

Boulonneuse à chocs

TW0350

400 W - 350 Nm

Couple extrêmement élevé pour un poids réduit

Poignée ergonomique Soft Grip. Crochet de suspension surdimensionné. Carter en aluminium. Interrupteur à bascule sur la poignée centrale.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|--|------------------------|
| Puissance nominale | 400 W |
| Vitesse à vide max | 2000 min ⁻¹ |
| Couple de serrage Max (franc) | 350 Nm |
| Capacité de serrage Boulon standard | M12 - M22 |
| Impacts par minute (IPM) | 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) |
| Niveau de vibration (3 axes) | 11,5 m/s ² |
| Niveau de vibration (3 axes), Boulon de fixation | 11,5 m/s ² |
| Incertitude de vibrations (facteur K) | 1,5 m/s ² |
| Poids sans câble (EPTA-PROCÉDURE 01/2003) | 3,0 kg |
| Dimensions du produit (L x l x H): | 283 x 87 x 233 mm |

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



PRODUITS COMPATIBLES

■ ACCESSOIRES DE SÉRIE

134841-3

Douilles pour carré d'entraînement de



824702-2

Coffrets de transport et moulages



■ ACCESSOIRES OPTIONNELS

821550-0

Coffret MAKPAC



824702-2

Coffrets de transport et moulages

