

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

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

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

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

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

<https://fein.nt-rt.ru/> || fne@nt-rt.ru



Осциллирующий инструмент для автосервиса FEIN.

Технические характеристики.



FSC 1.6



Мощный осциллирующий инструмент для автосервиса.

- Оптимально для вырезания стекол на клею и для ремонта автомобилей.
- Высочайшее качество и стабильность благодаря использованию шарикоподшипников/игольчатых подшипников, а также двигателя и редуктора, рассчитанных на продолжительную работу и высокие нагрузки.
- Большой выбор принадлежностей для раскроя, пиления, шлифования и шабрения.
- Рекомендовано к применению известными автопроизводителями.
- Плавно регулируемое число оборотов.
- Шестигранный патрон для закрепления рабочего инструмента с силовым замыканием между инструментом и машинкой.
- Мощный двигатель FEIN.
- Самоотключающиеся угольные щетки.
- Обучающий DVD входит в комплект поставки.

Технические характеристики:

- Номинальная потребляемая мощность 400 Вт
- Эффективная мощность 220 Вт
- Колебания 11 000-18 500 об/мин
- Кабель с штекером 5 м
- Вес согласно ЕРТА 1,25 кг
- Зажим инструмента шестигранник
- Смена инструмента вручную (винт, внутренний шестигранник)
-

Комплектация:

- 1 FEIN SuperCut FSC 1.6
- 1 пластмассовый чемодан для инструментов
- 1 заточной брусок
- 1 зажимной винт
- 1 ключ
- 1 обучающий DVD

FSC 1.6 Q



Мощный осциллирующий инструмент для автосервиса, с системой быстрого зажима.

- Оптимально для вырезания стекол на клею и для ремонта автомобилей.
- Высочайшее качество и стабильность благодаря использованию шарикоподшипников/игольчатых подшипников, а также двигателя и редуктора, рассчитанных на продолжительную работу и высокие нагрузки.
- Система быстрого зажима QuickIN для удобной замены инструмента без использования ключа.
- Рекомендовано к применению именитыми фирмами, производящими автомобили.
- Плавно регулируемое число оборотов.
- Шестигранный патрон для закрепления рабочего инструмента с силовым замыканием между инструментом и машинкой.
- Мощный двигатель FEIN.
- Самоотключающиеся угольные щетки.
- Обучающий DVD входит в комплект поставки.

Технические характеристики:

- Номинальная потребляемая мощность 400 Вт
- Эффективная мощность 220 Вт
- Колебания 11 000-18 500 об/мин
- Кабель с штекером 5 м
- Вес согласно ЕРТА 1,45 кг
- Зажим инструмента шестигранный
- Смена инструмента QuickIN

Комплектация:

- Один FEIN SuperCut FSC 1.6 Q в пластиковом чемоданчике
- Один защитный кожух для смены инструмента
- 1 заточной брусок
- 1 обучающий DVD

SuperCut FSC 1.6 Q авторемонтная мастерская



Высокопроизводительная система для ремонта автомобилей, со специальными принадлежностями для быстрой и безопасной выемки автомобильных стекол.

- Тщательно подобранный комплект для вырезания самых ходовых ветровых стекол автомобиля.
- Высочайшее качество и стабильность благодаря использованию шарикоподшипников/игольчатых подшипников, а также двигателя и редуктора, рассчитанных на продолжительную работу и высокие нагрузки.
- Система быстрого зажима QuickIN для удобной замены инструмента без использования ключа.
- Высокая стойкость ножей.
- Высокая надежность -образных ножей.
- Дополнительные ножи в ассортименте принадлежностей.
- Обучающий DVD входит в комплект поставки.

Технические характеристики

- Номинальная потребляемая мощность 400 Вт
- Эффективная мощность 220 Вт
- Колебания 11 000-18 500 об/мин
- Кабель с штекером 5 м
- Вес согласно ЕРТА 1,45 кг
- Зажим инструмента QuickIN

SuperCut FSC 1.6 Q для автостекольщика



Высокопроизводительная система для ремонта автомобилей, со специальными принадлежностями для многостороннего применения в автомастерской.

- пригоден для лобовых, боковых и задних стекол.
- Высочайшее качество и стабильность благодаря использованию шарикоподшипников/игольчатых подшипников, а также двигателя и редуктора, рассчитанных на продолжительную работу и высокие нагрузки.
- Система быстрого зажима QuickIN для удобной замены инструмента без использования ключа.
- Высокая надежность -образных ножей.
- Дополнительные ножи в ассортименте принадлежностей.
- Обучающий DVD входит в комплект поставки.

Технические характеристики:

- Номинальная потребляемая мощность 400 Вт
- Эффективная мощность 220 Вт
- Колебания 11 000-18 500 об/мин
- Кабель с штекером 5 м
- Вес согласно ЕРТА 1,45 кг
- Зажим инструмента QuickIN

SUPERCUT FSC 1.6 Q CARGO



Высокопроизводительная система для ремонта автомобилей, со специальными принадлежностями для быстрой и профессиональной выемки клеенных стекол автобусов, грузовиков и рельсового транспорта.

- Достаточный запас производительности в условиях высоких нагрузок при работах на тяжелых грузовиках в автохозяйствах.
- Высочайшее качество и стабильность благодаря использованию шарикоподшипников/ игольчатых подшипников, а также двигателя и редуктора, рассчитанных на продолжительную работу и высокие нагрузки.
- Система быстрого зажима QuickIN для удобной замены инструмента без использования ключа.
- Высокая стойкость ножей.
- Зубчатые ножи предназначены для высокоупругих чистых клеев (PUR).
- Дополнительные ножи в ассортименте принадлежностей.
- Обучающий DVD входит в комплект поставки.

Технические характеристики:

- Номинальная потребляемая мощность 400 Вт
- Эффективная мощность 220 Вт
- Колебания 11 000-18 500 об/мин
- Кабель с штекером 5 м
- Вес согласно ЕРТА 1,45 кг
- Зажим инструмента QuickIN

FSC 1.7 Q для ремонта автомобильных стекол



Комплект многопрофильного инструмента для выемки вклеенных стекол, кузовных работ и ремонта обшивки салона. Мощность сетевого двигателя реноватора 450 Вт (~220 В). Качественные медные обмотки двигателя обеспечивают максимальную мощность и делают его устойчивым к перегрузкам. Электронная регулировка числа колебаний от 10 000 до 19 500 об/мин. Зажим инструмента с помощью винта с внутренним шестигранником. Смена инструмента QuickIN (не более трех секунд). Антивибрационная система FEIN, благодаря разделению корпуса и двигателя, создает безопасную и комфортную работу. Металлическая головка редуктора обеспечивает высокое качество и стабильность работы.

В комплекте расширенный ассортимент принадлежностей для эффективной работы и пластиковый кейс для инструмента.

- Тщательно подобранный комплект для вырезания самых ходовых ветровых стекол автомобиля
- Антивибрационная система FEIN. Уменьшение вибраций до 70 % благодаря полностью отделенному наружному корпусу двигателя. Для безопасной работы в течение долгого времени
- Стойкий к перегрузкам и непрерывному режиму работы мощный двигатель FEIN на 450 Вт с высоким содержанием медных элементов для превосходных результатов обработки и максимальной скорости работы
- Тахогенератор. Высококачественный электронный блок для обеспечения постоянного числа оборотов даже под нагрузкой. Бесступенчатая электронная регулировка числа оборотов
- Шестигранный патрон для закрепления рабочего инструмента с силовым замыканием между инструментом и машинкой
- Металлический редуктор. Высокая нагрузочная способность и максимальный срок службы
- Большой радиус действия благодаря тонкому резиновому кабелю длиной 5 м промышленного качества
- Большой выбор принадлежностей для раскроя, пиления, шлифования и шабрения

Технические характеристики:

- Номинальная потребляемая мощность, Вт 450
- Эффективная мощность, Вт 250
- Колебания, об/мин 10000 / 19500
- Зажим инструмента Шестигранник
- Смена инструмента QuickIN
- Амплитуда 2 x 1,7°
- Кабель с штекером, м 5
- Вес согласно ЕРТА, кг 1,65

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

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

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

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

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