

ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ ИНСТРУМЕНТ

SUMAKE



Инструмент "SUMAKE" - это профессиональное оборудование от ведущих производителей пневмоинструмента и комплектующих Тайваня.

Высококачественные пневмодрели, плоскошлифовальные машины, гайковерты, угловые шлифовальные машины, шуруповерты, ножницы, степлеры, и многое другое для разнообразного применения пневмоинструмента на производстве, в строительстве и автосервисах.













Преимущества пневматического инструмента:

- **Максимальная безопасность.** Само появление пневмоинструмента было продиктовано потребностями безопасности. Его применение практически полностью снимает возникающие зачастую проблемы пожаробезопасности, запыленности, взрывобезопасности, электробезопасности.
- **Наибольший рабочий ресурс.** Там, где требуется высокий темп работ, пневматический инструмент способен работать в течение длительного периода времени без остановки.
- **Устойчивость к перегрузкам (живучесть).** Пневмодвигатели инструментов имеют высокую удельную мощность и допускают полную остановку без вреда для механизма при больших нагрузках.

Три типа пневматических двигателей преимущественно используемых в пневмоинструменте:













- **Турбинные** пневматические (высокая частота вращения, но низкий крутящий момент, отсутствие трущихся деталей, долгий срок службы). Применяется в высокооборотистых (более 50000 об/мин) бормашинах типа ST-3370.
- **Ротационные** пневматические (простота конструкции, небольшой вес и габариты, легкость реверсирования, устойчивость к перегрузкам и малый расход воздуха, но большой износ лопаток, высокий уровень шума, скорость вращения при нагрузке почти в 2 раза ниже скорости вращения на холостом ходу). Имеет преимущественное применение во всех пневмоинструментах вращательного действия (гайковерты, шуруповерты, дрели, шлифмашины, угловые шлифмашины).
- **Поршневые** двигатели со свободным движением поршня (ограниченность применения, но высокая энергия удара). Применяются в отбойных, рубильных, клепальных молотках и других инструментах с возвратно-поступательным движением рабочего органа.

Код	Наименование продукции	Фотография продукции	Характеристики
38680	Пневмогайковерт ST 5400 (1/2" 610 Н·м 266 л/мин)		Вес:2,68кг; Рабочее давление воздуха:6,5Атм; Частота вращения на х. х.:7500об/мин; Посадочный размер:1/2дюйм; Расход воздуха:266л/мин; Крутящий момент:610Н*м; Вход воздуха внутр. резьба:1/4дюйм;
11221	Пневмогайковерт ST 5540 (1/2" 311 Н·м 230 л/мин)		Вес:2,5кг; Рабочее давление воздуха:6,5Атм; Посадочный размер:1/2дюйм; Расход воздуха:266л/мин; Крутящий момент:311Н*м; Частота вращения на х. х.:7000об/мин; Вход воздуха внутр. резьба:1/4дюйм;
9652	Пневмогайковерт ST 5540 К (1/2" 311 Н·м 230 л/мин)		Вес:4,75кг; Рабочее давление воздуха:6,5Атм; Посадочный размер:1/2дюйм; Расход воздуха:266л/мин; Крутящий момент:311Н*м; Частота вращения на х. х.:7000об/мин; Вход воздуха внутр. резьба:1/4дюйм;
20020	Пневмогайковерт ST 5544 (1/2" 542 Н·м 226 л/мин)		Вес:2,5кг; Рабочее давление воздуха:6,5Атм; Посадочный размер:1/2дюйм; Расход воздуха:266л/мин; Крутящий момент:542Н*м; Частота вращения на х. х.:8000об/мин; Вход воздуха внутр. резьба:1/4дюйм;
38699	Пневмогайковерт ST 55444 (1/2" 813 Н·м 266 л/мин)		Вес:2,8кг; Рабочее давление воздуха:6,5Атм; Частота вращения на х. х.:6500об/мин; Посадочный размер:1/2"; Расход воздуха:266л/мин; Крутящий момент:813Н*м; Вход воздуха внутр. резьба:1/4дюйм;
11222	Пневмогайковерт ST 5549 (1/2" 542 Н·м 266 л/мин)		Вес:2,4кг; Рабочее давление воздуха:6,5Атм; Посадочный размер:1/2дюйм; Расход воздуха:266л/мин; Крутящий момент:542Н*м; Частота вращения на х. х.:7000об/мин; Вход воздуха внутр. резьба:1/4дюйм;
7339	Пневмогайковерт ST 5549 АК (1/2" 480 Н·м 220 л/мин)		Вес:5,5кг; Рабочее давление воздуха:6,5Атм; Посадочный размер:1/2дюйм; Расход воздуха:266л/мин; Крутящий момент:542Н*м; Частота вращения на х. х.:7000об/мин; Вход воздуха внутр. резьба:1/4дюйм;
1800080	Пневмогайковерт ST 55522 (1/4")		Посадочный размер:1/4дюйм; Крутящий момент:68Н*м; Расход воздуха:99л/мин;
30384	Пневмогайковерт ST 5553 (1/2" 69 Н·м 110 л/мин)		Вес:1,2кг; Рабочее давление:6,5Атм; Посадочный размер:1/2дюйм; Расход воздуха:113л/мин; Крутящий момент:61Н*м; Вход воздуха внутр. резьба:1/4дюйм; Частота вращения на х. х.:150об/мин;

30385	Пневмогайковерт ST 5554 (1/2" 125 Нм 142 л/мин)		Вес:2кг; Рабочее давление воздуха:6,5Атм; Посадочный размер:1/2дюйм; Расход воздуха:142л/мин; Крутящий момент:122Н*м; Вход воздуха внутр. резьба:1/4дюйм; Частота вращения на х. х.:150об/мин;
39960	Пневмогайковерт ST 5561 (3/4" 948 Н-м 340 л/мин)		Вес:4,5кг; Рабочее давление воздуха:6,5Атм; Частота вращения на х. х.:5000об/мин; Посадочный размер:3/4дюйм; Расход воздуха:340л/мин; Крутящий момент:948Н*м; Вход воздуха внутр. резьба:1/4дюйм;
7342	Пневмогайковерт ST 5561К (3/4" 948 Нм 340 л/мин)		Вес:3,8кг; Рабочее давление воздуха:6,5Атм; Посадочный размер:3/4дюйм; Расход воздуха:340л/мин; Крутящий момент:948Н*м; Частота вращения на х. х.:5000об/мин; Вход воздуха внутр. резьба:1/4дюйм;
7343	Пневмогайковерт ST 5568 (3/4" 1220 Нм 340 л/мин)		Вес:5кг; Рабочее давление воздуха:6,5Атм; Посадочный размер:3/4дюйм; Расход воздуха:340л/мин; Крутящий момент:1220Н*м; Частота вращения на х. х.:4500об/мин; Вход воздуха внутр. резьба:1/4дюйм;
38593	Пневмогайковерт ST 55881-8 (1" 2439 Н-м вал 8" 566 л/мин)		Вес:10,6кг; Рабочее давление воздуха:6,5Атм; Частота вращения:4200об/мин; Посадочный размер:1дюйм; Расход воздуха:566л/мин; Крутящий момент:2439Н*м; Вход воздуха внутр. резьба:1/2дюйм;
38592	Пневмогайковерт ST 55881 (1" 2439 Н-м вал 1" 566 л/мин)		Вес:9,2кг; Рабочее давление воздуха:6,5Атм; Частота вращения:4200об/мин; Посадочный размер:1"; Расход воздуха:566л/мин; Крутящий момент:2439Н*м; Вход воздуха внутр. резьба:1/2дюйм;
38591	Пневмогайковерт ST 55884Р (1" 1900 Н-м вал 1" 566л/мин)		Вес:9,6кг; Рабочее давление воздуха:6,5Атм; Частота вращения:3500об/мин; Посадочный размер:1дюйм; Расход воздуха:566л/мин; Крутящий момент:1900Н*м; Вход воздуха внутр. резьба:1/2дюйм;
38594	Пневмогайковерт ST 55885Р (1" 2439 Н-м вал 1" 566 л/мин)		Вес:8,25кг; Рабочее давление воздуха:6,5Атм; Частота вращения:3500об/мин; Посадочный размер:1дюйм; Расход воздуха:566л/мин; Крутящий момент:2439Н*м; Вход воздуха внутр. резьба:1/2дюйм;
7345	Пневмогайковерт ST 6660 (3/4" 1491 Нм 340 л/мин)		Вес:5,6кг; Давление:6,5Атм; Посадочный размер:3/4дюйм; Расход воздуха:340л/мин; Крутящий момент:1491Н*м; Вход воздуха внутр. резьба:3/8дюйм; Частота вращения:5500об/мин;
7348	Пневмогайковерт ST 6690 Р (1" 1355 Нм 220 л/мин)		Вес:6,3кг; Давление:6,5Атм; Посадочный размер:1дюйм; Расход воздуха:566л/мин; Крутящий момент:1355Н*м; Вход воздуха внутр. резьба:3/8дюйм; Частота вращения:4000об/мин;
7383	Пневмовоздезабивной пистолет F 18/30		Вес:1,1кг; Давление:4-7Атм; L гвоздя:10-30мм; Сечение ножки гвоздя:1,0*1,25мм;
7297	Пневмовоздезабивной пистолет F 18/50		Вес:1,5кг; Давление:4-7Атм; L гвоздя:20-50мм; Сечение ножки гвоздя:1,0*1,25мм;

2716380	Пневмогвоздезабивной пистолет F18/35С		Вес:1,2кг; Давление:4-7Атм; L гвоздя/скобы:13-30мм;
27388	Пневмогвоздезабивной пистолет Р 0.6/15		Вес:0,9кг; Давление:4-6бар; L гвоздя:8-15мм; Сечение ножки гвоздя:0,64*0,64мм;
2142700	Пневмогвоздезабивной пистолет Р 0.6/22		Вес:1кг; Давление:4-6Атм; L гвоздя:15-20мм; Сечение ножки гвоздя:0,64*0,64мм;
7305	Пневмогвоздезабивной пистолет Р 0.6/30		Вес:1,05кг; Давление:4-7Атм; L гвоздя:12-30мм; Сечение ножки гвоздя:0,64*0,64мм;
38697	Пневмогвоздезабивной пистолет Р 18/30		Вес:1,2кг; Давление:4-7Атм; L гвоздя:15-30мм; Сечение ножки гвоздя:1*1,25мм;
2716330	Пневмогвоздезабивной пистолет R-90P		Вес:3,65кг; Давление:5-7,5Атм; L гвоздя:45-90мм; Сечение ножки гвоздя:2,5-3,8мм;
35087	Пневмогидравлич. заклепочник ST-6615 (3/16")		Вес:1,5кг; Давление:6,5Атм; Сила удара:720кгс; D заклепки:2,4; 3,2; 4,0; 4,8мм; Вход воздуха внутр. резьба:1/4дюйм; Расход воздуха:1,14л/мин;
31877	Пневмогидравлич. заклепочник ST-6616 (3/16")		Вес:1,5кг; Давление:6,5Атм; Сила удара:900кгс; Вход воздуха внутр. резьба:1/4дюйм; Расход воздуха:1,14л/мин; D заклепки:2,4; 3,2; 4,0; 4,8мм;
547830	Пневмогидравлич. заклепочник ST-6677 (1/4")		Вес:1,7кг; Давление:6,5бар; Расход воздуха:60л/мин; Тяговое усилие:1700кг; D заклепки:7,0мм;
11223	Пневмодрель ST-4131 реверс 10		Вес:1,1кг; Рабочее давление воздуха:6,5Атм; Расход воздуха:170л/мин; Частота вращения на х. х.:1800об/мин; Макс. D сверла:10мм; Вход воздуха внутр. резьба:1/4дюйм; Дополн. характеристика:реверс;
7351	Пневмодрель ST-4431 реверс 10		Вес:0,9кг; Рабочее давление воздуха:6,5Атм; Частота вращения на х. х.:1800об/мин; Расход воздуха:170л/мин; Макс. D сверла:10мм; Вход воздуха внутр. резьба:1/4дюйм; Дополн. характеристика:реверс;

31882	Пневмодрель ST-4431C реверс 10		Вес:0,9кг; Рабочее давление воздуха:6,5Атм; Частота вращения на х. х.:1800об/мин; Расход воздуха:170л/мин; Макс. D сверла:10мм; Вход воздуха внутр. резьба:1/4дюйм; Дополн. характеристика:реверс, быстрозажимной патрон;
34448	Пневмодрель ST-4438C		Вес:0,9кг; Давление:6,5Атм; Вход воздуха внутр. резьба:1/4дюйм; Частота вращения на х. х.:2600об/мин; Расход воздуха: 170л/мин; D сверла:10мм;
30391	Пневмодрель ST-4439		Вес:0,9кг; Рабочее давление воздуха:6,5Атм; Частота вращения на х. х.:4500об/мин; Расход воздуха:170л/мин; Макс. D сверла:10мм; Вход воздуха внутр. резьба:1/4дюйм;
7352	Пневмодрель ST-4441 реверс 13		Вес:0,9кг; Рабочее давление воздуха:6,5Атм; Частота вращения на х. х.:800об/мин; Расход воздуха:170л/мин; Макс. D сверла:13мм; Вход воздуха внутр. резьба:1/4дюйм; Дополн. характеристика:реверс;
7353	Пневмодрель ST-4444 А реверс 13		Вес:1,8кг; Рабочее давление воздуха:6,5Атм; Частота вращения на х. х.:800об/мин; Расход воздуха:170л/мин; Макс. D сверла:13мм; Вход воздуха внутр. резьба:1/4дюйм; Дополн. характеристика:реверс;
35079	Пневмодрель угловая ST-7260		Вес:1,1кг; Рабочее давление воздуха:6,5Атм; Частота вращения на х. х.:1900об/мин; Расход воздуха:115л/мин; Макс. D сверла:10мм; Вход воздуха внутр. резьба:1/4дюйм; Дополн. характеристика:угловая;
35152	Пневмодырокол ST-6652 (5мм)		Вес:1,3кг; Рабочее давление воздуха:6,5Атм; t разрез. материала:1,6мм; D отверстия:5мм; Расход воздуха:60л/мин; Вход воздуха внутр. резьба:1/4дюйм;
35154	Пневмокусачки ST-6673		Вес:0,2кг; Рабочее давление воздуха:6,5Атм; t разрез. материала:медь 1,5; сталь 1; пластик 4мм; Расход воздуха:0,116л/цикл; Проволока:медь 1,5, сталь 1, пластик 4мм; Вход воздуха внутр. резьба:1/4дюйм;
636910	Пневмомикрогриндер ST-3370M		D цапг:3мм; Расход воздуха:57л/мин; Частота вращения на х. х.:5400об/мин; Вход воздуха внутр. резьба:1/4дюйм; Вес:0,2кг; Рабочее давление воздуха:6,5Атм;
7357	Пневмомолоток ST-2200 АН		Вес:2,6кг; Давление:6,5Атм; Частота удара:3000уд/мин; Расход воздуха:170л/мин; L хода поршня:45мм; Хвостовик зубила (шестигранник):11,9мм; Вход воздуха внутр. резьба:1/4дюйм;
11225	Пневмомолоток ST-2201 Н		Вес:5.5кг; Давление:6,5Атм; Частота удара:2820уд/мин; Расход воздуха:228л/мин; L хода поршня:25мм; Вход воздуха внутр. резьба:3/8дюйм; Хвостовик зубила (шестигранник):14,5мм;






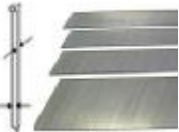






7358	Пневмомолоток+4зубил ST-2210 Н		Вес:1,12кг; Давление:6,5Атм; Частота удара:4500уд/мин; Расход воздуха:143л/мин; L хода поршня:41мм; Хвостовик зубила (шестигранник):10,1мм; Вход воздуха внутр. резьба:1/4дюйм;
7359	Пневмомолоток+4зубил ST-2310/Н		Вес:1,5кг; Давление:6,5Атм; Частота удара:4500уд/мин; Расход воздуха:113л/мин; L хода поршня:41мм; Хвостовик зубила (шестигранник):10,1мм; Вход воздуха внутр. резьба:1/4дюйм;
9660	Пневмомолоток+5зубил ST-2212 К/Н		Вес:3,2кг; Давление:6,5Атм; Частота удара:3000уд/мин; Расход воздуха:157л/мин; L хода поршня:66мм; Хвостовик зубила (шестигранник):10,1мм; Вход воздуха внутр. резьба:1/4дюйм;
35084	Пневмонож ST-6614K + н-р		Вес:2,0кг; Рабочее давление воздуха:6,5Атм; Вход воздуха внутр. резьба:3/8дюйм; Расход воздуха:170л/мин; Частота резания:20000рез/мин;
30181	Пневмоножницы STP 6620		Вес:1кг; Рабочее давление воздуха:6,5Атм; Расход воздуха:85л/мин; t разрез. материала:сталь 1,29;алюм. 1,63мм; Частота резания:2600рез/мин; Вход воздуха внутр. резьба:1/4дюйм;
31884	Пневмоножовка ST-6611K+ н-р		Вес:1,5кг; Рабочее давление воздуха:6,5Атм; Вход воздуха внутр. резьба:1/4дюйм; Расход воздуха:170л/мин; Частота резания:10000рез/мин; t разрез. материала:сталь 3мм;
2142300	Пневмообдирочная машина ST-7780		Частота вращения на х. х.:12000об/мин;
7365	Пневмоорбит.полиров.шл.м аш. ST-7774		Вес:2кг; Давление:6,5бар; Частота вращения на х. х.:2500об/мин; Вход воздуха внутр. резьба:1/4дюйм; Расход воздуха:171л/мин; D диска:180мм;
7360	Пневмоорбит.шл.маш. ST-7101		Вес:1,2кг; Давление:6,5бар; Частота вращения на х. х.:8000об/мин; Вход воздуха внутр. резьба:1/4дюйм; Расход воздуха:171л/мин; D диска:152мм;
35086	Пневмоорбит.шл.маш. ST-7107C		Вес:0,768кг; Давление:6,5Атм; Вход воздуха внутр. резьба:1/4дюйм; Частота вращения на х. х.:10000об/мин; Расход воздуха:368л/мин; D диска:152мм;
7361	Пневмоорбит.шл.маш. ST-7723		Вес:1,8кг; Давление:6,5бар; Частота вращения на х. х.:10000об/мин; Вход воздуха внутр. резьба:1/4дюйм; Расход воздуха:170л/мин; D диска:152мм;
31874	Пневмоорбит.шл.маш. ST-7746		Вес:1,1кг; Давление:6,5Атм; Вход воздуха внутр. резьба:1/4дюйм; Частота вращения на х. х.:9000об/мин; Расход воздуха:170л/мин; D диска:152мм;

27396	Пневмоорбит.шл.маш. ST-7715 P		Вес:1,7кг; Давление:6,5бар; Частота вращения на х. х.:9000об/мин; Вход воздуха внутр. резьба:1/4дюйм; Расход воздуха:170л/мин; D диска:152мм;
38696	Пневмоплоск.шл.маш. ST-7717		Вес:0,5кг; Давление:6,5бар; Вход воздуха внутр. резьба:1/4дюйм; Частота вращения на х. х.:20000об/мин; Расход воздуха:142л/мин; D диска:100*110мм; Подошва:100*110мм;
7367	Пневмоплоск.шл.маш. ST-7718		Вес:2,3кг; Давление:6,5Атм; Частота вращения на х. х.:8000об/мин; Вход воздуха внутр. резьба:1/4дюйм; Расход воздуха:170л/мин; D диска:90*197мм;
9653	Пневмоплоск.шл.маш. ST-7725		Вес:2кг; Давление:6,5Атм; Частота вращения на х. х.:7000об/мин; Вход воздуха внутр. резьба:1/4дюйм; Расход воздуха:170л/мин; D диска:90*176мм;
35146	Пневмоподдержка SA-2203 (0,6-1,5кг)		Вес:0,6-1,5кг; L:1,6м;
35147	Пневмоподдержка SA-2204 (1,5-3кг)		Вес:1,5-3кг; L:1,6м;
30473	Пневмоподдержка SA-22050 (3-5кг)		Вес:3-5кг; L:1,3м;
30475	Пневмоподдержка SA-2215 (15кг)		Вес:15кг; L:1,3м;
35149	Пневмоподдержка шланг SA-2205 (5х8мм х7,5м) 10атм		Вес:до 5кг; Давление:7Атм; Соединение:быстрозъемное; Вход:1/4дюйм; L:7,5м; D:5*8мм; Материал:полиуретан;
7372	Пневмостеплер 71/16		Вес:0,9кг; Давление:4*7Атм; L скобы:4-16мм; Ширина скобы:9,1мм; Сечение ножки скобы:0,6*0,75мм;
7373	Пневмостеплер 71/16 LN		Вес:1кг; Давление:4-7бар; L скобы:4-16мм; Ширина скобы:9,1мм; Сечение ножки скобы:0,6*0,75мм;
7374	Пневмостеплер 80/16		Вес:0,9кг; Давление:4-7Атм; L скобы:6-16мм; Ширина скобы:12,9мм; Сечение ножки скобы:0,65*0,95мм;













7375	Пневмостеплер 80/16 LN		Вес:1кг; Давление:4-7Атм; L скобы:6-16мм; Ширина скобы:12,9мм; Сечение ножки скобы:0,65*0,95мм;
7376	Пневмостеплер 80/25		Вес:1,2кг; Давление:4-7Атм; L скобы:10-25мм; Ширина скобы:12,9мм; Сечение ножки скобы:0,65*0,95мм;
7378	Пневмостеплер 90/40		Вес:2,1кг; Давление:4-7Атм; L скобы:19-40мм; Ширина скобы:5,8мм; Сечение ножки скобы:1*1,25мм;
7379	Пневмостеплер 97/25		Вес:1,2кг; Давление:4-7Атм; Ширина скобы:4,5мм; Сечение ножки скобы:0,6*0,9мм; H скобы:10-25мм;
7381	Пневмостеплер CS 35 A		Вес:2,65кг; Давление:6,5Атм; L скобы:16-18мм; Ширина скобы:35мм;
30393	Пневмостеплер HCS 35 A		Вес:2,2кг; L скобы:15-18мм; Ширина скобы:35мм;
7298	Пневмостеплер N 50		Вес:2,65кг; Давление:4,5-8Атм; L скобы:25-50мм; Ширина скобы:11,1мм; Сечение ножки скобы:1,4*1,6мм;
27397	Пневоугл.маш.ST-7737		Вес:4кг; Давление:6,5бар; Частота вращения на х. х.:8000об/мин; Вход воздуха внутр. резьба:1/4дюйм; Расход воздуха:170л/мин; D диска:90*197мм;
7307	Пневоугл.маш.ST-7737 G		Вес:4кг; Давление:6,5Атм; Частота вращения на х. х.:11000об/мин; Вход воздуха внутр. резьба:1/4дюйм; Расход воздуха:170л/мин; D диска:125мм;
7308	Пневоугл.маш.ST-7741		Вес:3,1кг; Давление:6,5Атм; Частота вращения на х. х.:7000об/мин; Вход воздуха внутр. резьба:3/8дюйм; Расход воздуха:171л/мин; D диска:180мм;
7310	Пневоугл.маш.ST-7745 L		Вес:1,6кг; Давление:6,5Атм; Частота вращения на х. х.:10900об/мин; Вход воздуха внутр. резьба:1/4дюйм; Расход воздуха:171л/мин; D диска:125мм;
7311	Пневоугл.маш.ST-7747 G		Вес:3,1кг; Давление:6,5Атм; Частота вращения на х. х.:7600об/мин; Вход воздуха внутр. резьба:3/8дюйм; Расход воздуха:257л/мин; D диска:180мм;




27398	Пневмоугл.маш.ST-7747 L		Вес:3,1кг; Давление:6,5Атм; Частота вращения на х. х.:7600об/мин; Вход воздуха внутр. резьба:3/8дюйм; Расход воздуха:257л/мин; D диска:180мм;
30394	Пневмоугл.маш.ST-P7737		Вес:1,4кг; Давление:6,5Атм; Вход воздуха внутр. резьба:1/4дюйм; Частота вращения на х. х.:10000об/мин; Расход воздуха:142л/мин; D диска:125мм;
27399	Пневмошлиф.маш.ST-7732 МК		Вес:1,0кг; Давление:6,5бар; Частота вращения:25000об/мин; Посадочный размер:1/4дюйм; Расход воздуха:115л/мин;
30395	Пневмошлиф.маш.ST-P7732 М		Вес:0,43кг; Давление:6,5Атм; Частота вращения на х. х.:25000об/мин; Расход воздуха:59л/мин; D цапг:6мм; Вход воздуха внутр. резьба:1/4дюйм;
30396	Пневмошлиф.маш.ST-P7733 М		Вес:0,6кг; Давление:6,5Атм; Частота вращения на х. х.:22000об/мин; Расход воздуха:85л/мин; D цапг:6мм; Вход воздуха внутр. резьба:1/4дюйм;
7317	Пневмошлиф.машина ST-7733 МК		Вес:1,6кг; Давление:6,5Атм; Частота вращения на х. х.:22000об/мин; Посадочный размер:6мм; Расход воздуха:143л/мин; Вход воздуха внутр. резьба:1/4дюйм;
7318	Пневмошлиф.набор ST-62 К		Вес:8,6кг; Давление:6,5бар; Комплектация:65предм.;
30183	Пневмошприц (набор 6 предметов) ST 6636-6		Вес:1,8кг; Давление:2,3-8Атм; Емкость картриджа:0,4л; Комплектация:6предм.;; Соединение:быстросъемное;
30184	Пневмошприц (набор 6 предметов) ST 6636L-6		Вес:1,8кг; Давление:2,3-8Атм; Комплектация:6предм.;; Соединение:быстросъемное; Емкость картриджа:0,5л;
30453	Пневмошприц ST-6636		Вес:1,8кг; Давление:2,3-8Атм; Емкость картриджа:0,4л; Соединение:быстросъемное;
30455	Пневмошприц ST-6636 L		Вес:1,8кг; Давление:2,3-8Атм; Емкость картриджа:0,5л; Соединение:быстросъемное;
31880	Пневмощуруповерт ST-4450 А		Вес:0,66кг; Рабочее давление воздуха:6,5Атм; Частота вращения на х. х.:1500об/мин; Расход воздуха:142л/мин; Крутящий момент:1,15-3,5Н*м; Вход воздуха внутр. резьба:1/8дюйм;

27401	Пневмошурупверт ST-4460 А		Вес:0,6кг; Рабочее давление воздуха:6,5Атм; Частота вращения на х. х.:8000об/мин; Расход воздуха:170л/мин; Крутящий момент:2,3-6,9Н*м; Вход воздуха внутр. резьба:1/4дюйм;
7319	Пневмошурупверт ST-4460 АК		Вес:0,6кг; Рабочее давление воздуха:6,5Атм; Частота вращения на х. х.:8000об/мин; Расход воздуха:170л/мин; Крутящий момент:2,3-6,9Н*м; Вход воздуха внутр. резьба:1/4дюйм;
11230	Пневмошурупверт ST-4468		Вес:0,88кг; Рабочее давление воздуха:6,5Атм; Частота вращения на х. х.:10000об/мин; Расход воздуха:142л/мин; Крутящий момент:2,3-6,9Н*м; Вход воздуха внутр. резьба:1/4дюйм;
9659	Пневмошурупверт ST-4468К+ н-р		Вес:0,88кг; Рабочее давление воздуха:6,5Атм; Частота вращения на х. х.:10000об/мин; Вход воздуха внутр. резьба:1/4дюйм; Расход воздуха:142л/мин; Крутящий момент:2,3-6,9Н*м;
7321	Пневмошурупверт ST-4469		Вес:1,12кг; Рабочее давление воздуха:6,5Атм; Частота вращения на х. х.:7000об/мин; Вход воздуха внутр. резьба:1/4дюйм; Расход воздуха:170л/мин; Крутящий момент:9,2-20,7Н*м;
27404	Пневмошурупверт ST-4469 К		Вес:1,12кг; Рабочее давление воздуха:6,5Атм; Частота вращения на х. х.:7000об/мин; Вход воздуха внутр. резьба:1/4дюйм; Расход воздуха:170л/мин; Крутящий момент:9,2-20,7Н*м;
27403	Пневмошурупверт ST-4480		Вес:1,14кг; Давление:6,5Атм; Частота вращения на х. х.:1800об/мин; Посадочный размер:1/4дюйм; Расход воздуха:142л/мин; Вход воздуха внутр. резьба:1/4дюйм; Крутящий момент:5,2-13Н*м;
7322	Пневмошурупверт ST-4481		Вес:1,21кг; Давление:6,5Атм; Частота вращения на х. х.:800об/мин; Вход воздуха внутр. резьба:1/4дюйм; Расход воздуха:142л/мин; Крутящий момент:5,2-16,7Н*м;
30335	Адаптер ST- 2002		для:2311;2312;2313;2211-2213;2210;2220;2230;
31387	Гвозди 23x50MM-R для R-57, R-65,R-70A 9000шт. 2,3x50мм		Размеры гвоздя:2,5*50мм; для:R-57; R-65; R-70A;
31389	Гвозди 23x55MM-R для R-57, R-65,R-70A 9000шт. 2,3x55мм		Размеры гвоздя:2,3*55мм; для:R-57; R-65; R-70A;
31391	Гвозди 25x64MM-R для R-65, R-70A, R-89 9000шт. 2,5x64мм		для:R-65; R-70A; R-89; Размеры гвоздя:2,5*64мм;

31392	Гвозди 25x64MM-R/GALV для R-65, R-70A, R-89 9000шт. 2,5x64mm		Размеры гвоздя:2,5*64мм; для:R-65; R70A; R-89;
31393	Гвозди 25x64MM-S для R-65, R-70A, R-89 9000шт. 2,5x64mm		для:R-65; R-70A; R-89; Размеры гвоздя:2,5*64мм;
31394	Гвозди 31x76MM-R для R-89 4500шт. 3,1x76mm		Размеры гвоздя:3,1*76мм; для:R-89;
31395	Гвозди 31x83MM-R для R-89 4500шт. 3,1x83mm		для:R-89; Размеры гвоздя:3,1*83мм;
30436	Гвозди AF-25 для F18/50H 3000шт 1x1,25x25мм		для:F18/50H; Размеры гвоздя:1*1,25*25мм;
30437	Гвозди AF-30 для F18/50H 3000шт 1x1,25x30мм		Размеры гвоздя:1*1,25*30мм; для:F18/50H;
30438	Гвозди AF-35 для F18/50H 2000шт 1x1,25x35мм		для:F18/50H; Размеры гвоздя:1*1,25*35мм;
30439	Гвозди AF-40 для F18/50H 2000шт 1x1,25x40мм		Размеры гвоздя:1*1,25*40мм; для:F18/50H;
30441	Гвозди AF-50 для F18/50H 2000шт 1x1,25x50мм		Размеры гвоздя:1*1,25*50мм; для:F18/50H;
31379	Гвозди F-20 для F18/30 и F18/50 5000шт.1x1,25x20мм		Размеры гвоздя:1*1,25*20мм; Угол накл.:90град.; для:F18/30; F18/50;
31380	Гвозди F-25 для F18/30 и F18/50 5000шт.1x1,25x25мм		для:F18/30; F18/50; Размеры гвоздя:1*1.25*25мм; Угол накл.:90град.;
31381	Гвозди F-30 для F18/30 и F18/50 5000шт.1x1,25x30мм		Угол накл.:90град.; Размеры гвоздя:1*1.25*30мм; для:F18/30; F18/50;

31382	Гвозди F-35 для F 18/50 5000шт. 1x1,25x35мм		для:F18/50; Размеры гвоздя:1/1.25*35мм; Угол накл.:90град.;
31383	Гвозди F-40 для F 18/50 5000шт. 1x1,25x40мм		Угол накл.:90град.; Размеры гвоздя:1*1.25*40мм; для:F18/50;
30369	Гвозди F-45 для F 18/50 5000шт 1x1.25x45мм		для:F18/50; Размеры гвоздя:1*1.25*45мм; Угол накл.:90град.;
30370	Гвозди F-50 для F 18/50 5000шт. 1x1.25x50мм		Угол накл.:90град.; Размеры гвоздя:1*1.25*50мм; для:F18/50;
30404	Гвозди P0,6-10 дляP0,6/15-30 10000шт. 0,64x0,64x10мм		для:P0,6/15-30; Размеры гвоздя:0,64*0,64*10мм; Угол накл.:90град.;
30414	Гвозди P0,6-12 дляP0,6/15-30 10000шт. 0,64x0,64x12мм		Угол накл.:90град.; Размеры гвоздя:0,64*0,64*12мм; для:P0,6/15-30;
30415	Гвозди P0,6-15 дляP0,6/15-30 10000шт. 0,64x0,64x15мм		для:P0,6/15-30; Размеры гвоздя:0,64*0,64*15мм; Угол накл.:90град.;
30416	Гвозди P0,6-18 дляP0,6/20-30 10000шт. 0,64x0,64x18мм		Угол накл.:90град.; Размеры гвоздя:0,64*0,64*18мм; для:P0,6/20-30;
30417	Гвозди P0,6-20 дляP0,6/20-30 10000шт. 0,64x0,64x20мм		для:P0,6/20-30; Размеры гвоздя:0,64*0,64*20мм; Угол накл.:90град.;
30418	Гвозди P0,6-22 дляP0,6/22-30 10000шт. 0,64x0,64x22мм		Угол накл.:90град.; Размеры гвоздя:0,64*0,64*22мм; для:P0,6/22-30;
30420	Гвозди P0,6-25 дляP0,6/25-30 10000шт. 0,64x0,64x25мм		для:P0,6/25-30; Размеры гвоздя:0,64*0,64*25мм; Угол накл.:90град.;
30421	Гвозди P0,6-30 дляP0,6/30 10000шт. 0,64x0,64x30мм		Угол накл.:90град.; Размеры гвоздя:0,64*0,64*30мм; для:P0,6/30;

637000	Набор ударных головок SIS-4401 1/2" (10шт.) CR-VA удл.		Посадочный размер:1/2дюйм; Комплектация:10предм.;
637010	Набор ударных головок SIS-4403 1/2" (10шт.) CR-VA		Комплектация:10предм.; Посадочный размер:1/2дюйм;
637040	Набор ударных головок SIS-4407 1/2" (7шт.) CR-VA		Посадочный размер:1/2дюйм; Комплектация:7предм.;
636980	Набор ударных головок SIS-6601 3/4" (8шт.) CR-MO удл.		Комплектация:8предм.; Посадочный размер:3/4дюйм;
636990	Набор ударных головок SIS-6603 3/4" (8шт.) CR-MO		Посадочный размер:3/4дюйм; Комплектация:8предм.;
636970	Набор ударных головок SIS-8803 1" (9шт.) CR-MO		Комплектация:9предм.; Посадочный размер:1дюйм;
30366	Набор шорожек GS-10		для:ST-7732, ST-7733, ST-7733K, ST-7733L, ST-7734; Комплектация:10предм.;
11224	Пневмозубило ST-2003/Н набор 4 шт		для:ST-2210H 2211H 2212H 2213H ST-2310H 2311H 2312H 2313H; Комплектация:4предм.; Хвостовик зубила (шестигранник):10.1мм;
7354	Пневмозубило ST-2004/Н набор 5 шт		Хвостовик зубила (шестигранник):10,1мм; для:ST-2210H 2211H 2212H 2213H ST-2310H 2311H 2312H 2313H; Комплектация:5предм.;
20019	Пневмозубило ST 2301/Н пика		Хвостовик зубила (шестигранник):10,1мм; для:ST-2200/Н; ST 2200A/Н;
12274	Пневмозубило ST 2302/Н плоское		Хвостовик зубила (шестигранник):11.9мм; для:ST-2200/Н; ST-2200A/Н;
12276	Пневмозубило ST 2303/Н пика		Хвостовик зубила (шестигранник):14,5мм; для:ST-2201H 2202H 2203H 2204H;

12275	Пневмозубило ST 2304/H плоское		Хвостовик зубила (шестигранник):14,5мм; для:ST 2201H;2202H;2203H;2204H;
35155	Пневмолубрикатор SA-3330		Резьба:3/8дюйм; Материал:латунь;
35156	Пневмолубрикатор SA-3330A		Резьба:3/8дюйм; Материал:алюминий;
30367	Пневмолубрикатор SA-3340		Резьба:1/4дюйм; Материал:латунь;
30368	Пневмолубрикатор SA-3340A		Резьба:1/4дюйм; Материал:алюминий;
30364	Пружина двойной захват ST-2006		для:ST-2210-2230 и ST-2310-2330;
30363	Пружина универсальная ST-2001		для:ST-2210-2230 и ST-2310-2330;
30448	Скоба 3515 для CS-35A и HCS-35A 2000шт/уп 35x15мм .		для:CS-35A; HCS-35A; Размеры гвоздя:35*15мм; Угол накл.:0,9*2,3град.;
30449	Скоба 3518 для CS-35A и HCS-35A 1600шт/уп. 35x18мм		Угол накл.:0,9*2,3град.; Размеры гвоздя:35*18мм; для:CS-35A; HCS-35A;
31888	Скоба К-413 для 90/25 13mm 5.8x1x1.25мм ,5000 шт/уп		Размеры гвоздя:5,8*1*1,25мм; для:90/25;
31890	Скоба К-419 для 90/25;90/40 19mm 5.8x1x1.25мм ,5000 шт/уп		для:90/25; 90/40; Размеры гвоздя:5,8*19мм; Угол накл.:1*1,25град.;
31891	Скоба К-422 для 90/25;90/40 22mm 5.8x1x1.25мм ,5000 шт/уп		Угол накл.:1*1,25град.; Размеры гвоздя:5,8*22мм; для:90/25; 90/40;

31892	Скоба К-425 для 90/25;90/40 25mm 5.8x1x1.25mm ,5000 шт/уп	для:90/25; 90/40; Размеры гвоздя:5,8*25мм; Угол накл.:1*1,25град.;
31894	Скоба К-428 для 90/40 28mm 5.8x1x1.25mm ,5000 шт/уп	Угол накл.:1*1,25град.; Размеры гвоздя:5,8*28мм; для:90/40;
31895	Скоба К-432 для 90/40 32mm 5.8x1x1.25mm ,5000 шт/уп	для:90/40; Размеры гвоздя:5,8*32мм; Угол накл.:1*1,25град.;
31896	Скоба К-435 для 90/40 35mm 5.8x1x1.25mm ,5000 шт/уп	Угол накл.:1*1,25град.; Размеры гвоздя:5,8*35мм; для:90/40;
31897	Скоба К-438 для 90/40 38mm 5.8x1x1.25mm ,5000 шт/уп	для:90/40; Размеры гвоздя:5,8*38мм; Угол накл.:1*1,25град.;
31898	Скоба К-440 для 90/40 40mm 5.8x1x1.25mm ,5000 шт/уп	Угол накл.:1*1,25град.; Размеры гвоздя:5,8*40мм; для:90/40;
881140	Скоба SN-25 для N-50, 20000шт. (25мм 11,1x1,4x1,6)	для:N-50; Размеры гвоздя:11,1*25мм; Угол накл.:1,4*1,6град.;
881150	Скоба SN-32 для N-50, 20000шт. (32мм 11,1x1,4x1,6)	Размеры гвоздя:11,1*32мм; для:N-50; Угол накл.:1,4*1,6град.;
881160	Скоба SN-38 для N-50, 20000шт. (38мм 11,1x1,4x1,6)	для:N-50; Размеры гвоздя:11,1*38мм; Угол накл.:1,4*1,6град.;
881180	Скоба SN-50 для N-50, 10000шт. (50мм 11,1x1,4x1,6)	Угол накл.:1,4*1,6град.; Размеры гвоздя:11,1*50мм; для:N-50;
30429	Скобы 71-08А для 71/16 10000шт. (8мм 9,1x0,6x0,75)	Угол накл.:0,6*0,75град.; Размеры гвоздя:9,1*8мм; для:71/16;
30430	Скобы 71-10А для 71/16 10000шт. (10мм 9,1x0,6x0,75)	для:71/16; Размеры гвоздя:9,1*10мм; Угол накл.:0,6*0,75град.;

30432	Скобы 71-14А для 71/16 10000шт. (14мм 9,1х0,6х0,75)	Угол накл.:0,6°0,75град.; Размеры гвоздя:9,1*14мм; для:71/16;
30433	Скобы 71-16А для 71/16 10000шт. (16мм 9,1х0,6х0,75)	для:71/16; Размеры гвоздя:9,1*16мм; Угол накл.:0,6°0,75град.;
30423	Скобы 80-10 для 80/16 и 80/25 5000шт. 10мм 12,9х0,65х0,95	Угол накл.:0,65°0,95град.; Размеры гвоздя:12,9*10мм; для:80/16; 80/25;
30424	Скобы 80-12 для 80/16 и 80/25 5000шт. 12мм 12,9х0,65х0,95	для:80/16; 80/25; Размеры гвоздя:12,9*12мм; Угол накл.:0,65°0,95град.;
30426	Скобы 80-14 для 80/16 и 80/25 5000шт. 14мм 12,9х0,65х0,95	Угол накл.:0,65°0,95град.; Размеры гвоздя:12,9*14мм; для:80/16; 80/25;
30427	Скобы 80-16 для 80/16 и 80/25 5000шт. 16мм 12,9х0,65х0,95	для:80/16; 80/25; Размеры гвоздя:12,9*16мм; Угол накл.:0,65°0,95град.;
30428	Скобы 80-19 для 80/25 5000шт. 19мм 12,9х0,65х0,95	Угол накл.:0,65°0,95град.; Размеры гвоздя:12,9*19мм; для:80/25;
31385	Скобы 80-22 для 80/25 5000шт. 22мм 12,9х0,65х0,95	для:80/25; Размеры гвоздя:12,9*22мм; Угол накл.:0,65°0,95град.;
31386	Скобы 80-25 для 80/25 5000шт. 25мм 12,9х0,65х0,95	Размеры гвоздя:12,9*25мм; Угол накл.:0,65°0,95град.; для:80/25;
30442	Скобы 97-13 для 97/25 5000шт. 13мм 4,5х0,6х0,9	для:97/25; Размеры гвоздя:4,5*13мм; Угол накл.:0,6°0,9град.;
30443	Скобы 97-16 для 97/25 5000шт. 16мм 4,5х0,6х0,9	Угол накл.:0,6°0,9град.; Размеры гвоздя:4,5*16мм; для:97/25;
30444	Скобы 97-19 для 97/25 5000шт. 19мм 4,5х0,6х0,9	для:97/25; Размеры гвоздя:4,5*19мм; Угол накл.:0,6°0,9град.;

30446	Скобы 97-25 для 97/25 5000шт. 25мм 4,5х0,6х0,9	для:97/25; Размеры гвоздя:4,5*25мм; Угол накл.:0,6*0,9град.;
35157	Фильтр влагоотделитель SA-2202 (Sumake)	Резьба: 1/4дюйм;