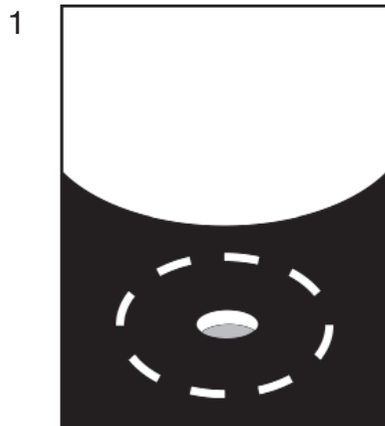
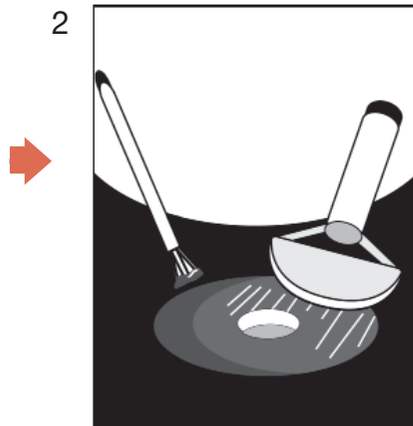


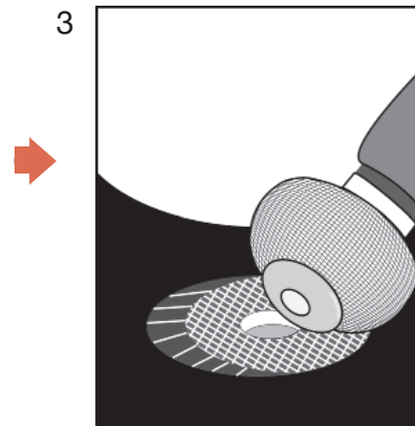
## Инструкция по ремонту камерными латками



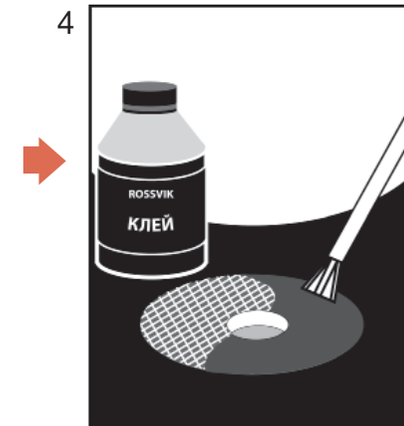
- Отметьте место повреждения водостойким мелом.
- Извлеките вызвавший повреждение предмет.
- Если прокол имеет надрыв, закруглите его при помощи ножниц или дырокола.



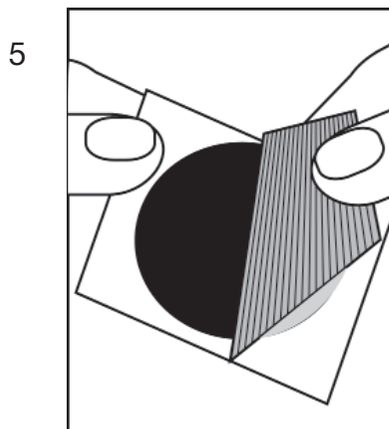
- Выберите латку нужного размера. Она должна перекрывать повреждение на 15мм во всех направлениях.
- Обезжирьте место ремонта буферным очистителем Rossvik, и по мокрой поверхности зачистите скребком.



- Зачистите место ремонта, не оставляя неровностей, на 10 мм больше размера латки.
- Для этой операции лучше использовать низкооборотистую пневмодрель 2500-5000 об/мин. и мелкозернистую карбидную полусферу. Такая фреза обеспечивает мягкую зачистку и не оставляет неровностей.

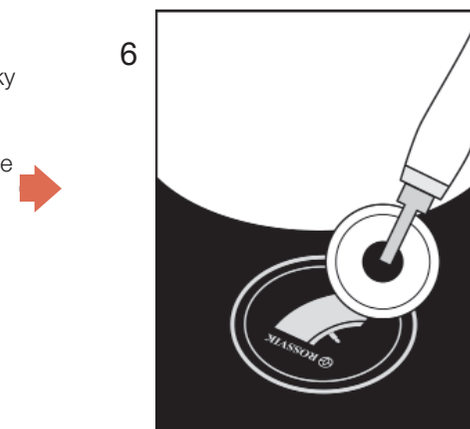


- Мягкой кисточкой нанесите тонкий слой клея Rossvik и просушите 3-5 минут до легкого залипания. Для ускорения сушки можно использовать фен.



- Снимите с латки нижнюю пленку, для чего отогните назад (на 180°) верхнюю пленку вместе с латкой. Если латка залипла на нижней пленке, то следует повторить это действие с другого угла. Для лучшего разделения пленок можно слегка подуть на срез. Не допускать попадания грязи на химический слой латки.
- Наложите латку на центр повреждения, расправьте и слегка прижмите. Пальцем выдавите из под латки воздух, не допуская попадания под нее талька через повреждение в камере.

- Для снижения вероятности брака перед ремонтом воздух из камеры надо откачать.



- Прикатайте латку узким (3мм) роликом крест-накрест от центра к краям по всей ее ширине.
- Снимите верхнюю пленку и присыпьте место ремонта тальком.
- Камера готова к эксплуатации.