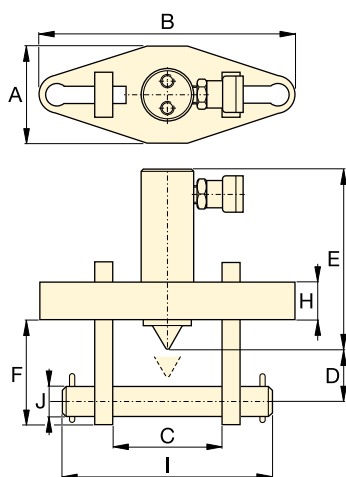



▼ На фото: FS-56



- Легкая эргономичная конструкция обеспечивает простоту в использовании
- Настраиваемая ширина захвата от 70 до 216 мм расширяет области применения
- Для быстрой и простой работы используется цилиндр одностороннего действия с возвратной пружиной серии RC.



| Макс. толщина фланца (мм) | Размер пальца (мм) | Стандартный клин (мм) | Усилие тонны | Ход (мм) | Емкость масла (см³) | Номер модели | Размеры (мм) | | | | | | | | | |  (кг) |
|---------------------------|--------------------|-----------------------|--------------|----------|---------------------|--------------|--------------|-----|-----|-----|----|-----|-----|----|-----|----|--|
| | | | | | | | A | B | C | | D | E | F | H | I | J | |
| 2 x 57 | 19 - 28 | 3 - 28 | 5 | 38 | 24,6 | FS-56* | 76 | 209 | 70 | 155 | 32 | 196 | 88 | 25 | 206 | 19 | 11,5 |
| 2 x 92 | 31 - 41 | 3 - 28 | 10 | 54 | 78,7 | FS-109* | 108 | 279 | 104 | 216 | 50 | 152 | 114 | 38 | 273 | 31 | 18,1 |

* Доступен в составе комплекта «насос-инструмент». См. замечание на этой странице.

FS, STF серии



Усилие:

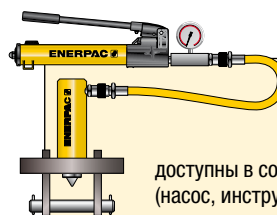
5 и 10 тонн

Ширина захвата:

70 - 216 мм

Максимальное рабочее давление:

700 бар



Комплекты "Насос-инструмент"

Оба разжима доступны в составе комплектов (насос, инструмент, манометр, адаптер манометра, муфты и шланг).

| Клиновидного разжима | № модели насоса | Номер модели комплекта |
|----------------------|-----------------|------------------------|
| FS-56 | P-392 | STF-56H |
| FS-109 | P-392 | STF-109H |
| FS-109 | PATG-1102N | STF-109A |



Клиновидные разжимы

Уникальная конструкция клинов обеспечивает плавную работу без трения. Она также предотвращает риск повреждений и неисправности разжимного рычага.

Страница: 217

Таблица подбора разделителя фланцев

| Номинал по ASA (бар) | Размер трубы (мм) | |
|----------------------|-------------------|------------|
| | FS-56 | FS-109 |
| 10 | 127 - 508 | 558 - 1066 |
| 20 | 63 - 355 | 406 - 711 |
| 27 | 63 - 304 | 355 - 609 |
| 35 | 63 - 254 | 304 - 508 |
| 62 | 12 - 152 | 203 - 406 |
| 103 | 12 - 88 | 101 - 203 |
| 172 | 12 - 63 | 76 - 101 |