

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
Самара (846)206-03-16
Санкт-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

Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://tzteh.nt-rt.ru> || tsd@nt-rt.ru

Электровибраторы

Пневматические вибраторы постоянного удара Р

Пневматический вибратор постоянного удара Р60



Пневматические вибраторы постоянного удара серии Р создают ударную волну, образуемую непрерывными ударами внутреннего поршня по металлическому основанию, приваренному к стенке бункера или силоса. Они особенно эффективны для работы с сыпучими материалами, которые могут прилипнуть к стенкам. Обычно вибраторы серии Р используются для гигроскопичных и электростатических порошковых материалов, таких как глина или пластик, а также для ила и навоза. Надежная

конструкция позволяет использовать вибраторы серии Р как в помещении, так и вне помещения, а также при высоких температурах до 200 °С. Модели Р устанавливаются на монтажную плиту (не входит в комплект), которую необходимо приварить к стенке бункера или силоса. Рекомендуется прикрепить к вибратору предохранительную цепь для предотвращения случайного падения во время установки или обслуживания.

Длина (мм)	0.138
Ширина (мм)	0.125
Высота (мм)	0.173
Вес брутто (кг)	11
Вибрация 2 бар	1200
Сила удара 4 бар	2304
Динамический момент 2 бар	4.11

Потребление воздуха 2 бар	100
Сила удара 2 бар	1296
Вибрация 4 бар	1600
Вибрация 6 бар	1900
Сила удара 6 бар	3250
Динамический момент 4 бар	4.11
Динамический момент 6 бар	4.11
Потребление воздуха 4 бар	250
Потребление воздуха 6 бар	400

Пневматический вибратор постоянного удара P20R



Пневматические вибраторы постоянного удара серии Р создают ударную волну, образуемую непрерывными ударами внутреннего поршня по металлическому основанию, приваренному к стенке бункера или силоса. Они особенно эффективны для работы с сыпучими материалами, которые могут прилипнуть к стенкам. Обычно вибраторы серии Р используются для гигроскопичных и электростатических порошковых материалов, таких как глина или пластик, а также

для ила и навоза. Надежная конструкция позволяет использовать вибраторы серии Р как в помещении, так и вне помещения, а также при высоких температурах до 200 °С. Модели Р устанавливаются на монтажную плиту (не входит в комплект), которую необходимо приварить к стенке бункера или силоса. Рекомендуется прикрепить к вибратору предохранительную цепь для предотвращения случайного падения во время установки или обслуживания.

Пневматический вибратор постоянного удара P40



Пневматические вибраторы постоянного удара серии Р создают ударную волну, образуемую непрерывными ударами внутреннего поршня по металлическому основанию, приваренному к стенке бункера или силоса.

Они особенно эффективны для работы с сыпучими материалами, которые могут прилипнуть к стенкам.

Обычно вибраторы серии Р используются для гигроскопичных и электростатических порошковых материалов, таких как глина или пластик, а также для ила и навоза. Надежная конструкция позволяет использовать вибраторы серии Р как в помещении, так и вне помещения, а также при высоких температурах до 200 °С. Модели Р устанавливаются на монтажную плиту (не входит в комплект), которую необходимо приварить к стенке бункера или силоса. Рекомендуется прикрепить к вибратору предохранительную цепь для предотвращения случайного падения во время установки или обслуживания.

Длина (мм)	148
Ширина (мм)	91
Высота (мм)	127
Вес брутто (кг)	4.5
Вибрация 2 бар	1650
Сила удара 4 бар	860
Динамический момент 2 бар	1.63
Потребление воздуха 2 бар	31
Сила удара 2 бар	484
Вибрация 4 бар	2200
Вибрация 6 бар	2800
Сила удара 6 бар	1396
Динамический момент 4 бар	1.63
Динамический момент 6 бар	1.63
Потребление воздуха 4 бар	120
Потребление воздуха 6 бар	250

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
Самара (846)206-03-16
Санкт-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

Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://tzteh.nt-rt.ru> || tsd@nt-rt.ru