По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72 Астана (7172)727-132 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Севастополь (8692)22-31-93 Симферополь (3652)67-13-56 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Сургут (3462)77-98-35 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес: kta@nt-rt.ru | http://krasmet.nt-rt.ru

Вибратор направленного действия

взрывобезопасный ВНДВ-3

Предназначен для возбуждения вибрации с целью устранения зависания и сводообразования в бункерах, желобах и течках.Получение гармонических возмущающих сил основано на использовании центробежных сил неуравновешенных масс вращающихся эксцентриков.

Представляет собой устройство со встроенным в корпус асинхронным 'лектродвигателем, на вал которого с обеих сторон насажены эксцентрики, вынесенные наружу, что позволяет регулировать вибратор на необходимую возмущающую силу, не производя его полной разборки. Направление ударов регулируется.

Вибратор рассчитан на эксплуатацию в местах опасных по взрыву газа и пыли, где требуется применение элек-

трооборудования в рудничном взрывобезопасном исполнении.

Может работать в условиях холодного, умеренного и тропического климата при:

- температуре окружающего воздуха от минус 40°C до плюс 40°C;
- относительная влажность воздуха при 35°C до 100%
- 1. Степень защиты оболочки ІР54
- 2. Уровень и вид взрывозащиты PB, №В (Exd I)
- 3. Климатическое исполнение для умеренного и холодного климата У5 для тропического Т5
- 4. Возмущающая сила, кН 8,55; 17,25; 25
- 5. Частота колебаний в минуту, не менее 2800
- 6. Потребляемая мощность, кВт 2,1
- 7. Количество включений в час 50
- 8. Масса, кг 170
- 9. Габаритные размеры, мм, не более 550х450х570

