilles pour carré d'entraînement de



824703-0

Coffrets de transport et moulages

