

Аккумуляторная ножовка

AdvancedRecip 18

Оптимальный инструмент для чернового резания с низким уровнем вибрации для стабильной обработки

К изделию



Основные характеристики изделия

- Сбалансированная конструкция уменьшает вибрации и облегчает управление
- Эргономичная форма с несколькими положениями захвата
- Идеальный выбор для резки ветвей и сучьев или подстригания кустов рядом со стенами
- Глубокие пропилы в древесине, стали, пластмассе, ДСП, резине или гипсокартоне
- SDS для быстрой и удобной смены пильных полотен
- Power for ALL: один аккумулятор для всей линейки инструментов Home & Garden

Другие преимущества изделия

Комплект поставки

- 1 пильное полотно S 3456 XF

Номер заказа: 06033B2400

Код EAN: 3165140941327

Аккумуляторная ножовка

AdvancedRecip 18

Технические данные

Напряжение аккумулятора: 18 В

Ёмкость аккумулятора: 2,5 А•ч

Число ходов на холостом ходу: 0 – 3.100 ход/мин

Опорная плита: сталь

Масса: 2,5 кг

Глубина пропила

Глубина резания в древесине: 100 мм

Глубина пропила в стали: 20 мм

Глубина резания пластмассы: 20 мм

Данные об уровне шума/вибрации

Значения установлены согласно EN 60745.

Общие значения вибрации (сумма векторов по трем направлениям).

Пиление древесины

Значение вибрации a_h : 17.5 м/с²

Коэффициент неточности К: 1.5 м/с²

Пиление листового металла

Значение вибрации a_h : 17.5 м/с²

Коэффициент неточности К: 1.5 м/с²

Стандартный А-скорректированный уровень шума электроинструмента составляет: уровень звукового давления — 86 дБ (А); уровень звуковой мощности — 97 дБ(А). Поправочный коэффициент К= 5 дБ.

Функции



Резка заподлицо с поверхностью

Гибкое пильное полотно обеспечивает пиление заподлицо со стеной



Bosch-SDS

Замена сменного инструмента без дополнительных инструментов



Напряжение аккумулятора

18 В

Функции

18 В

Литий-ионная технология

Bosch-SDS

Bosch Low Vibration

Bosch Electronic

Рукоятка с мягкой накладкой

Система защиты элементов питания Bosch Electronic Cell Protection (ECP)