



AFSC 1.7 Q, AFSC 1.7 QS, AFSC 1.7 Q-комплект

Высокопроизводительные системы для ремонта автомобилей AFSC.

Технические характеристики.



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
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
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
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
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
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

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
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
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

сайт: <http://fein.nt-rt.ru> || эл. почта: fne@nt-rt.ru

AFSC 1.7 Q-комплект для автостекольщика



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

- Мощный аккумуляторный инструмент SuperCut для автостекольщиков.
- Полный комплект в высококачественном пластиковом чемоданчике с основными принадлежностями для вырезания ветровых стекол автомобилей самых распространенных моделей.
- Система быстрого зажима QuickIN для удобной замены инструмента без использования ключа.
- Мощность, идентичная мощности с питанием от сети.
- Новейшая технология литиево-ионных аккумуляторов с контролем отдельных ячеек.
- Мощные литиево-ионные аккумуляторы на 18 В с индикатором уровня заряда.
- Быстрозарядное устройство для работы без перерывов.
- Высочайшее качество и стабильность FEIN.
- Рассчитан на продолжительную эксплуатацию и высокие нагрузки.
- Шестигранный зажим для инструмента обеспечивает оптимальную передачу крутящего момента.
- Высокая стойкость ножей.
- Высокая надежность L-образных ножей.
- Дополнительные ножи в ассортименте принадлежностей.

Технические характеристики:

- Напряжение аккумулятора 18 В
- Емкость аккумулятора 5 А-ч
- Колебания 10 000-19 500 об/мин
- Вес с аккумулятором 1,8 кг
- Амплитуда 2 x 1,7 Градусы
- Зажим инструмента Шестигранник
- Смена инструмента QuickIN

Комплектация:

- 1 FEIN SuperCut AFSC 1.7 Q с аккумулятором
- 3 зубчатых ножа L-образной формы (модель 207)
- Два L-образных зубчатых разрезных ножа (модель 208)
- Один L-образный зубчатый разрезной нож (модель 209)
- по 1 ножу U-образной формы в усиленном исполнении (модели 157 и 111)
- 2 зубчатых ножа U-образной формы в усиленном исполнении (модель 212)
- 1 прямой Z-нож с регулируемым роликовым упором (модель 143)
- 1 прямой зубчатый Z-нож (модель 081)
- Один защитный кожух для смены инструмента
- 1 заточной брусок (6 37 19 010 01 4)
- 2 аккумулятора (литий-ионных)
- 1 зарядное устройство
- 1 пластмассовый чемодан для инструментов

AFSC 1.7 Q



Мощный осциллирующий инструмент на аккумуляторах для автосервиса, с системой быстрого зажима.

- Мощность, идентичная мощности с питанием от сети, и максимальная производительность для профессионального применения во многих отраслях.
- Мощные литиево-ионные аккумуляторы на 18 В с индикатором уровня заряда.
- Новейшая технология литиево-ионных аккумуляторов с контролем отдельных ячеек.
- Быстрозарядное устройство для работы без перерывов.
- Возможность применения всего набора принадлежностей FEIN SuperCut.
- Удобная система быстрого зажима QuickIN.
- Высочайшее качество и стабильность FEIN.
- Рассчитан на продолжительную эксплуатацию и высокие нагрузки.
- Рекомендовано к применению именитыми фирмами, производящими автомобили.
- Плавно регулируемое число оборотов.
- Шестигранный зажим для инструмента обеспечивает оптимальную передачу крутящего момента.

Технические характеристики:

- Напряжение аккумулятора 18 В
- Емкость аккумулятора 5 А-ч
- Колебания 10 000-19 500 об/мин
- Вес с аккумулятором 1,8 кг
- Амплитуда 2 x 1,7 Градусы
- Зажим инструмента Шестигранник
- Смена инструмента QuickIN

Комплектация:

- 1 FEIN SuperCut AFSC 1.7 Q с аккумулятором
- 1 заточной брусок (6 37 19 010 01 4)
- Один защитный кожух для смены инструмента
- 2 аккумулятора (литий-ионных)
- 1 зарядное устройство
- 1 пластмассовый чемодан для инструментов

AFSC 1.7 QC



Мощный осциллирующий инструмент на аккумуляторах для автосервиса, с системой быстрого зажима.

- Мощность, идентичная мощности с питанием от сети, и максимальная производительность для профессионального применения во многих отраслях.
- Мощные литиево-ионные аккумуляторы на 18 В с индикатором уровня заряда.
- Новейшая технология литиево-ионных аккумуляторов с контролем отдельных ячеек.
- Быстрозарядное устройство для работы без перерывов.
- Возможность применения всего набора принадлежностей FEIN SuperCut.
- Удобная система быстрого зажима QuickIN.
- Высочайшее качество и стабильность FEIN.
- Рассчитан на продолжительную эксплуатацию и высокие нагрузки.
- Рекомендовано к применению именитыми фирмами, производящими автомобили.
- Плавно регулируемое число оборотов.
- Шестигранный зажим для инструмента обеспечивает оптимальную передачу крутящего момента.

Технические характеристики:

- Напряжение аккумулятора 18 В
- Емкость аккумулятора 2,5 А-ч
- Колебания 10 000-19 500 об/мин
- Вес с аккумулятором 1,6 кг
- Амплитуда 2 x 1,7 Градусы
- Зажим инструмента Шестигранник
- Смена инструмента QuickIN

Комплектация:

- 1 FEIN SuperCut AFSC 1.7 QC с аккумулятором
- 1 заточной брусок (6 37 19 010 01 4)
- Один защитный кожух для смены инструмента
- 2 аккумулятора (литий-ионных)
- 1 зарядное устройство
- 1 пластмассовый чемодан для инструментов

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
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
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
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
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
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

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
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
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

сайт: <http://fein.nt-rt.ru> || эл. почта: fne@nt-rt.ru