

Инструмент пневматический



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

сайт: www.sorokinnt-rt.ru || эл. почта: snr@nt-rt.ru

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ СЕРИЯ



2.80 Стенд мобильный для пневматического гайковёрта, 15–22 кг

Стенд предназначен для подвешивания тяжёлых гайковёртов весом от 15 до 22 кг, имеет регулировку по усилию тросового подвеса и универсальный крепёж для гайковёртов.

Вес нетто, кг	17
Вес брутто, кг	19
Габариты в упаковке ДхШхВ, мм	800x500x400



2.90 Магнитный держатель для гайковёртов

Магнитный держатель крепится с помощью двух магнитов на любую металлическую поверхность. Позволяет аккуратно разместить гайковёрт и необходимые для работы головки в непосредственной близости от рабочего места. Обрезиненный корпус держателя не повредит ни гайковёрт, ни руки рабочего.

Диаметр кольца, мм	65
Ширина, мм	125
Высота, мм	400
Глубина, мм	110
Нагрузка макс., кг	4

зачистная машинка



2.50 Пневматическая гравировальная машинка с набором насадок, 35 000 об/мин

Потребление воздуха, л/мин	120
Скорость холостого хода, об/мин	35 000
Диаметр воздушного штуцера, дюйм	1/4
Диаметр цангового зажима, мм	3–6
Давление воздуха, атм	6,2
Длина шланга, м	1,8
Вес нетто, кг	1
Вес брутто, кг	1,2
Габариты в упаковке, ДхШхВ, мм	240x180x50



Пневматическая прямая зачистная машинка с набором насадок

Пневматическая зачистная машинка с набором насадок применяется для высокоточных шлифовально-зачистных работ на небольших поверхностях, изготовленных из материалов различной твёрдости.

Номер по каталогу	2.52	2.54
Потребление воздуха, л / мин	86	86
Скорость холостого хода, об / мин	25 000	20 000
Диаметр воздушного штуцера, дюйм	1/4	1/4
Давление воздуха, атм	6,5	6,5
Вес нетто, кг	0,5	0,6
Габариты в упаковке, ДхШхВ, мм	230x200x55	230x200x55

дрель

Дрель пневматическая реверсивная

Дрель пневматическая предназначена для сверления отверстий в различных материалах. Дрель имеет быстросажимный патрон, дополнительную рукоятку и реверсивный ход.



Номер по каталогу	2.55	2.56
Потребление воздуха, л/мин	115	115
Скорость холостого хода, об/мин	2 200	700
Диаметр воздушного штуцера, дюйм	1/4	1/4
Размер шпинделя, дюйм	3/8	1/2
Давление воздуха, атм	6,5	6,5
Диаметр сверла, мм	0,8–10	0,8–13
Вес нетто, кг	1,5	1,7
Вес брутто, кг	1,6	1,8
Габариты в упаковке ДхШхВ, мм	210x165x60	240x165x60

шлифмашина

2.51 Шлифмашина орбитальная 150 мм, 10 000 об/мин

Предназначена для профессионального использования. Применяется для обработки, полировки и шлифовки поверхностей различных материалов. Полировальные круги крепятся на подошву на липучке, обеспечивающую быструю замену рабочей оснастки.



Потребление воздуха, л/мин	130
Диаметр шлифовального круга, мм	150
Размер эксцентрика, мм	2,5
Скорость вращения, об/мин	10000
Вес нетто, кг	1,5
Вес брутто, кг	2
Габариты в упаковке ДхШхВ, мм	220x150x105



Пневматические углошлифовальные машины применяются для резания металлопроката, зачистки поверхностей после сварки и литья, шлифования деталей из камня и металлических сплавов.

Номер по каталогу	2.100
Потребление воздуха, л/мин	170
Скорость холостого хода, об/мин	11 000
Диаметр воздушного штуцера, дюйм	1/4
Давление воздуха, атм	6,5
Вес нетто, кг	3,2
Вес брутто, кг	4
Габариты в упаковке ДхШхВ, мм	205x125x100

углошлифовальная машина

Номер по каталогу	2.125
Потребление воздуха, л/мин	227
Скорость холостого хода, об/мин	11 000
Диаметр воздушного штуцера, дюйм	1/4
Давление воздуха, атм	6,5
Вес нетто, кг	3,2
Вес брутто, кг	4
Габариты в упаковке ДхШхВ, мм	245x150x105



Номер по каталогу	2.150	2.180
Потребление воздуха, л/мин	340	340
Скорость холостого хода, об/мин	8000	8000
Диаметр воздушного штуцера, дюйм	1/4	1/4
Давление воздуха, атм	6,5	6,5
Вес нетто, кг	6,5	6,5
Вес брутто, кг	7	7
Габариты в упаковке ДхШхВ, мм	290x195x115	280x195x115



шуруповёрт



2.31 Шуруповёрт пневматический в кейсе 1/4", 10 000 об/мин

Предназначен для быстрого и удобного откручивания и закручивания резьбовых крепежей. Может быть использован для работы в гаражах, мастерских и других предприятиях, оборудованных пневмолинией. Укомплектован набором бит и удобным кейсом.

Потребление воздуха, л/мин	141
Скорость холостого хода, об/мин	10 000
Шестигранный хвостовик, дюйм	1/4
Диаметр шурупа макс., мм	4
Диаметр воздушного штуцера, дюйм	1/4
Давление воздуха, атм	6,5
Момент затяжки, Н·м	2,3–6,9
Вес нетто, кг	0,85
Вес брутто, кг	1,35
Габариты в упаковке ДхШхВ, мм	225x205x55

заклёпочник



2.35 Заклёпочник пневматический в кейсе

Применяется для скрепления двух элементов из металла, пластика, кожи, оргстекла с помощью вытяжных заклепок. Комплект поставляется в удобном кейсе.

Потребление воздуха, л/мин	0,9
Диаметр воздушного штуцера, дюйм	1/4
Размер шпиделя, дюйм	3/16
Давление воздуха, атм	6,5
Вес нетто, кг	2,4
Вес брутто, кг	2,65
Габариты в упаковке ДхШхВ, мм	315x190x95

набор



Наборы пневмоинструмента 2.152 и 2.154 удобны своей компактностью и комплектацией. Наборы подходят для мобильного сервиса и для оборудования каждого поста СТО и ремонтного цеха индивидуальным инструментом.

2.152 Набор пневмоинструмента, 20 предметов

Набор инструментов:

- ударный гайковёрт (1/2", 7 000 об/мин, 340 Н·м) – 1 шт.
- дрель реверсивная (10 мм, 1800 об/мин) – 1 шт.
- пневмомолоток (3/4", 4500 уд/мин) – 1 шт.
- пневмотрещотка (1/2", 160 об/мин.) – 1 шт.
- шлифовальная машинка прямая (6 мм (1/4"), 22 000 об/мин) – 1 шт.
- углошлифовальная машинка (M10x1,5, 11 000 об/мин) – 1 шт.

Комплектация:

- гаечный ключ для прямой шлифовальной машинки – 2 шт.
- гаечный ключ для угловой шлифовальной машинки – 2 шт.
- отвёртка шестигранная 4 мм – 1 шт.
- набор зубил – 4 шт.
- ключ для цангового зажима – 1 шт.
- штуцер – 1 шт.
- шлифовальный круг – 1 шт.
- маслёнка – 1 шт.
- пластиковый кейс – 1 шт.



2.154 Набор пневмоинструмента, 43 предмета

Набор инструментов:

- ударный гайковёрт (1/2", 7000 об/мин, 340 Н·м) – 1 шт.
- виброшлифовальная машинка (150 мм (6"), 10 000 об/мин) – 1 шт.
- пневмомолоток (3/4", 4500 уд/мин) – 1 шт.
- шлифовальная машинка прямая (6 мм (1/4"), 22 000 об/мин) – 1 шт.
- дрель реверсивная (10 мм, 1800 об/мин) – 1 шт.

Комплектация:

- отвёртка шестигранная 4 мм – 1 шт.
- набор головок 1/2": 9, 10, 11, 13, 14, 17, 19, 22, 24, 27 мм. – 10 шт.
- удлинитель 1/2" на 5" – 1 шт.
- диск 152 мм – 1 шт.
- ключ – 2 шт.
- набор съёмных шлифовальных камней 6 мм – 5 шт.

- набор съёмных шлифовальных камней 3 мм – 5 шт.
- цанговый патрон – 1 шт.
- держатель пружины – 1 шт.
- набор зубил 125 мм – 4 шт.
- набор бит 50 мм шлиц 4,6 – 2 шт.
- набор бит 50 мм рh2, рh3 – 1 шт.
- ключ для цангового патрона – 1 шт.
- маслёнка – 1 шт.
- пластиковый кейс – 1 шт.



2.155 Набор пневмоинструмента, 5 предметов

Комплектация:

- краскопульт с верхним бачком 0,6 л, 1,5 мм, 6 атм, 325 л/мин
- пистолет для накачивания воздуха с манометром, 8–12 атм, 150 л/мин
- пистолет для распыления вязких жидкостей 0,9 л, 4,5 мм, 4–6 атм, 140 л/мин
- продувочный пистолет 2 мм, 4–6 атм, 150 л/мин
- шланг спиральный полиуретановый, 5 м



Номер по каталогу	2.210	2.212
Диаметр шланга, мм	5	5
Материал шланга	ПВХ	ПВХ
Длина шланга, м	7,5	15
Давление макс., бар	8	8
Воздушный штуцер, дюйм	1/4	1/4
Вес нетто, кг	0,3	0,55



Номер по каталогу	2.215	2.218	2.220
Диаметр шланга, мм	9,5	9,5	9,5
Рабочее давление макс., бар	20	20	20
Материал шланга	ПУ	ПВХ	ПВХ
Длина шланга, м	15	15	30
Воздушный штуцер, дюйм	3/8	3/4	3/4
Вес нетто, кг	0,5	2,4	4,6

Воздушные шланги используются для подачи сжатого воздуха. Применяются в компрессорах, пневматических линиях и системах, обдувочных машинах, краскопультах и распылителях, а также на строительных площадках, в авторемонтных мастерских, в различном промышленном оборудовании.



Номер по каталогу	2.221	2.225
Диаметр шланга, мм	5	9,5
Длина шланга	пог. м	пог. м
Материал шланга	ПУ	армированный
Давление макс., бар	20	20
Вес нетто, гр.	50	50



2.222
Шланг воздушный PVC на катушке, 3/8" 15 м

Материал шланга	ПВХ
Длина шланга, м	15
Воздушный штуцер, дюйм	3/8
Вес нетто, кг	8,6
Вес брутто, кг	9,15

2.229
Пневморазъём быстросъёмный 1/4" под шланг



2.230
Пневморазъём быстросъёмный 1/4" внутренняя резьба



2.231
Пневморазъём быстросъёмный 1/4" внешняя резьба



2.232
Пневморазъём 1/4" внутренняя резьба



2.233
Пневморазъём 1/4" внешняя резьба



2.234
Пневморазъём 1/4" внешняя резьба



2.250
Пневморазъём 1/4" внешняя резьба



2.252
Пневморазъём 1/4" внешняя резьба



2.205
Фильтр-влагодделитель с редуктором 1/4"



2.206
Фильтр-влагодделитель с редуктором и лубрикатором 1/4"



2.207
Фильтр-влагодделитель 1/4"



2.208
Лубрикатор 1/4"



По вопросам родаж 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

сайт: www.sorokinnt-rt.ru || эл. почта: snr@nt-rt.ru