

Аккумуляторный ударный гайковерт 1/2" XGT®

TW007GD201

40 В • 1/2" • 730 Нм

Мощный гайковерт 1/2", оснащенный регулировкой скорости, бесщеточным двигателем для работы в тяжелых условиях

Максимальный крутящий момент на заворачивание - 760 Нм Максимальный момент срыва - 1100 Нм. 4 режима регулировки скорости для регулировки крутящего момента. 3 вида выбора типа болтов: предотвращает чрезмерную затяжку. Технология XPT, бесщеточный BL-двигатель с электронным управлением. Поставляется с кейсом Макрас, аккумуля. 2 x 2,5 Ач и з/у.



Технические характеристики

Аккумуляторы XGT	✓
Номинальное напряжение аккумулятора	40 v
Бесщеточный двигатель	✓
Частота холостого хода	0 - 600 / 1200 / 1900 / 2300 min ⁻¹
Максимальный крутящий момент	760 Nm
Максимальный крутящий момент на срыв	1100 Nm
Стандартный болт	M10 - M24
Высокопрочный болт	M10 - M16
Частота ударов	0 - 1200 / 1900 / 2700 / 2900 min ⁻¹
Патрон / Квадрат	1/2 "
Уровень звуковой мощности (L _{WA})	108 dB(A)
Уровень звукового давления (L _{pA})	97 dB(A)

EAN 0088381741774

Ссылка на страницу товара - www.makita.ru



Связанные продукты