



ЗАВОД

пневматического инструмента

«ТРИТОН-ПНЕВМО»

603000 Нижний Новгород
ул. Костина, д. 3, п. 53
www.triton-pnevmo.ru
info@triton-pnevmo.ru

8 (831) 264-40-85



История нашего завода с 1992 г.
Нами изготовлено более 50 000 единиц
пневмоинструмента



Мы производим инструмент на собственном
оборудовании и можем внести любые изменения
в конструкцию под ваши цели. Поставляем
комплектующие и обеспечиваем ремонт.



Весь инструмент сертифицирован



Все инструменты проходят проверку на качество,
пробный запуск и тестирование

i Максимальная виброзащита.
 «ЗПИ «Тритон-Пневмо»
 – единственный производитель
 данных трамбовок в России.



| Трамбовка пневматическая | ТПВ-3А-М / ЗАУ-М | ТПВ-4АУ-М | ТПВ-5А-М / 5АУ-М | ТПВ-8Б-М | ТПВ-26-М | ИП-4503 |
|--|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Энергия удара | 2,5 Дж / 3,5 Дж | 3,5 Дж | 6,0 Дж | 22 Дж | 26 Дж | 25 Дж |
| Частота ударов | 1300 уд/мин | 1300 уд/мин | 1000 уд/мин | 850 уд/мин | 850 уд/мин | 850 уд./мин |
| Расход воздуха | 0,4 м ³ /мин | 0,4 м ³ /мин | 0,6 м ³ /мин | 0,8 м ³ /мин | 0,8 м ³ /мин | 0,8 м ³ /мин |
| Длина трамбовки | 335 мм (475 мм) | 975 мм | 630 мм (1100 мм) | 1120 мм | 1120 мм | 1120 мм |
| Масса | 2,9 кг / 3,1 кг | 3,85 кг | 6,0 кг | 10,1 кг | 10 кг | 10,2 кг |
| Насадка башмак | 46 мм, резиновый | 46 мм, резиновый | 60 мм, металлический | 70 мм, металл | 70 мм, металл | 70 мм, металл |
| Диаметр поршня | 22 мм | 22 мм | 28 мм | 35 мм | 37 мм | 37 мм |
| Ход поршня | 110 мм | 110 мм | 155 мм | 205 мм | 210 мм | 210 мм |
| Диаметр трамбовки | 52 мм | 52 мм | 64 мм | 73 мм | 75 мм | 80 мм |
| Давление сжатого воздуха, min | 0,4 МПа | 0,4 МПа | 0,4 МПа | 0,5 МПа | 0,5 МПа | 0,5 МПа |
| Давление сжатого воздуха, max | 0,63 МПа |
| Внутренний диаметр шланга (по запросу) | 12-14 мм (9 мм) | 12-14 мм (9 мм) | 12-14 мм | 12-14 мм | 12-14 мм | 12-14 мм |
| Подключение воздуха - ниппель (по запросу) | 16 мм (10 мм) | 16 мм (10 мм) | 16 мм | 16 мм | 16 мм | 16 мм |
| Уровень шума, не более | 93 дБ |
| Вибрация, не более | 0,32 м/с |
| Цена без НДС | 12 041 ₽ | 12 250 ₽ | 13 583 ₽ | 16 625 ₽ | 16 625 ₽ | 11 625 ₽ |
| Цена с НДС | 14 450 ₽ | 14 700 ₽ | 16 300 ₽ | 19 950 ₽ | 19 950 ₽ | 13 950 ₽ |

Трамбовка пневматическая ПТ-38

(без НДС) 15 833 ₽

19 000 ₽



| | |
|-------------------|-------------------------|
| Энергия удара | 34 Дж |
| Частота удара | 1250 уд/мин |
| Расход воздуха | 0,9 м ³ /мин |
| Длина трамбовки | 900 мм |
| Диаметр трамбовки | 56 мм |
| Масса трамбовки | 8,5 кг |
| Ход поршня | 190 мм |
| Давление рабочее | 0,63 МПа |

Молоток рубильный ИП-4126

(без НДС) 9 300 ₽

11 160 ₽



| | |
|--|--------------------------|
| Энергия единичного удара, не менее | 14 Дж |
| Частота ударов, не менее | 35 Гц |
| Масса молотка без инструмента, не более | 5,9 кг |
| Длина Молотка без инструмента | 440 мм |
| Размер хвостовика инструмента, диаметр/длина | 20 мм/60 мм |
| Рабочее давление сжатого воздуха, не менее | 0,5 МПа |
| Расход сжатого воздуха | 1,05 м ³ /мин |

Пика к молотку рубильному ИП-4126

| | |
|-------------|-----------|
| Марка стали | У8А и 9ХС |
|-------------|-----------|



Шлифовальная машинка ИП-2014Б

(без НДС) 7 333 ₽

8 800 ₽



| | |
|--|-------------------------|
| Диаметр шлифовального круга, не менее | 150 мм |
| Рабочая скорость шлифовального круга | 40 м/с |
| Частота вращения шпинделя на холостом ходу | 5100 об/мин |
| Номинальная мощность на шпинделе | 1,275 кВт |
| Удельный расход воздуха, не более | 1,3 м ³ /мин |
| Давление сжатого воздуха | 0,49 МПа |
| Масса без шлифовального круга, не более | 4,2 кг |
| Габаритные размеры: длина/ширина/высота | 590/164/130 мм |

Гайковерт ИП-3128

(без НДС) 18 666 ₽

22 400 ₽



Диаметр затягиваемой резьбы, не более

36 мм

Квадрат шпинделя

32 мм

Удельный расход воздуха

1100 л/мин

Максимальный момент затяжки

1600 Нм

Давление сжатого воздуха

6,3 бар

Комплектация головками

S = 41, 46

Масса

10,4 кг

Гайковерт ИП-3115

(без НДС) 30 000 ₽

25 000 ₽



Диаметр затягиваемой резьбы, не более

60 мм

Квадрат шпинделя

40 мм

Удельный расход воздуха

1400 л/мин

Максимальный момент затяжки

3150 Нм

Давление сжатого воздуха

6,3 бар

Комплектация головками

S = 65, 75

Масса

15,2 кг

Молоток отбойный МО-2Б

(без НДС) 6 250 ₽

7 500 ₽



Энергия удара

39 Дж

Частота ударов

22,5 уд/сек

Удельный расход воздуха

1,5 м³/мин

Рабочее давление

5 бар

Рекомендуемый внутренний диаметр

18 мм

Масса без оснастки

8,5 кг

Размер хвостовика

24 x 70 мм

Молоток отбойный МО-3Б

(без НДС) 6 500 ₽

7 800 ₽



Энергия удара

44 Дж

Частота ударов

19,2 уд/сек

Удельный расход воздуха

1500 л/мин

Рабочее давление

3-5 бар

Рекомендуемый внутренний диаметр

18 мм

Масса без оснастки

9 кг

Размер хвостовика

24 x 70 мм

Услуги ООО «Завода пневматического инструмента «Тритон-Пневмо»



Осуществляем гарантийное обслуживание и послегарантийный ремонт



Поставляем ремонтные комплекты и запасные детали. Возможен выезд специалистов на предприятие для обслуживания и ремонта пневмоинструмента



Вносим изменения в конструкцию по требованию заказчика



Предоставляем консультации по запуску, обслуживанию и ремонту пневматического инструмента



Отгрузка осуществляется в течение 3-5 дней после согласования



Отправляем любой транспортной компанией по Вашему выбору



Предоставляем инструмент на испытание



Каждый человек в нашей компании знает как работает и из чего состоит пневмоинструмент, поэтому мы всегда готовы дать грамотный и точный ответ



Вы можете быть спокойны за свое приобретение, т.к. Вас защищает подписанный нами договор, где точно прописаны все наши обязательства перед Вами

С уважением,
Директор ООО ЗПИ «Тритон-Пневмо»
Волков Сергей Дмитриевич



ЗАВОД
пневматического инструмента
«ТРИТОН-ПНЕВМО»

603000 Нижний Новгород
ул. Костина, д. 3, п. 53
www.triton-pnevmo.ru
info@triron-pnevmo.ru

8 (831) 264-40-85