

Пломба «ТВИСТСИЛ М1»

Индикаторная роторная пломба с проволокой

Сферы применения:

Приборы и узлы учёта и другие объекты, имеющие разнесённые проушины для пломбирования диаметром до 1 мм.

Установка:



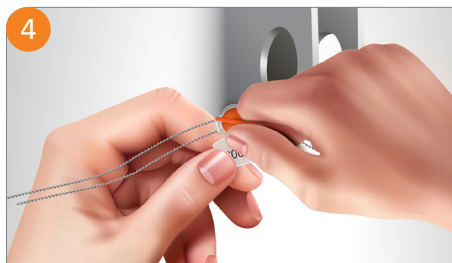
1 Отмерьте ровный участок пломбировочной проволоки без скруток и сгибов. Проведите пломбировочную проволоку через проушины пломбируемого объекта.



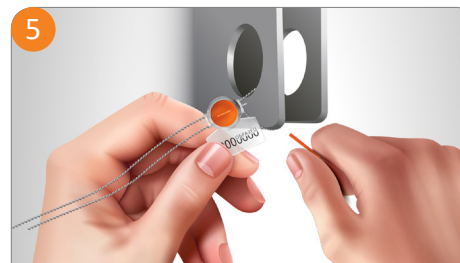
2 Вставьте свободные концы отрезка проволоки в отверстия пломбы.



3 Подтяните пломбу на расстоянии около 2 см от объекта пломбирования.



4 Поверните флажок по часовой стрелке, наматывая проволоку на ротор пломбы до упора.



5 Отломайте поворотный флажок от ротора пломбы.



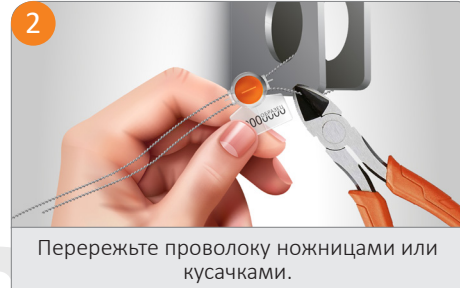
4 Зафиксируйте пломбирование документально:

Запишите в сопровождающем документе (например: «Индикаторная роторная пломба с проволокой Твистсил М1 №01234567»):

- ✓ уникальный номер пломбы,
- ✓ наименование пломбы,
- ✓ цвет пломбы,
- ✓ логотип (при наличии),
- ✓ опишите внешний вид,
- ✓ при возможности сфотографируйте пломбу и сохраните фотографию.
- ✓ при необходимости сохраните номерной поворотный флажок пломбы для целей учёта.

Снятие:

- 1 Проверьте пломбу на наличие признаков несанкционированного вскрытия:
1. Несоответствие номера, вида, типа, цвета, характеристик пломбы, указанных в сопроводительной документации.
 2. Подмена номера: следы целенаправленных попыток подмены номера с помощью механического, химического и термического видов воздействия.
 3. Попытка вскрытия: следы целенаправленных попыток нарушения целостности пломбы с помощью механического, химического и термического видов воздействия.
 4. Наличие свободного хода проволоки.



2 Перережьте проволоку ножницами или кусачками.

В соответствии с ГОСТ Р 52326-2005 для утилизации (погашения) могут быть использованы любые технологии, обеспечивающие приведение пломбы в состояние, исключающее возможность его повторного применения. Факт утилизации (погашения) ПУ фиксируется документально комиссией организации-пользователя. Изделие не представляет опасности для жизни, здоровья людей и окружающей среды в периоды хранения, эксплуатации и после окончания срока службы (эксплуатации). Применяемые технологии утилизации должны обеспечивать безопасные условия работы персонала.



Производство индикаторных и силовых пломб,
курьерских и сейф-пакетов
aceplomb.ru

Санкт-Петербург: +7 (812) 337-51-27
Москва: +7 (495) 662-16-91
Ростов-на-Дону: +7 (863) 232-54-79