



## ASCM 12 Q Select

Четырехскоростная аккумуляторная дрель-винтоверт

Четырехскоростная аккумуляторная дрель-винтоверт с бесщеточным двигателем и зажимом QuickIN. Оптимально подходит для сверления и резьбонарезания в диапазоне до 8 мм, а также для завинчивания.

Номер продукта: 7 116 10 64 00 0

## Подробности

- + Бесщеточный электродвигатель FEIN PowerDrive с увеличенным на 30 % КПД и долгим сроком службы.
- + Четырехскоростной цельнометаллический редуктор. Оптимальная скорость работы при сверлении в металле и завинчивании самонарезающих винтов.
- + Зажим QuickIN для любых принадлежностей QuickIN. Быстрая переналадка для различных вариантов применения.
- + Высокий крутящий момент до 40 Н·м.
- + Включая небольшой цельнометаллический патрон для сверла QuickIN (60 Н·м) с высокой точностью вращения.
- + На четвертой скорости оптимальное число оборотов (2 500 об/мин) для завинчивания винтов и сверления отверстий диаметром до 6 мм.
- + Механическая регулировка крутящего момента.
- + Надежно устанавливается на аккумулятор.
- + Малый обхват рукоятки.
- + 450 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 патрон для сверла QuickIN (60 Н·м)
- + 1 держатель бит
- + 1 крепление на пояс
- + 1 пластмассовый чемодан для инструментов

## Оснащение

- + Съёмный сверлильный патрон

## Технические характеристики

### ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение аккумулятора

12 В

### УРОВЕНЬ ВИБРАЦИИ/УРОВЕНЬ ШУМА

Уровень шума LpA  
Погрешность измеренного

75,5 dB  
3 dB



# FEIN

|  |                                  |   |  |
|--|----------------------------------|---|--|
| Совместимые аккумуляторы               | Литийионные                      | значения $K_{rA}$   |  |
| Разъем для аккумулятора                | 12 В                             | Уровень звуковой мощности LWA<br>Погрешность измеренного значения $K_{WA}$                | 86,5 dB<br>3 dB                            |
| Двигатель                              | Бесщеточный                      | Пиковый уровень звука $L_{pCpeak}$<br>Погрешность измеренного значения $K_{pCpeak}$       | 90,6 dB<br>3 dB                            |
| Редуктор                               | Четыре скорости                  |   |  |
| Крепление для оснастки                 | QuickIN                          | Значение вибрации 1 $\alpha_{hv}$ 3-ход.<br>Погрешность измеренного значения $K_{\alpha}$ | 1 m/s <sup>2</sup><br>1,5 m/s <sup>2</sup> |
| Скорость вращения на холостом ходу     | 400 / 700 / 1 400 / 2 500 об/мин |   |  |
| Макс. крутящий момент (жесткий/мягкий) | 40 / 20 Нм                       |   |  |
| Моменты затяжки                        | 20 + 1                           |   |  |
| Раствор сверлильного патрона           | 1,5 - 13 мм                      |   |  |
| Завинчивание                           | 8 x 200 мм                       |   |  |
| Макс. Ø сверла по стали                | 13 мм                            |   |  |
| Макс. Ø сверла (дерево)                | 40 мм                            |   |  |
| Нарезание резьбы до                    | M 8                              |   |  |
| Вес без аккумулятора                   | 1,10 кг                          |   |  |
| Вес без аккумулятора                   | 1,10 кг                          |   |  |

Примеры применения

