

Усилие перпендикулярно оси движения штока!



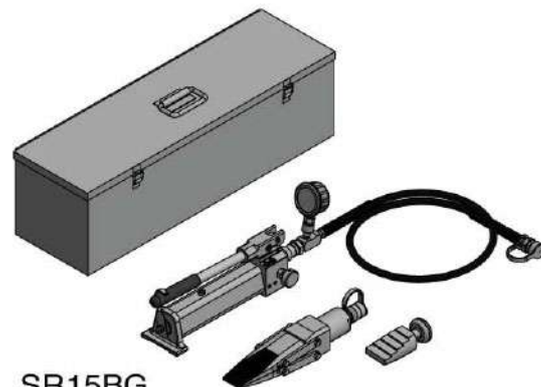
SR15



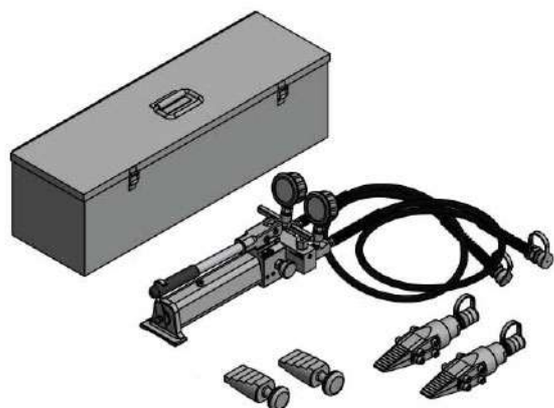
TL07



SR07

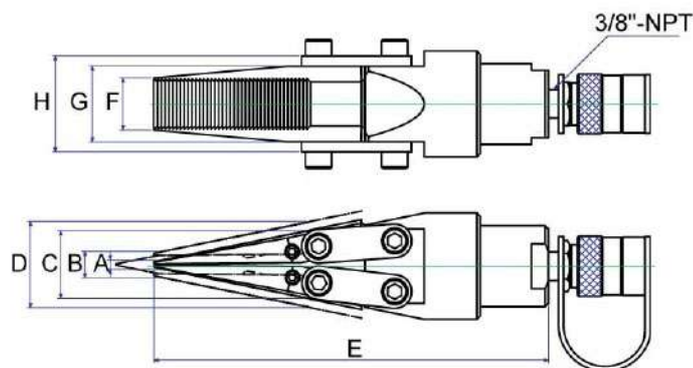


SR15BG



## ОСОБЕННОСТИ:

- Удобное решение для ремонтных работ в различных отраслях промышленности.
- Сложные работы, требующие высокой точности, например, центровка валов, теперь могут быть выполнены одним человеком.
- Компактный по своим габаритным размерам инструмент, отлично подходит для работы в ограниченном пространстве.
- Благодаря специальной конструкции корпуса и тонким клиньям, минимальный зазор для применения составляет всего 5мм
- Клинья и корпус гидроцилиндра изготовлены из легированной конструкционной стали, термообработаны с закалкой и отпуском. Инструмент обладает высокими прочностными характеристиками.



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Модель     | Усилие, тонн | Ширина захвата (мм) |           | Ход штока (мм) | C (мм) | D (мм) | E (мм) | F (мм) | G (мм) | H (мм) | Вес (кг) |
|------------|--------------|---------------------|-----------|----------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
|            |              | мин. - A            | макс. - B |                |        |        |        |        |        |        |          |
| SR07       | 15           | 5                   | 15        | 25             | 40     | 50     | 232    | 31     | 45     | 57     | 3.3      |
| SR07BG     | 15           | 5                   | 15        | 25             | 40     | 50     | 232    | 31     | 45     | 57     | 3.3      |
| SR07BG MAX | 15 x 2       | 5                   | 15        | 25             | 40     | 50     | 232    | 31     | 45     | 57     | 3.3      |
| TL07       | 15           | 5                   | 15        | 25             | 36     | 46     | 232    | 31     | 45     | 57     | 3.3      |
| TL07BG     | 15           | 5                   | 15        | 25             | 36     | 46     | 232    | 31     | 45     | 57     | 3.3      |
| TL07BG MAX | 15 x 2       | 5                   | 15        | 25             | 36     | 46     | 232    | 31     | 45     | 57     | 3.3      |
| SR15       | 25           | 7                   | 23        | 65             | 42.5   | 59     | 342    | 50.5   | 70     | 82     | 7.8      |
| SR15BG     | 25           | 7                   | 23        | 65             | 42.5   | 59     | 342    | 50.5   | 70     | 82     | 7.8      |
| SR15BG MAX | 25 x 2       | 7                   | 23        | 65             | 42.5   | 59     | 342    | 50.5   | 70     | 82     | 7.8      |