

**SSW 18 LTX 800 BL (602403850) Акумуляторний ударний гайковерт
18V; Картонна коробка**

№ для замовлення 602403850

EAN (Європейський Номер-товару) 4061792228733



Альтернативне зображення



- Потужний акумуляторний ударний гайковерт із зовнішнім чотирикутником 1/2" і крутним моментом 800 Н·м
- Унікальний безщітковий двигун Metabo для швидкого виконання роботи та високої ефективності свердління й загвинчування
- Відкручування в режимі APS (Automatic Power Shift): запобігає падінню гвинта/гайки завдяки автоматичному зменшенню частоти обертання після відкручування
- Загвинчування в режимі APS (Automatic Power Shift): запобігає зриванню нарізі гвинта/гайки завдяки автоматичному вимкненню після першого удару
- Високий крутний момент у поєднанні зі зручною конструкцією інструмента
- Висока потужність для виконання складних робіт, пов'язаних із загвинчуванням
- Робота з дуже високим крутним моментом та низьким зворотнім реактивним крутним моментом при віддачі
- Дванадцять ступенів частоти обертів / крутного моменту для широкого спектру використання
- Вбудоване підсвічування робочої зони
- Міцний корпус редуктора з алюмінієвого лиття під тиском для оптимального відведення тепла й довговічності
- Зі зручним гачком для носіння на ремені, з фіксацією праворуч або ліворуч
- Багато марок, одна акумуляторна система: Цей продукт сумісний зі всіма акумуляторними блоками на 18 В і зарядними пристроями марок CAS: www.cordless-alliance-system.com

Технічні дані**Характеристики**

| | |
|--|--|
| Напруга акумуляторного блока | 18 V |
| Макс. розмір гвинтів | M24 |
| Макс. кількість обертів холостого ходу | 0 - 2575 /min |
| Макс. кількість ударів | 3300 /min |
| Макс. крутний момент | 800 Nm |
| Макс. момент відгвинчування | 1200 Nm |
| Ступені кількості обертів / крутного моменту | 12 |
| Патрон | Зовнішній чотирикутник 1/2" (12,70 мм) |
| Вага без акумуляторного блока | 1.95 kg |
| Вага з акумуляторним блоком | 2.6 kg |

Вібрація

| | |
|----------------------|-----------------------|
| Ударне загвинчування | 10.7 m/s ² |
| Погрішність виміру K | 1.5 m/s ² |

Звукова емісія

| | |
|----------------------|---------|
| Погрішність виміру K | 3 dB(A) |
|----------------------|---------|

Комплект поставки

Гачок для носіння на ремені
без акумуляторного блока, без зарядного пристрою