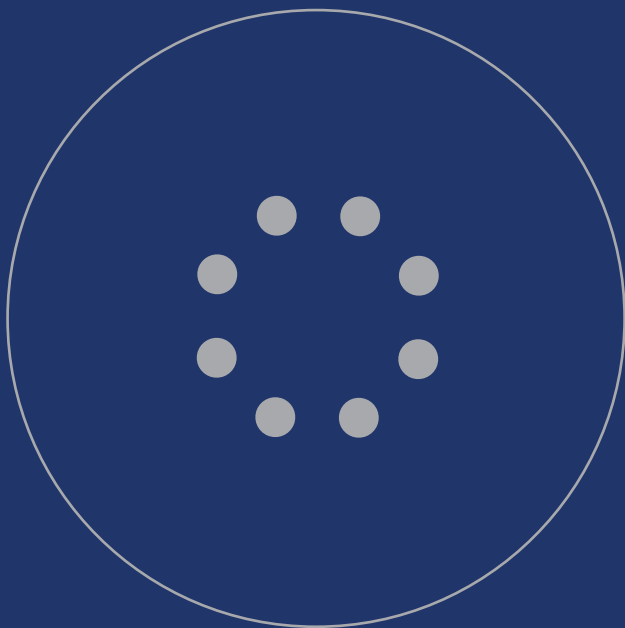


# FLEXIONE

## РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ДИСКИ  
ШЛИФОВАЛЬНЫЕ  
С КРЕПЛЕНИЕМ «VELCRO»

VELCRO BACKED  
ABRASIVE DISCS



для  
эксцентриковой  
шлифмашины



### ВНИМАНИЕ!

В данном руководстве рассмотрены правила эксплуатации и технического обслуживания дисков шлифовальных.  
Пожалуйста, обратите особое внимание на предупреждающие надписи.  
Нарушение инструкции может привести к поломке оборудования или травме.

## НАЗНАЧЕНИЕ

---

Круги абразивные используются для зачистки, шлифовки поверхностей из металла, дерева и пластмассы. Предназначены для установки на дрель при помощи насадки с липучкой или эксцентриковую шлифовальную машинку (ЭШМ).

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

---

| Артикул  | Зернистость | Ø, мм | Количество, шт |
|----------|-------------|-------|----------------|
| 10001225 | P80         | 125   | 5              |
| 10001235 | P120        | 125   | 5              |
| 10001245 | P180        | 125   | 5              |
| 10001255 | P240        | 125   | 5              |
| 10001305 | P320        | 125   | 5              |
| 10001315 | P400        | 125   | 5              |
| 10001005 | P80         | 125   | 10             |
| 10001015 | P120        | 125   | 10             |
| 10001025 | P180        | 125   | 10             |
| 10001035 | P240        | 125   | 10             |
| 10001045 | P320        | 125   | 10             |
| 10001055 | P400        | 125   | 10             |
| 10001065 | P80         | 150   | 10             |
| 10001075 | P120        | 150   | 10             |
| 10001085 | P180        | 150   | 10             |
| 10001095 | P240        | 150   | 10             |
| 10001105 | P320        | 150   | 10             |
| 10001115 | P400        | 150   | 10             |
| 10001125 | P80         | 225   | 3              |
| 10001135 | P120        | 225   | 3              |
| 10001185 | P180        | 225   | 3              |
| 10001195 | P240        | 225   | 3              |
| 10001205 | P320        | 225   | 3              |
| 10001215 | P400        | 225   | 3              |

## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

---

1. Учитывайте требования изготовителей шлифовальных машин по технике безопасности. Перед началом работы проверьте исправность оборудования, в т.ч. опорных элементов.
2. Используйте штатные защитные элементы шлифовальных машин.
3. Тип и максимальные допустимые размеры абразивного инструмента должны быть указаны в паспорте оборудования.

## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

---

4. Убедитесь, что абразивный инструмент подходит для запланированной операции. Перед установкой проверяйте шлифовальные диски на наличие дефектов и повреждений. Эксплуатация инструмента с неисправностями недопустима.
5. Перед началом работы проверьте исправность оборудования, в т.ч. опорных элементов.
6. Обязательно учитывайте маркировку, ограничения и особые указания по применению дисков.
7. Не устанавливайте на шлифовальные машины диски, не соответствующие техническим характеристикам оборудования: размеры и зернистость диска должны подходить для запланированной работы.
8. Не вносите изменения в конструкцию дисков.
9. Установку и снятие шлифовальных дисков производите в соответствии с руководством по эксплуатации шлифовальной машины.
10. Никогда не прилагайте дополнительное усилие к шлифовальной машине. Вес инструмента создает достаточное давление.
11. Мокрое шлифование выполняйте только с дисками, предназначенными для этого.
12. Не отключайте шлифовальную машину, пока обрабатываемая деталь контактирует с диском.
13. Перед снятием инструмента отключайте ручные шлифовальные машины.
14. Соблюдайте правила эксплуатации и хранения абразивного инструмента.

15. Тщательно закрепите круг перед работой нажатием по плоскости всего диска. Убедитесь, что они надежно зафиксированы. Круг должен полностью прилегать к опорной тарелке.

16. Нельзя шлифовать вблизи легковоспламеняющихся веществ и во взрывоопасных помещениях. Полет искры направляйте по возможности к полу, от себя.

## ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ И МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

---

1. Учитывайте требования по технике безопасности изготовителей шлифовальных машин.
2. При выполнении шлифовки обеспечьте хорошую вентиляцию на рабочем месте.
3. Если при выполнении работ существует риск контакта диска с собственным шнуром шлифовальной машины, держите электроинструмент за специально предназначенные изолированные поверхности.
4. Оператор должен работать в индивидуальных средствах защиты:
  - защитных очках;
  - защитных наушниках;
  - в средствах индивидуальной защиты органов дыхания .
  - дополнительно при работе с ручными шлифовальными машинами должны использоваться защитные перчатки.

## ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

---

Необходимо соблюдать требования по транспортировке абразивного инструмента:

- избегайте механических повреждений (например ударов, падений или сгибаний);
- обеспечьте защиту от попадания осадков, росы, инея.

Храните абразивный инструмент в сухих отапливаемых помещениях.

Запрещается хранить шлифовальные диски вблизи к нагревательным приборам, холодным или влажным стенам, дверям и окнам, на полу. Так же не рекомендуется оставлять на длительное время

под воздействием прямых солнечных лучей.

Рекомендованная температура хранения абразивного инструмента 18-22°С при относительной влажности воздуха 45-65 %.

Проверяйте на абразивном инструменте или на его упаковке наличие предупреждений и информации по безопасности:



Не использовать  
для мокрого  
шлифования



Надеть  
СИЗ  
органов слуха



Надеть  
СИЗ  
органов дыхания



Надеть  
перчатки



Надеть  
защитные  
очки



Утилизировать  
как бытовые  
отходы



Прочитайте  
инструкцию



Соответствует  
ТР ТС 010/2011

## ГАРАНТИЯ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

---

**ВНИМАНИЕ!** Гарантийные обязательства не распространяются:

- на неисправности, возникшие в результате несоблюдения потребителем предписаний инструкции по эксплуатации;
- на механические повреждения, вызванные внешними или любыми иными воздействиями;
- на неисправности, возникшие из-за использования инструмента не по назначению;
- на неисправности, возникшие в результате стихийных бедствий, неблагоприятных атмосферных и иных внешних воздействий на диск (дождь, снег, повышенная влажность, нагрев, агрессивные среды);
- на неисправности, возникшие вследствие ненадлежащего обращения или хранения диска.

Использование, вопреки данным условиям, является нарушением правил эксплуатации.

Претензии по качеству (работоспособности) абразивного инструмента принимаются на основании заполненного акта-рекламации установленной формы и при наличии рекламационного изделия. Рассмотрение претензии проводится, если не были нарушены рекомендации по эксплуатации инструмента.

# РЕАЛИЗАЦИЯ И УТИЛИЗАЦИЯ

---

Реализация оборудования осуществляется через розничные торговые точки и промышленные предприятия согласно законодательству РФ. Утилизация оборудования осуществляется в соответствии с требованиями и нормами России и стран-участников Таможенного союза.

## ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

---



Адрес и контактный телефон  
уполномоченной организации-производителя:  
ООО «Абразив Сервис», 162604, РФ, Вологодская обл.,  
г. Череповец, Кирилловское шоссе, 86 В, тел.: 8 (800) 550-56-46  
Продукция изготовлена в соответствии с требованиями  
ТР ТС 010/2011.



Произведено в России.  
Требования безопасности по ГОСТ Р 52588-2011.