

Пневматический инструмент



Гайковёрты
пневматические



Молотки отбойные



Наборы пневматических
инструментов



Другие пневматические
инструменты



Эргономичный захват

Эргономичная ручка, используемая в пневматических инструментах UNIOR, облегчает работу с ними, а прочный корпус гарантирует длительный срок службы даже при тяжелых условиях работы. Высококачественные материалы и высокоточное исполнение приводного механизма обеспечивают эффективную работу инструмента при высоких значениях вращающего момента, а рабочие головки инструмента, прошедшие термообработку, выдерживают большие нагрузки и продолжительное использование.



Высочайшие стандарты безопасности

Пневматические инструменты UNIOR отличаются высоким качеством и безопасностью в работе, отвечая самым высоким стандартам безопасности. Простота в применении позволяет использовать их как в домашних условиях, так и специалистами, которые имеют возможность выбирать различные типы пневматических гайковёртов, отбойных молотков и наборов пневматических инструментов с различными аксессуарами и дополнительным оборудованием.



Простота в использовании

Пневматический инструмент UNIOR позволяет быстро и эффективно выполнить большинство операций как при использовании в промышленном производстве, так и при работе в условиях автосервиса. Инструмент настолько прост в использовании, что не требует предварительного обучения.



1500

Фильтр-редуктор и регулятор пневматический, 1/4"

- размер штуцера: 1/4"
- максимальное давление воздуха: 9,5 бар
- расход воздуха: 600 л/мин
- рабочее давление: от 0,5 до 8,5 бар
- рабочая температура: + (5 - 60) °C
- степень очистки: 5 мкм
- ёмкость фильтра: 15 мл
- ёмкость регулятора: 25 мл



| | | |
|--------|----|-----|
| 617735 | L | A |
| | 90 | 155 |

1500C

Сменные стаканы для арт. 1500

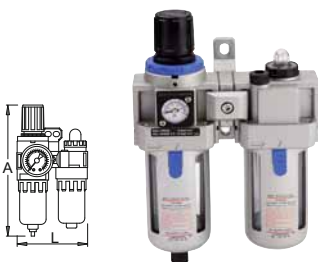


| |
|--------|
| 617738 |
|--------|

1501

Фильтр-редуктор и регулятор пневматический, 3/8"

- размер штуцера: 3/8"
- максимальное давление воздуха: 9,5 бар
- расход воздуха: 1800 л/мин
- рабочее давление: от 0,5 до 8,5 бар
- рабочая температура: + (5 - 60) °C
- степень очистки: 5 мкм
- ёмкость фильтра 60 мл
- ёмкость регулятора: 90 мл



| | | |
|--------|-----|-----|
| 617736 | L | A |
| | 150 | 220 |

1501C

Сменные стаканы для арт. 1501 и 1502

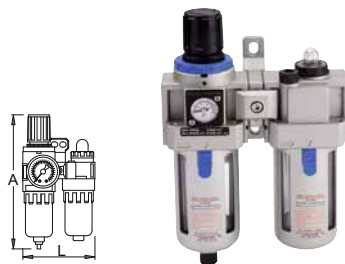


| |
|--------|
| 617739 |
|--------|

1502

Фильтр-редуктор и регулятор пневматический, 1/2"

- размер штуцера: 1/2"
- максимальное давление воздуха: 9,5 бар
- рабочее давление: от 0,5 до 8,5 бар
- рабочая температура: + (5 - 60) °C
- степень очистки: 5 мкм
- расход воздуха: 2300 л/мин
- ёмкость фильтра 60 мл
- ёмкость регулятора: 90 мл

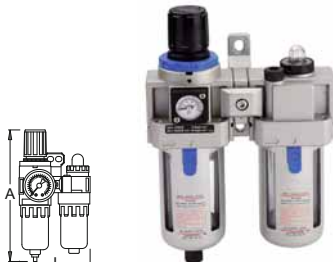


| | | |
|--------|-----|-----|
| 617737 | L | A |
| | 150 | 220 |

1503

Фильтр-редуктор и регулятор пневматический 3/4"

- размер штуцера: 3/4"
- максимальное давление воздуха: 9,5 бар
- рабочее давление: от 0,5 до 8,5 бар
- рабочая температура: + (5 - 60) °C
- степень очистки: 5 мкм
- расход воздуха: 2500 л/мин
- ёмкость фильтра 60 мл
- ёмкость регулятора: 90 мл



| | | |
|--------|-----|-----|
| 621473 | L | A |
| | 190 | 240 |

1500PG

Манометр для арт. 1500



| |
|--------|
| 617741 |
|--------|

1501PG

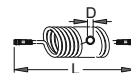
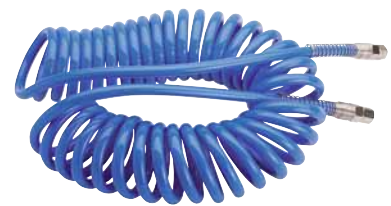
Манометр для арт. 1501 и арт. 1502



| |
|--------|
| 617742 |
|--------|

1505

Шланги спиральные пневматические

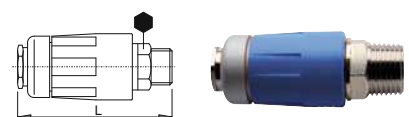


| | L (m) | D |
|--------|-------|----------|
| 617743 | 9 | 6.5 x 10 |
| 617744 | 9 | 8 x 12 |
| 617745 | 9 | 11 x 16 |
| 617746 | 12 | 6.5 x 10 |
| 617747 | 12 | 8 x 12 |
| 617748 | 12 | 11 x 16 |

1506PZ

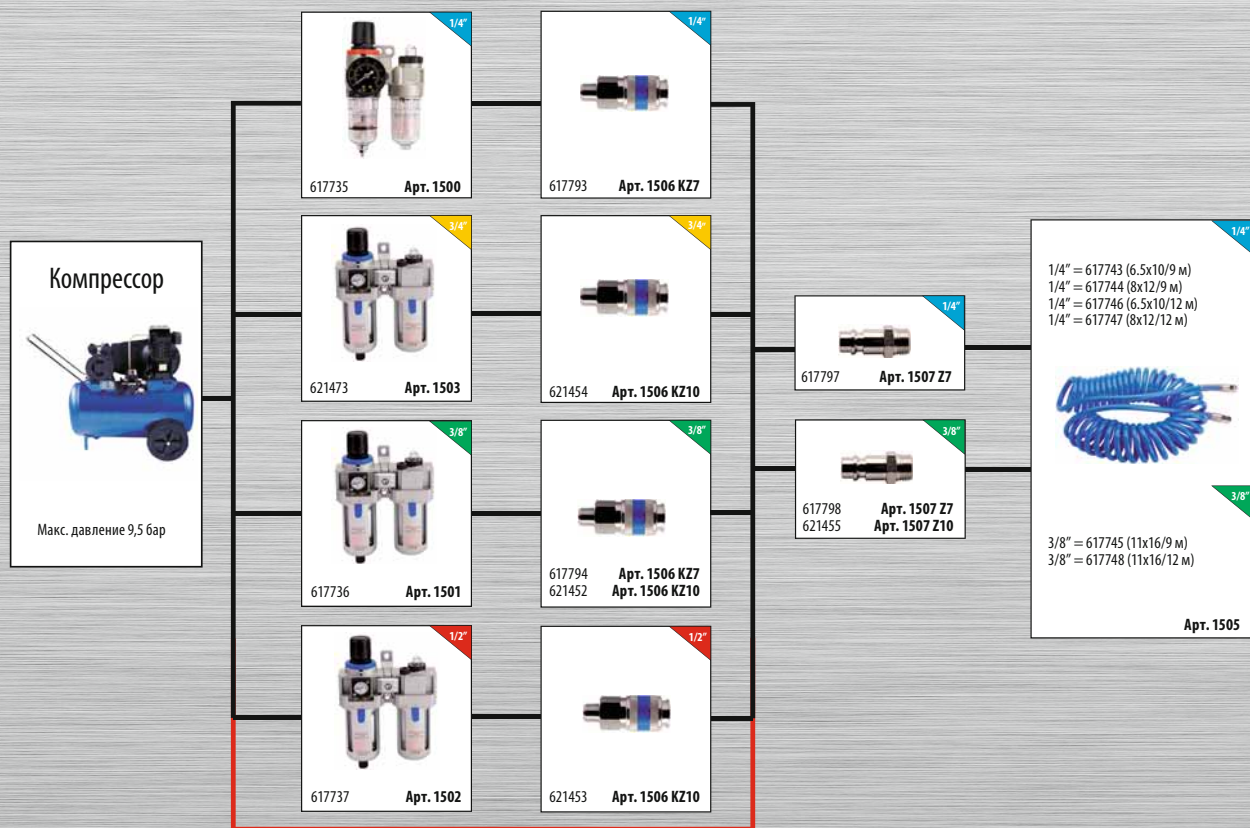
Муфта соединительная с внешней резьбой

- пластмассовый корпус
- наружная резьба



| | ГОСТ 6030 | Ø | L |
|--------|-----------|----|----|
| 617788 | R1/4" | 19 | 72 |
| 617789 | R3/8" | 19 | 70 |
| 617790 | R1/2" | 22 | 75 |

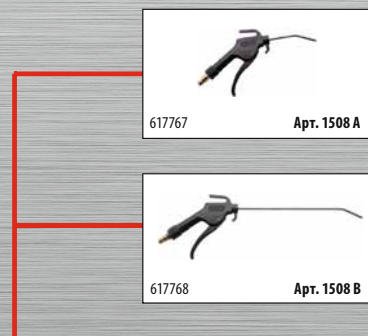
Как подсоединить пневматический инструмент Unior?

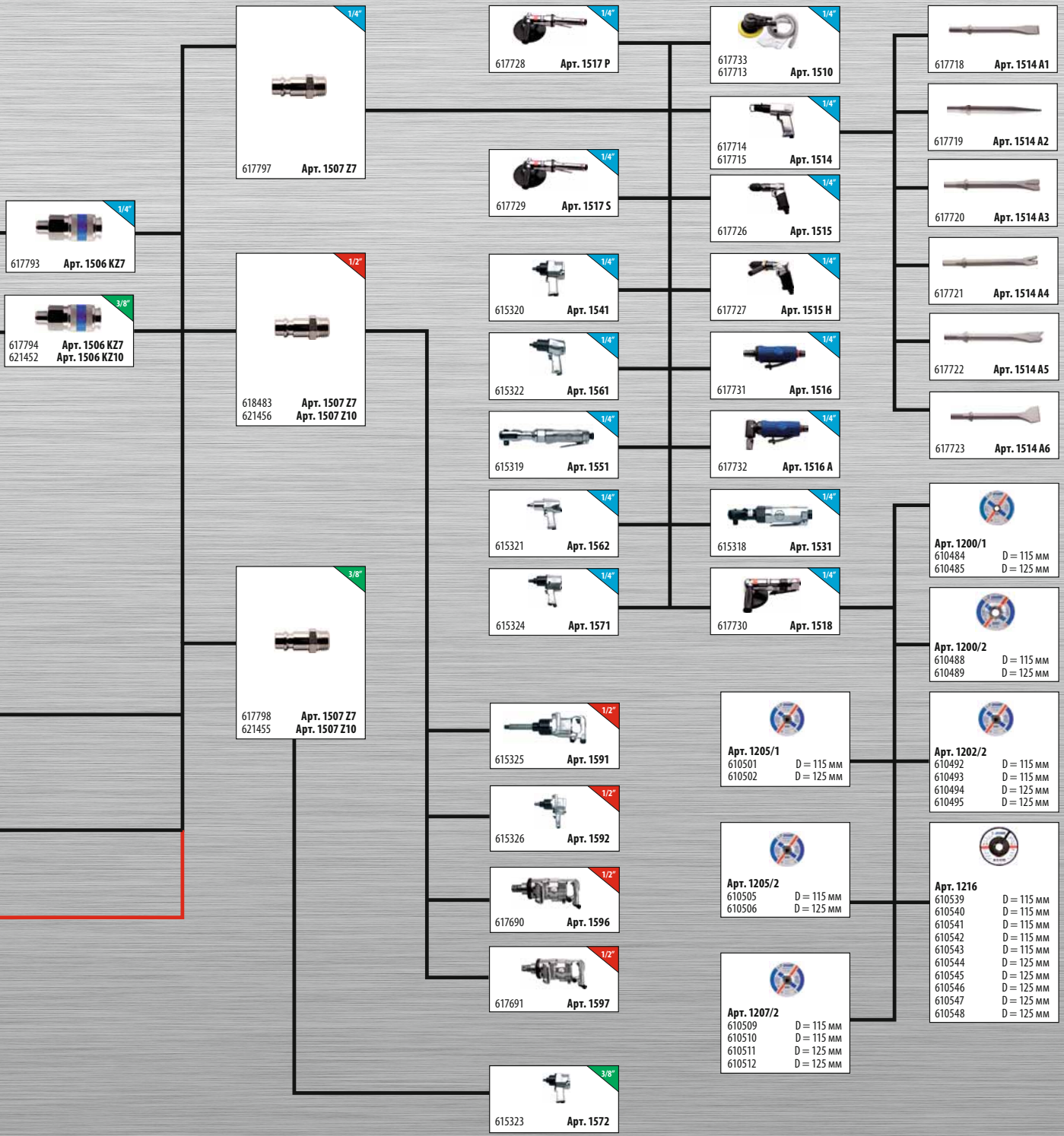


Альтернативное соединение арт. 1508 А и 1509 В при работе на очень чистых поверхностях (приборная панель автомобиля, ...)

Размер резьбы

| | Код | Резьба на входе | ММ |
|----------|--------|-----------------|----|
| 1506KN7 | 617795 | 1/4" | 20 |
| 1506KN7 | 617796 | 3/8" | 20 |
| 1506KZ7 | 617793 | 1/4" | 20 |
| 1506KZ7 | 617794 | 3/8" | 20 |
| 1506KZ10 | 621452 | 3/8" | 24 |
| 1506KZ10 | 621453 | 1/2" | 24 |
| 1506KZ10 | 621454 | 3/4" | 27 |
| 1507Z7 | 617797 | 1/4" | 14 |
| 1507Z7 | 617798 | 3/8" | 19 |
| 1507Z7 | 618483 | 1/2" | 22 |
| 1507Z10 | 621455 | 3/8" | 17 |
| 1507Z10 | 621456 | 1/2" | 24 |
| 1507Z10 | 621457 | 3/4" | 27 |





1506PN**Муфта соединительная, с внутренней резьбой**

- пластмассовый корпус
- внутренняя резьба



| Barcode | Symbol | mm | mm | L |
|---------|--------|----|------|---|
| 617791 | R1/4" | 19 | 60.5 | |
| 617792 | R3/8" | 19 | 60.5 | |

1506KZ7**Муфта соединительная с внешней резьбой**

- металлический корпус
- внешняя резьба



| Barcode | mm | mm | L |
|---------|-------|----|----|
| 617793 | R1/4" | 20 | 58 |
| 617794 | R3/8" | 20 | 54 |

1506KZ10**Муфта соединительная, с внешней резьбой**

- металлический корпус
- внешняя резьба



| Barcode | mm | mm | L |
|---------|------|----|------|
| 621452 | 3/8" | 24 | 62.5 |
| 621453 | 1/2" | 24 | 65.0 |
| 621454 | 3/4" | 27 | 67.1 |

1506KN7**Муфта соединительная, с внутренней резьбой**

- металлический корпус
- внутренняя резьба



| Barcode | mm | mm | L |
|---------|-------|----|------|
| 617795 | R1/4" | 20 | 54.5 |
| 617796 | R3/8" | 20 | 55 |

1507Z7**Муфта соединительная, с внешней резьбой**

- внутренний диаметр шланга: 7 мм
- внешняя резьба



| Barcode | mm | mm | L |
|---------|-------|----|------|
| 617797 | R1/4" | 14 | 34 |
| 617798 | R3/8" | 19 | 36.5 |
| 618483 | R1/2" | 22 | 39 |

1507Z10**Муфта соединительная, с внешней резьбой**

- внешняя резьба
- внутренний диаметр шланга: 10 мм



| Barcode | mm | mm | L |
|---------|------|----|------|
| 621455 | 3/8" | 17 | 39.4 |
| 621456 | 1/2" | 24 | 39.4 |
| 621457 | 3/4" | 27 | 48.5 |

1507N**Муфта соединительная, с внутренней резьбой**

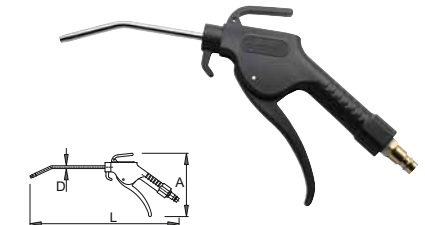
- внутренний диаметр шланга: 7 мм
- внутренняя резьба



| Barcode | mm | mm | L |
|---------|-------|----|------|
| 617799 | R1/4" | 15 | 37.5 |
| 617800 | R3/8" | 19 | 39 |
| 618484 | R1/2" | 25 | 42 |

1508A**Пистолет обдувочный пневматический**

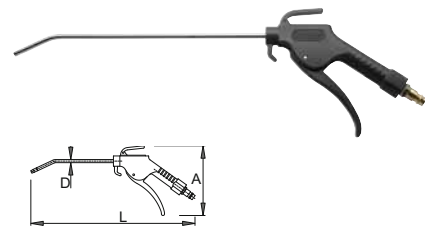
- давление воздуха, макс.: 10,9 бар
- расход воздуха: 220 л/мин
- размер штуцера: 1/4"



| Barcode | L | A | D |
|---------|-----|-----|---|
| 617767 | 260 | 135 | 6 |

1508B**Пистолет обдувочный пневматический удлинённый**

- давление воздуха, макс.: 10,9 бар
- расход воздуха: 220 л/мин
- размер штуцера: 1/4"



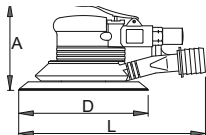
| Barcode | L | A | D |
|---------|-----|-----|---|
| 617768 | 420 | 135 | 6 |



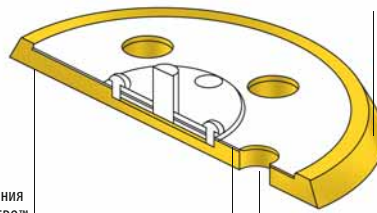
Шлифовальная машинка пневматическая

- обороты холостого хода: 10000 об/мин
- максимальное давление воздуха: 6,2 бар
- расход воздуха: 212 л/мин
- размер штуцера: 1/4"
- крепление шлифовальной бумаги на липучке Velcro

Преимущества шлифовальных кругов



Система крепления шлифовальных кругов VELCRO™



Прочная поверхность в стеклопластиковом кожухе

Возможность подключения пылесоса прямо к платформе

Экологически чистый полиуретан, предотвращающий вибрацию



1510-2.5 мм (617733)



1510-5 мм (617713)



Принцип работы шлифовальной машины – эксцентриковый.

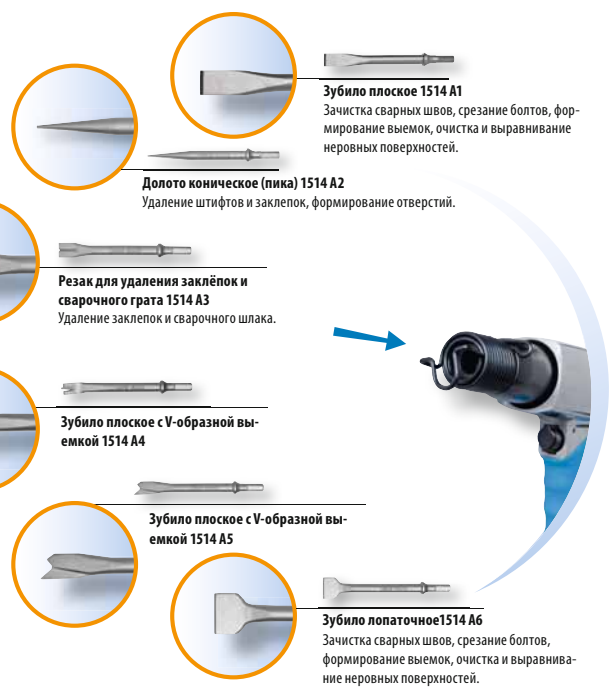
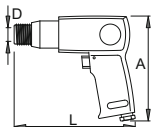
Т.е. она шлифует за счет вращательно-поступательного движения круга, как показано на картинке. Система крепления оснастки – VELCRO™. Дополнительная система пылеудаления предотвращает загрязнение комнаты.

| № | № | L | A | D |
|--------|-----|-----|-----|-----|
| 617733 | 2.5 | 220 | 105 | 150 |
| 617713 | 5 | 220 | 105 | 150 |

Молоток ударный пневматический

- используется для отрезки листов, болтов и удаления сварочного грата, заклёпок, штукатурки и плитки
- с пружиной, быстросменным фиксатором в качестве запасных частей
- ход поршня: для L=170 - 67 мм; для L=225 - 92 мм
- внутренний диаметр: 9,1 мм
- ударов в минуту: для L=170 - 3000, для L=225 - 2100
- расход воздуха: 250 л/мин
- размер штуцера: 1/4"

Зубила для молотка ударного арт 1514



| № | L | A | D |
|--------|-----|-----|----|
| 617714 | 170 | 150 | 19 |
| 617715 | 225 | 150 | 19 |

1514.1

Пружина для арт. 1514



617716

1514.2

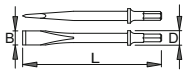
Быстросменный фиксатор для арт. 1514



617717

1514A1

Зубило плоское

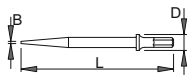


617718

| L | B | D |
|-----|----|----|
| 182 | 18 | 19 |

1514A2

Долото коническое (пика)

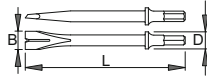


617719

| L | B | D |
|-----|---|----|
| 180 | 2 | 19 |

1514A3

Резак для удаления заклёпок и сварочного грата

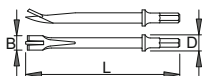


617720

| L | B | D |
|-----|----|----|
| 180 | 20 | 19 |

1514A4

Резак листового материала

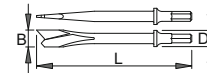


617721

| L | B | D |
|-----|------|----|
| 180 | 16.7 | 19 |

1514A5

Зубило с V-образной выемкой

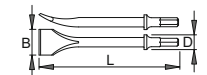


617722

| L | B | D |
|-----|------|----|
| 190 | 19.2 | 19 |

1514A6

Зубило лопаточное



617723

| L | B | D |
|-----|------|----|
| 178 | 32.8 | 19 |

1514PB

Молоток ударный пневматический с набором зубил



619964

№



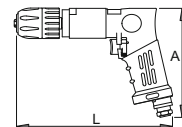
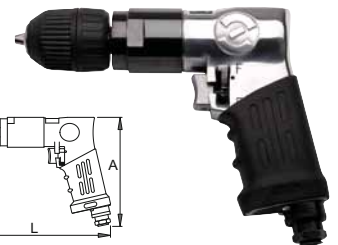
7

1514 (170), 1514A1 (182), 1514A2 (180),
1514A3 (180), 1514A4 (180), 1514A5 (190),
1514A6 (178), 981PBM2

1515

Дрель пневматическая

- реверсивное вращение
- обороты холостого хода: 1800 об/мин
- максимальное давление воздуха: 6,2 бар
- расход воздуха: 113 л/мин
- размер штуцера: 1/4"
- диаметр зажимаемого сверла: от 1,0 до 10,0 мм
- присоединительная резьба патрона: 3/8", 24 UNF
- внутренний диаметр шланга: 10 мм



617726

| L | A |
|-----|-----|
| 190 | 150 |



1515H

Дрель пневматическая с рукояткой

- реверсивное вращение
- обороты холостого хода: 800 об/мин
- максимальное давление воздуха: 6,2 бар
- расход воздуха: 113 л/мин
- размер штуцера: 1/4"
- диаметр зажимаемого сверла: от 1,5 до 13,0 мм
- присоединительная резьба патрона: 3/8", 24 UNF
- внутренний диаметр шланга: 10 мм

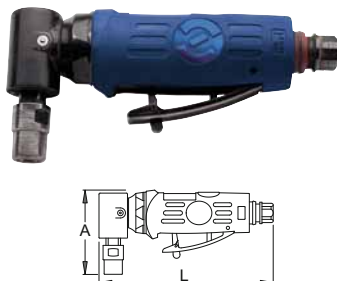


| | | |
|--------|-----|-----|
| 617727 | L | A |
| | 220 | 150 |

1516A

Зачистная машинка пневматическая угловая

- обороты холостого хода: 2000 об/мин
- максимальное давление воздуха: 6,2 бар
- расход воздуха: 113 л/мин
- размер штуцера: 1/4"
- цанговый патрон: 6 мм
- внутренний диаметр шланга: 10 мм

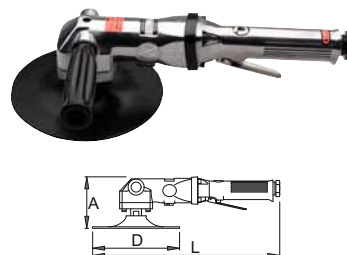


| | | |
|--------|-----|----|
| 617732 | L | A |
| | 162 | 76 |

1517S

Углошлифовальная машинка пневматическая

- обороты холостого хода: 4500 об/мин
- максимальное давление воздуха: 6,2 бар
- расход воздуха: 340 л/мин
- размер штуцера: 1/4"
- присоединительная резьба патрона: 5/8"; для фибровых дисков



| | | | |
|--------|-----|-----|-----|
| 617729 | L | A | D |
| | 375 | 100 | 175 |

1516

Зачистная машинка пневматическая прямая

- обороты холостого хода: 2500 об/мин
- максимальное давление воздуха: 6,2 бар
- расход воздуха: 113 л/мин
- размер штуцера: 1/4"
- цанговый патрон: 6 мм
- внутренний диаметр шланга: 10 мм

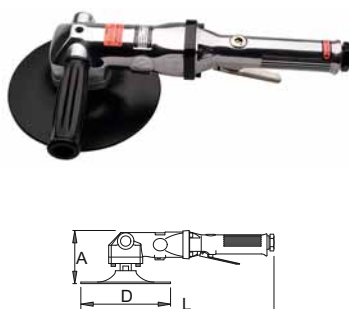


| | | |
|--------|-----|----|
| 617731 | L | A |
| | 155 | 60 |

1517P

Полировальная угловая машинка пневматическая

- обороты холостого хода: 2500 об/мин
- максимальное давление воздуха: 6,2 бар
- расход воздуха: 340 л/мин
- размер штуцера: 1/4"
- присоединительная резьба патрона: 5/8"; для фибровых дисков



| | | | |
|--------|-----|-----|-----|
| 617728 | L | A | D |
| | 375 | 100 | 175 |

1518

Зачистная машинка пневматическая угловая

- обороты холостого хода: 11000 об/мин
- максимальное давление воздуха: 6,2 бар
- расход воздуха: 170 л/мин
- размер штуцера: 1/4"; для отрезных и зачистных кругов макс. Ø 125



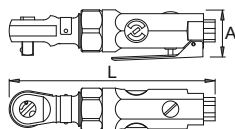
| | | | |
|--------|-----|----|-----|
| 617730 | L | A | D |
| | 230 | 90 | 125 |

1531

Гайковёрт пневматический реверсивный 3/8"

3/8"

- обороты холостого хода: 250 об/мин
- максимальный вращающий момент: 27 Н·м
- максимальное давление воздуха: 6,2 бар
- расход воздуха: 62 л/мин
- размер штуцера: 1/4"
- максимальный размер крепежа: М6



| | | | |
|--------|----|-----|----|
| | A | L | |
| 615318 | 37 | 165 | 27 |

1535

Гайковёрт пневматический реверсивный 3/8" и набор головок торцевых в пластиковом кейсе

3/8"



| | | |
|--------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|
| | № | |
| 615513 | 1535 | 8 - 17 / 13 |
| | 1531, 230.4/4 (125, 75), 230.8/4 (6 - 12, 13 - 21), 230/4 6p (8, 10, 11, 12, 13, 15, 17), 1374 (50 мл) | |

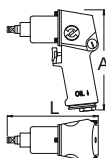


1541

Гайковёрт пневматический реверсивный ударного действия 3/8"

3/8"

- обороты холостого хода: 10000 об/мин
- максимальный вращающий момент: 271 Н·м
- максимальное давление воздуха: 6,2 бар
- расход воздуха: 70 л/мин
- размер штуцера: 1/4"
- максимальный размер крепежа: М10



| | | | | |
|--------|------|-----|-----|-----|
| | ■ | A | L | |
| 615320 | 3/8" | 175 | 139 | 244 |

1545

Гайковёрт пневматический реверсивный ударного действия 3/8" и набор головок торцевых в пластиковом кейсе

3/8"



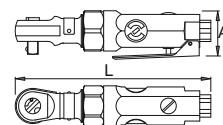
| | | |
|--------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|
| | № | |
| 615514 | 1545 | 8 - 17 / 14 |
| | 1541 (3/8"), 230.4/4 (125, 75), 230.8/4 (6 - 12, 13 - 21), 230/4 6p (8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17), 1374 (50 мл) | |

1551

Гайковёрт пневматический реверсивный 1/2"

1/2"

- обороты холостого хода: 160 об/мин
- максимальный вращающий момент: 81 Н·м
- максимальное давление воздуха: 6,2 бар
- расход воздуха: 113 л/мин
- размер штуцера: 1/4"
- максимальный размер крепежа: М10



| | | | |
|--------|----|-----|----|
| | A | L | |
| 615319 | 45 | 254 | 81 |

1555

Гайковёрт пневматический реверсивный 1/2" и набор головок торцевых в пластиковом кейсе

1/2"



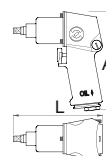
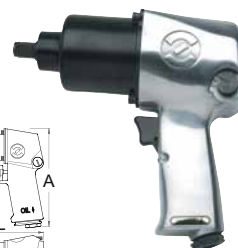
| | | |
|--------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|
| | № | |
| 615515 | 1555 | 10 - 24 / 14 |
| | 1551, 231.4/4 (125, 75), 231.8/4 (10 - 14, 15 - 32), 231/4 6p (10, 13, 14, 17, 19, 21, 22, 24), 1374 | |

1561

Гайковёрт пневматический реверсивный ударного действия 1/2"

1/2"

- обороты холостого хода: 8000 об/мин
- максимальный вращающий момент: 542 Н·м
- максимальное давление воздуха: 6,2 бар
- расход воздуха: 113 л/мин
- размер штуцера: 1/4"
- максимальный размер крепежа: М16



| | | | |
|--------|-----|-----|-----|
| | A | L | |
| 615322 | 190 | 188 | 678 |

1562

Гайковёрт пневматический реверсивный ударного действия 1/2"

1/2"

- обороты холостого хода: 6500 об/мин
- максимальный вращающий момент: 813 Н·м
- максимальное давление воздуха: 6,2 бар
- расход воздуха: 124 л/мин
- размер штицера: 1/4"
- максимальный размер крепежа: M18



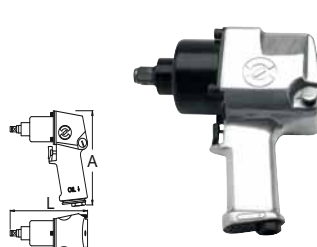
| | | | |
|--------|-----|-----|--|
| 615321 | A | L | |
| 192 | 204 | 813 | |

1572

Гайковёрт пневматический реверсивный ударного действия 3/4"

3/4"

- обороты холостого хода: 5500 об/мин
- максимальный вращающий момент: 1491 Н·м
- максимальное давление воздуха: 6,2 бар
- расход воздуха: 269 л/мин
- размер штицера: 3/8"
- максимальный размер крепежа: M30



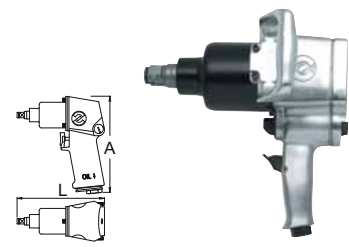
| | | | |
|--------|-----|------|--|
| 615323 | A | L | |
| 235 | 220 | 1491 | |

1592

Гайковёрт пневматический реверсивный ударного действия 1"

1"

- обороты холостого хода: 4000 об/мин
- максимальный вращающий момент: 2439 Н·м
- максимальное давление воздуха: 6,2 бар
- расход воздуха: 255 л/мин
- размер штицера: 1/2"
- максимальный размер крепежа: M36;
- шпindelь: 38A – стандартный, 38B – 6" удлинённый, 39A – шлицевой стандартный, 39B – 6" шлицевой удлинённый



| | | | |
|--------|-----|------|--|
| 615326 | A | L | |
| 280 | 307 | 2439 | |

1565

Гайковёрт пневматический реверсивный ударного действия 1/2" и набор головок торцевых в пластиковом кейсе

1/2"



| | | |
|--------|--------------|--|
| 615516 | № | |
| 1565 | 10 - 27 / 20 | |

1561, 231.4/4 (125, 75), 231.8/4 (10 - 14, 15 - 32),
231/4 6p (10, 13, 17, 19, 21, 22, 24, 27),
1374, 231/4L6p (17, 19, 21, 22, 24, 27)

1575

Гайковёрт пневматический реверсивный ударного действия 3/4" и набор головок торцевых в пластиковом кейсе

3/4"



| | | |
|--------|---|--|
| 617161 | № | |
| 1575 | 7 | |

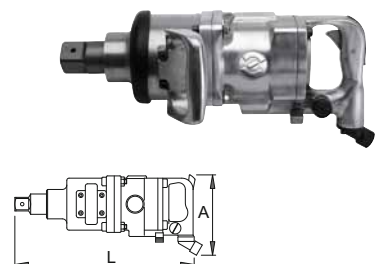
1571 (3/4"), 232/4 6p (19, 24, 27, 32, 36, 41)

1596

Гайковёрт пневматический реверсивный 1.1/2"

1.1/2"

- обороты холостого хода: 3000 об/мин
- максимальный вращающий момент: 3388 Н·м
- максимальное давление воздуха: 6,2 бар
- расход воздуха: 410 л/мин
- размер штицера: 1/2"
- максимальный размер крепежа: M45;
- шпindelь: 1596.41 – стандартный, 1596.42 - 8" удлинённый



| | | | |
|--------|-----|------|--|
| 617690 | A | L | |
| 145 | 450 | 3388 | |

1571

Гайковёрт пневматический реверсивный ударного действия 3/4"

3/4"

- обороты холостого хода: 6500 об/мин
- максимальный вращающий момент: 1016 Н·м
- максимальное давление воздуха: 6,2 бар
- расход воздуха: 198 л/мин
- размер штицера: 1/4"
- максимальный размер крепежа: M24



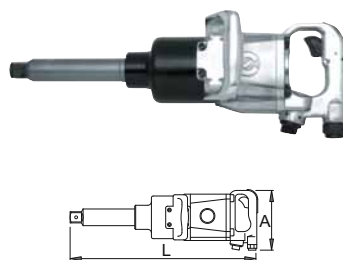
| | | | |
|--------|-----|-----|------|
| 615324 | A | L | |
| 3/4" | 240 | 236 | 1016 |

1591

Гайковёрт пневматический реверсивный ударного действия 1"

1"

- обороты холостого хода: 4000 об/мин
- максимальный вращающий момент: 2439 Н·м
- максимальное давление воздуха: 6,2 бар
- расход воздуха: 255 л/мин
- размер штицера: 1/2"
- максимальный размер крепежа: M36;
- шпindelь: 38A – стандартный, 38B – 6" удлинённый, 39A – шлицевой стандартный, 39B – 6" шлицевой удлинённый



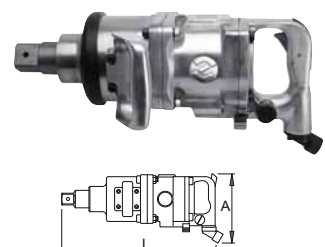
| | | | |
|--------|-----|------|--|
| 615325 | A | L | |
| 180 | 495 | 2439 | |

1597

Гайковёрт пневматический реверсивный 1.1/2"

1.1/2"

- обороты холостого хода: 3000 об/мин
- максимальный вращающий момент: 4065 Н·м
- максимальное давление воздуха: 6,2 бар
- расход воздуха: 435 л/мин
- размер штицера: 1/2"
- максимальный размер крепежа: M52;
- шпindelь: 1597.41 – стандартный, 1597.42 - 8" удлинённый



| | | | |
|--------|-----|------|--|
| 617691 | A | L | |
| 145 | 465 | 4065 | |