



ABS 18 Q Select

Двухскоростная аккумуляторная дрель-винтоверт

Двухскоростная аккумуляторная дрель-винтоверт с бесщеточным двигателем и зажимом QuickIN. Оптимально подходит для сверления и резьбонарезания в диапазоне до 10 мм.

19.532,00 RU с НДС.

Номер продукта: 7 113 22 64 00 0

Подробности

- › Бесщеточный электродвигатель FEIN PowerDrive с увеличенным на 30 % КПД и долгим сроком службы.
- › Зажим QuickIN для любых принадлежностей QuickIN. Быстрая переналадка для различных вариантов применения.
- › Разъем MultiVolt. Аккумуляторный инструмент можно использовать с любыми литийионными аккумуляторами FEIN (12–18 В).
- › Двухскоростной цельнометаллический редуктор для сверления в металле и завинчивания самонарезающих винтов.
- › Включая цельнометаллический патрон для сверла QuickIN (120 Н·м) с твердосплавными зажимными кулачками и высоким усилием зажима.
- › Механическая регулировка крутящего момента.
- › Компактная конструкция.
- › 900 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 аккумуляторная дрель-винтоверт
- ✓ 1 патрон для сверла QuickIN (120 Н·м)
- ✓ 1 крепление на пояс
- ✓ 1 держатель бит
- ✓ 1 пластмассовый чемодан для инструментов

Оснащение

- ✓ Съёмный сверлильный патрон



Технические характеристики

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение аккумулятора	18 В
Совместимые аккумуляторы	Литийионные/ литийионные HighPower
Разъем для аккумулятора	MultiVolt
Двигатель	Бесщеточный
Редуктор	Две скорости
Разъем для принадлежностей	QuickIN
Скорость вращения на холостом ходу	450 / 2 000 об/мин
Макс. крутящий момент (жесткий/мягкий)	60 / 32 Нм
Моменты затяжки	22 + 1
Раствор сверлильного патрона	1,5 - 13 мм
Завинчивание	8 x 300 мм
Макс. Ø сверла по стали	13 мм
Макс. Ø сверла (дерево)	50 мм

УРОВЕНЬ ВИБРАЦИИ/УРОВЕНЬ ШУМА

Уровень шума LpA Погрешность измеренного значения KpA	76 dB 3 dB
Уровень звуковой мощности LWA Погрешность измеренного значения KWA	87 dB 3 dB
Пиковый уровень звука LpCpeak Погрешность измеренного значения KpCpeak	89 dB 3 dB
Значение вибрации 1 αhv 3-ход.	αh,D 1,5 m/s ²
Значение вибрации 2 αhv 3-ход.	αh 0,6 m/s ²
Погрешность измеренного значения Kα	1,5 m/s ²



FEIN

Нарезание резьбы до	M 10
Вес без аккумулятора	1,30 кг

Примеры применения

