

SSW 18 LTX 200 (602195840) Акумуляторні ударні гайковерти 18V Li-Ion; MetaLoc

№ для замовлення 602195840

EAN (Європейський Номер-товару) 4007430288158



Альтернативне зображення

- Компактний акумуляторний ударний гайковерт для складних задач
- Інструмент з високим крутним моментом та низьким зворотнім реактивним крутним моментом при віддачі (не прокручує інструмент при заклинюванні приладдя)
- Три ступені регулювання крутного моменту і частоти обертання для виконання широкого спектру робіт
- 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 й відділенням для насадок, з фіксацією праворуч або ліворуч
- Акумуляторні блоки з індикацією ємності для контролю рівня зарядки
- Технологія Ultra-M: максимальна потужність, щадне заряджання і 3 роки гарантії на акумуляторний блок

Технічні дані

Характеристики

Вид акумуляторного блоку	Li-Ion
Напруга акумуляторного блоку	18 V
Макс. кількість обертів холостого ходу	0 - 2300 /min
Макс. кількість ударів	3000 /min
Макс. крутний момент	210 Nm
Ступені кількості обертів / крутного моменту	3
Патрон	Зовнішній чотиригранник 1/2" (12,70 мм)
Вага (з акумуляторним блоком)	1.4 kg

Вібрація

Ударне загвинчування 9.1 m/s²

Погрішність виміру K 1.5 m/s²

Звукова емісія

Рівень звукового тиску 96 dB(A)

Рівень звукової потужності (LWA) 107 dB(A)

Погрішність виміру K 3 dB(A)

Комплект поставки

Гачок для носіння на ремені та відділення для насадок

Кофр MetaLoc

Вставка в чемодан MetaLoc

(без акумуляторного блоку, без зарядного пристрою)

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИЛЕР В УКРАИНЕ:

storgom.ua

ГРАФИК РАБОТЫ:

Пн. – Пт.: с 8:30 по 18:30

Сб.: с 09:00 по 16:00

Вс.: с 10:00 по 16:00

КОНТАКТЫ:

+38 (044) 360-46-77

+38 (066) 77-395-77

+38 (097) 77-236-77

+38 (093) 360-46-77

Детальное описание товара:

<https://storgom.ua/product/akkumuliatornyi-gaikover-metabo-ssw-18-ltx-200-602195840.html>

Другие товары: <https://storgom.ua/akkumulyatornyye-shurupoverty.html>