

## ASCT 18 M Select

Аккумуляторный винтоверт для отделочных работ

Мощный винтоверт с магазином: более 2 300 завинчиваний в условиях серийного производства за один заряд аккумулятора.

Номер продукта: 7 113 16 64 00 0



### Подробности

- › Для любых резьбовых соединений при отделочных работах (в том числе для высокопрочных плит из гипсоволокна и гипсокартона).
- › Небольшой вес и отличное распределение веса, чтобы не вызывать утомления при работе.
- › Бесщеточный электродвигатель FEIN PowerDrive, полностью герметизированный, с увеличенным на 30 % КПД и максимально долгим сроком службы.
- › Один из самых легких винтовертов своего класса.
- › 2000 завинчиваний (в гипсокартоне) за один заряд аккумулятора (6 А·ч).
- › Быстрозарядное устройство для работы без перерывов.
- › 2 000 циклов зарядки на аккумулятор.
- › Отключение без звука и вибрации благодаря муфте FEIN CLIC-STOP.
- › Пыленепроницаемый магазин устанавливается и разбирается без инструмента и легко очищается.
- › Наиболее эргономичные размеры рукоятки FEIN Sensitiv.
- › Удобно переставляемый и заменяемый ограничитель глубины.
- › Пылезащищенная упорная втулка.
- › Технология защиты элементов FEIN SafetyCell Technology. Защищает аккумулятор и инструмент от перегрузки, перегрева и полной разрядки.
- › Комплексная защита пользователя благодаря блокировке самопуска, электронной защите от перегрузки и тормозу.

## Объём поставки

- ✓ 1 магазин для собранных в обойму шурупов
- ✓ 1 битка с пылезащитным кольцом
- ✓ 1 упор, ограничивающий глубину обработки
- ✓ 1 крепление на пояс
- ✓ 1 длинная битка для крепления магазина
- ✓ 1 держатель биты
- ✓ 1 страховочный крюк
- ✓ 1 пластмассовый чемодан для инструментов

## Технические характеристики

### ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

|  |  |
|--|--|
| Напряжение аккумулятора                | 18 В                                     |
| Совместимые аккумуляторы               | Литийионные/<br>литийионные<br>HighPower |
| Разъем для аккумулятора                | 18 В                                     |
| Скорость вращения под нагрузкой        | 0 - 2 700 об/мин                         |
| Скорость вращения на холостом ходу     | 0 - 4 000 об/мин                         |
| Макс. крутящий момент (жесткий/мягкий) | 14 / 7 Нм                                |
| Макс. Ø винтов                         | 4,2 мм                                   |
| Патрон для быстрой смены инструмента   | 1/4 in                                   |
| Вес без аккумулятора                   | 1,50 кг                                  |

### УРОВЕНЬ ВИБРАЦИИ/УРОВЕНЬ ШУМА

Уровень шума  $L_{pA}$   
Погрешность измеренного значения  $K_{pA}$

74 dB  
3 dB

Уровень звуковой мощности  $L_{WA}$   
Погрешность измеренного значения  $K_{WA}$

85 dB  
3 dB

Пиковый уровень звука  $L_{pCpeak}$   
Погрешность измеренного значения  $K_{pCpeak}$

87 dB  
3 dB

Значение вибрации  $1 \alpha_{hv}$  3-ход.  
Погрешность измеренного значения  $K_{\alpha}$

1,5 m/s<sup>2</sup>  
1,5 m/s<sup>2</sup>

Примеры применения

