

Турбинные пневматические вибраторы ОТ



Описание

Внешние турбинные пневматические вибраторы ОТ сочетают высокие частоты с высокой центробежной силой с широкой амплитудой колебания. Вибраторы ОТ работают на фильтрованном сжатом воздухе при полном отсутствии смазки. Не требуют никакого технического обслуживания. Используются для опорожнения резервуаров и в качестве приводов для спусков и грохотов, а также вибростолов.

Применение

Вибрация порождается турбиной со встроенными несбалансированными массами, которая вращается на двух сферических доведенных до нужного размера подшипниках. Турбинные вибраторы ОТ обладают большим рабочим моментом и порождают высочайшие частоты и центробежную силу. Для работы необходимы двухходовой клапан и фильтрованный сжатый воздух.

Эксплуатационные качества и технические характеристики – преимущества

- Максимальная рабочая температура: от - 20 0 С до 120 0 С
- Возможна работа без смазки
- Высокая акселерация
- Высокая центробежная сила
- Низкий уровень шума
- Низкое потребление воздуха
- Нет необходимости в техническом обслуживании
- Серия сертифицирована АTEX ExII3D