

Оснастка для инструмента

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
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
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
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
Ноябрьск (3496)41-32-12
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
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
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
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: aja@nt-rt.ru || сайт: <https://aforce.nt-rt.ru/>

Оправка зажимная Abraforce для доводочных кругов толщиной 3-10 мм Арт. AM173488



- **Обрабатываемые материалы:** металл, композиты, древесина
- **Отрасль:** машиностроение, металлообрабатывающая промышленность, строительный сектор, трубная промышленность, электроэнергетика
- **Артикул:** AM173488
- **Общая длина (мм):** 55
- **Цвет:** черный
- **Хвостовик (мм):** 6

Оправка зажимная используется для крепления доводочных кругов толщиной от 3 до 10 мм на прямые шлифовальные машины. Предназначена для посадочных отверстий диаметром 6 мм.

Опорная тарелка для фибровых дисков Abraforce 180 мм TURBO PAD 1 Арт. AM161744



- **Обрабатываемые материалы:** металл, композиты, древесина
- **Отрасль:** машиностроение, металлообрабатывающая промышленность, строительный сектор, трубная промышленность, электроэнергетика
- **Артикул:** AM161744
- **Тип крепления:** M14
- **Цвет:** черный
- **Диаметр (мм):** 180
- **Материал:** полиамид
- **Жесткость:** средней жесткости

Универсальная опорная тарелка средней жесткости для работы фибровыми кругами. Обеспечивает эффективно охлаждение за счет крупных ребер на поверхности, а также высокую производительность и агрессивность кругов в течение всего процесса работы. Подходит для работы фибровыми дисками любой зернистости.

Опорная тарелка для быстросъемных абразивных дисков Abraforce CD-S 75 мм

Арт. AM173487



- Обработываемые материалы: металл, композиты, древесина
- Отрасль: машиностроение, металлообрабатывающая промышленность, строительный сектор, трубная промышленность, электроэнергетика
- Артикул: AM173487
- Цвет: черный
- Диаметр (мм): 75
- Хвостовик (мм): 6
- Материал: полиамид
- Жесткость: средней жесткости

Опорная тарелка для быстросъемных абразивных дисков Abraforce CD-S (75 мм) может устанавливаться на угловые шлифовальные машины. Быстрая и простая смена оправки способствует повышению производительности.

Опорная тарелка для фибровых дисков Abraforce 125 мм TURBO PAD 1

Арт. AM161743



- **Обработываемые материалы:** металл, композиты, древесина
- **Отрасль:** машиностроение, металлообрабатывающая промышленность, строительный сектор, трубная промышленность, электроэнергетика
- **Артикул:** AM161743
- **Тип крепления:** M14
- **Цвет:** черный
- **Диаметр (мм):** 125
- **Материал:** полиамид
- **Жесткость:** средней жесткости

Универсальная опорная тарелка средней жесткости для работы фибровыми кругами. Обеспечивает эффективно охлаждение за счет крупных ребер на поверхности, а также высокую производительность и агрессивность кругов в течение всего процесса работы. Подходит для работы фибровыми дисками любой зернистости.

Рем-комплект для опорного диска Арт. AM093212



Диаметр диска (мм)

- 125
- 150

Количество отверстий

- 8
- **Обрабатываемые материалы:** металл, древесина, композиты
- **Отрасль:** лёгкая промышленность, мебельная промышленность, металлообрабатывающая промышленность, производство строительных материалов, электроэнергетика

Предназначен для замены подошвы шлифовального инструмента. Альтернативный вариант новой дорогостоящей подошвы.

Инструкция по применению:

1. Удалить слой износившегося слоя крепления с поверхности опорного диска шлифовальным материалом зернистостью P100- P200 до получения ровной поверхности
2. Обезжирить обработанную поверхность
3. Снять защитную пленку с поверхности крепления
4. Положить новый слой крепления на опорный диск, равномерно прижав его по всей плоскости

Опорная тарелка для быстросъемных абразивных дисков Abraforce CD-S 50 мм Арт. AM173486



- **Обрабатываемые материалы:** металл, композиты, древесина
- **Отрасль:** машиностроение, металлообрабатывающая промышленность, строительный сектор, трубная промышленность, электроэнергетика
- **Артикул:** AM173486
- **Цвет:** черный
- **Диаметр (мм):** 50
- **Хвостовик (мм):** 6
- **Материал:** полиамид
- **Жесткость:** средней жесткости

Переходник Abraforce 1/4-M14 для опорных тарелок Арт. AM194480



- **Обрабатываемые материалы:** металл, композиты, древесина
- **Отрасль:** машиностроение, металлообрабатывающая промышленность, строительный сектор, трубная промышленность, электроэнергетика
- **Артикул:** AM194480
- **Тип крепления:** M14

Переходник для использования с быстросъемным креплением на угловых шлифовальных машинах с посадочной резьбой M14. Используется на электрических и пневматических углошлифовальных машинках.

Опорная тарелка для быстросъемных абразивных дисков Abraforce CD-S 38 мм

Арт. AM173485



- **Обрабатываемые материалы:** металл, композиты, древесина
- **Отрасль:** машиностроение, металлообрабатывающая промышленность, строительный сектор, трубная промышленность, электроэнергетика
- **Артикул:** AM173485
- **Цвет:** черный
- **Диаметр (мм):** 38
- **Хвостовик (мм):** 6
- **Материал:** полиамид
- **Жесткость:** средней жесткости

Опорная тарелка для быстросъемных абразивных дисков Abraforce CD-S (38 мм) может устанавливаться на угловые шлифовальные машины. Быстрая и простая смена оправки способствует повышению производительности.

Опорная тарелка для быстросъемных абразивных дисков Abraforce CD-S 25 мм

Арт. AM173484



- **Обрабатываемые материалы:** металл, композиты, древесина
- **Отрасль:** машиностроение, металлообрабатывающая промышленность, строительный сектор, трубная промышленность, электроэнергетика
- **Артикул:** AM173484
- **Цвет:** черный
- **Диаметр (мм):** 25
- **Хвостовик (мм):** 6
- **Материал:** полиамид
- **Жесткость:** средней жесткости

Опорная тарелка для быстросъемных абразивных дисков Abraforce CD-S (25 мм) может устанавливаться на угловые шлифовальные машины. Быстрая и простая смена оправки способствует повышению производительности.

Опорная тарелка для быстросъемных абразивных дисков Abraforce 75 мм

Арт. AM165832



- **Обрабатываемые материалы:** металл, композиты, древесина
- **Отрасль:** машиностроение, металлообрабатывающая промышленность, строительный сектор, трубная промышленность, электроэнергетика
- **Артикул:** AM165832
- **Цвет:** черный
- **Диаметр (мм):** 75
- **Хвостовик (мм):** 6
- **Материал:** полиамид
- **Жесткость:** средней жесткости

Опорная тарелка средней жесткости для работы абразивным инструментом с быстросъемным креплением (75 мм). Может устанавливаться на дрели, дисковые, угловые и прямые шлифовальные машины. Быстрая и простая смена оправки способствует повышению производительности.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
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
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
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
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
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
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
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
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: aja@nt-rt.ru || сайт: <https://aforce.nt-rt.ru/>