



COMPRAG®

positive displacement

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

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
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
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: cgm@nt-rt.ru

Веб-сайт: <http://comprag.nt-rt.ru/>

Перфоратор пневматический

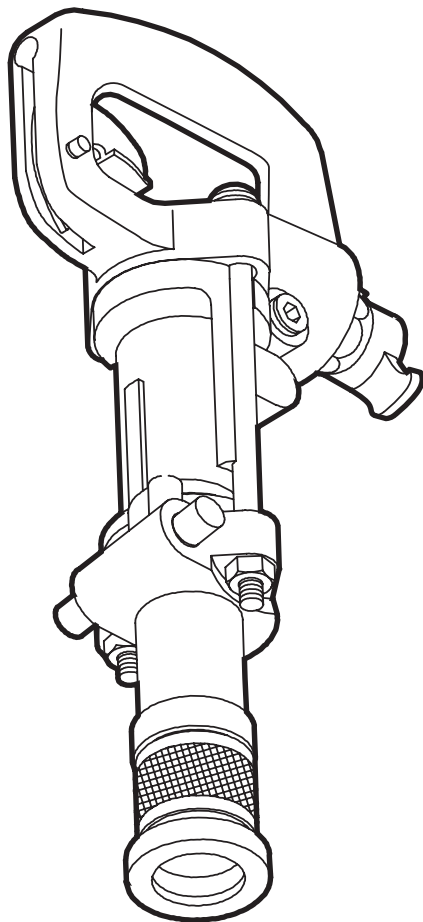
CRH-4

CRH-7

CRH-9

CRD-27

Технические характеристики



ПЕРФОРАТОРЫ пневматические

Перфораторы пневматические модели CRH-4, CRH-7, CRH-9 и CRD-27 это незаменимый инструмент для выполнения бурильных работ. Отличное соотношение «мощность-вес» позволяет легче и быстрее производить бурение, чем аналогичными электрическими перфораторами

Применение:

Предназначены для широкого диапазона работ в строительстве и обслуживании производственных предприятий, таких как анкерование кирпичной кладки, бурение бетона, природного камня. В качестве отбойных молотков модели CRH-4, CRH-7, CRH-9 могут быть использованы для долбления, разрыхления почвы, удаления окалины, зачистки сварных швов. CRD-27 – скальный перфоратор.



На фотографии с лева на право CRH-4, CRH-7, CRD-27

Технические особенности реализации:

Модель CRD-27 имеет постоянное вращение.

Модель CRH-4, CRH-7, CRH-9 имеет функцию блокировки вращения одним нажатием переключателя на корпусе.



Комплект для работы:

Перфоратор пневматический CRH-4,
(артикул 18140001)
Глушитель для перфоратора
(артикул 18194003)
Долото твердосплавное для пневматического
инструмента (артикул 18194001)

Особенности:

- Полностью кованая конструкция
- Возможность поворота патрубков подачи воздуха для удобства регулировки положения (CRH-9, CRD-27)
- Быстрозажимной патрон (защелка CRH-9, сдвижной фиксатор CRH-4, откидная скоба CRH-7, CRD-27)
- Встроенная масленка
- Возможность установки глушителя
- Сменная втулка передней головки (кроме CRH-9)
- Энергоэффективная плавная подача через клапан
- Возможность подключения внешней масленки

Технические данные

Артикул	Модель	Масса (кг)	Общая длина (мм)	Хвостовик (мм)	Частота (уд/мин)	Расход воздуха (м³/мин)	Энергия единичного удара, (Дж)	Диаметр рукава	Блок вращения
18140001	CRH-4	3,6	381	цилиндр 19x95	3400	0,57	4	¾"	Да
18140002	CRH-7	6,9	462	цилиндр 22x82	2500	1,08	7,5	¾"	Да
18140003	CRH-9	9,1	482	цилиндр 22x82	2900	0,96	11	¾"	Да
18140004	CRD-27	27,5	568	шестигранник 25x108	2100	3,2	66	¾"	Нет

Рекомендованные принадлежности

Артикул	Наименование
18194001	Долото твердосплавное для пневматического инструмента, хвостовик цилиндрический 19 мм, длина 330 мм
18194002	Долото твердосплавное для пневматического инструмента, хвостовик цилиндрический 22 мм, длина 430 мм
18194003	Глушитель для перфоратора CRH-4
18194004	Глушитель для перфоратора CRH-9
18194005	Глушитель для перфоратора CRD-27
18194006	Глушитель для перфоратора CRH-7
18192004	Маслѐнка для пневматического инструмента, 1,3 л

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

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
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
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: cgm@nt-rt.ru

Веб-сайт: <http://comprag.nt-rt.ru/>