



ABOP 6, ABOP 6 Select, ABOP 10, ABOP 10 Select,
ABOP 13-2 Select, ABOP 13-2

Аккумуляторные дрели ABOP.

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

ABOP 6 Select



Высокооборотная односкоростная аккумуляторная дрель со стабильной частотой вращения для сверления отверстий диаметром до 6 мм в стали (строительные работы с использованием металла).

- Высококачественная аккумуляторная дрель с высокой точностью вращения, обеспечивающая идеальные результаты сверления.
- Бесщеточный ЕС-двигатель, не требующий техобслуживания, с высоким КПД и стабильной частотой вращения.
- Оптимальное количество оборотов для сверел малого диаметра и, следовательно, экономичная работа благодаря эффективному использованию машины.
- Металлический корпус редуктора.
- Прецизионный металлический сверлильный патрон.
- Самозатягивающиеся зажимные кулачки сверлильного патрона.
- Автоматическая блокировка шпинделя и односторонний быстрозажимный сверлильный патрон.
- Рукоятка FEIN Sensitiv.
- Электронная регулировка оборотов.
- Реверс вращения.

Технические характеристики:

- Напряжение аккумулятора: 18 В;
- Скорость вращения под нагрузкой: 0-2 900 об/мин; •
- Скорость вращения на холостом ходу: 0-3 350 об/мин; •
- Крутящий момент при макс. выходной мощности: 4 Нм;
- Пусковой момент: 7 Нм;
- Макс. Ø сверла по стали: 6 мм;
- Макс. Ø сверла (нерж. сталь): 6 мм;
- Макс. Ø сверла (легкие сплавы): 10 мм;
- Макс. Ø сверла (дерево): 20 мм;
- Диаметр зажимной шейки: 43 мм;
- Раствор сверлильного патрона: 0,5-10 мм;
- Крепление патрона: 1/2-20 UNF;
- Угловой просвет: 23 мм.

Комплектация:

- 1 односторонний металлический быстрозажимный патрон SUPRA SKE;
- 1 добавочная рукоятка;
- 1 пластмассовый чемодан для инструментов.

АВОР 6



Высокооборотная односкоростная аккумуляторная дрель со стабильной частотой вращения для сверления отверстий диаметром до 6 мм в стали (строительные работы с использованием металла).

- Высококачественная аккумуляторная дрель с высокой точностью вращения, обеспечивающая идеальные результаты сверления.
- Бесщеточный ЕС-двигатель, не требующий техобслуживания, с высоким КПД и стабильной частотой вращения.
- Оптимальное количество оборотов для сверел малого диаметра и, следовательно, экономичная работа благодаря эффективному использованию машины.
- Металлический корпус редуктора.
- Прецизионный металлический сверлильный патрон.
- Самозатягивающиеся зажимные кулачки сверлильного патрона.
- Автоматическая блокировка шпинделя и односторонний быстрозажимный сверлильный патрон.
- Рукоятка FEIN Sensitiv.
- Электронная регулировка оборотов.
- Реверс вращения.

Технические характеристики:

- Напряжение аккумулятора: 18 В;
- Емкость аккумулятора: 5 А-ч;
- Скорость вращения под нагрузкой: 0-2 900 об/мин;
- Скорость вращения на холостом ходу: 0-3 350 об/мин;
- Крутящий момент при макс. выходной мощности: 4 Нм;
- Пусковой момент: 7 Нм;
- Макс. Ø сверла по стали: 6 мм;
- Макс. Ø сверла (нерж. сталь): 6 мм;
- Макс. Ø сверла (легкие сплавы): 10 мм;
- Макс. Ø сверла (дерево): 20 мм;
- Диаметр зажимной шейки: 43 мм;
- Раствор сверлильного патрона: 0,5-10 мм;
- Крепление патрона: 1/2-20 UNF;
- Угловой просвет: 23 мм;
- Вес с аккумулятором: 2,1 кг.

Комплектация:

- 1 односторонний металлический быстрозажимный патрон SUPRA SKE;
- 1 добавочная рукоятка;
- 1 устройство для ускоренной зарядки ALG 50;
- 2 аккумулятора (литий-ионных);
- 1 пластмассовый чемодан для инструментов.

ABOP 10 Select



Компактная односкоростная аккумуляторная дрель со стабильной частотой вращения для сверления отверстий диаметром до 10 мм в стали (выездные монтажные работы).

- Высококачественная аккумуляторная дрель с высокой точностью вращения, обеспечивающая идеальные результаты сверления.
- Бесщеточный ЕС-двигатель, не требующий техобслуживания, с высоким КПД и стабильной частотой вращения.
- Плоская компактная конструкция с идеальным угловым просветом для монтажных работ даже в узких местах и углах.
- Металлический корпус редуктора.
- Прецизионный металлический сверлильный патрон.
- Самозатягивающиеся зажимные кулачки сверлильного патрона.
- Автоматическая блокировка шпинделя и односторонний быстрозажимный сверлильный патрон.
- Рукоятка FEIN Sensitiv.
- Электронная регулировка оборотов.
- Реверс вращения.

Технические характеристики:

- Напряжение аккумулятора: 18 В;
- Скорость вращения под нагрузкой: 0-1 100 об/мин;
- Скорость вращения на холостом ходу: 0-1 250 об/мин;
- Крутящий момент при макс. выходной мощности: 11 Нм;
- Пусковой момент: 19 Нм;
- Макс. Ø сверла по стали: 10 мм;
- Макс. Ø сверла (нерж. сталь): 10 мм;
- Макс. Ø сверла (легкие сплавы): 15 мм;
- Макс. Ø сверла (дерево): 30 мм;
- Нарезание резьбы до: М6;
- Диаметр зажимной шейки: 43 мм;
- Раствор сверлильного патрона: 1,5-13 мм;
- Крепление патрона: 1/2-20 UNF;
- Угловой просвет: 23 мм.

Комплектация:

- 1 односторонний металлический быстрозажимный патрон SUPRA SKE;
- 1 добавочная рукоятка;
- 1 пластмассовый чемодан для инструментов.

АВОР 10



Компактная односкоростная аккумуляторная дрель со стабильной частотой вращения для сверления отверстий диаметром до 10 мм в стали (выездные монтажные работы).

- Высококачественная аккумуляторная дрель с высокой точностью вращения, обеспечивающая идеальные результаты сверления.
- Бесщеточный ЕС-двигатель, не требующий техобслуживания, с высоким КПД и стабильной частотой вращения.
- Плоская компактная конструкция с идеальным угловым просветом для монтажных работ даже в узких местах и углах.
- Металлический корпус редуктора.
- Прецизионный металлический сверлильный патрон.
- Самозатягивающиеся зажимные кулачки сверлильного патрона.
- Автоматическая блокировка шпинделя и одногильзовый быстрозажимный сверлильный патрон.
- Рукоятка FEIN Sensitiv.
- Электронная регулировка оборотов.
- Реверс вращения

Технические характеристики:

- Напряжение аккумулятора: 18 В;
- Емкость аккумулятора: 5 А-ч;
- Скорость вращения под нагрузкой: 0-1 100 об/мин;
- Скорость вращения на холостом ходу: 0-1 250 об/мин;
- Крутящий момент при макс. выходной мощности: 11 Нм;
- Пусковой момент: 19 Нм;
- Макс. Ø сверла по стали: 10 мм;
- Макс. Ø сверла (нерж. сталь): 10 мм;
- Макс. Ø сверла (легкие сплавы): 15 мм;
- Макс. Ø сверла (дерево): 30 мм;
- Нарезание резьбы до: М 6;
- Диаметр зажимной шейки: 43 мм;
- Раствор сверлильного патрона: 1,5-13 мм;
- Крепление патрона: 1/2-20 UNF;
- Угловой просвет: 23 мм;
- Вес с аккумулятором: 2,2 кг.

Комплектация:

- 1 одногильзовый металлический быстрозажимный патрон SUPRA SKE;
- 1 добавочная рукоятка;
- 1 устройство для ускоренной зарядки ALG 50;
- 2 аккумулятора (литий-ионных);
- 1 пластмассовый чемодан для инструментов.

ABOP 13-2 Select



Универсальная двухскоростная аккумуляторная дрель с идеальным диапазоном частоты вращения для сверления отверстий диаметром до 13 мм в обычной и нержавеющей стали.

- Высококачественная аккумуляторная дрель с высокой точностью вращения, обеспечивающая идеальные результаты сверления.
- Бесщеточный ЕС-двигатель, не требующий техобслуживания, с высоким КПД и стабильной частотой вращения.
- Механический двухскоростной редуктор для оптимального регулирования количества оборотов для различных применений.
- Металлический корпус редуктора.
- Прецизионный металлический сверлильный патрон.
- Самозатягивающиеся зажимные кулачки сверлильного патрона.
- Автоматическая блокировка шпинделя и односторонний быстрозажимный сверлильный патрон.
- Рукоятка FEIN Sensitiv.
- Электронная регулировка оборотов.
- Реверс вращения.

Технические характеристики:

- Напряжение аккумулятора: 18 В;
- Скорость вращения под нагрузкой: 0-500/0-1 500 об/мин;
- Скорость вращения на холостом ходу: 0-580/0-1 760 об/мин;
- Крутящий момент при макс. выходной мощности: 24/8 Нм;
- Пусковой момент: 39/13 Нм;
- Макс. Ø сверла по стали: 13/10 мм;
- Макс. Ø сверла (нерж. сталь): 13/10 мм;
- Макс. Ø сверла (легкие сплавы): 16/10 мм;
- Макс. Ø сверла (дерево): 37/27 мм;
- Нарезание резьбы до: М 10;
- Диаметр зажимной шейки: 43 мм;
- Раствор сверлильного патрона: 1,5-13 мм;
- Крепление патрона: 1/2-20 UNF;
- Угловой просвет: 23 мм.

Комплектация:

- 1 односторонний металлический быстрозажимный патрон SUPRA SKE;
- 1 добавочная рукоятка;
- 1 пластмассовый чемодан для инструментов.

АВОР 13-2



Универсальная двухскоростная аккумуляторная дрель с идеальным диапазоном частоты вращения для сверления отверстий диаметром до 13 мм в обычной и нержавеющей стали.

- Высококачественная аккумуляторная дрель с высокой точностью вращения, обеспечивающая идеальные результаты сверления.
- Бесщеточный ЕС-двигатель, не требующий техобслуживания, с высоким КПД и стабильной частотой вращения.
- Механический двухскоростной редуктор для оптимального регулирования количества оборотов для различных применений.
- Металлический корпус редуктора.
- Прецизионный металлический сверлильный патрон.
- Самозатягивающиеся зажимные кулачки сверлильного патрона.
- Автоматическая блокировка шпинделя и одногильзовый быстрозажимный сверлильный патрон.
- Рукоятка FEIN Sensitiv.
- Электронная регулировка оборотов.
- Реверс вращения.

Технические характеристики:

- Напряжение аккумулятора: 18 В;
- Емкость аккумулятора: 5 А-ч;
- Скорость вращения под нагрузкой: 0-500/0-1 500 об/мин;
- Скорость вращения на холостом ходу: 0-580/0-1 760 об/мин;
- Крутящий момент при макс. выходной мощности: 24/8 Нм;
- Пусковой момент: 39/13 Нм;
- Макс. Ø сверла по стали: 13/10 мм;
- Макс. Ø сверла (нерж. сталь): 13/10 мм;
- Макс. Ø сверла (легкие сплавы): 16/10 мм;
- Макс. Ø сверла (дерево): 37/27 мм;
- Нарезание резьбы до: М 10;
- Диаметр зажимной шейки: 43 мм;
- Раствор сверлильного патрона: 1,5-13 мм;
- Крепление патрона: 1/2-20 UNF;
- Угловой просвет: 23 мм;
- Вес с аккумулятором: 2,4 кг.

Комплектация:

- 1 одногильзовый металлический быстрозажимный патрон SUPRA SKE
- 1 добавочная рукоятка
- 1 устройство для ускоренной зарядки ALG 50
- 2 аккумулятора (литий-ионных)
- 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
Череловец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

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