

Трамбовки

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

Трамбовки ручные пневматические предназначены для ударного уплотнения формовочных смесей в литейном производстве при изготовлении стержней и форм различного назначения, а также для уплотнения верхнего слоя смеси после машинной формовки. Они могут применяться как в верстачном, так и в напольном варианте.

Конструктивные особенности трамбовок позволяют увеличивать их длину до двух метров и более, в зависимости от условий производства и эргономических данных оператора.

Модели ПТ-38, ПТ-32, ПТ-20 имеют виброзащищенную рукоятку, что позволяет не применять амортизационную пружину для гашения вибрации, а использовать энергию сжатого воздуха.



ПТ-20



ПТ-32



ПТ-38



ТПВ-3А-М



ТПВ-3У-М



ТПВ-5А-М



ТПВ-5АУ-М



ПТ-28-А



ТПВ 3АУ-М



ТПВ 8БМ

Технические характеристики

Наименование инструмента	Энергия удара, Дж	Частота ударов, с ⁻¹	Расход воздуха, л/мин.	Давление, атм.	Длина, мм	Масса, кг
Трамбовка ИП-4503	25	12	1100	5	1190	10,5
Трамбовка ПТ-20	3	21	500	5	540	3,5
Трамбовка ПТ-32	23	16	700	5	1000	8,5
Трамбовка ПТ-38	30	21	1000	5	1000	9
Трамбовка ТПВ-3А-М	2,5	21	400	4-6	335	3
Трамбовка ТПВ-3У-М	2,5	21	400	4-6	475	3,2
Трамбовка ТПВ-5А-М	4	16,5	600	4-6	630	6
Трамбовка ТПВ-5АУ-М	4	16,5	600	4-6	1100	6,8
Трамбовка ПТ-28-А	28	16,5	1000	5	1000	10

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93