

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Россия (495)268-04-70

Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

<https://fein.nt-rt.ru/> || [fne@nt-rt.ru](mailto:fne@nt-rt.ru)

## Аккумуляторный инструмент FEIN MULTITALENT AFMT 12 QSL Select



Универсальный мультитул для ремонтных и отделочных работ в труднодоступных местах. Питание от литийионных аккумуляторов FEIN 12 В x 6/3 А·ч (использование аккумуляторов FEIN 18 В не допускается). Двигатель постоянного тока FEIN устойчив к длительным нагрузкам и перегрузкам. Электронная регулировка числа колебаний от 11 000 до 18 000 об/мин. Оптимальная передача крутящего момента благодаря зажиму инструмента StarlockPlus. Для смены инструмента требуется всего три секунды (система QuickIN). FEIN SafetyCell контролирует уровень заряда отдельных элементов и защищает аккумулятор от перегрузки, перегрева и полного разряда. Инструмент предназначен для пиления, зачистки швов, удаления клея и остатков ковровых покрытий, шлифования и очистки поверхностей. Сменные принадлежности для работы, аккумулятор и зарядное устройство приобретаются отдельно.

- Самонесущая конструкция двигателя с разделением для уменьшения вибрации и шума
- Оптимальное удобство пользования благодаря эргономичной конструкции и малому весу
- Система быстрого зажима QuickIN для удобной замены инструмента без использования ключа
- Зажим инструмента StarlockPlus с оптимальной передачей крутящего момента. Подходит ко всем принадлежностям Starlock и StarlockPlus

### Технические характеристики:

- Напряжение аккумулятора, В 12
- Колебания, об/мин 11000 / 18000
- Зажим инструмента StarlockPlus
- Смена инструмента QuickIN
- Амплитуда 2 x 1,6°
- Вес без аккумулятора, кг 1,10

# Аккумуляторный инструмент FEIN MULTITALENT QuickStart AFMT 12 QSL

---



- Универсальная система для отделки и ремонта с питанием от аккумулятора с зажимом инструмента QuickIN и базовыми принадлежностями для шлифования и пиления.
- Самонесущая конструкция двигателя с разделением для уменьшения вибрации и шума.
- Оптимальное удобство пользования благодаря эргономичной конструкции и малому весу.
- Система быстрого зажима QuickIN для удобной замены инструмента без использования ключа.
- Зажим инструмента StarlockPlus с оптимальной передачей крутящего момента. Подходит ко всем принадлежностям Starlock и StarlockPlus.
- Мощные литийионные аккумуляторы с технологией защиты элементов SafetyCell Technology.
- Индикатор уровня заряда на каждом аккумуляторе.
- Поставляется широкий ряд комплектующих для всех назначений.

## Технические характеристики:

- Вес с аккумулятором, кг 1,5
- Емкость аккумулятора, Ач 2,5
- Зажим инструмента StarlockPlus
- Колебания, об/мин 11 000-18 000
- Напряжение аккумулятора, В 12
- Шлифовальная пластина на угол, мм 80
- Амплитуда, градус 2 x 1,6
- Смена инструмента QuickIN1,10

# Аккумуляторный инструмент FEIN MULTITALENT AFMT 12 SL Start



Универсальный осциллятор/реноватор для ремонтных и отделочных работ с питанием от аккумулятора и основными принадлежностями в комплекте. Двигатель постоянного тока FEIN устойчив к длительным нагрузкам и перегрузкам. Питание от литийионных аккумуляторов FEIN 12 В x 6/3 А·ч (использование аккумуляторов FEIN 18 В не допускается). Высококачественный электронный блок обеспечивает бесступенчатую регулировку скорости вращения от 11 000 до 18 000 об/мин даже под нагрузкой. Надежный приводной вал и пылезащищенный корпус предназначены для длительной эксплуатации. Зажим оснастки StarlockPlus. Смена инструмента осуществляется вручную (винт + внутренний шестигранник). FEIN SafetyCell контролирует уровень заряда отдельных элементов и защищает аккумулятор от перегрузки, перегрева и полного разряда. Сфера использования реноватора - от выполнения небольших вырезов до обработки больших поверхностей, от грубого шлифования до зеркальной полировки поверхности.

- Самонесущая конструкция двигателя с разделением для уменьшения вибрации и шума
- Оптимальное удобство пользования благодаря эргономичной конструкции и малому весу
- Зажим инструмента StarlockPlus с оптимальной передачей крутящего момента. Подходит ко всем принадлежностям Starlock и StarlockPlus
- Мощные литий-ионные аккумуляторы с технологией защиты элементов SafetyCell Technology
- Индикатор уровня заряда на каждом аккумуляторе
- Поставляется широкий ряд комплектующих для всех назначений

## Технические характеристики:

- Напряжение аккумулятора, В 12
- Емкость аккумулятора, А·ч 2,5
- Колебания, об/мин 11000 / 18000
- Шлифовальная пластина на угол, мм 80
- Зажим инструмента StarlockPlus
- Смена инструмента Вручную (винт, внутренний шестигранник)
- Амплитуда 2 x 1,6°
- Вес с аккумулятором, кг 1,40,10

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Россия (495)268-04-70

Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93