



## ABSU 12 W4 Select

Двухскоростной аккумуляторный  
винтоверт

Двухскоростной аккумуляторный винтоверт с патроном 1/4". Мощный крутящий момент для резьбовых соединений до 6 x 200 мм.

Номер продукта: 7 113 21 64 00 0

### Подробности

- › Мощный и долговечный двигатель постоянного тока с защитой от перегрева и перегрузки.
- › Двухскоростной цельнометаллический редуктор для универсальных работ по завинчиванию.
- › Компактный и легкий благодаря зажиму инструмента 1/4" и отказу от патрона для сверла.
- › Механическая регулировка крутящего момента.
- › Надежно устанавливается на аккумулятор.
- › Малый обхват рукоятки.
- › Очень короткое исполнение (155 мм).
- › 400 завинчиваний (5 x 40 мм, в древесине) за один заряд аккумулятора (3 А·ч).
- › Зарядное устройство для любых литийионных аккумуляторов FEIN всех классов напряжения.
- › Состояние заряда аккумулятора отображается на самом аккумуляторе.
- › Технология защиты элементов FEIN SafetyCell Technology. Защищает аккумулятор и инструмент от перегрузки, перегрева и полной разрядки.

### Объём поставки

- ✓ 1 крепление на пояс
- ✓ 1 держатель бит
- ✓ 1 пластмассовый чемодан для инструментов



## Технические характеристики

### ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение аккумулятора	12 В
Совместимые аккумуляторы	Литийионные
Разъем для аккумулятора	12 В
Двигатель	2-полюсный пост. тока
Редуктор	Две скорости
Скорость вращения на холостом ходу	400 / 1 300 об/мин
Макс. крутящий момент (жесткий/мягкий)	20 / 14 Нм
Моменты затяжки	17 + 1
Завинчивание	6 x 200 мм
Зажим инструмента	Шестигранный хвостовик 1/4 in
Вес без аккумулятора	0,80 кг

### УРОВЕНЬ ВИБРАЦИИ/УРОВЕНЬ ШУМА

Уровень шума LpA Погрешность измеренного значения KpA	65,9 dB 3 dB
Уровень звуковой мощности LWA Погрешность измеренного значения KWA	76,9 dB 3 dB
Пиковый уровень звука LpCpeak Погрешность измеренного значения KpCpeak	78,9 dB 3 dB

## Примеры применения

