

## пистолеты для ВЫПРЕССОВЫВАНИЯ КАРТРИДЖЕЙ

Архангельск (8182)63-90-72 Астана +7(7172)727-132 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

**Е**катеринбург (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 **Л**ипецк (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

**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 Смоленск (4812)29-41-54

Сочи (862)225-72-31

Ставрополь (8652)20-65-13

Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18

**У**льяновск (8422)24-23-59

**У**фа (347)229-48-12

Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64

Ярославль (4852)69-52-93



## Пистолет для выпрессовывания картриджей BIT-PG600-EX



Еще одной моделью для выпрессовывания сдвоенных картриджей пневматическим способом является **пистолет ВІТ- PG600-EX**. В этом случае он рассчитан для картриджей с объемом содержимого в 600 мл.

Поступает вещество наружу за счет давления воздуха, степень которого достигает 6,8 bar (100 P.S.I.). Это достаточно мощная сила, чтобы легко и быстро выполнить задачу без усилий и особых затрат времени. Легким нажатием рычага, материал мгновенно подается через насадку картриджа на поверхность, при этом увеличивается продуктивность за счет компенсации затраты времени.

Кроме того, можно легко контролировать степень подачи содержимого. Это обеспечит специальный регулятор, который при необходимости способен увеличить или уменьшить давление.

Чтобы работа была выполнена максимально качественно, технологи разработали прочную и достаточно надежную конструкцию представленного пистолета, которая способна выдерживать большое давление со стороны воздуха. Такая мощь не только обеспечит вас отменным результатом выполненной задачи, но и продлит срок эксплуатации устройства на почти неограниченное время службы.

**Пистолет** для выпрессовывания картриджей BIT-PG600-EX на пневматическом устройстве дает возможность осуществлять сложные манипуляции в монтаже при проведении строительных и ремонтных работ.

Технические характеристики	
Емкость картриджа	600 мл
Рабочее давление воздуха	6,8 bar (100 P.S.I.)
Тип картриджа	для сдвоенных картриджей
Артикул	BIT-PG600-EX



**А**рхангельск (8182)63-90-72 Астана +7(7172)727-132 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 **Е**катеринбург (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 **Л**ипецк (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 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
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
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
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64

Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес для всех регионов: bti@nt-rt.ru || www.bit-anker.nt-rt.ru