

► ОТДЕЛКА

FEIN. Unverwüstliche  
Elektrowerkzeuge.



**Лучшие осциллирующие электроинструменты.  
С 1967 года и навсегда.**

Лидер в области отделки и ремонта.

**НОВИНКА!  
Starlock**

**Das Original**

Seit 1967





**„Я принципиально  
работаю только оригинальными  
инструментами.“**

Йоше Франкенбергер, изготовитель реквизита и дизайнер мебели

Дополнительную информацию см. на веб-сайте [www.fein.com/original](http://www.fein.com/original)

#### Осциллирующая система

Оригинальный инструмент .....	3
Система .....	4
Зажим инструмента Starlock .....	5
Антивибрационная система .....	6
Ассортимент осциллирующих электроинструментов FEIN .....	8
FEIN MULTITALENT .....	10
FEIN MULTIMASTER .....	14
FEIN SUPERCUT CONSTRUCTION .....	22

#### Оригинальные принадлежности FEIN

Принадлежности FEIN .....	34
Принадлежности для пиления .....	36
Принадлежности для шлифования .....	42
Принадлежности для отрезания и опиловки .....	48
Принадлежности для резки и шабрения .....	52
Принадлежности для чистки и полирования.....	54
Принадлежности общего назначения.....	56
Комбинированные наборы.....	58



## Гениальная идея, которая постоянно совершенствуется: история создания оригинального инструмента.

В 1967 году мы изобрели осциллирующий электроинструмент. На протяжении почти 50 лет мы совершенствовали свои инструменты и принадлежности к ним, так что сегодня наша компания предлагает самый широкий ассортимент систем для отделки и ремонта. Множество патентов, например на конструкцию корпуса, изолированную от двигателя для уменьшения вибрации, подтверждают нашу уникальную компетенцию в области производства электроинструментов.

С новым зажимом инструмента Starlock наша компания укрепляет лидирующие позиции среди производителей осциллирующих электроинструментов и устанавливает новые стандарты.



Первый оригинальный инструмент: пила FEIN с осциллирующим пильным полотном (1967 г.)



### Что делает инструмент оригинальным?

В течение 150 лет успех компании FEIN объясняется четким принципом: мы разбираемся в ежедневных задачах, стоящих перед нашими заказчиками, и исходя из этого предлагаем решения, которые позволяют работать быстрее, проще и безопаснее. При этом мы стремимся производить надежные электроинструменты,

отвечающие качеству Made in Germany. И если этим инструментам десятилетиями доверяют миллионы пользователей по всему миру и они соответствуют ожиданиям в любой ситуации, то именно такие инструменты по праву называются оригинальными.



## Лучшие инструменты. Лучшие принадлежности. Системный подход – гарантия успеха.

Мы не рассматриваем инструменты и принадлежности отдельно друг от друга. Одно без другого не может раскрыть весь свой потенциал. Поэтому мы разработали систему, которая идеальным образом сочетает преимущества обеих составляющих. С одной стороны, речь идет о наших высокопроизводительных осциллирующих электроинструментах, с другой – о самом ши-

роком ассортименте принадлежностей к ним, который открывает практически безграничные возможности для применения. В таком сочетании система выгодно отличается высочайшей точностью, максимальным удобством, исключительной скоростью и превосходными результатами работы. Одним словом, она становится абсолютно правильным выбором для решения множества профессиональных задач.

**Das Original**

Seit 1967



### Преимущества инструментов FEIN

- ▶ Разработаны и изготовлены для обеспечения максимальной мощности и исключительной стойкости к нагрузкам при профессиональном применении в ремесленной и промышленной сферах.
- ▶ Самый широкий ассортимент продукции на рынке высокопроизводительных инструментов с сетевым и аккумуляторным питанием.
- ▶ Ощутимое повышение эффективности работы благодаря множеству запатентованных технических решений, например антивибрационной системе.

### Преимущества оригинальных принадлежностей FEIN

- ▶ Самый большой ассортимент принадлежностей на рынке во всех трех классах мощности Starlock – нового стандарта для осциллирующих электроинструментов.
- ▶ Превосходное качество FEIN для исключительно долгого срока службы, максимальной скорости и оптимальных результатов работы.
- ▶ Множество эксклюзивных принадлежностей FEIN для уникальных прикладных решений.



**Оптимальная  
функциональность**

**Максимальная  
скорость работы**

**Превосходные  
результаты**

**Качество  
Made in Germany**

# Starlock: новый стандарт зажима для осциллирующих электроинструментов.

Узнайте больше о наших технологиях на веб-сайте [www.fein.com/original](http://www.fein.com/original)

## Преимущества электроинструмента FEIN со Starlock

- ▶ Быстрая, безопасная и удобная смена инструмента за рекордно короткое время — менее трех секунд.
- ▶ Стопроцентная передача приводного усилия благодаря трехмерной форме зажима для обеспечения максимальной скорости работы.
- ▶ Точные результаты работы благодаря стойким к изгибу оригинальным принадлежностям FEIN.



3D-ФОРМА ДЛЯ

**100 %**

передачи приводного усилия

МЕНЕЕ

**3 с**

на смену инструмента



Просто вставьте принадлежность в зажим Starlock и зафиксируйте ее (должен раздаваться щелчок).



Для извлечения разблокируйте зажимной рычаг ...



... и снимите принадлежность — готово!

**STARLOCK**

**Starlock.** Иногда детали определяют всё. Как, например, в случае Starlock — инновационного зажима инструмента. Этот зажим позволяет сменить инструмент всего за три секунды. При этом он гарантирует оптимальную посадку принадлежностей и тем самым полную передачу приводного усилия. Результат — повышение скорости работы при любом использовании.

## Инновационная и уникальная: антивибрационная система FEIN.



Антивибрационная система осциллирующих электроинструментов FEIN благодаря разделению корпуса и двигателя, с одной стороны, уменьшает вибрацию и шумы, повышая комфортность работы.

С другой стороны, новый зажим инструмента Starlock обеспечивает эффективную передачу приводного усилия двигателя на инструмент без потерь. Благодаря этому скорость работы становится максимальной и нагрузка на пользователя сводится к минимуму.

### Только в инструментах FEIN

- ▶ Корпус полностью отделен от двигателя эластичными амортизирующими элементами.
- ▶ Эффективное гашение вибрации для минимальных физических нагрузок и безопасной работы даже при длительном применении.
- ▶ Отличная звукоизоляция: комфорт при работе для вас и окружающих.



до  
**70 %**

меньше вибраций

В зависимости от применения и используемой принадлежности в большинстве случаев достигается лишь класс вибрации 1. Благодаря этому можно работать примерно в восемь раз дольше\*, прежде чем будет достигнуто допустимое предельное значение суточной вибрационной нагрузки, принятое в Германии и большинстве других стран ЕС.

\* В сравнении с FMT 250 и многими конкурентными инструментами

до  
**50 %**

меньше шума при работе\*

Шум может нанести вред вашему здоровью. Благодаря антивибрационной системе FEIN уровень звукового давления при работе с осциллирующими электроинструментами FEIN\* снижается почти наполовину. Это положительно сказывается не только на самом пользователе, например, при длительном шлифовании или масштабных восстановительных работах, но и на его окружении.

\* Звуковое давление (Па) измерено на включенном электроинструменте при максимальной скорости вращения без принадлежностей

до  
**35 %**

повышение скорости работы

Новые осциллирующие электроинструменты FEIN пилят на 35% быстрее предыдущих моделей. Благодаря исключительно высокой мощности осциллирующие электроинструменты FEIN с зажимом Starlock и антивибрационной системой – правильный выбор для решения множества профессиональных задач.

## Подходящий инструмент для любого требования: инновационные осциллирующие электроинструменты FEIN.

**Das Original**

Seit 1967

Ассортимент осциллирующих электроинструментов FEIN представлен мощными системами для профессиональных пользователей. Они включают в себя проверенные уже миллионы раз электроинструменты FEIN с оригинальными принадлежностями для отделки и ремонта.

Бескомпромиссное качество FEIN, исключительная мощность и самый широкий ассортимент принадлежностей удовлетворят любым требованиям.

### FEIN MULTITALENT:

идеальный переход на профессиональный уровень

Экономичная альтернатива для всех, кто не намерен отказываться от высокого качества и мощности, но при этом не гонится за максимальным удобством в обращении.



**250 Вт/12 В**

**STARLOCK PLUS**

Подходит для принадлежностей Starlock и StarlockPlus.

**АНТИВИБРАЦИОННАЯ СИСТЕМА \***

\* Для MULTITALENT с аккумулятором AFMT 12 SL/AFMT 12 QSL

### FEIN MULTIMASTER:

эталон среди осциллирующих электроинструментов

Проверен профессионалами по всему миру и является лучшим выбором эталонного качества для универсального применения при отделке и ремонте.



**350 Вт/18 В**

**STARLOCK PLUS**

Подходит для принадлежностей Starlock и StarlockPlus.

**АНТИВИБРАЦИОННАЯ СИСТЕМА**





## FEIN SUPERCUT:

самая мощная система для специального применения

Незаменимый вариант в отраслях, где требуется использование специальных принадлежностей для особых задач наряду с максимальной мощностью и сроком службы. FEIN SUPERCUT может использоваться со всеми принадлежностями FEIN.



Прямой заказ возможен на веб-сайте [www.fein.com/original](http://www.fein.com/original)

**450 Вт/18 В**

**STARLOCK MAX**

Подходит для принадлежностей Starlock, StarlockPlus и StarlockMax.

**АНТИВИБРАЦИОННАЯ СИСТЕМА**

### Преимущества

- ▶ Более чем 50-летний опыт применения осцилляционной технологии.
- ▶ Неизменно высокое качество Made in Germany.
- ▶ Непревзойденная мощность и разнообразие применения.
- ▶ Оригинальные принадлежности FEIN для превосходных результатов работы и максимального срока службы инструмента.

## Новый FEIN MULTITALENT: идеальный переход на профессиональный уровень

FEIN MULTITALENT — это лучший выбор для всех, кто ищет экономичный профессиональный инструмент с оптимальным соотношением цены и производительности, но при этом рассчитывает на высокое качество и мощность. Эта универсальная инструментальная система для отделки и ремонта включает в

себя практически весь ассортимент принадлежностей Starlock и StarlockPlus и устанавливает новые стандарты для всех осциллирующих электроинструментов, представленных на рынке.

НОВИНКА!

### STARLOCK PLUS

#### Преимущества FEIN MULTITALENT

- ▶ **Зажим инструмента StarlockPlus.** Оптимальная посадка принадлежностей благодаря трехмерной форме. Стопроцентная передача приводного усилия для увеличения скорости работы на 35 % и одновременного повышения точности.
- ▶ **QuickIN.** Запатентованная система быстрого зажима FEIN без инструмента. В сочетании со Starlock обеспечивается максимально быстрая смена инструмента менее чем за три секунды — безопасно и удобно.
- ▶ **Металлический редуктор.** Высокая нагрузочная способность и максимальный срок службы. Все части редуктора выполнены из металла.
- ▶ **Сетевые и аккумуляторные модели.** Практически одинаковая мощность у всех электроинструментов FEIN MULTITALENT.



Подходит для принадлежностей Starlock и StarlockPlus.



# 250 Вт

## Преимущества FMT 250 SL/FMT 250 QSL

- ▶ **Мощный двигатель.** Устойчивый к длительным нагрузкам и перегрузкам двигатель с высоким содержанием меди для обеспечения максимальной мощности. Исключительно плавный ход благодаря шарикоподшипниковым опорам с обеих сторон. Цилиндрическая конструкция для максимальной стабильности.
- ▶ **Промышленный кабель.** Тонкий резиновый кабель длиной 5 м промышленного качества обеспечивает большой радиус действия.



# 12 В



## АНТИВИБРАЦИОННАЯ СИСТЕМА

### Преимущества AFMT 12 SL/AFMT 12 QSL

- ▶ **Антивибрационная система.** Эффективное снижение уровня вибрации благодаря самонесущему двигателю с полностью отделенным от него корпусом — для безопасной и комфортной работы при минимальной физической нагрузке и превосходной шумоизоляции.
- ▶ **Тахогенератор.** Высококачественный электронный блок для обеспечения постоянной скорости вращения даже под нагрузкой. Бесступенчатое электронное регулирование скорости вращения.
- ▶ **Двигатель постоянного тока.** Проверенная технология двигателя. Компактное исполнение, эффективность и высокий крутящий момент.
- ▶ **Технология защиты аккумуляторных элементов SafetyCell.** Литийионные аккумуляторы с контролем отдельных элементов. Превосходная защита от перегрузки, перегрева и глубокого разряда. Индикатор уровня заряда на каждом аккумуляторе.

## Новый FEIN MULTITALENT: обзор комплектов



	FEIN MULTITALENT START	FEIN MULTITALENT QUICKSTART
<b>Модель</b>	<b>FMT 250 SL</b>	<b>FMT 250 QSL</b>
		
	Универсальная система для отделки и ремонта с базовыми принадлежностями для шлифования и пиления.	
<b>Зажим инструмента</b>	StarlockPlus *	StarlockPlus *
<b>Смена инструмента</b>	Винт/внутренний шестигранник	QuickIN
Конструкция корпуса, изолированная от двигателя для уменьшения вибрации	—	—
Электронная регулировка числа оборотов	●	●
Тахогенератор	—	—
Зона Softgrip	●	●
<b>Номинальная потребляемая мощность</b> Вт	250	250
<b>Частота колебаний</b> кол/мин	11 000–20 000	11 000–20 000
<b>Вес (согласно ЕРТА)</b> кг	1,3	1,4
<b>Длина кабеля</b> м	5	5
<b>Напряжение аккумулятора</b> В	—	—
<b>Емкость аккумулятора</b> А·ч	—	—
<b>Номер для заказа</b>	<b>7 229 54 61</b>	<b>7 229 53 61</b>
<b>Комплект поставки</b>	1 FEIN FMT 250 SL, 1 шлифовальная подошва, по 3 шлифовальных листа (зернистость 80, 120 и 180), 1 универсальное пыльное полотно E-Cut (44 мм), 1 пластмассовый чехол-доданчик	1 FEIN FMT 250 QSL, 1 шлифовальная подошва, по 3 шлифовальных листа (зернистость 80, 120 и 180), 1 универсальное пыльное полотно E-Cut (44 мм), 1 пластмассовый чехол-доданчик



### FEIN MultiTalent Start с аккумулятором

### FEIN MultiTalent QuickStart с аккумулятором

Модель	AFMT 12 SL	AFMT 12 QSL
		
	<p>Универсальная система для отделки и ремонта с питанием от аккумулятора, зажимом инструмента QuickIN и базовыми принадлежностями для шлифования и пиления.</p>	
Зажим инструмента	StarlockPlus *	StarlockPlus *
Смена инструмента	Винт/внутренний шестигранник	QuickIN
Конструкция корпуса, изолированная от двигателя для уменьшения вибрации	•	•
Электронная регулировка числа оборотов	•	•
Тахогенератор	•	•
Зона Softgrip	•	•
Номинальная потребляемая мощность	Вт	Вт
Частота колебаний	кол/мин	кол/мин
Вес (согласно ЕРТА)	кг	кг
Длина кабеля	м	м
Напряжение аккумулятора	В	В
Емкость аккумулятора	А·ч	А·ч
<b>Номер для заказа</b>	<b>7 129 26 61</b>	<b>7 129 25 61</b>
<b>Комплект поставки</b>	1 FEIN AFMT 12 SL, 1 шлифовальная подошва, по 3 шлифовальных листа (зернистость 80, 120 и 180), 1 универсальное пильное полотно E-Cut (29 мм) 2 литийионных аккумулятора (2,5 А·ч), 1 быстрозарядное устройство ALG 50, 1 пластмассовый чемоданчик	1 FEIN FMT 12 QSL, 1 шлифовальная подошва, по 3 шлифовальных листа (зернистость 80, 120 и 180), 1 универсальное пильное полотно E-Cut (29 мм) 2 литийионных аккумулятора (2,5 А·ч), 1 быстрозарядное устройство ALG 50, 1 пластмассовый чемоданчик

Значения эмиссии (шум/вибрация) см. на веб-сайте [www.fein.com/vibration](http://www.fein.com/vibration)

\* Подходит для принадлежностей Starlock и StarlockPlus

## Новый FEIN MULTIMASTER: эталон среди осциллирующих электроинструментов

Почти 50 лет FEIN MULTIMASTER используется миллионами людей по всему миру, отвечая самым жестким требованиям. Он оснащен всем необходимым для того, чтобы сделать ежедневную работу проще, безопаснее и эффективнее, выгодно отличаясь исключительным качеством, стойкостью к нагрузкам

и долгим сроком службы. Благодаря инновационной технологии гашения вибрации он работает стабильнее, эффективнее и тише по сравнению с предыдущими моделями, позволяя использовать весь ассортимент принадлежностей Starlock и StarlockPlus.

НОВИНКА!

АНТИВИБРАЦИОННАЯ СИСТЕМА

**STARLOCK PLUS**

### Преимущества FEIN MULTIMASTER

- ▶ **Антивибрационная система.** Эффективное снижение уровня вибрации благодаря самонесущему двигателю с полностью отделенным от него корпусом — для безопасной и комфортной работы при минимальной физической нагрузке и превосходной шумоизоляции.
- ▶ **Зажим инструмента StarlockPlus.** Оптимальная посадка принадлежностей благодаря трехмерной форме. Стопроцентная передача приводного усилия для увеличения скорости работы на 35 % и одновременного повышения точности.
- ▶ **QuickIN.** Запатентованная система быстрого зажима FEIN без инструмента. В сочетании со Starlock обеспечивается максимально быстрая смена инструмента менее чем за три секунды — безопасно и удобно.
- ▶ **Тахогенератор.** Высококачественный электронный блок для обеспечения постоянной скорости вращения даже под нагрузкой. Бесступенчатое электронное регулирование скорости вращения.
- ▶ **Разъем.** Механический разъем для стационарной работы в зажимном устройстве для настольного крепления и сверлильной стойки или для крепления ограничителя глубины.
- ▶ **Металлический редуктор.** Высокая нагрузочная способность и максимальный срок службы. Все части редуктора выполнены из металла.
- ▶ **Сетевые и аккумуляторные модели.** Практически одинаковая мощность у всех моделей FEIN MULTIMASTER.



Подходит для принадлежностей Starlock и StarlockPlus.

# 350 Вт

## Преимущества FMM 350 QSL

- ▶ **Мощный двигатель.** Устойчивый к длительным нагрузкам и перегрузкам двигатель с высоким содержанием меди для обеспечения максимальной мощности. Исключительно плавный ход благодаря шарикоподшипниковым опорам с обеих сторон.
- ▶ **Промышленный кабель.** Тонкий резиновый кабель длиной 5 м промышленного качества обеспечивает большой радиус действия.



# 18 В

## Преимущества AFMM 18 QSL



- ▶ **Двигатель постоянного тока.** Проверенная технология двигателя. Компактное исполнение, эффективность и высокий крутящий момент.
- ▶ **Технология защиты аккумуляторных элементов SafetyCell.** Литийионные аккумуляторы с контролем отдельных элементов. Превосходная защита от перегрузки, перегрева и глубокого разряда. Индикатор уровня заряда на каждом аккумуляторе.

НОВИНКА!



# Новый FEIN MULTIMASTER: обзор комплектов






	FEIN MULTIMASTER QUICKSTART	FEIN MULTIMASTER TOP
<b>Модель</b>	<b>FMM 350 QSL</b>	<b>FMM 350 QSL</b>
	 <p>Высокопроизводительная универсальная система для отделки и ремонта с большим выбором принадлежностей для разнообразного применения.</p>	 <p>Высокопроизводительная универсальная система для отделки и ремонта с огромным выбором принадлежностей для самого разнообразного применения.</p>
Зажим инструмента	StarlockPlus *	StarlockPlus *
Смена инструмента	QuickIN	QuickIN
Конструкция корпуса, изолированная от двигателя для уменьшения вибрации	•	•
Электронная регулировка числа оборотов	•	•
Тахогенератор	•	•
Зона Softgrip	•	•
Номинальная потребляемая мощность Вт	350	350
Частота колебаний кол/мин	10 000–19 500	10 000–19 500
Вес (согласно ЕРТА) кг	1,4	1,4
Длина кабеля м	5	5
Напряжение аккумулятора В	–	–
Емкость аккумулятора А·ч	–	–
<b>Номер для заказа</b>	<b>7 229 52 62</b>	<b>7 229 52 61</b>
<b>Комплект поставки</b>	1 FEIN FMM 350 QSL, 1 шлифовальная подошва, по 3 шлифовальных листа (зернистость 60, 80, 120, 180), 1 жесткий шпатель, 1 сегментное пильное полотно из быстрорежущей стали, 1 универсальное пильное полотно E-Cut Long-Life (65 мм), 1 универсальное пильное полотно E-Cut (44 мм), 1 пластмассовый чемоданчик	1 FEIN FMM 350 QSL, 1 шлифовальная подошва, по 3 шлифовальных листа (зернистость 60, 80, 120, 180), 1 шлифовальная подошва с перфорацией, по 3 шлифовальных листа с перфорацией (зернистость 60, 80, 120, 180), 1 тарельчатая шлифовальная подошва Ø 115 мм с перфорацией, по 2 шлифовальных листа с перфорацией (зернистость 60, 80, 180), 1 устройство для удаления пыли, 1 жесткий шпатель, 1 сегментное пильное полотно из быстрорежущей стали, по 1 пильному полотну E-Cut Long-Life (35 и 65 мм), 1 универсальное пильное полотно E-Cut (44 мм), 1 сегментное пильное полотно с твердосплавными напайками, 1 твердосплавный рашпиль, 1 пластмассовый чемоданчик

\* Подходит для принадлежностей Starlock и StarlockPlus





FEIN MULTIMASTER TOP EXTRA	FEIN MULTIMASTER MARINE	FEIN MULTIMASTER с аккумулятором
<p align="center"><b>FMM 350 QSL</b></p>	<p align="center"><b>FMM 350 QSL</b></p>	<p align="center"><b>AFMM 18 QSL</b></p>
		
<p>Высокопроизводительная универсальная система для отделки и ремонта с огромным выбором принадлежностей для самого разнообразного применения, в том числе с универсальным пылесосом.</p>	<p>Высокопроизводительная универсальная система с широким выбором принадлежностей для отделки и ремонта яхт и ухода за ними.</p>	<p>Высокопроизводительная универсальная система для отделки и ремонта, работающая от аккумуляторов, с зажимом QuickIN и принадлежностями для разнообразного применения.</p>
<p align="center">StarlockPlus *</p>	<p align="center">StarlockPlus *</p>	<p align="center">StarlockPlus *</p>
<p align="center">QuickIN</p>	<p align="center">QuickIN</p>	<p align="center">QuickIN</p>
<p align="center">•</p>	<p align="center">•</p>	<p align="center">•</p>
<p align="center">•</p>	<p align="center">•</p>	<p align="center">•</p>
<p align="center">•</p>	<p align="center">•</p>	<p align="center">•</p>
<p align="center">•</p>	<p align="center">•</p>	<p align="center">•</p>
<p align="center">350</p>	<p align="center">350</p>	<p align="center">–</p>
<p align="center">10 000–19 500</p>	<p align="center">10 000–19 500</p>	<p align="center">11 000–18 500</p>
<p align="center">1,4</p>	<p align="center">1,4</p>	<p align="center">1,8</p>
<p align="center">5</p>	<p align="center">5</p>	<p align="center">–</p>
<p align="center">–</p>	<p align="center">–</p>	<p align="center">18</p>
<p align="center">–</p>	<p align="center">–</p>	<p align="center">2,5</p>
<p align="center"><b>7 229 52 63</b></p>	<p align="center"><b>7 229 52 66</b></p>	<p align="center"><b>7 129 22 61</b></p>
<p>1 FEIN FMM 350 QSL, по 1 треугольной шлифовальной подошве с перфорацией/без перфорации, по 3 шлифовальных листа (зернистость 60, 80, 120, 180), 1 тарельчатая шлифовальная подошва Ø 115 мм с перфорацией, по 2 шлифовальных листа с перфорацией (зернистость 60, 80, 180), 1 устройство для удаления пыли, 1 жесткий шпатель, по 1 пыльному полотну E-Cut Long-Life (35 и 65 мм), 1 универсальное пыльное полотно E-Cut (44 мм), 1 сегментное пыльное полотно из быстрорежущей стали, 1 сегментное пыльное полотно с твердосплавными напайками, 1 твердосплавный рашпиль, 1 пылесос FEIN DUSTEX 25 L, 1 пластмассовый чемоданчик</p>	<p>1 FEIN FMM 350 QSL, по 1 треугольной шлифовальной подошве с перфорацией/без перфорации, по 3 шлифовальных листа (зернистость 60, 80, 120, 180), 1 шлифовальная подошва с перфорацией, по 3 шлифовальных листа с перфорацией (зернистость 60, 80, 120, 180), 1 тарельчатая шлифовальная подошва Ø 115 мм с перфорацией, по 2 шлифовальных листа с перфорацией (зернистость 60, 80, 180), 1 жесткий шпатель, 2 фетровые полировальные насадки треугольной формы, 2 фетровые полировальные насадки Ø 115 мм, 1 устройство для удаления пыли, 1 сегментное пыльное полотно с твердосплавными напайками, 1 твердосплавная шлифовальная вставка, по 1 пыльному полотну E-Cut Long-Life (10, 35 мм), по 1 разрезному ножу для речной палубы (4, 5 мм), 1 универсальное пыльное полотно E-Cut (44 мм), 1 сегментное пыльное полотно из быстрорежущей стали (Ø 85 мм), 1 пластмассовый чемоданчик</p>	<p>1 FEIN AFMM 18 QSL, 1 шлифовальная подошва, по 3 шлифовальных листа (зернистость 60, 80, 120, 180), 1 жесткий шпатель, 1 сегментное пыльное полотно из быстрорежущей стали, 1 пыльное полотно E-Cut Long-Life (65 мм), 1 универсальное пыльное полотно E-Cut (44 мм), 2 литийионных аккумулятора (2,5 А·ч), 1 быстрозарядное устройство ALG 50, 1 пластмассовый чемоданчик</p>

Значения эмиссии (шум/вибрация) см. на веб-сайте [www.fein.com/vibration](http://www.fein.com/vibration)

\* Подходит для принадлежностей Starlock и StarlockPlus

## Одна система, тысячи вариантов применения. Пиление.



Пильные полотна E-Cut подходят для обработки практически любых материалов.



Рабочий угол можно регулировать для пиления в углах и на стыках.



Выполнение отверстий шириной от 10 мм.



Благодаря осциллирующему движению отсутствует риск разбить стекло.



Работа в одной плоскости с поверхностью.



Не требуется свободное пространство за заготовкой.



Достаточная мощность для любых требований.



Точная работа вблизи кромок, даже с ограничителем глубины.



Пиление без перекосов, ровные кромки и тонкие линии реза – преимущество при выполнении кузовных работ.

## Шлифование.



С системой пылеудаления или без нее – значительная экономия времени при обработке больших поверхностей.



Шлифование в углах и на стыках без эффекта отдачи.



Комплексный ремонт окон – в любом месте, даже при отсутствии сетевого питания.



Плоская шлифовальная подошва подходит для обработки узких щелей.



Большая тарельчатая шлифовальная подошва позволяет обойтись без дополнительных шлифмашин, например эксцентриковых или вибрационных.

## Отрезание и опиловка.



Точные результаты без чрезмерного погружения.



Максимальная стойкость при использовании алмазных инструментов.



Эффективная очистка загрязненных швов между плитками с минимальными усилиями.



Обработка рашпилем плиточного клея.



Пильными полотнами толщиной всего 1,2 мм можно вырезать даже очень узкие швы.



Аккуратная и точная обработка вырезов.

## Резка и шпатель.



Быстрое и простое удаление старых напольных покрытий.



Экономия до 80 % времени при замене реечной палубы из тика.

Удаление соединительных швов.

Шпатели различного исполнения для универсального применения.

## Чистка и полирование.



Полирование глянцевых поверхностей.

Уход за автомобилями.

Восстановление поверхностей из акрила и поликарбоната.

Оригинальные принадлежности FEIN для чистки и полирования различных поверхностей.

## Новый инструмент FEIN SUPERCUT CONSTRUCTION: самая мощная система для специального применения

FEIN SUPERCUT CONSTRUCTION — осциллирующий электроинструмент для специального применения. Он незаменим в тех областях, где требуется использование специальных принадлежностей для особых задач наряду с максимальной мощно-

стью и стойкостью. FEIN SUPERCUT CONSTRUCTION с зажимом StarlockMax можно использовать без ограничений с любыми принадлежностями FEIN для решения самых разнообразных задач.

НОВИНКА!

### АНТИВИБРАЦИОННАЯ СИСТЕМА STARLOCK MAX

#### Преимущества FEIN SUPERCUT

- ▶ **Антивибрационная система.** Эффективное снижение уровня вибрации благодаря самонесущему двигателю с полностью отделенным от него корпусом — для безопасной и комфортной работы при минимальной физической нагрузке и превосходной шумоизоляции.
- ▶ **Зажим инструмента StarlockMax.** Оптимальная посадка принадлежностей благодаря трехмерной форме. Стопроцентная передача приводного усилия для увеличения скорости работы на 35 % и одновременного повышения точности. Безграничное разнообразие применения. Использование всего ассортимента оригинальных принадлежностей FEIN.
- ▶ **QuickIN.** Запатентованная система быстрого зажима FEIN без инструмента. В сочетании со Starlock обеспечивается максимально быстрая смена инструмента менее чем за три секунды — безопасно и удобно.
- ▶ **Тахогенератор.** Высококачественный электронный блок для обеспечения постоянной скорости вращения даже под нагрузкой. Бесступенчатое электронное регулирование скорости вращения.
- ▶ **Разъем.** Механический разъем для стационарной работы в зажимном устройстве для настольного крепления и сверлильной стойки или для крепления ограничителя глубины.
- ▶ **Металлический редуктор.** Высокая нагрузочная способность и максимальный срок службы. Все части редуктора выполнены из металла.
- ▶ **Сетевые и аккумуляторные модели.** Практически одинаковая мощность у всех моделей FEIN SUPERCUT.



Подходит для принадлежностей Starlock, StarlockPlus и StarlockMax.

# 450 Вт

## Преимущества FSC 500 QSL

- ▶ **Мощный двигатель.** Устойчивый к длительным нагрузкам и перегрузкам двигатель с высоким содержанием меди для обеспечения максимальной мощности. Исключительно плавный ход благодаря шарикоподшипниковым опорам с обеих сторон.
- ▶ **Промышленный кабель.** Тонкий резиновый кабель длиной 5 м промышленного качества обеспечивает большой радиус действия.



# 18 В




## Преимущества AFSC 18 QSL

- ▶ **Электродвигатель FEIN PowerDrive.** Мощный, износостойкий, бесщеточный двигатель с очень высоким КПД. Надежный приводной вал и пылезащищенный корпус для экстремальных нагрузок и очень долгого срока службы.
- ▶ **Технология защиты аккумуляторных элементов SafetyCell.** Литийионные аккумуляторы с контролем отдельных элементов. Превосходная защита от перегрузки, перегрева и глубокого разряда. Индикатор уровня заряда на каждом аккумуляторе.



## Новый инструмент FEIN SUPERCUT CONSTRUCTION: обзор систем и профессиональных комплектов

### FEIN SUPERCUT CONSTRUCTION

Модель	FSC 500 QSL (в продаже со 2-го полугодия 2016 г.)	AFSC 18 QSL	AFSC 18 QCSL
			
	Самый мощный осциллирующий электроинструмент с антивибрационной системой FEIN и зажимом StarlockMax для разнообразного применения в области отделки и ремонта.	Самый мощный аккумуляторный осциллирующий электроинструмент с антивибрационной системой FEIN и зажимом StarlockMax для разнообразного применения в области отделки и ремонта.	
Зажим инструмента	StarlockMax *	StarlockMax *	StarlockMax *
Смена инструмента	QuickIN	QuickIN	QuickIN
Конструкция корпуса, изолированная от двигателя для уменьшения вибрации	•	•	•
Электронная регулировка числа оборотов	•	•	•
Тахогенератор	•	•	•
Механический разъем	•	•	•
Зона Softgrip	•	•	•
Номинальная потребляемая мощность	Вт	450	–
Частота колебаний	кол/мин	11 000–18 500	11 000–19 500
Вес (согласно ЕРТА)	кг	1,6	1,8
Длина кабеля	м	5	–
Напряжение аккумулятора	В	–	18
Емкость аккумулятора	А·ч	–	5
<b>Номер для заказа</b>	<b>7 229 46 61</b>	<b>7 129 27 61</b>	<b>7 129 27 62</b>
<b>Комплект поставки</b>	1 FEIN FSC 500 QSL, 1 пластмассовый чемоданчик	1 FEIN AFSC 18 QSL, 2 аккумулятора (литийионные, 18 В, 5 А·ч), 1 зарядное устройство, 1 пластмассовый чемоданчик	1 FEIN AFSC 18 QCSL, 2 аккумулятора (литийионные, 18 В, 2,5 А·ч), 1 зарядное устройство, 1 пластмассовый чемоданчик

Значения эмиссии (шум/вибрация) см. на веб-сайте [www.fein.com/vibration](http://www.fein.com/vibration)

\* Подходит для принадлежностей Starlock, StarlockPlus и StarlockMax





### ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ комплект FEIN «Внутренняя отделка по дереву»

Высокопроизводительная система для отделки и ремонта со специальными принадлежностями для быстрого и точного пиления при монтаже деревянных конструкций.

<b>Комплект поставки</b>	1 FEIN FSC 500 QSL	1 FEIN AFSC 18 QSL 2 аккумулятора (литийионные, 18 В, 5 А·ч), 1 быстрозарядное устройство ALG 50
	1 пильное полотно по дереву из быстрорежущей стали Ø 100 мм, 1 ограничитель глубины, 2 биметаллических пильных полотна E-CUT Precision (модель 205, 208), 5 пильных полотен E-CUT Long-Life (модель 183, 160, 161, 201, 203), 2 универсальных пильных полотна E-CUT (модель 151, 152), 1 шлифовальная подошва, по 5 шлифовальных листов (зернистость 80, 120, 180), 1 пластмассовый чемоданчик	



<b>Номер для заказа</b>	7 229 46 62	7 129 27 64
-------------------------	-------------	-------------



### ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ КОМПЛЕКТ FEIN «Ремонт и замена окон»

Высокопроизводительная система для отделки и ремонта со специальными принадлежностями для демонтажа старых окон и замены стеклопакетов, уложенных в «постель» из замазки.

<b>Комплект поставки</b>	1 FEIN FSC 500 QSL	1 FEIN AFSC 18 QSL 2 аккумулятора (литийионные, 18 В, 5 А·ч) 1 быстрозарядное устройство ALG 50
	1 пильное полотно из быстрорежущей стали по дереву Ø 100 мм, 1 пильное полотно из быстрорежущей стали по металлу (Ø 100 мм), 1 пильное полотно E-CUT Long-Life (модель 203), 1 универсальное пильное полотно E-CUT (модель 152), 1 разрезной нож грибовидной формы, 1 сегментное пильное полотно (модель 244), 1 ограничитель глубины, 1 шлифовальная подошва, по 5 шлифовальных листов (зернистость 80, 120, 180), 1 пластмассовый чемоданчик	



Номер для заказа

7 229 46 63

7 129 27 66



### Профессиональный комплект FEIN «Санация плитки и ванных комнат»

Высокопроизводительная система для отделки и ремонта со специальными принадлежностями для удобного вырезания плиток и удаления плиточных швов при санации ванных комнат.

<b>Комплект поставки</b>	1 FEIN FSC 500 QSL	1 FEIN AFSC 18 QSL 2 аккумулятора (литийионные, 18 В, 5 А·ч) 1 быстрозарядное устройство ALG 50
	1 сегментный нож с алмазным покрытием (модель 243), 1 пильное полотно с твердосплавными напайками Ø 105 мм (модель 214), 2 универсальных пильных полотна E-Cut (модель 151, 152), 1 разрезной нож грибовидной формы, 1 шпатель, 2 треугольных рашпиля с твердосплавным покрытием, с перфорацией для удаления пыли, 1 пластмассовый чемоданчик	



Номер для заказа

7 229 46 64

7 129 27 67



## Профессиональный комплект FEIN «Установка сантехники и систем отопления»

Высокопроизводительная система для отделки и ремонта со специальными принадлежностями для выполнения важнейших задач при сантехническом ремонте.

<b>Комплект поставки</b>	1 FEIN FSC 500 QSL	1 FEIN AFSC 18 QSL 2 аккумулятора (литийионные, 18 В, 5 А·ч) 1 быстрозарядное устройство ALG 50
	1 сегментный нож с алмазным покрытием (модель 243), 3 инструмента для вырезания выемок (12, 13 и 22 мм), 1 удлиненный прямой разрезной нож (модель 239), 2 универсальных пильных полотна E-CUT (модель 151, 152), 1 шпатель, 1 треугольный рашпиль с твердосплавным покрытием, с перфорацией для удаления пыли, 1 пластиковый чемоданчик	



Номер для заказа

7 229 46 65

7 129 27 68



### Профессиональный комплект FEIN «Санация швов»

Высокопроизводительная система для отделки и ремонта со специальными принадлежностями для санации швов.

### Профессиональный комплект FEIN «Композитные материалы»

Высокопроизводительная система для отделки и ремонта со специальными принадлежностями для выполнения основных работ при обработке стекло- и углепластика.

1 FEIN FSC 500 QSL

1 FEIN FSC 500 QSL

**Комплект поставки**

1 устройство для удаления пыли, 1 виброгасящая ручка-скоба, 1 прямой разрезной нож, удлиненный (модель 239), 5 прямых разрезных ножей (модель 236), 1 прямой зачистной нож с алмазным покрытием (модель 237), 1 очистной блок, 1 пластмассовый чемоданчик

Универсальное пильное полотно E-CUT (модель 152), 1 алмазное пильное полотно Ø 105 мм, 1 пильное полотно E-CUT с твердосплавными напайками (модель 191), 1 твердосплавная шлифовальная вставка, 1 шлифовальная подошва, по 5 шлифовальных листов (зернистость 80, 120, 180), 1 треугольный рашпиль с твердосплавным покрытием, с перфорацией для удаления пыли, 1 устройство для удаления пыли, 1 пластмассовый чемоданчик



**Номер для заказа**

7 229 46 70

7 229 46 67

## Профессиональные комплекты FEIN SUPERCUT CONSTRUCTION. Внутренняя отделка по дереву



Выполнение вырезов в мебели в труднодоступных местах.



Максимальная скорость работы.  
Оптимальный выбор для масштабных подгоночных работ.



Быстрое и простое резное пиление в любом месте.



Оптимальная обработка деформационных швов.



Безупречная подгонка дверных косяков.



Универсальное использование, в том числе с системой пылеудаления.



SUPERCUT легко режет даже твердую конструкционную древесину.

## Ремонт и замена окон



Разрезание оконных рам.



Шлифование в углах и на стыках без эффекта отдачи.



Разрезание металлических крепежных скоб при демонтаже старых окон.



Разрезание гвоздей в штапиках.



Вырезание стеклопакетов, уложенных в «постель» из замазки.



Реставрация старых окон.



Вырезание стеклопакетов.



Разрезание кожухов рольставней.

## Санация плитки и ванных комнат.



Алмазные инструменты с высокой стойкостью.



Сошлифовывание плиточного клея перед повторной заделкой швов.



Пильное полотно с твердосплавными напайками шириной всего 1,2 мм для обработки очень узких швов.



Удаление эластичных уплотнительных материалов.



Срезание вровень со стеной даже в очень стесненных условиях.

## Установка сантехники и систем отопления.



Вырезание каналов для подвода горячей воды в системах обогрева пола.



Простое удаление старого оборудования.



Разрезание строительных плит.



Подготовка к установке электрооборудования.



Алмазный сегментный нож для выполнения резов на стыках.



## Санация швов.



При работе с опасными заполнителями швов (например, ПХБ) используется система пылеудаления.



Удаление эластичных уплотнительных материалов в высотном и подземном строительстве.



Зашлифовка боковых сторон швов перед их повторной заделкой.



Удлиненные разрезные ножи для обработки очень глубоких швов.

## Композиты.



Прямые резы с минимальным количеством пыли.



Вырезы в углепластике.



Оптимальное удаление пыли с использованием специального устройства.

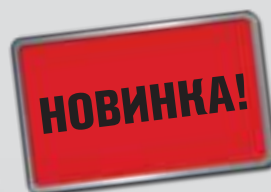


Снятие заусенцев на деталях из стеклопластика.

„Качество, точность, надежность — вот что такое для меня оригинальный инструмент.“

Тобиас Абеле, плотник и реставратор

## Новый стандарт зажимов для осциллирующих электроинструментов.



### STARLOCK

Универсальный зажим инструмента для любых осцилляторов FEIN и популярных многофункциональных приборов других производителей.

#### Совместимость Starlock

- ✓ FEIN MULTITALENT
- ✓ FEIN MULTIMASTER
- ✓ FEIN SUPERCUT

- ✓ Bosch, Makita, Ridgid, Milwaukee и мн. др.

### STARLOCK PLUS

Зажим инструмента для любых осцилляторов FEIN и других многофункциональных приборов с зажимом StarlockPlus.

#### Совместимость StarlockPlus

- ✓ FEIN MULTITALENT
- ✓ FEIN MULTIMASTER
- ✓ FEIN SUPERCUT

- ✓ Bosch

### STARLOCK MAX

Зажим инструмента для FEIN SUPERCUT и других осцилляторов с зажимом StarlockMax.

#### Совместимость StarlockMax

- ✓ FEIN SUPERCUT
- ✓ Bosch

#### Преимущества FEIN Starlock

- ▶ Три класса мощности для надежной защиты электроинструментов от перегрузки и повреждений.
- ▶ Оптимальная посадка принадлежностей без зазора с полной передачей приводного усилия для обеспечения превосходной скорости работы.
- ▶ Исключительно стойкое к изгибу трехмерное исполнение из высококачественной стали для повышения точности и улучшения результатов работы.
- ▶ Подходит для всех предыдущих осциллирующих электроинструментов FEIN.

## Абсолютно верный выбор для множества областей применения.

Выбирайте оригинальные принадлежности FEIN с новым зажимом Starlock. Он был разработан специально для применения с осцилляторами FEIN и в сочетании с новыми электроинструментами образует комплексную систему – идеальное решение практически для любой задачи. Вы по достоинству оцените абсолютно безопасную, удобную и быструю смену принадлежности за рекордно короткое время – менее трех секунд. Наряду с этим система гарантирует надежную посадку принадлежности и тем самым оптимальную передачу приводного усилия.

### Преимущества

- ▶ Лучшие материалы.
- ▶ Испытанное качество и 50-летний опыт FEIN.
- ▶ Максимальная скорость работы и превосходный срок службы.
- ▶ Уникальный ассортимент.
- ▶ Максимальная производительность только при использовании в системе FEIN.



### Made by FEIN

Для нас это не только признак качества, но и одновременно обещание пользователям нашей продукции. Наши изделия разработаны компанией FEIN и изготовлены большей частью в Германии на современном производственном оборудовании. Это означает самый тщательный выбор материала, оптимальную обработку и гарантию максимально долгого срока службы наряду с высочайшей точностью.

**Дополнительную информацию о принадлежностях см. на веб-сайте [www.fein.com/original](http://www.fein.com/original)**



## Принадлежности FEIN для пиления.

Оригинальные принадлежности FEIN для пиления устанавливают новые стандарты. Они представляют собой прикладные решения, которым нет равнозначной альтернативы и которые гарантируют максимальную точность даже в сложных условиях работы. Уникальные принадлежности позволяют пилить в одной плоскости с поверхностью и при необходимости легко врезаются в сплошной материал. Они фиксируются в 12 положениях относительно оси осциллирующего электроинструмента, так что даже при работе в узких местах гарантируется максимальная мощность.

### Преимущества

- ▶ Широчайший выбор форм, размеров и характеристик для безграничного разнообразия применения.
- ▶ Жесткий на изгиб держатель из высококачественной стали для обеспечения максимально плавного хода и высокоточных результатов работы.
- ▶ Уникальные решения, например стационарное применение в сверильной стойке и пиление с ограничителем глубины.



### Вровень с поверхностью

Практичное решение, которое может заменить только профессиональная работа вручную с использованием специального инструмента. Осциллирующие электроинструменты FEIN выполняют это быстрее, точнее и проще.



### Пильные полотна E-Cut

Самый популярный ассортимент пильных полотен для обработки практически любых материалов и удовлетворения всех требований.



### Пильные полотна из быстрорежущей стали

Исключительно стойкие пильные полотна из быстрорежущей стали или биметалла с зубьями по металлу либо древесине.



### Дополнительное преимущество от FEIN

Стационарно или на выезде – безграничные возможности применения благодаря специальным принадлежностям FEIN.

Оригинальные принадлежности FEIN для пиления \*

**STARLOCK STARLOCK PLUS**



**Пильное полотно**

Для обработки любых мягких материалов. Сегментированное исполнение, идеально подходящее для обработки в углах и на кромках без нарушения длины реза.

Ø мм	Гнездо	Номер заказа
85	SL	6 35 02 113 21 0



**Пильный диск HSS (из быстрорежущей стали)**

Цельное пильное полотно из быстрорежущей стали с зубьями для резки стальных листов толщиной до 1 мм. Также подходит для пластика, стеклопластика, древесины, замазки (герметика) и цветных металлов. Превосходная скорость резания. Чистый и тонкий рез. Экономичность благодаря круглой форме.

Ø мм	Шт/наб		Номер заказа
	шт.	Гнездо	
85	1	SL	6 35 02 097 21 0
85	2	SL	6 35 02 097 22 0
85	5	SL	6 35 02 097 23 0



**Пильный диск HSS (из быстрорежущей стали)**

Цельное пильное полотно из быстрорежущей стали с зубьями для резки стальных листов толщиной до 1 мм. Также подходит для пластика, стеклопластика, древесины, замазки (герметика) и цветных металлов. Превосходная скорость резания. Чистый и тонкий рез. Сегментированное исполнение, идеально подходящее для обработки в углах и на кромках без нарушения длины реза.

Ø мм	Шт/наб		Номер заказа
	шт.	Гнездо	
85	1	SL	6 35 02 106 21 0
85	2	SL	6 35 02 106 22 0
85	5	SL	6 35 02 106 23 0



**Пильный диск HSS (из быстрорежущей стали)**

Биметаллическое исполнение для долгого срока службы. Зубья для резки стальных листов толщиной до 1 мм. Также подходит для пластика, стеклопластика, древесины, замазки (герметика) и цветных металлов. Работа в одной плоскости с поверхностью. Экономичность благодаря круглой форме.

Ø мм	Шт/наб		Номер заказа
	шт.	Гнездо	
85	1	SL	6 35 02 174 21 0
85	5	SL	6 35 02 174 23 0



**Пильный диск HSS (из быстрорежущей стали)**

Биметаллическое исполнение для долгого срока службы. Зубья для резки стальных листов толщиной до 1 мм. Также подходит для пластика, стеклопластика, древесины, замазки (герметика) и цветных металлов. Работа в одной плоскости с поверхностью. Экономичность благодаря круглой форме и исключительно большому диаметру.

Ø мм	Шт/наб		Номер заказа
	шт.	Гнездо	
100	1	SLP	6 35 02 175 21 0
100	5	SLP	6 35 02 175 23 0



**Пильный диск HSS (из быстрорежущей стали)**

Биметаллическое исполнение для долгого срока службы. Зубья для резки стальных листов толщиной до 1 мм. Также подходит для пластика, стеклопластика, древесины, замазки (герметика) и цветных металлов. Работа в одной плоскости с поверхностью. Сегментированное исполнение, идеально подходящее для обработки в углах и на кромках без нарушения длины реза.

Ø мм	Шт/наб		Номер заказа
	шт.	Гнездо	
100	1	SLP	6 35 02 196 21 0
100	5	SLP	6 35 02 196 23 0



**Пильный диск HSS (из быстрорежущей стали)**

Биметаллическое исполнение для долгого срока службы. Разведенные зубья, специально для обработки древесины. Превосходная стойкость, высокое качество реза и оптимальная скорость работы. Дисковая мини-пила, идеально подходящая для длинных прямых резов и выполнения вырезов в уложенном паркете, ламинате и в настенных панелях.

Ø мм	Шт/наб		Номер заказа
	шт.	Гнездо	
100	1	SLP	6 35 02 176 21 0



**Комплект пильных полотен из быстрорежущей стали**

Биметаллическое исполнение для долгого срока службы. Разведенные зубья, специально для обработки древесины. Превосходная стойкость, высокое качество реза и оптимальная скорость работы. Дисковая мини-пила, идеально подходящая для длинных прямых резов и выполнения вырезов в уложенном паркете, ламинате и в настенных панелях. Ограничитель глубины можно также использовать с множеством других принадлежностей фирмы FEIN. Для точной работы при врезании. Крепление StarlockPlus, подходит для любых стандартных многофункциональных инструментов с зажимом StarlockPlus и StarlockMax, а также для любых инструментов FEIN MULTITALENT и MULTIMASTER, изготовленных до 04.16. Комплект поставки: 1 пильное полотно из быстрорежущей стали, 1 ограничитель глубины (для FMM 350 QSL, AFMM 18 QSL, AFSC 18 QSL, FSC 500 QSL)

Ø мм	Шт/наб		Номер заказа
	шт.	Гнездо	
100	1	SLP	3 52 22 952 01 0



**Защита от прикосновения**

Сменная защита от прикосновения для пильного полотна из быстрорежущей стали HSS 6 35 02 176 21 0.

Номер заказ	3 43 00 000 00 1
-------------	------------------



**Ограничитель глубины**

Ограничитель глубины для всех пильных полотен. Для точной работы при врезании. Эффективная защита пильных полотен и заготовки. В комплект входят: 1 переходник для крепления на машине (свободное вращение на 360°). 1 ограничитель глубины, 1 направляющие салазки с регулировкой в зависимости от глубины. Применение только с (A)FMM или (A)FSC.

Номер заказ	3 21 27 069 01 0
-------------	------------------



**Паста для резания**

Паста, применяемая при обработке листового металла.

Номер заказ	3 21 32 020 12 9
-------------	------------------



\* Оригинальные принадлежности FEIN также подходят для множества многофункциональных приборов других производителей. Дополнительную информацию см. на веб-сайте [www.fein.com/starlock](http://www.fein.com/starlock)  
SL = Starlock | SLP = StarlockPlus | SLM = StarlockMax

Преимущества принадлежностей FEIN

**НОВИНКА!**



**Биметаллические пильные полотна FEIN E-Cut Precision**

Двухрядные зубья японского образца для пропилов превосходного качества. Увеличенный втрое срок службы благодаря биметаллическому исполнению и зубьям из быстрорежущей стали. Исключительная прочность благодаря укороченным и специально заточенным с внешних сторон зубьям.



**LONG-LIFE**  
100% 200%

**Пильные полотна FEIN E-Cut Long-Life**

Благодаря биметаллическим зубьям пильные полотна FEIN E-Cut Long-Life выгодно отличаются исключительной прочностью наряду с очень долгим сроком службы. С ними можно легко резать даже гвозди, которые находятся в древесине. Пильные полотна FEIN Long-Life предлагаются в исполнении шириной от 10 мм.



**Пильное полотно E-Cut Long-Life**

Биметаллическое исполнение с разведенными зубьями для обработки любых древесных материалов, гипсокартона и пластика. Превосходная стойкость, высокое качество реза и оптимальная скорость работы. Исключительная прочность, нечувствительность даже к находящимся в древесине гвоздям (диаметром до 4 мм), кирпичной кладке и т. д. Средняя ширина, зауженная форма для оптимальной скорости резания и эффективного отвода опилок.

Длина мм	Ширина мм	Шт/наб шт.	Гнездо	Номер заказа
50	35	1	SL	6 35 02 160 21 0
50	35	3	SL	6 35 02 160 22 0
50	35	5	SL	6 35 02 160 23 0
50	35	10	SL	6 35 02 160 24 0
50	35	50	SL	6 35 02 160 25 0



**Пильное полотно E-Cut Long-Life**

Биметаллическое исполнение с разведенными зубьями для обработки любых древесных материалов, гипсокартона и пластика. Превосходная стойкость, высокое качество реза и оптимальная скорость работы. Исключительная прочность, нечувствительность даже к находящимся в древесине гвоздям (диаметром до 4 мм), кирпичной кладке и т. д. Широкое исполнение для максимальной производительности резания и выполнения длинных прямых резов.

Длина мм	Ширина мм	Шт/наб шт.	Гнездо	Номер заказа
50	65	1	SLP	6 35 02 161 21 0
50	65	3	SLP	6 35 02 161 22 0
50	65	5	SLP	6 35 02 161 23 0
50	65	10	SLP	6 35 02 161 24 0
50	65	50	SLP	6 35 02 161 25 0



**Стандартное пильное полотно E-Cut**

Разведенные зубья для обработки любых древесных материалов, гипсокартона и пластика, высокое качество реза и оптимальная скорость резания. Средняя ширина, зауженная форма для оптимальной скорости резания и эффективного отвода опилок.

Длина мм	Ширина мм	Шт/наб шт.	Гнездо	Номер заказа
50	35	1	SL	6 35 02 133 21 0
50	35	3	SL	6 35 02 133 22 0
50	35	5	SL	6 35 02 133 23 0
50	35	10	SL	6 35 02 133 24 0
50	35	50	SL	6 35 02 133 25 0



**Стандартное пильное полотно E-Cut**

Разведенные зубья для обработки любых древесных материалов, гипсокартона и пластика, высокое качество реза и оптимальная скорость резания. Широкое исполнение для максимальной производительности резания и выполнения длинных прямых резов.

Длина мм	Ширина мм	Шт/наб шт.	Гнездо	Номер заказа
50	65	1	SLP	6 35 02 134 21 0
50	65	3	SLP	6 35 02 134 22 0
50	65	5	SLP	6 35 02 134 23 0
50	65	10	SLP	6 35 02 134 24 0
50	65	50	SLP	6 35 02 134 25 0



**Высокоточное пильное полотно E-Cut BIM**

Биметаллическое исполнение с двухрядными зубьями японского образца для обработки любых древесных материалов, гипсокартона и мягких пластиков. Увеличенный срок службы и повышенная прочность. Максимальная скорость работы и высочайшая точность. Небольшая ширина, зауженная форма для оптимальной скорости резания и эффективного отвода опилок.

Длина мм	Ширина мм	Шт/наб шт.	Гнездо	Номер заказа
50	35	1	SL	6 35 02 205 21 0
50	35	3	SL	6 35 02 205 22 0
50	35	5	SL	6 35 02 205 23 0
50	35	10	SL	6 35 02 205 24 0
50	35	50	SL	6 35 02 205 25 0

Длина мм	Ширина мм	Шт/наб шт.	Гнездо	Номер заказа
30	10	1	SL	6 35 02 184 21 0
30	10	3	SL	6 35 02 184 22 0
30	10	5	SL	6 35 02 184 23 0
30	10	10	SL	6 35 02 184 24 0
30	10	50	SL	6 35 02 184 25 0
34	20	1	SL	6 35 02 183 21 0
34	20	3	SL	6 35 02 183 22 0
34	20	5	SL	6 35 02 183 23 0
34	20	10	SL	6 35 02 183 24 0
34	20	50	SL	6 35 02 183 25 0



**Высокоточное пильное полотно E-Cut BIM**

Биметаллическое исполнение с двухрядными зубьями японского образца для обработки любых древесных материалов, гипсокартона и мягких пластиков. Увеличенный срок службы и повышенная прочность. Максимальная скорость работы и высочайшая точность. Средняя ширина для универсального применения.

Длина мм	Ширина мм	Шт/наб шт.	Гнездо	Номер заказа
50	45	1	SLP	6 35 02 206 21 0
50	45	3	SLP	6 35 02 206 22 0
50	45	5	SLP	6 35 02 206 23 0
50	45	10	SLP	6 35 02 206 24 0
50	45	50	SLP	6 35 02 206 25 0



**Высокоточное пильное полотно E-Cut**

Двухрядные зубья японского образца для обработки любых древесных материалов, гипсокартона и мягких пластиков. Максимальная скорость работы и высочайшая точность. Широкая форма для эффективного резания.

Длина мм	Ширина мм	Шт/наб шт.	Гнездо	Номер заказа
50	55	1	SLP	6 35 02 199 21 0
50	55	3	SLP	6 35 02 199 22 0
50	55	5	SLP	6 35 02 199 23 0
50	55	10	SLP	6 35 02 199 24 0
50	55	50	SLP	6 35 02 199 25 0



**Высокоточное пильное полотно E-Cut BIM**

Биметаллическое исполнение с двухрядными зубьями японского образца для обработки любых древесных материалов, гипсокартона и мягких пластиков. Увеличенный срок службы и повышенная прочность. Максимальная скорость работы и высочайшая точность. Широкая форма для эффективного резания.

Длина мм	Ширина мм	Шт/наб шт.	Гнездо	Номер заказа
50	55	1	SLP	6 35 02 207 21 0
50	55	3	SLP	6 35 02 207 22 0
50	55	5	SLP	6 35 02 207 23 0
50	55	10	SLP	6 35 02 207 24 0
50	55	50	SLP	6 35 02 207 25 0



**Высокоточное пильное полотно E-Cut**

Двухрядные зубья японского образца для обработки любых древесных материалов, гипсокартона и мягких пластиков. Максимальная скорость работы и высочайшая точность. Исключительно широкое исполнение для максимальной производительности резания и выполнения длинных прямых резов.

Длина мм	Ширина мм	Шт/наб шт.	Гнездо	Номер заказа
50	65	1	SLP	6 35 02 127 21 0
50	65	3	SLP	6 35 02 127 22 0
50	65	5	SLP	6 35 02 127 23 0
50	65	10	SLP	6 35 02 127 24 0
50	65	50	SLP	6 35 02 127 25 0



**Высокоточное пильное полотно E-Cut BIM**

Биметаллическое исполнение с двухрядными зубьями японского образца для обработки любых древесных материалов, гипсокартона и мягких пластиков. Увеличенный срок службы и повышенная прочность. Максимальная скорость работы и высочайшая точность. Исключительно широкое исполнение для максимальной производительности резания и выполнения длинных прямых резов.

Длина мм	Ширина мм	Шт/наб шт.	Гнездо	Номер заказа
50	65	1	SLP	6 35 02 208 21 0
50	65	3	SLP	6 35 02 208 22 0
50	65	5	SLP	6 35 02 208 23 0
50	65	10	SLP	6 35 02 208 24 0
50	65	50	SLP	6 35 02 208 25 0



**Универсальное пильное полотно E-Cut**

Биметаллическое исполнение с универсальными зубьями с волнистым профилем. Широкий спектр применения: стальные листы толщиной 2 мм, алюминиевые профили, медные трубы, древесина, гипсокартон и пластик. Небольшая ширина, зауженная форма для оптимальной скорости резания и эффективного отвода опилок.

Длина мм	Ширина мм	Шт/наб шт.	Гнездо	Номер заказа
60	28	1	SLP	6 35 02 151 21 0
60	28	3	SLP	6 35 02 151 22 0
60	28	5	SLP	6 35 02 151 23 0
60	28	10	SLP	6 35 02 151 24 0
60	28	50	SLP	6 35 02 151 25 0



**Высокоточное пильное полотно E-Cut**

Двухрядные зубья японского образца для обработки любых древесных материалов, гипсокартона и мягких пластиков. Максимальная скорость работы и высочайшая точность. Небольшая ширина, зауженная форма для оптимальной скорости резания и эффективного отвода опилок.

Длина мм	Ширина мм	Шт/наб шт.	Гнездо	Номер заказа
50	35	1	SL	6 35 02 126 21 0
50	35	3	SL	6 35 02 126 22 0
50	35	5	SL	6 35 02 126 23 0
50	35	10	SL	6 35 02 126 24 0
50	35	50	SL	6 35 02 126 25 0



**Универсальное пильное полотно E-Cut**

Биметаллическое исполнение с универсальными зубьями с волнистым профилем. Широкий спектр применения: стальные листы толщиной 2 мм, алюминиевые профили, медные трубы, древесина, гипсокартон и пластик. Большая ширина, зауженная форма для оптимальной скорости резания и эффективного отвода опилок.

Длина мм	Ширина мм	Шт/наб шт.	Гнездо	Номер заказа
60	44	1	SLP	6 35 02 152 21 0
60	44	3	SLP	6 35 02 152 22 0
60	44	5	SLP	6 35 02 152 23 0
60	44	10	SLP	6 35 02 152 24 0
60	44	50	SLP	6 35 02 152 25 0



**Высокоточное пильное полотно E-Cut**

Двухрядные зубья японского образца для обработки любых древесных материалов, гипсокартона и мягких пластиков. Максимальная скорость работы и высочайшая точность. Средняя ширина для универсального применения.

Длина мм	Ширина мм	Шт/наб шт.	Гнездо	Номер заказа
50	45	1	SLP	6 35 02 198 21 0
50	45	3	SLP	6 35 02 198 22 0
50	45	5	SLP	6 35 02 198 23 0
50	45	10	SLP	6 35 02 198 24 0
50	45	50	SLP	6 35 02 198 25 0



**Пильное полотно E-Cut Fine для тонких пропилов**

Биметаллическое исполнение с мелкими зубьями для резки стальных листов толщиной до 2 мм, алюминиевых профилей и медных труб. Также подходит для стеклопластика и других жестких пластиков. Исключительная точность и оптимальный контроль резов благодаря очень тонкой линии реза. Средняя ширина, зауженная форма для оптимальной скорости резания и эффективного отвода опилок.

Длина мм	Ширина мм	Шт/наб шт.	Гнездо	Номер заказа
50	30	1	SL	6 35 02 157 21 0
50	30	3	SL	6 35 02 157 22 0
50	30	5	SL	6 35 02 157 23 0
50	30	10	SL	6 35 02 157 24 0
50	30	50	SL	6 35 02 157 25 0

## ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ПИЛЕНИЯ



### Твердосплавное пильное полотно

Открытые зубья для ровных и чистых обрезных кромок в угле- и стеклопластике без расслаивания. Длинные, прямые и высокоточные резы без коробления, а также высокая скорость резания.

Сверхтонкое исполнение. Ширина реза ок. 1,2 мм. Сегментированное исполнение, идеально подходящее для обработки в углах и на кромках без нарушения длины реза.

Ø мм	Гнездо	Номер заказа
90	SLP	6 35 02 187 21 0



### Алмазное пильное полотно

Открытые зубья для ровных и чистых обрезных кромок в угле- и стеклопластике без расслаивания. Длинные, прямые и высокоточные резы без коробления, а также высокая скорость резания.

Алмазное покрытие для исключительно долгого срока службы. Сверхтонкое исполнение. Ширина реза ок. 1,2 мм. Сегментированное исполнение, идеально подходящее для обработки в углах и на кромках без нарушения длины реза.

Ø мм	Гнездо	Номер заказа
90	SLP	6 35 02 188 21 0



### Пильное полотно с твердосплавными напайками E-Cut

Аккуратное пиление с ровными и чистыми обрезными кромками в угле- и стеклопластике без расслаивания. Оптимально подходит для точных вырезов и коротких резов. Точная работа даже в углах и на кромках.

Длина мм	Ширина мм	Гнездо	Номер заказа
50	35	SLP	6 35 02 191 21 0



### Алмазное пильное полотно E-Cut

Алмазное покрытие для исключительно долгого срока службы. Аккуратное пиление с ровными и чистыми обрезными кромками в угле- и стеклопластике без расслаивания. Оптимально подходит для точных вырезов и коротких резов. Точная работа даже в углах и на кромках.

Длина мм	Ширина мм	Гнездо	Номер заказа
50	35	SLP	6 35 02 193 21 0



### Комплект принадлежностей Best of Renovation

Комплект принадлежностей из 34 деталей по выгодной цене в практичной пластиковой коробке для разнообразных ремонтных работ. Подходит для пиления, шлифования, резки и т. д. Выгодная цена по сравнению со стоимостью изделий, приобретаемых по отдельности. В комплект входят: по 1 пильному полотну E-Cut Long-Life (10 и 20 мм), по 3 пильных полотна E-Cut Long-Life (35 и 65 мм), по 1 универсальному пильному полотну E-Cut (28 и 44 мм), 1 сегментное пильное полотно из быстрорежущей стали (Ø 85 мм), 1 сегментное пильное полотно с твердосплавными напайками (Ø 90 мм), 1 шлифовальная вставка с твердосплавными напайками (10 мм), 1 короткий жесткий шпатель, 1 треугольная шлифовальная подошва без перфорации, по 3 шлифовальных листа зернистостью 60, 80, 120 и 180), 1 тарельчатая шлифовальная подошва (Ø 115 мм), по 2 шлифовальных листа зернистостью 60, 80 и 180.

Гнездо	Номер заказа
SLP	3 52 22 942 06 0



### Комплект принадлежностей Best of E-Cut

Включает шесть различных пильных полотен E-Cut с биметаллическими зубьями в практичной пластиковой коробке. В комплект входят по 1 универсальному пильному полотну E-Cut шириной 28 и 44 мм, по 2 пильных полотна E-Cut Long-Life шириной 35 и 65 мм.

Гнездо	Номер заказа
SLP	3 52 22 942 05 0



### Пильное полотно E-Cut Combo

Комплект из трех стандартных пильных полотен FEIN E-Cut для универсального применения. Выгода в цене по сравнению с приобретением изделий по отдельности. Оптимальное оснащение для любых работ, связанных с пилением и резанием материала. Комплект поставки: по 1 пильному полотну E-Cut Long-Life (ширина 35 и 65 мм) и 1 универсальное пильное полотно E-Cut (ширина 44 мм).

Гнездо	Номер заказа
SLP	3 52 22 952 03 0





Оригинальные принадлежности FEIN для пиления \*

## STARLOCK MAX



### Стандартное пильное полотно E-Cut

Разведенные зубья для обработки любых древесных материалов, гипсокартона и пластика, высокое качество реза и оптимальная скорость резания.

Длинная и узкая форма для большой глубины врезания. Зауженная форма для оптимальной скорости резания и эффективного отвода опилок.

Длина мм	Ширина мм	Шт./наб шт.	Гнездо	Номер заказа
78	32	1	SLM	6 35 02 200 21 0
78	32	3	SLM	6 35 02 200 22 0
78	32	5	SLM	6 35 02 200 23 0
78	32	10	SLM	6 35 02 200 24 0
78	32	50	SLM	6 35 02 200 25 0



### Пильное полотно E-Cut Long-Life

Биметаллическое исполнение с разведенными зубьями для обработки любых древесных материалов и пластика. Превосходная стойкость, высокое качество реза и оптимальная скорость работы. Исключительная прочность, нечувствительность даже к находящимся в древесине гвоздям (диаметром до 4 мм), кирпичной кладке и т. д. Длинная и узкая форма для большой глубины врезания. Зауженная форма для оптимальной скорости резания и эффективного отвода опилок.

Длина мм	Ширина мм	Шт./наб шт.	Гнездо	Номер заказа
78	32	1	SLM	6 35 02 201 21 0
78	32	3	SLM	6 35 02 201 22 0
78	32	5	SLM	6 35 02 201 23 0
78	32	10	SLM	6 35 02 201 24 0
78	32	50	SLM	6 35 02 201 25 0



### Стандартное пильное полотно E-Cut

Разведенные зубья для обработки любых древесных материалов, гипсокартона и пластика, высокое качество реза и оптимальная скорость резания.

Длинная и широкая форма для большой глубины врезания и эффективной работы. Зауженная форма для оптимальной скорости резания и эффективного отвода опилок.

Длина мм	Ширина мм	Шт./наб шт.	Гнездо	Номер заказа
78	42	1	SLM	6 35 02 202 21 0
78	42	3	SLM	6 35 02 202 22 0
78	42	5	SLM	6 35 02 202 23 0
78	42	10	SLM	6 35 02 202 24 0
78	42	50	SLM	6 35 02 202 25 0



### Пильное полотно E-Cut Long-Life

Биметаллическое исполнение с разведенными зубьями для обработки любых древесных материалов, гипсокартона и пластика. Превосходная стойкость, высокое качество реза и оптимальная скорость работы. Исключительная прочность, нечувствительность даже к находящимся в древесине гвоздям (диаметром до 4 мм), кирпичной кладке и т. д. Длинная и широкая форма для большой глубины врезания и эффективной работы. Зауженная форма для оптимальной скорости резания и эффективного отвода опилок.

Длина мм	Ширина мм	Шт./наб шт.	Гнездо	Номер заказа
78	42	1	SLM	6 35 02 203 21 0
78	42	3	SLM	6 35 02 203 22 0
78	42	5	SLM	6 35 02 203 23 0
78	42	10	SLM	6 35 02 203 24 0
78	42	50	SLM	6 35 02 203 25 0



### Твердосплавное пильное полотно

Открытые зубья для ровных и чистых обрезных кромок в угле- и стеклопластике без расслаивания. Длинные, прямые и высокоточные резы без коробления, а также высокая скорость резания.

Сверхтонкое исполнение. Ширина реза ок. 1,2 мм.

Ø мм	Гнездо	Номер заказа
105	SLM	6 35 02 215 21 0



### Алмазное пильное полотно

Открытые зубья для ровных и чистых обрезных кромок в угле- и стеклопластике без расслаивания. Длинные, прямые и высокоточные резы без коробления, а также высокая скорость резания.

Алмазное покрытие для исключительно долгого срока службы. Сверхтонкое исполнение. Ширина реза ок. 1,2 мм. Сегментированное исполнение, идеально подходящее для обработки в углах и на кромках без нарушения длины реза.

Ø мм	Гнездо	Номер заказа
105	SLM	6 35 02 220 21 0



### Алмазное пильное полотно E-Cut

Алмазное покрытие для исключительно долгого срока службы. Аккуратное пиление с ровными и чистыми обрезными кромками в угле- и стеклопластике без расслаивания. Оптимально подходит для точных вырезов и коротких резов. Точная работа даже в углах и на кромках.

Длина мм	Ширина мм	Гнездо	Номер заказа
60	44	SLM	6 35 02 204 21 0



### Сегментное пильное полотно

Для вырезания стеклопакетов, уложенных в «постель» из замазки.

Шт./наб шт.	Гнездо	Номер заказа
2	SLM	6 39 03 244 22 0



### Комплект принадлежностей для внутренней отделки и работ по дереву

Комплект принадлежностей из 27 деталей с широким ассортиментом пильных полотен. Специально разработан для быстрого и точного выполнения пильных работ при любом монтаже. Комплект поставки идентичен профессиональному комплекту «Внутренняя отделка по дереву». Выгодная цена по сравнению со стоимостью изделий, приобретаемых по отдельности. В комплект входят: 5 пильных полотен E-Cut Long-Life (модели 183, 160, 161, 201, 203), 2 биметаллических пильных полотна E-Cut Precision (модели 205 и 208), 2 универсальных пильных полотна E-Cut (модели 151 и 152), 1 биметаллическое пильное полотно по дереву из быстрорежущей стали (Ø 100 мм), 1 ограничитель глубины для всех пильных полотен, 1 треугольная шлифовальная подошва без перфорации, по 5 шлифовальных листов зернистостью 80, 120 и 180.

Гнездо	Номер заказа
SLM	3 52 22 946 01 0



### Комплект принадлежностей для ремонта и замены окон

Комплект из 23 деталей с большим выбором принадлежностей, специально разработанных для демонтажа старых окон и замены шумоизолирующих стекол, уложенных в «постель» из замазки. Комплект поставки идентичен профессиональному комплекту «Ремонт и замена окон». Выгодная цена по сравнению со стоимостью изделий, приобретаемых по отдельности. В комплект входят: 1 пильное полотно E-Cut Long-Life (модель 203), 1 универсальное пильное полотно E-Cut (модель 152), 1 пильное биметаллическое полотно по дереву из быстрорежущей стали (Ø 100 мм), 1 пильное биметаллическое полотно по металлу из быстрорежущей стали (Ø 100 мм), 1 ограничитель глубины для всех пильных полотен, 1 грибовидный нож (модель 245), 1 сегментное пильное полотно (модель 244), 1 треугольная шлифовальная подошва без перфорации, по 5 шлифовальных листов зернистостью 80, 120 и 180.

Гнездо	Номер заказа
SLM	3 52 22 946 02 0

## Принадлежности FEIN для шлифования.

Широкий ассортимент шлифовальных подошв и принадлежностей FEIN позволяет обойтись без дополнительных шлифмашин. Благодаря осциллирующему движению при обработке стыков и углов не возникает эффекта отдачи. Электроинструменты отличаются легкостью управления. Вы всегда найдете подходящую принадлежность для любых работ – от выполнения небольших вырезов до обработки больших поверхностей, от грубого до тонкого шлифования, от ежедневного использования до выполнения специальных задач.

### Преимущества

- ▶ От выполнения небольших вырезов до обработки больших поверхностей – для любых шлифовальных работ потребуется всего лишь один электроинструмент.
- ▶ Широкий ассортимент принадлежностей для любых областей применения и материалов.
- ▶ Высокая производительность съема, оптимальный результат шлифования, низкая степень забивания, очень долгий срок службы.
- ▶ Возможно использование с системой пылеудаления.



### Плоское шлифование

Высокая производительность съема и высочайшее качество обработки поверхности без лишних усилий – тарельчатая шлифовальная подошва позволяет обойтись без дополнительных шлифовальных машин, например эксцентриковых или вибрационных.



### Работа без пыли

Специальные эффективные устройства и подходящие пылесосы FEIN обеспечивают надежное удаление пыли.



**Дефекты лакокрасочных покрытий и точечные дефекты**  
Специальные тонкозернистые шлифовальные листы идеально подходят для удаления дефектов лакокрасочных покрытий и точечных дефектов.



### Узкие щели

Различные шлифовальные подошвы обеспечивают эффективную обработку даже труднодоступных мест.

Оригинальные принадлежности FEIN для шлифования \*

**STARLOCK**

**STARLOCK PLUS**



**Шлифовальная пластина**

Стандартное исполнение. Пластмассовая подложка для защиты поверхности заготовки от возможных повреждений и следов в ходе обработки. Треугольная форма, крепежная липучка.

Шт/наб шт.	Гнездо	Номер заказа
2	SL	6 38 06 129 22 0



**Шлифовальная пластина**

Для самых узких щелей (например, для обработки ламелей дверей шкафов или оконных ставней). Пластмассовая подложка для защиты поверхности заготовки от возможных повреждений и следов в ходе обработки. Треугольная форма, плоское исполнение, крепежная липучка.

Шт/наб шт.	Гнездо	Номер заказа
2	SL	6 38 06 142 22 0



**Шлифовальная пластина**

Для специальных областей применения, например для обработки алюминиевых ободьев и восстановления лако-красочного покрытия. Пластмассовая подложка для защиты поверхности заготовки от возможных повреждений и следов в ходе обработки. Применяется только со сверхмягкими шлифовальными листами. Треугольная форма, сверхмягкое исполнение, крепежная липучка.

Шт/наб шт.	Гнездо	Номер заказа
2	SL	6 38 06 141 22 0



**Набор дисков из абразивной шкурки**

50 шлифовальных листов различной зернистости для универсальной шлифовки (от грубой до тонкой) практически любых материалов. Зерно из корунда и органическая связка гарантируют высокую производительность съема, незначительное засаливание и долгий срок службы. Комплект: по 10 шлифовальных листов без перфорации, зернистость 60, 80, 120, 180, 240, с быстросъемным креплением на липучке. Выгода в цене по сравнению с приобретением изделий по отдельности.

Номер заказа
6 37 17 082 03 3



**Шлифовальные листы, циркон**

Высокая производительность съема на очень жестких поверхностях, таких как бесцветные лаки (например, паркетные) или металл. Шлифовальный лист для любых работ с наполненным покрытием. Устойчивое качество шлифовальной бумаги за счет прочной органической связки с высококачественным покрытием из циркониевого корунда. Без перфорации, быстросъемное крепление на липучке.

Зернистость	Шт/наб шт.	Номер заказа
40	35	6 37 17 243 01 0
60	35	6 37 17 244 01 0
80	35	6 37 17 245 01 0



**Диски из абразивной шкурки, сверхмягкие**

Специальные шлифовальные листы по дереву, пластмассе, металлу и т. п. для обработки алюминиевых ободьев, косметического ремонта при пылевых включениях, наплывах лака, избыточных напылениях. Применяется только со шлифовальной подошвой 6 38 06 141 02 6. Без перфорации, быстросъемное крепление на липучке.

Зернистость	Шт/наб шт.	Номер заказа
240	50	6 37 17 126 01 5
320	50	6 37 17 127 01 9
400	50	6 37 17 128 01 7
500	50	6 37 17 179 01 6



**Диски из абразивной шкурки**

Зерно из корунда и органическая связка гарантируют высокую производительность съема, незначительное засаливание и долгий срок службы. Для универсального применения практически на любых материалах. Без перфорации, быстросъемное крепление на липучке.

Зернистость	Шт/наб шт.	Номер заказа
36	5	6 37 17 086 04 8
40	5	6 37 17 081 04 6
60	5	6 37 17 082 04 9
80	5	6 37 17 083 04 3
100	5	6 37 17 084 04 1
120	5	6 37 17 085 04 5
150	5	6 37 17 087 04 2
180	5	6 37 17 088 04 0
220	5	6 37 17 089 04 4
240	5	6 37 17 090 04 6
36	50	6 37 17 086 01 0
40	50	6 37 17 081 01 8
60	50	6 37 17 082 01 1
80	50	6 37 17 083 01 5
100	50	6 37 17 084 01 3
120	50	6 37 17 085 01 7
150	50	6 37 17 087 01 4
180	50	6 37 17 088 01 2
220	50	6 37 17 089 01 6
240	50	6 37 17 090 01 8



**Диски из абразивной шкурки, камень**

Для обработки натурального и искусственного камня. Для идеальной финишной обработки поверхности тонкой шлифовкой, с размером зерна до 800. Без перфорации, быстросъемное крепление на липучке.

Зернистость	Шт/наб шт.	Номер заказа
40	50	6 37 17 120 01 4
80	50	6 37 17 121 01 3
120	50	6 37 17 122 01 6
220	50	6 37 17 123 01 0
320	50	6 37 17 124 01 8
400	50	6 37 17 125 01 2
600	50	6 37 17 175 01 7
800	50	6 37 17 176 01 0



**Шлифовальная пластина**

Для применения в очень узких и заглубленных местах, в желобках, пазах, отверстиях и складках. Также применяется в моделестроении, для обработки выпуклостей и галтелей в ходе декоративно-оформительских работ. Пластмассовая подложка для защиты поверхности заготовки от возможных повреждений и следов в ходе обработки. Пальцевидная форма, крепежная липучка.

Шт/наб шт.	Гнездо	Номер заказа
2	SL	6 38 06 159 22 0

\* Оригинальные принадлежности FEIN также подходят для множества многофункциональных приборов других производителей. Дополнительную информацию см. на веб-сайте [www.fein.com/starlock](http://www.fein.com/starlock)  
SL = Starlock | SLP = StarlockPlus | SLM = StarlockMax

## ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ШЛИФОВАНИЯ



### Диски из абразивной шкурки для наконечников пальцевой формы

С быстрьюемным креплением на липучке, на связке из синтетических смол, с высоким съемом при шлифовке, корунд. Области применения: по дереву, металлу, паяным швам, стеклопластику, пластмассам, лаку, шпатлевке и коже. 20 шт. в упаковке

Зернистость	Шт./наб	Номер заказа
40	20	6 37 17 184 01 2
60	20	6 37 17 185 01 6
80	20	6 37 17 186 01 9
100	20	6 37 17 187 01 3
120	20	6 37 17 188 01 1
150	20	6 37 17 189 01 5
180	20	6 37 17 190 01 7
220	20	6 37 17 191 01 6
240	20	6 37 17 192 01 9



### Комплект с устройством для отсоса пыли

2 шлифовальные пластины с перфорацией; по 5 шлифовальных листов, зернистость 60, 80, 120; 1 отсасывающий колпак с вытяжной трубой; 1 переходник; 2 войлочных уплотнения. Для инструмента MULTIMASTER FMM 350 Q / QSL.

Номер заказа  
9 26 02 091 00 0



### Комплект с устройством для отсоса пыли

2 шлифовальные пластины с перфорацией; по 5 шлифовальных листов с перфорацией, зернистости 60, 80, 120; 1 отсасывающий колпак с вытяжной трубой; 2 насадки для подключения шлангов диаметром 27 и 32 мм, а также 2 переходника для подключения к бытовым пылесосам. FMM 250 / 250 Q, FMT 250 / 250Q, FMT 250 SL / 250 QSL

Номер заказа  
9 26 02 092 00 0



### Шлифовальная пластина

Стандартное исполнение для шлифования с использованием системы пылеудаления. Пластмассовая подложка для защиты поверхности заготовки от возможных повреждений и следов в ходе обработки.

Треугольная форма, с отверстиями, крепежная липучка.

Шт./наб	Гнездо	Номер заказа
2	SL	6 38 06 136 22 0



### Набор дисков из абразивной шкурки

50 шлифовальных листов различной зернистости для универсальной шлифовки (от грубой до тонкой) практически любых материалов. Зерно из корунда и органическая связка гарантируют высокую производительность съема, незначительное засаливание и долгий срок службы. Комплект: по 10 шлифовальных листов, зернистость 60, 80, 120, 180, 240, с перфорацией, для применения с перфорированной шлифовальной подошвой и системой пылеудаления, быстрьюемное крепление на липучке. Выгода в цене по сравнению с приобретением изделий по отдельности.

Номер заказа  
6 37 17 109 03 5



### Диски из абразивной шкурки, с перфорацией

Зерно из корунда и органическая связка гарантируют высокую производительность съема, незначительное засаливание и долгий срок службы. Для универсального применения практически на любых материалах. С перфорацией, для применения с перфорированной шлифовальной подошвой и системой пылеудаления, быстрьюемное крепление на липучке.

Зернистость	Шт./наб	Номер заказа
36	5	6 37 17 107 04 9
40	5	6 37 17 108 04 7
60	5	6 37 17 109 04 1
80	5	6 37 17 110 04 3
100	5	6 37 17 111 04 2
120	5	6 37 17 112 04 5
150	5	6 37 17 113 04 9
180	5	6 37 17 114 04 7
220	5	6 37 17 115 04 1
240	5	6 37 17 116 04 4
36	50	6 37 17 107 01 1
40	50	6 37 17 108 01 9
60	50	6 37 17 109 01 3
80	50	6 37 17 110 01 5
100	50	6 37 17 111 01 4
120	50	6 37 17 112 01 7
150	50	6 37 17 113 01 1
180	50	6 37 17 114 01 9
220	50	6 37 17 115 01 3
240	50	6 37 17 116 01 6



### Шлифовальные листы, циркон

Высокая производительность съема на очень жестких поверхностях, таких как бесцветные лаки (например, паркетные) или металл. Шлифовальный лист для любых работ с напольным покрытием. Устойчивое качество шлифовальной бумаги за счет прочной органической связки с высококачественным покрытием из циркониевого корунда. С перфорацией, для применения с перфорированной шлифовальной подошвой и системой пылеудаления, быстрьюемное крепление на липучке.

Зернистость	Шт./наб	Номер заказа
40	35	6 37 17 236 01 0
60	35	6 37 17 237 01 0
80	35	6 37 17 238 01 0



### Набор для шлифования

Для эффективного и экономичного шлифования поверхностей средней площади. Альтернатива эксцентриковым или вибрационным шлифовальным машинам. Отсутствует эффект отдачи при обработке кромок. Простое обращение, очень высокая производительность съема материала. Для работы с системой пылеудаления и без нее. Пластмассовая подложка для защиты поверхности заготовки от возможных повреждений и следов в ходе обработки. Круглая форма, с отверстиями, крепежная липучка. Комплект поставки: 1 тарельчатая шлифовальная подошва, Ø 115 мм; по 2 шлифовальных листа зернистостью 60, 80 и 180, с перфорацией.

Ø мм	Гнездо	Номер заказа
115	SLP	6 38 06 195 21 0



### Набор дисков из абразивной шкурки

16 шлифовальных листов разнообразной зернистости для универсальной шлифовки (от грубой до тонкой) практически любых материалов. Зерно из корунда и органическая связка гарантируют высокую производительность съема, незначительное засаливание и долгий срок службы. Комплект: по 4 шлифовальных листа Ø 115 мм, зернистость 60, 80, 120, 180, с перфорацией, для применения с системой пылеудаления или без нее, быстрьюемное крепление на липучке. Выгодная цена по сравнению со стоимостью изделий, приобретаемых по отдельности.

Номер заказа  
6 37 17 227 01 0



**Диски из абразивной шкурки**

Зерно из корунда и органическая связка гарантируют высокую производительность съема, незначительное засаливание и долгий срок службы. Для универсального применения практически на любых материалах. Ø 115 мм, с перфорацией, для применения с системой пылеудаления или без нее, быстросъемное крепление на липучке.

Зернистость	Шт/наб шт.	Номер заказа
40	16	6 37 17 230 02 0
60	16	6 37 17 227 02 0
80	16	6 37 17 228 02 0
120	16	6 37 17 229 01 0
180	16	6 37 17 231 02 0
240	16	6 37 17 232 01 0



**Шлифовальные листы, циркон**

Высокая производительность съема на очень жестких поверхностях, таких как бесцветные лаки (например, паркетные) или металл. Шлифовальный лист для любых работ с напольным покрытием. Устойчивое качество шлифовальной бумаги за счет прочной органической связки с высококачественным покрытием из циркониевого корунда. Ø 115 мм, с перфорацией, для применения с системой пылеудаления или без нее, быстросъемное крепление на липучке.

Зернистость	Шт/наб шт.	Номер заказа
40	12	6 37 17 233 01 0
60	12	6 37 17 234 01 0
80	12	6 37 17 235 01 0



**Комплект шлифовальных листов, циркон**

12 шлифовальных листов с высокой производительностью съема на очень жестких поверхностях, таких как бесцветные лаки (например, паркетные) или металл. Шлифовальный лист для любых работ с напольным покрытием. Устойчивое качество шлифовальной бумаги за счет прочной органической связки с высококачественным покрытием из циркониевого корунда. Комплект: по 4 шлифовальных листа Ø 115 мм, зернистость 40, 60, 80, с перфорацией, для применения с системой пылеудаления или без нее, быстросъемное крепление на липучке. Выгода в цене по сравнению с приобретением изделий по отдельности.

Номер заказа  
6 37 17 233 02 0



**Комплект принадлежностей Best of Sanding**

Комплект принадлежностей из 61 детали в практичной пластиковой коробке. Подходит для всех видов шлифовальных работ при обработке углов и кромок, а также средних и больших поверхностей. Выгодная цена по сравнению со стоимостью изделий, приобретаемых по отдельности. В комплект входят: 1 треугольная шлифовальная пластина без перфорации, по 10 шлифовальных листов зернистостью 60, 80, 120 и 180, 1 тарельчатая шлифовальная подошва (Ø 115 мм), по 6 шлифовальных листов зернистостью 60, 80 и 180, 1 треугольный твердосплавный рашпиль.

Гнездо	Номер заказа
SLP	3 52 22 942 04 0

Оригинальные принадлежности FEIN для шлифования \*

**STARLOCK MAX**



**Комплект для удаления пыли**

2 шлифовальных подошвы с перфорацией, по 5 шлифовальных листов с перфорацией (зернистость 60, 80, 120), 1 вытяжной колпак с всасывающей трубкой, 1 фетровый уплотнитель.

Для FEIN SUPERCut FSC 500 QSL

Зажим	Номер для заказа
SLM	9 26 02 095 00 0



\* Оригинальные принадлежности FEIN также подходят для множества многофункциональных приборов других производителей. Дополнительную информацию см. на веб-сайте [www.fein.com/starlock](http://www.fein.com/starlock)  
SL = Starlock | SLP = StarlockPlus | SLM = StarlockMax

# FEIN DUSTEX: высокая мощность, безопасность, мобильность.

Новый стандарт удаления пыли

Компактный класс



Премиум-класс



С пылесосами DUSTEX премиум-класса мы разработали систему, которая оптимально соответствует электроинструментам FEIN. Высококачественные фильтры автоматически очищаются системой AutoClean AC и легко доступны снаружи. Новая полка подходит для размещения любых стандартных чемоданчиков.

Технические характеристики	Компактный класс		Премиум-класс			
Модель	DUSTEX 25 L	DUSTEX 35 L	DUSTEX 35 LX	DUSTEX 35 LX AC	DUSTEX 35 MX	DUSTEX 35 MX AC
Автоматическая система очистки фильтра			—	●	—	●
Вес (согласно ЕРТА)	8,0 кг	9,5 кг	13,5 кг	14,1 кг	13,5 кг	14,1 кг
Макс. потребляемая мощность	1380 Вт	1380 Вт	1380 Вт	1380 Вт	1380 Вт	1380 Вт
Расход воздуха (на вентиляторе)	4320 л/мин	4320 л/мин	4320 л/мин	4320 л/мин	4320 л/мин	4320 л/мин
Разрежение	253 мбар	253 мбар	254 мбар	254 мбар	254 мбар	254 мбар
Объем пылесборника	22 л	35 л	35 л	35 л	35 л	35 л
Уровень звукового давления	67 дБ (А)	67 дБ (А)	69 дБ (А)	69 дБ (А)	69 дБ (А)	69 дБ (А)
Комплект поставки	1 всасывающий шланг 4 м, Ø 35 мм, 1 инструментальная муфта с регулированием мощности всасывания, 1 фильтр-мешок из нетканого полотна, 1 плоский складчатый фильтр из целлюлозы	1 всасывающий шланг 4 м, Ø 35 мм, 1 инструментальная муфта с регулированием мощности всасывания, 1 фильтр-мешок из нетканого полотна, 1 плоский складчатый фильтр из целлюлозы	1 сдвижная скоба, 1 плоский складчатый фильтр PES, 1 фильтр-мешок Premium из нетканого полотна, 1 всасывающий шланг 4 м, Ø 35 мм, 1 инструментальная муфта с регулированием мощности всасывания, 1 ступенчатая муфта, 1 патрубков, 2 всасывающие трубки, 1 комбинированная насадка со сменными вставками, 1 щелевая насадка, 1 всасывающая насадка	1 сдвижная скоба, 1 плоский складчатый фильтр PES, 1 утилизационный мешок, 1 всасывающий шланг 4 м, Ø 35 мм, 1 инструментальная муфта с регулированием мощности всасывания, 1 ступенчатая муфта, 1 патрубков, 2 всасывающие трубки, 1 комбинированная насадка со сменными вставками, 1 щелевая насадка, 1 всасывающая насадка	1 сдвижная скоба, 1 плоский складчатый фильтр PES, 1 инструментальная муфта с регулированием мощности всасывания, 1 ступенчатая муфта, 1 патрубков, 2 всасывающие трубки, 1 комбинированная насадка со сменными вставками, 1 щелевая насадка, 1 всасывающая насадка	1 сдвижная скоба, 1 плоский складчатый фильтр PES, 1 утилизационный мешок, 1 всасывающий шланг 4 м, Ø 35 мм, 1 инструментальная муфта с регулированием мощности всасывания, 1 ступенчатая муфта, 1 патрубков, 2 всасывающие трубки, 1 комбинированная насадка со сменными вставками, 1 щелевая насадка, 1 всасывающая насадка
Номер для заказа	9 20 27 223 00 0	9 20 28 223 00 0	9 20 29 060 00 0	9 20 30 060 00 0	9 20 31 060 00 0	9 20 32 060 00 0

Области применения	Компактный класс		Премиум-класс			
Модель	DUSTEX 25 L	DUSTEX 35 L	DUSTEX 35 LX	DUSTEX 35 LX AC	DUSTEX 35 MX	DUSTEX 35 MX AC
Класс пыли	L	L	L	L	M	M
Жидкости	●	●	●●●	●●	●●●	●●
Крупные частицы грязи	●●	●●●	●●	●●	●●	●●
Тонкая пыль	●	●	●●	●●●	●●	●●●
Опасная для здоровья пыль	—	—	—	—	●●	●●●

● Малый объем ●● Большой объем ●●● Максимальный объем



К классу пыли L согласно стандарту EN 60335-2-69 относятся такие неопасные пыли, как домашняя пыль, гипс или песок. Их предельно допустимая концентрация на рабочем месте составляет более 1 мг/м<sup>3</sup>. В случае пылесосов для удаления пыли класса L проверяется фильтрующий материал. Предписания по утилизации отсутствуют. Степень пропускания используемого фильтра не должна превышать 1,0 %.



К классу пыли M согласно стандарту EN 60335-2-69 относится, например, пыль, возникающая при обработке древесины (бука, дуба), лака, керамики, шпаклевки, порозаполнителя, цемента, бетона, плиточного клея, а также латексных и масляных красок или содержащих частицы кварца материалов. Эти материалы имеют ПДК на рабочем месте  $\geq 0,1$  мг/м<sup>3</sup>, поэтому проверяется весь пылеудаляющий аппарат. Пыль класса M представляет опасность для дыхательных путей, поэтому утилизация должна происходить с минимальным пылеобразованием. Степень пропускания используемого фильтра должна быть менее 0,1 %.



**Плоскоскладчатый фильтр**  
Целлюлоза, класс чистоты М в соответствии с сертификацией

Номер для заказа 3 13 45 012 01 0



**Комбинированная насадка**  
Влажный и сухой режимы работы, со сменными вставками (резиновыми кромками и щеточными вставками)

Номер для заказа 3 13 45 073 01 0



**Плоскоскладчатый фильтр**  
Полиэфирный искусственный шелк, класс чистоты М в соответствии с сертификацией, фильтр более высокого качества

Номер для заказа 3 13 45 059 01 0



**Щелевая насадка**  
250 мм

Номер для заказа 3 13 45 074 01 0



**Постоянный фильтр**  
вместо волокнистого фильтра

Номер для заказа 3 13 45 064 01 0



**Насадка для мягкой мебели**  
С щеточными вставками, 128 мм

Номер для заказа 3 13 45 075 01 0



**Мешок-фильтр из нетканого полотна**  
Вмещает в 2–3 раза больше пыли, чем бумажные фильтр-мешки, очень прочный. 5 шт.

Номер для заказа

для DUSTEX 25 L 3 13 45 061 01 0

для DUSTEX 35 L 3 13 45 062 01 0



**Всасывающая насадка**  
Поворотный, с натуральной щетиной, площадь отделки щетиной 70 x 45 мм

Номер для заказа 3 13 45 076 01 0



**Патрубок**  
С зажимной системой, для непосредственного использования с всасывающим шлангом Ø 27 и 35 мм

Номер для заказа 3 13 45 070 01 0



**Насадка-щетка**  
С натуральной щетиной, площадь отделки щетиной 120 x 45 мм

Номер для заказа 3 13 45 077 01 0



**Патрубок**  
С отверстием для подсоса воздуха

Номер для заказа 3 13 45 263 01 0



**Втулка для зажима инструментов с регулировкой силы всасывания**  
Диаметр 38 мм со стороны электроинструмента

Номер для заказа 3 13 45 123 01 0



**Всасывающая трубка**  
Металлическое исполнение, 2 шт. в упаковке

Номер для заказа 3 13 45 071 01 0



**Ступенчатая муфта**  
Четырехскрестной

Номер для заказа 3 13 45 079 01 0



**Напольное сопло**  
Переключаемый, с поверхностью скольжения из нержавеющей стали и щетиной по всему периметру. Применения на твердых полах и текстильных напольных покрытиях

Номер для заказа 3 13 45 072 01 0



**Комплект принадлежностей**  
2 вытяжные трубы (металлическое исполнение), 1 комбинированная насадка со сменными вставками, 1 щелевая насадка, 1 всасывающая насадка, 1 патрубок

Номер для заказа 3 13 45 071 02 0

## Принадлежности FEIN для отрезания и опиловки.

Множество ремонтно-восстановительных работ внутри и вне помещений можно выполнить с помощью ассортимента принадлежностей FEIN для отрезания и опиловки собственного производства. Замена напольных покрытий или керамической плитки, заделка или зачистка швов — большой ассортимент специальных принадлежностей обеспечит эффективную работу. Это сэкономит ваше время и физические усилия. Дополнительное преимущество в отличие от других стандартных методов: благодаря осциллирующему движению образуется минимум грязи.

### Преимущества

- ▶ Максимально высокое качество материала для исключительно долгого срока службы и оптимальных результатов.
- ▶ Высокопроизводительная система, подходящая даже для обработки швов с твердыми заполнителями и выполнения сложных задач.
- ▶ Обеспечивает эффективное выполнение комплексных восстановительных работ, а также экономичного частичного ремонта.



### Замена керамической плитки

Твердосплавные и алмазные пильные полотна позволяют эффективно вырезать швы между плитками. Принадлежности подходят как для ремонта отдельных плиток вплоть до стыков, так и для комплексного восстановления больших площадей.



### Зачистка швов

Экономичная альтернатива повторной заделке швов. Быстро, эффективно и без больших объемов грязи.



### Для труднодоступных мест

Твердосплавная шлифовальная вставка оптимально подходит для грубой шлифовки выемок, пазов, проемов и желобков.



### Шлифовка основания

Универсальный инструмент: твердосплавный рашпиль зачищает плиточный клей и обеспечивает ровную и гладкую поверхность.



Оригинальные принадлежности FEIN для отрезания и опилки \*

**STARLOCK STARLOCK PLUS**



**Твердосплавное пильное полотно**

Для вырезания дефектных швов между плитками. Кроме того, подходит для фрезерования канавок в штукатурке, газобетоне и аналогичных строительных материалах, а также для зачистки и дополнительной обработки подчеканенных швов. Не подходит для удаления очень твердых эпоксидных или цементных швов. Экономичная альтернатива алмазным инструментам. Сегментированное исполнение, идеально подходящее для обработки в углах и на кромках без нарушения длины реза. Ширина реза ок. 2,2 мм.

Ø мм	Шт/наб шт.	Гнездо	Номер заказа
90	1	SLP	6 35 02 169 21 0
90	5	SLP	6 35 02 169 23 0
75	1	SL	6 35 02 118 21 0
75	5	SL	6 35 02 118 23 0



**Твердосплавное пильное полотно**

Для вырезания дефектных швов между плитками. Кроме того, подходит для фрезерования канавок в штукатурке, газобетоне и аналогичных строительных материалах, а также для зачистки и дополнительной обработки подчеканенных швов. Не подходит для удаления очень твердых эпоксидных или цементных швов. Экономичная альтернатива алмазным инструментам. Сверхтонкое исполнение. Ширина реза ок. 1,2 мм. Сегментированное исполнение, идеально подходящее для обработки в углах и на кромках без нарушения длины реза.

Ø мм	Шт/наб шт.	Гнездо	Номер заказа
90	1	SLP	6 35 02 170 21 0
90	5	SLP	6 35 02 170 23 0
75	1	SL	6 35 02 125 21 0
75	5	SL	6 35 02 125 23 0



**Алмазное пильное полотно**

Для вырезания мраморных, эпоксидных и трассовых швов. Превосходная стойкость. Также подходит для обработки очень твердых эпоксидных или цементных швов. Оптимальный выбор при частом применении и выполнении ответственных работ. Сегментированное исполнение, идеально подходящее для обработки в углах и на кромках без нарушения длины реза. Ширина реза ок. 2,2 мм.

Ø мм	Шт/наб шт.	Гнездо	Номер заказа
90	1	SLP	6 35 02 166 21 0
90	5	SLP	6 35 02 166 23 0
75	1	SL	6 35 02 114 21 0
75	5	SL	6 35 02 114 23 0



**Алмазное пильное полотно**

Для вырезания мраморных, эпоксидных и трассовых швов. Превосходная стойкость. Также подходит для обработки очень твердых эпоксидных или цементных швов. Оптимальный выбор при частом применении и выполнении ответственных работ. Сверхтонкое исполнение. Ширина реза ок. 1,2 мм. Сегментированное исполнение, идеально подходящее для обработки в углах и на кромках без нарушения длины реза.

Ø мм	Шт/наб шт.	Гнездо	Номер заказа
75	1	SL	6 35 02 216 21 0
75	5	SL	6 35 02 216 23 0
90	1	SLP	6 35 02 217 21 0
90	5	SLP	6 35 02 217 23 0



**Твердосплавный рашпиль**

Для грубого шлифования шпатлевки, плиточного клея, бетона, камня и древесины. Треугольная форма, длина кромки 80 мм, с отверстиями, также может использоваться с системой пылеудаления.

Гнездо	Номер заказа
SL	6 37 31 001 21 0



**Твердосплавный рашпиль**

Для грубого шлифования шпатлевки, плиточного клея, бетона, камня и древесины. Для применения в очень узких и заглубленных местах, в желобках, пазах, отверстиях и складках. Также применяется в моделестроении, для обработки выпуклостей и галтелей в ходе декоративно-оформительских работ. Пальцевидная форма с двухсторонним покрытием.

Гнездо	Номер заказа
SLP	6 37 31 002 21 0



**Средство для очистки швов между плитками**

Для быстрой и экономичной очистки сильно загрязненных швов между плитками. Альтернатива затратной комплексной санации. Для швов любой ширины.

Шт/наб шт.	Гнездо	Номер заказа
2	SLP	6 37 19 011 22 0



**Очистной блок**

Брусok Rhombo для чистки алмазного инструмента, а также из твердых сплавов.

Номер заказа
6 37 19 007 01 0



**Комплект принадлежностей Best of Tiling**

Комплект принадлежностей из трех деталей в практичной пластиковой коробке для санации и ремонтных работ в санитарно-гигиенических помещениях. Выгодная цена по сравнению со стоимостью изделий, приобретаемых по отдельности. В комплект входят: 1 твердосплавный рашпиль треугольной формы, 1 сегментное алмазное пильное полотно (Ø 90 мм), 1 сегментное сверхтонкое пильное полотно с твердосплавными напайками (Ø 90 мм).

Гнездо	Номер заказа
SLP	3 52 22 942 07 0



**Твердосплавная шлифовальная вставка**

Для снятия заусенцев и обтачивания стекло- и углепластика, пластика и древесины. Оптимально подходит для небольших вырезов.

Длина мм	Ширина мм	Гнездо	Номер заказа
30	10	SLP	6 37 06 019 21 0



**Полотно Пильное**

Оптимальная комбинация для выполнения небольших вырезов и работ в труднодоступных местах, например для монтажных работ, установок выключателей, использования в моделестроении и мн. др. Комплект поставки: по 1 пильному полотну E-Cut Long-Life 10 и 20 мм, 1 твердосплавная шлифовальная вставка 10 мм.

Гнездо	Номер заказа
SLP	3 52 22 952 02 0

Оригинальные принадлежности FEIN для отрезания и опиловки \*

## STARLOCK MAX



### Твердосплавное пильное полотно

Для вырезания мраморных, эпоксидных и трассовых швов. Не подходит для удаления очень твердых эпоксидных или цементных швов. Экономичная альтернатива алмазным инструментам. Ширина реза прибл. 2,2 мм.

Ø мм	Шт./наб		Номер заказа
	шт.	Гнездо	
105	1	SLM	6 35 02 213 21 0
105	5	SLM	6 35 02 213 23 0



### Твердосплавное пильное полотно

Для удаления очень узких мраморных, эпоксидных и трассовых швов. Не подходит для удаления очень твердых эпоксидных или цементных швов. Экономичная альтернатива алмазным инструментам. Сверхтонкое исполнение. Ширина реза ок. 1,2 мм.

Ø мм	Шт./наб		Номер заказа
	шт.	Гнездо	
105	1	SLM	6 35 02 214 21 0
105	5	SLM	6 35 02 214 23 0



### Твердосплавное пильное полотно

Для вырезания мраморных, эпоксидных и трассовых швов. Не подходит для удаления очень твердых эпоксидных или цементных швов. Экономичная альтернатива алмазным инструментам.

Сегментированное исполнение, идеально подходящее для обработки в углах и на кромках без нарушения длины реза. Ширина реза ок. 2,2 мм.

Шт./наб шт.	Гнездо		Номер заказа
	шт.	Гнездо	
1	SLM	6 39 03 241 21 0	
5	SLM	6 39 03 241 23 0	



### Твердосплавное пильное полотно

Для удаления очень узких мраморных, эпоксидных и трассовых швов. Не подходит для удаления очень твердых эпоксидных или цементных швов. Экономичная альтернатива алмазным инструментам.

Сверхтонкое исполнение. Ширина реза ок. 1,2 мм. Сегментированное исполнение, идеально подходящее для обработки в углах и на кромках без нарушения длины реза.

Шт./наб шт.	Гнездо		Номер заказа
	шт.	Гнездо	
1	SLM	6 39 03 240 21 0	
5	SLM	6 39 03 240 23 0	



### Алмазное пильное полотно

Для вырезания мраморных, эпоксидных и трассовых швов. Превосходная стойкость. Также подходит для обработки очень твердых эпоксидных или цементных швов. Оптимальный выбор при частом применении и выполнении ответственных работ.

Ширина реза прибл. 2,2 мм.

Ø мм	Шт./наб		Номер заказа
	шт.	Гнездо	
105	1	SLM	6 35 02 218 21 0
105	5	SLM	6 35 02 218 23 0



### Алмазное пильное полотно

Для вырезания мраморных, эпоксидных и трассовых швов. Превосходная стойкость. Также подходит для обработки очень твердых эпоксидных или цементных швов. Оптимальный выбор при частом применении и выполнении ответственных работ.

Сверхтонкое исполнение. Ширина реза ок. 1,2 мм.

Ø мм	Шт./наб		Номер заказа
	шт.	Гнездо	
105	1	SLM	6 35 02 219 21 0
105	5	SLM	6 35 02 219 23 0



### Алмазное пильное полотно

Для вырезания мраморных, эпоксидных и трассовых швов. Превосходная стойкость. Также подходит для обработки очень твердых эпоксидных или цементных швов. Оптимальный выбор при частом применении и выполнении ответственных работ.

Сегментированное исполнение, идеально подходящее для обработки в углах и на кромках без нарушения длины реза. Ширина реза ок. 2,2 мм.

Шт./наб шт.	Гнездо		Номер заказа
	шт.	Гнездо	
1	SLM	6 39 03 243 21 0	
5	SLM	6 39 03 243 23 0	



### Алмазное пильное полотно

Для вырезания мраморных, эпоксидных и трассовых швов. Превосходная стойкость. Также подходит для обработки очень твердых эпоксидных или цементных швов. Оптимальный выбор при частом применении и выполнении ответственных работ.

Сверхтонкое исполнение. Ширина реза ок. 1,2 мм. Сегментированное исполнение, идеально подходящее для обработки в углах и на кромках без нарушения длины реза.

Шт./наб шт.	Гнездо		Номер заказа
	шт.	Гнездо	
1	SLM	6 39 03 242 21 0	
5	SLM	6 39 03 242 23 0	

## Преимущества принадлежностей FEIN



### Сегментные пильные полотна

Специальные принадлежности для FEIN SUPERCut — оптимальный вариант для частичного ремонта. Благодаря сегментации они оптимально подходят для вырезания поврежденных швов между плитками на стыках без чрезмерного погружения. Предлагаются в исполнении различной ширины, в том числе для обработки очень узких швов между плитками. В алмазном исполнении с долгим сроком службы и для обработки очень твердых заполнителей швов, например для водостойких швов с заполнением эпоксидной смолой в бассейнах.

Сегментное пильное полотно с твердосплавными напайками — это экономичная альтернатива простому вырезанию поврежденных швов между плитками, для фрезерования прорезей в штукатурке, газобетоне и аналогичных стройматериалах.





**Очистной блок**

Брусок Rhombo для чистки алмазного инструмента, а также из твердых сплавов.

Номер заказа  
6 37 19 007 01 0



**Комплект принадлежностей для санации плитки и ванных комнат**

Комплект из восьми деталей с разнообразными принадлежностями для удобного вырезания плиток и удаления плиточных швов при санации ванных комнат. Комплект поставки идентичен профессиональному комплекту «Санация плитки и ванных комнат». Выгодная цена по сравнению со стоимостью изделий, приобретаемых по отдельности. В комплект входят: 2 универсальных пильных полотна E-Cut (модели 151 и 152), 1 пильное полотно с твердосплавными напайками (Ø 105 мм, модель 214), 1 сегментное алмазное пильное полотно (модель 243), 1 грибовидный нож (модель 245), 1 длинный жесткий шпатель, по 1 треугольному твердосплавному рашпилю (80 и 110 мм).

Гнездо	Номер заказа
SLM	3 52 22 946 03 0



**Твердосплавный рашпиль**

Для грубого шлифования шпатлевки, плиточного клея, бетона, камня и древесины. Для исключительно высокой скорости работы и эффективной обработки поверхностей площадью несколько квадратных метров. Треугольная форма, габаритное исполнение, длина кромки 110 мм, с отверстиями, также может использоваться с системой пылеудаления.

Гнездо	Номер заказа
SLM	6 37 31 006 21 0



**Комплект принадлежностей для установки сантехники и систем отопления**

Комплект из девяти деталей с большим выбором принадлежностей, специально разработанных для основных случаев применения при сантехническом ремонте. Комплект поставки идентичен профессиональному комплекту «Установка сантехники и систем отопления». Выгодная цена по сравнению со стоимостью изделий, приобретаемых по отдельности. В комплект входят: 2 универсальных пильных полотна E-Cut (модели 151 и 152), 1 сегментное алмазное пильное полотно (модель 243), 1 разрезной нож, 1 длинный жесткий шпатель, 1 треугольный твердосплавный рашпиль (110 мм), 3 инструмента для вырезания выемок (модели 246, 247, 248), 1 разрезной нож (модель 239).

Гнездо	Номер заказа
SLM	3 52 22 946 04 0



**Инструмент для выемки**

Для выполнения пазов в щитах из жесткого пенопласта для труб с горячей водой диаметром 1/2" и 3/4" и полых труб для электромонтажа. Автоматическая фиксация проложенных труб. Простое, удобное и безопасное применение. Крепление StarlockMax, подходит для любых многофункциональных инструментов с соответствующим зажимом. С переходником также подходит для любых инструментов FEIN SUPERCut, изготовленных до 04.16.

Шт/наб шт.	Ширина мм	Диаметр врезания мм	Номер заказа
2	50	22	6 39 03 246 22 0



**Инструмент для выемки**

Для выполнения пазов в щитах из жесткого пенопласта для электрического, стенового и напольного отопления. Крепление StarlockMax, подходит для любых многофункциональных инструментов с соответствующим зажимом. С переходником также подходит для любых инструментов FEIN SUPERCut, изготовленных до 04.16.

Шт/наб шт.	Ширина мм	ширина реза мм	Глубина резания мм	Номер заказа
2	50	13	6,5	6 39 03 247 22 0



**Инструмент для выемки**

Для выполнения пазов в щитах из жесткого пенопласта для электрокабелей. Крепление StarlockMax, подходит для любых многофункциональных инструментов с соответствующим зажимом. С переходником также подходит для любых инструментов FEIN SUPERCut, изготовленных до 04.16.

Шт/наб шт.	Ширина мм	Диаметр врезания мм	Номер заказа
2	50	12	6 39 03 248 22 0

## Принадлежности FEIN для резки и шабрения.

Остатки клея, старые напольные покрытия, антикоррозионные покрытия днища, мягкая замазка, эластичные заполнители швов — это лишь некоторые из множества материалов, при удалении и зачистке которых системы FEIN раскрывают весь свой потенциал. Принадлежности FEIN для резки и шабрения, как и все оригинальные принадлежности FEIN, разработаны для оптимального соответствия поставленной задаче и в сочетании с осциллирующими электроинструментами FEIN обеспечивают быстрое и эффективное выполнение работ в самых различных областях. Как при выполнении простых задач, так и в ходе ежедневного длительного использования в жестких условиях.

### Преимущества

- ▶ Оригинальные принадлежности FEIN для превосходных результатов работы и максимального срока службы инструмента.
- ▶ Оптимальное сочетание высокопроизводительных осциллирующих электроинструментов, стойких к высоким нагрузкам, и подходящих принадлежностей для эффективной работы в любых условиях.
- ▶ Уникальные принадлежности FEIN как для универсального применения, так и для решения специальных задач.



### Шабрение

Быстрое и эффективное удаление остатков клея и покрытий.

### Восстановление реечной палубы

Заполнители швов в стыках реечных палуб тщательно и на 80 % быстрее удаляются с помощью режущего ножа.

### Резка напольных покрытий

Круглый нож из быстрорежущей стали оптимально подходит для выполнения длинных, прямых резов при удалении старых напольных покрытий.

### Удаление уплотнительных материалов

С нашими принадлежностями обеспечивается качественное удаление эластичных уплотнительных материалов перед повторной заделкой швов.

Оригинальные принадлежности FEIN для резки и шпателя \*

**STARLOCK STARLOCK PLUS**



**Прочный шпатель**

Укороченное исполнение. Для удаления затвердевших остатков старой краски, клея, ковровых покрытий, плиточного клея и покрытий на днище кузова.

Гнездо	Номер заказа
SL	6 39 03 226 21 0



**Прочный шпатель**

Удлиненное исполнение. Для удаления затвердевших остатков старой краски, клея, ковровых покрытий, плиточного клея и покрытий на днище кузова.

Гнездо	Номер заказа
SLP	6 39 03 234 21 0



**Гибкий шпатель**

Укороченное исполнение. Для удаления силиконовых или акриловых швов в санитарно-гигиенических помещениях, а также этикеток (наклеек).

Гнездо	Номер заказа
SL	6 39 03 165 21 0



**Разрезной нож**

Для быстрой и безопасной выемки материалов, применяемых для заделки стыков реечной палубы. А также для работы в труднодоступных местах, включая каютные надстройки, кнехты, фальшборты, киповые планки и криволинейные поверхности.

Ширина ножа мм	Гнездо	Номер заказа
3	SLP	6 39 03 200 21 0
4	SLP	6 39 03 201 21 0
5	SLP	6 39 03 202 21 0
6	SLP	6 39 03 233 21 0



**Разрезной нож**

Грибовидный нож для резки силикона и мягких замазкок, а также для отделения стеклопакетов.

Шт/наб шт.	Гнездо	Номер заказа
5	SL	6 39 03 245 23 0



**Дисковый нож из быстрорежущей стали**

Для универсальных работ по резанию кожи, полимерных пленок, толя, пробки и т. д.

Ø мм	Гнездо	Номер заказа
100	SLP	6 39 03 235 21 0

Оригинальные принадлежности FEIN для резки и шпателя \*

**STARLOCK MAX**



**Разрезной нож**

Универсальный нож, подходит для обработки практически любых эластичных швов.

Прямое исполнение. Ширина 30 мм, глубина реза 60 мм.

Шт/наб шт.	Гнездо	Номер заказа
5	SLM	6 39 03 236 23 0



**Скребок с алмазным покрытием**

Для зачистки кромок шва перед заделкой.

Прямое исполнение. Ширина 31 мм, глубина реза 60 мм.

Шт/наб шт.	Гнездо	Номер заказа
1	SLM	6 39 03 237 21 0
5	SLM	6 39 03 237 23 0



**Разрезной нож**

Прямая и длинная форма для обработки глубоких швов.

Шт/наб шт.	Гнездо	Номер заказа
1	SLM	6 39 03 238 21 0



**Разрезной нож**

Прямая и очень длинная форма для обработки очень глубоких швов.

Шт/наб шт.	Гнездо	Номер заказа
5	SLM	6 39 03 239 23 0



**Очистной блок**

Брусok Rhombо для чистки алмазного инструмента, а также из твердых сплавов.

Номер заказа
6 37 19 007 01 0



**Устройство для удаления пыли**

Для резки и пиления с использованием инструментов с алмазным покрытием или пыльными полотнами E-Cut. Для FEIN SUPERCUT FSC 500 QSL и AFSC 18 QSL.

Номер для заказа
3 21 33 021 01 0



**Дополнительная рукоятка**

Для большего удобства обращения с инструментом FSC 500 QSL при продолжительной работе. Возможно применение с устройством для удаления пыли 3 21 33 021 01 0.

Номер для заказа
3 21 19 148 01 0



## Принадлежности FEIN для чистки и полирования.

Очистка, восстановление, полирование и защита — ассортимент принадлежностей FEIN для обработки поверхностей предназначен для выполнения широкого спектра работ от тонкого шлифования до зеркального полирования мебели, лодок и автомобилей. Осциллирующие электроинструменты FEIN в сочетании с системными принадлежностями отличаются оптимальным диапазоном скорости вращения и ее максимальной стабильностью, что позволяет эффективно обрабатывать и восстанавливать металлы, лаки, покрытия из гелькоата, пластмассы, изделия из камня, а также множество других гладких поверхностей.

### Преимущества

- ▶ Профессиональный ремонт и реставрация практически любых гладких поверхностей.
- ▶ Исключительно высокая производительность и эргономичность — даже в непрерывном режиме работы.
- ▶ Широкий ассортимент принадлежностей для выполнения различных задач.



### Полирование

С фетровой полировальной насадкой или фетровой полировальной подошвой и политуры FEIN вы сможете восстановить былой блеск любой поверхности.



### Удаление царапин

Специальные шлифовальные листы обеспечивают превосходное качество обработки поверхностей.



### Очистка

Щеточные накладки в сочетании с чистящим средством для яхт тщательно удаляют загрязнения со стеклопластиковых поверхностей с противоскользящей структурой.

Оригинальные принадлежности FEIN для чистки и полирования

**STARLOCK**

**STARLOCK PLUS**



**Лента Шлифовальная**

Щеточные насадки для чистки палуб или чистки и полировки противоскользящих покрытий.

Шт/наб шт.	Номер заказа
2	6 37 23 031 01 0



**Войлочная полировальная пластина**

Для отделочной полировки металлических деталей, а также для полировки и нанесения поверхностных эффектов на камень и изделия из него. Также подходит для обработки покрытия из гелькоата на малых судах. Пластмассовая подложка для защиты поверхности заготовки от возможных повреждений и следов в ходе обработки. Полирующие средства для конкретных материалов можно приобрести в специализированных магазинах.

Шт/наб шт.	Гнездо	Номер заказа
2	SL	6 38 06 140 22 0



**Набор Насадок Полировальный**

Фетровая полировальная насадка для полировки палуб (гелькоут), поверхностей из хрома, нержавеющей стали, алюминия, цветных металлов.

Шт/наб шт.	Номер заказа
5	6 37 23 032 01 0



**Набор Насадок Полировальный**

Ø 115 мм, с быстросъемным креплением на липучке. Отлично подходит для полировки хромированных поверхностей, нержавеющей стали и поликарбонатных материалов, а также палуб с покрытием из гелькоута, для полировки царапин на лакокрасочных поверхностях и удаления цветов побежалости на выхлопных устройствах.

Шт/наб шт.	Номер заказа
5	6 37 23 036 01 0



**Шлифовальные листы, основа из вспененного материала**

Для удаления царапин на лакокрасочных покрытиях, гелькоуте, акриловых и поликарбонатных стеклах, а также окрашенном или лакированном дереве, мебели и т. д. Для высочайшего качества поверхности. Ø 115 мм, на основе из вспененного материала, быстросъемное крепление на липучке. Идеально подходит для предварительной обработки перед полированием с помощью фетровой полировальной насадки и полировочного средства FEIN EXTRA.

Шт/наб шт.	Зернистость	Номер заказа
5	500	6 37 17 246 01 0
5	1 000	6 37 17 247 01 0



**Полировочное средство**

Политура FEIN EXTRA на оксидно-алюминиевой основе для полировки покрытий из гелькоута и удаления царапин с лакокрасочного покрытия автомобилей.

Емкость мл	Номер заказа
250	6 37 26 030 01 0



## Дополнительное преимущество от FEIN: расширенный ассортимент принадлежностей FEIN

FEIN предлагает правильное решение для практически любой области применения. Наши дополнительные принадлежности расширяют и без того большой спектр применения, делая работу с системами FEIN еще эффективнее. Неважно, выполняется ли работа на стройплощадке или в стационарных условиях в мастерской.







**Принадлежности общего назначения**



**Крепление стола и стойка Дрели**

Идеально подходит для выполнения точных вырезов: FEIN MULTIMASTER можно закрепить на столе и верстаке и надежно работать с изделием. Можно зажимать обычные сверлильные машины с зажимной шейкой диам. 43 мм - при этом достигается миллиметровая точность подачи

Номер заказа 9 26 02 083 01 0



**Переходник для осциллирующих инструментов FEIN (до 2004 г)**

Прокладочное кольцо и зажимный винт для ранее поставленных моделей FEIN MULTIMASTER MSx 636, MSx 636-1 и MSx 636 II. Соединение с геометрическим замыканием с зажимом Starlock позволяет повысить передачу крутящего момента до 40%. Плоский зажимный винт для работы ровень с поверхностью.

Номер заказа 3 52 22 927 05 0



**Переходник**

Для зажима принадлежностей Starlock на предыдущих моделях FEIN SUPERCUT (FSC 1.6 Q, FSC 1.7 Q, FSC 2.0 Q и AFSC 18), включая зажимный винт

Номер для заказа 3 52 22 952 05 0



**Рабочие рукавицы**

виброгасящие, сертифицированные по EN 388/420, EN ISO 10819, EEC № 0200, VE 1 Пара

Разм.	Номер заказа
9 L	3 21 73 003 00 3
10 XL	3 21 73 004 00 1
11 XXL	3 21 73 005 00 5

**Чемоданчик для инструментов**



**Системный чемоданчик пустой**

Пластиковый чемоданчик с практичными внутренними отделениями, без машины и принадлежностей. FMM 250 / 250 Q, FMT 250 / 250Q, FMT 250 SL / 250 QSL

Номер заказа 3 39 01 144 01 0



**Системный чемоданчик пустой**

Пластиковый чемоданчик с практичными внутренними отделениями, без машины и принадлежностей. FMM 350 Q / QSL

Номер заказа 3 39 01 131 98 0



**Systainer Sys 1**

Пластик, внутренние размеры: 75 x 383 x 273 мм (В x Ш x Г) Вставка в контейнер Systainer для соответствующей машины заказывается отдельно.

Номер заказа 3 39 01 146 00 0

**Вставка в контейнер Systainer для FMM 350 Q / QSL**

Номер заказа 3 39 04 491 00 0



**Аккумуляторы и зарядные устройства**



**Быстрозарядное устройство ALG 50**

Подходит для всех литий-ионных аккумуляторов FEIN. Время зарядки от 35 мин.

Номер заказа 9 26 04 129 01 0



**Быстрозарядное устройство ALG 30**

Быстрозарядное устройство для никель-кадмиевых и литиево-ионных аккумуляторов FEIN. Время зарядки от 25 мин.

Номер заказа 9 26 04 096 01 0



**Аккумулятор**

Литийионный на с индикатором уровня заряда

Напряжение В	Емкость А-ч	Номер заказа
12	2,5	9 26 04 168 02 0
18	5	9 26 04 173 02 0
18	2,5	9 26 04 171 02 0

## Оптимальное сочетание: аккумуляторные дрели-винтовёрты FEIN

Комбинированные профессиональные наборы FEIN оптимально рассчитаны на конкретную область применения. В прочном пластмассовом чемоданчике всегда находится все необходимое для работы: два высокопроизводительных электроинструмента, два мощных литийионных аккумулятора и одно зарядное устройство. Наши наборы – это экономия места, веса и ощущения. Наши наборы – это экономия места, веса и ощущения. Наши наборы – это экономия места, веса и ощущения.



### Комбинированный профессиональный набор

	AFMT 12 QSL + ASCM 12 C	AFMT 12 QSL + ABSU 12 C	AFMM 18 QSL + ASB 18 C
Комплект поставки	1 AFMT 12 QSL, 1 ASCM 12 C, 2 литийионных аккумулятора (12 В/2,5 А·ч), 1 быстрозарядное устройство ALG 50, 1 пластмассовый чемоданчик для инструментов	1 AFMT 12 QSL, 1 ABSU 12 C, 2 литийионных аккумулятора (12 В/2,5 А·ч), 1 быстрозарядное устройство ALG 50, 1 пластмассовый чемоданчик для инструментов	1 AFMM 18 QSL, 1 ASB 18 C, 2 литийионных аккумулятора (18 В/2,5 А·ч), 1 быстрозарядное устройство ALG 50, 1 пластмассовый чемоданчик для инструментов
Номер для заказа	7 190 12 61	7 190 13 61	7 190 05 63

Технические характеристики	4-скоростная аккумуляторная дрель-винтовёрт	2-скоростная аккумуляторная дрель-винтовёрт	2-скоростная аккумуляторная ударная дрель-винтовёрт
Модель	ASCM 12 C	ABSU 12 C	ASB 18 C
	Высокопроизводительная 4-скоростная аккумуляторная дрель-винтовёрт с высокой скоростью вращения и крутящим моментом для эффективной обработки металла	Мощная и легкая 2-скоростная дрель-винтовёрт	Универсальный 2-скоростной аккумуляторный винтовёрт для сложного сверления и резьбового соединения любых материалов.
Двигатель	Бесщеточный, PowerDrive	DC, 2-полюсный с защитой от перегрузки	DC, 4-полюсный с защитой от перегрузки
Зажим инструмента	Патрон для сверла Ø 13 мм с внутренним шестигранником	Патрон для сверла Ø 10 мм	Патрон для сверла Ø 1,5–13 мм
Оснащение	Зажим на ремень, держатель для насадок, светодиодная лампа, зона Soft-Grip	Зажим на ремень, держатель для насадок, светодиодная лампа, зона Soft-Grip	Зона Soft-Grip
Аккумуляторная технология	Li-Ion, SafetyCell, индикация уровня заряда	Li-Ion, SafetyCell, индикация уровня заряда	Li-Ion, SafetyCell, индикация уровня заряда
Напряжение аккумулятора	12 В	12 В	18 В
Емкость аккумулятора	2,5 А·ч	2,5 А·ч	2,5 А·ч
Частота вращения на холостом ходу	400/700/400/2500 об/мин	400/1300 об/мин	550/1600 об/мин
Макс. крутящий момент	40 Н·м	30 Н·м	55 Н·м
Макс. размер шурупа	8 x 200 мм	6 x 200 мм	8 x 300 мм
Кол-во заворачиваний шурупов на одной зарядке аккумулятора *	400 шт.	350 шт.	400 шт.
Вес (согласно ЕРТА)	1,3 кг	1,2 кг	2,0 кг

Значения эмиссии (шум/вибрация) см. на веб-сайте [www.fein.com/vibration](http://www.fein.com/vibration)

\* Заворачивание шурупов 5 x 40 мм в древесину мягких пород на одной зарядке аккумулятора



### FEIN ASCM 12 C

Бескомпромиссная мощность для гибкого применения — это новый FEIN ASCM 12 C. Единственный в мире 4-скоростной шуруповерт в классе 12 В с крутящим моментом 40 Н·м и бесщеточным электродвигателем FEIN PowerDrive — такой же мощный и эффективный, как множество аккумуляторных шуруповертов класса 14,4 В. При этом он заметно меньше, легче, эргономичнее и удобнее. Одним словом, компактный и мощный инструмент.



### FEIN ABSU 12 C

Аккумуляторный шуруповерт FEIN ABSU 12 C сочетает в небольшом корпусе проверенную технологию FEIN и исключительную мощность. Благодаря своему короткому исполнению он отличается легкостью и компактностью и оптимально подходит для выполнения работ в сложных условиях.



### FEIN ABS 18 C

Исключительная надежность и высокая мощность. Ударная дрель-шуруповерт ABS 18 C на 18 В всегда гарантирует первоклассные результаты работы при обычном и ударном сверлении, а также оптимальное качество резьбовых соединений. Кроме того, она отличается эргономичной конструкцией и исключительно малым весом, что гарантирует профессиональную и эффективную работу, а также экономию сил.

**FEIN. Unverwüstliche  
Elektrowerkzeuge.**



## **FEIN. надежные электроинструменты.**

Компания FEIN изготавливает профессиональные и сверхнадежные электроинструменты и разрабатывает специальные прикладные решения. FEIN, изобретатель ручной электродрели, уже более 140 лет предлагает передовые и сверхэффективные инструменты, которые оправдывают себя при тяжелой работе на промышленных предприятиях и в сервисных мастерских.

Все инструменты, принадлежности и примеры использования осциллирующих электроинструментов FEIN:

[www.fein.com/original](http://www.fein.com/original)



**3 YEAR  
FEIN PLUS  
WARRANTY**

**Быстрая регистрация – увеличенный срок гарантии:  
трехлетняя гарантия FEIN PLUS.**

Для всех электроинструментов FEIN мы предоставляем трехлетнюю гарантию FEIN PLUS. Чтобы получить ее, просто зарегистрируйте новый инструмент FEIN на веб-сайте [www.fein.com/warranty](http://www.fein.com/warranty) в течение шести недель после покупки.

**Ваш дилер с удовольствием проконсультирует вас.**

