

## BS 18 LTX BL I (602358850) Акумуляторний дріль-шурупверт 18V; Картонна коробка

№ для замовлення 602358850

EAN (Європейський Номер-товару) 4061792188136



Альтернативне зображення



- Високопродуктивний потужний інструмент: надійний, надзвичайно потужний дріль-шурупверт для найскладніших умов застосування
- Режим "Імпульс" для викручування застряглих гвинтів і засвердлювання на гладких поверхнях
- Потужний безщітковий двигун для максимальної ефективності та тривалого часу роботи від акумулятора
- Precision Stop: електронна муфта-регулятор крутного моменту для точної та надтонкої обробки
- Захист від перевантаження: запобігає перегріванню двигуна
- Затискна шийка Euro (Ø 43 мм) для універсального застосування
- Електронне захисне відключення: усуває віддачу при блокуванні диска — високий захист користувачів
- Вбудоване світлодіодне робоче підсвічування із залишковим світінням для оптимального освітлення робочої зони
- Зі зручним гачком для носіння на ремені й відділенням для насадок, 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](http://www.cordless-alliance-system.com)

## Технічні дані

## Характеристики

Напруга акумуляторного блока	18 V
Макс. крутний момент (м'який)	65 Nm
Імпульсний момент	65 Nm
Макс. крутний момент (жорсткий)	130 Nm
Регулювання крутного моменту	1 - 20 Nm
Діаметр свердління, сталь	13 mm
Ø свердління, м'яка деревина	68 mm
Кількість обертів холостого ходу	0 - 550 / 0 - 2000 /min
Діапазон затиску свердлильного патрона	1.5 - 13 mm
Діаметр затискної шийки	43 mm
Вага без акумуляторного блока	1.7 kg
Вага з акумуляторним блоком	2.2 kg

## Вібрація

Свердління металу	2.2 m/s <sup>2</sup>
Погрішність виміру K	1.5 m/s <sup>2</sup>

## Звукова емісія

Рівень звукового тиску	76 dB(A)
Рівень звукової потужності (LwA)	87 dB(A)
Погрішність виміру K	3 dB(A)

## Комплект поставки

- Швидкозатискний свердлильний патрон
- Тримачі інструментальних насадок
- Додаткова рукоятка
- Гачок для носіння на ремені та відділення для насадок