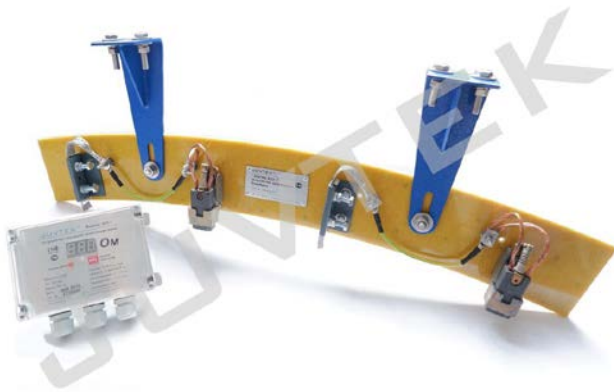




Устройство заземления мусорного барабана (грохота барабанного) JUVTEK K22-7

Токосъёмное устройство JUVTEK K22-7 применяется для заземления мусорного барабана (грохота барабанного), обеспечивает отвод паразитного статического заряда с вращающегося барабана на "землю" и предотвращает налипание пластика, пленки, полиэтилена к элементам конструкции.

При вращении барабана на резиновых колесах (роликах) на нем образуется паразитный статический заряд от трения мусора. Это вызывает налипание пластика и затруднения при сепарации и перемещении отходов.



Почему специалисты выбирают устройство K22-7:

1. Подходит для мусорных барабанов диаметром от 800 до 5000 мм.
2. Обеспечивает надежное заземление барабана в тяжелых условиях эксплуатации.
3. Наличие регулировки усилия прижатия токосъёмных щеток.
4. Автоматический контроль работы щеток с выдачей сигнала.
5. Простой и быстрый монтаж.

JUVTEK K22-7 обеспечивает надёжное заземление мусорного барабана в тяжелых условиях эксплуатации (грязь, вибрации, низкие температуры).

Токосъём осуществляется при помощи двух электрографитных и двух медно-волосяных щеток, за счет чего достигается надежный контакт и эффект самоочистки скользящей поверхности.

Устройство оснащено прибором JUVTEK K33-1 для автоматического контроля работы щеток.

Универсальные кронштейны позволяют осуществлять установку устройства без доработки и демонтажа узлов барабана.



Результат применения:

- Предотвращение налипания пластика и полиэтилена к элементам конструкции мусорного барабана;
- Беспрепятственная сепарация отходов при их движении в барабане;
- Предотвращение травмоопасных разрядов статического электричества при работе оборудования.

Контакты:

ООО «ЮВТЕК»

ИНН 7802660808 ОГРН 1187847087570

Адрес: 194044, РФ, г. Санкт-Петербург, Выборгская наб. д.49.

Тел.: +7 (812) 425-69-60, Тел./факс: +7 (812) 928-42-05

Web: www.juvtek.ru E-mail: office@juvtek.ru