



Штанги, рамы и штативы



Зажимы LabJaws (более 130 вариантов) обеспечивают надежное крепление лабораторного оборудования и посуды

Семейство LabJaws включает в себя самый широкий в отрасли ассортимент лабораторных рам, регулируемых подставок, штанг, опорных стоек и соединительных элементов, предназначенных для надежного размещения лабораторной посуды и оборудования. Предлагаемые комплекты позволяют собирать лабораторные рамы стандартной или специальной конфигурации под различные размеры для любых областей применения. Надежные соединители крепят штанги и зажимы в нужном положении, а пять уникальных держателей различных размеров и из различных материалов подходят для штанг диаметром до 24 мм.

Стандартные функции и возможности:

- **Выбор материала в зависимости от задачи**

Коррозионно-стойкие лабораторные рамы, штанги и соединительные элементы изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали, обладающей высокой химической стойкостью и долговечностью. Алюминиевые детали легче, но тоже обладают высокой прочностью.

- **Универсальное оснащение лаборатории**

Планировка лаборатории будет проще: выпускается тринадцать вариантов комплектов лабораторных рам, четыре из которых специально приспособлены для вытяжных шкафов. Сконструируйте свою собственную монтажную систему из широкого ассортимента штанг, оснований и соединительных элементов.

- **Исключительная прочность и устойчивость для удобства работы**

Регулируемые лабораторные подставки — это долговечные подъемные платформы повышенной прочности, предназначенные для крепления на разной высоте такого малогабаритного лабораторного оборудования, как стеклянная посуда, нагреватели и жидкостные термостаты.

Штанги для лабораторной рамы

| Кат. № | Описание | Тип | Материал | Длина штанги (мм) | Диаметр штанги (мм) | Изображение |
|----------|--|--------------------------|-------------------|-------------------|---------------------|-------------|
| 30392293 | Зажим, штанга, 4 см, CLR-RODS004 | Штатив лабораторной рамы | Нержавеющая сталь | 41 мм | 13 мм | |
| 30392294 | Зажим, штанга, 5 см, CLR-RODS005 | Штатив лабораторной рамы | Нержавеющая сталь | 51 мм | 13 мм | |
| 30392295 | Зажим, штанга, 15 см, CLR-RODS015 | Штатив лабораторной рамы | Нержавеющая сталь | 152 мм | 13 мм | |
| 30392296 | Зажим, штанга, 30 см, CLR-RODS030 | Штатив лабораторной рамы | Нержавеющая сталь | 305 мм | 13 мм | |
| 30392297 | Зажим, штанга, 46 см, CLR-RODS046 | Штатив лабораторной рамы | Нержавеющая сталь | 457 мм | 13 мм | |
| 30392298 | Зажим, штанга, 61 см, CLR-RODS061 | Штатив лабораторной рамы | Нержавеющая сталь | 610 мм | 13 мм | |
| 30392299 | Зажим, штанга, 91 см, CLR-RODS091 | Штатив лабораторной рамы | Нержавеющая сталь | 914 мм | 13 мм | |
| 30392300 | Зажим, штанга, 122 см, CLR-RODS122 | Штатив лабораторной рамы | Нержавеющая сталь | 1219 мм | 13 мм | |
| 30392301 | Зажим, штанга, 152 см, CLR-RODS152 | Штатив лабораторной рамы | Нержавеющая сталь | 1524 мм | 13 мм | |
| 30392302 | Зажим, штанга, 183 см, CLR-RODS183 | Штатив лабораторной рамы | Нержавеющая сталь | 1829 мм | 13 мм | |
| 30392303 | Зажим, штанга, 244 см, CLR-RODS244 | Штатив лабораторной рамы | Нержавеющая сталь | 2438 мм | 13 мм | |
| 30392271 | Зажим, штанга, алюминий, 4 см, CLR-RODA004 | Штатив лабораторной рамы | Алюминий | 41 мм | 13 мм | |
| 30392272 | Зажим, штанга, алюминий, 5 см, CLR-RODA005 | Штатив лабораторной рамы | Алюминий | 51 мм | 13 мм | |
| 30392273 | Зажим, штанга, алюминий, 15 см, CLR-RODA015 | Штатив лабораторной рамы | Алюминий | 152 мм | 13 мм | |
| 30392274 | Зажим, штанга, алюминий, 30 см, CLR-RODA030 | Штатив лабораторной рамы | Алюминий | 305 мм | 13 мм | |
| 30392275 | Зажим, штанга, алюминий, 46 см, CLR-RODA046 | Штатив лабораторной рамы | Алюминий | 457 мм | 13 мм | |
| 30392276 | Зажим, штанга, алюминий, 61 см, CLR-RODA061 | Штатив лабораторной рамы | Алюминий | 610 мм | 13 мм | |
| 30392277 | Зажим, штанга, алюминий, 91 см, CLR-RODA091 | Штатив лабораторной рамы | Алюминий | 914 мм | 13 мм | |
| 30392278 | Зажим, штанга, алюминий, 122 см, CLR-RODA122 | Штатив лабораторной рамы | Алюминий | 1219 мм | 13 мм | |
| 30392279 | Зажим, штанга, алюминий, 152 см, CLR-RODA152 | Штатив лабораторной рамы | Алюминий | 1524 мм | 13 мм | |
| 30392280 | Зажим, штанга, алюминий, 183 см, CLR-RODA183 | Штатив лабораторной рамы | Алюминий | 1829 мм | 13 мм | |
| 30392281 | Зажим, штанга, алюминий, 244 см, CLR-RODA244 | Штатив лабораторной рамы | Алюминий | 2438 мм | 13 мм | |

Соединители и держатели бюреток

| Кат. № | Описание | Тип | Материал | Высота (мм) | Ширина (мм) | Диапазон захвата (мм) | Угол соединения | Тип регулирования | Изображение |
|----------|---|-------------|-------------------|-------------|-------------|-----------------------|------------------------|----------------------------|-------------|
| 30392358 | Зажим, соединитель, крюк, CLC-HOOKCS | Соединитель | Нержавеющая сталь | | | 0–13 мм | Фиксированный угол 90° | Винт-барашек | |
| 30392258 | Зажим, соединитель, крюк, CLC-HOOKCZ | Соединитель | Никелированный | | | 0–13 мм | Фиксированный угол 90° | Винт-барашек | |
| 30392355 | Зажим, соединитель, сталь, CLC-SCONNS | Соединитель | Нержавеющая сталь | | | 0–13 мм | Фиксированный угол 90° | Зажимной винт | |
| 30392257 | Зажим, соединитель, сталь, CLC-SCONNZ | Соединитель | Никелированный | | | 0–13 мм | Фиксированный угол 90° | Зажимной винт | |
| 30392255 | Зажим, соединитель, решетка, CLC-LTTCEA | Соединитель | Алюминий | | | 0–13 мм | Фиксированный угол 90° | Зажимной винт | |
| 30392222 | Зажим, соединитель, конец штанги, CLC-RDENDS | Соединитель | Нержавеющая сталь | | | 0–13 мм | Фиксированный угол 90° | Зажимной винт | |
| 30392256 | Зажим, соединитель, конец штанги, CLC-RDENDZ | Соединитель | Никелированный | | | 0–13 мм | Фиксированный угол 90° | Зажимной винт | |
| 30392264 | Зажим, соединитель, встык, CLC-EN2ENA | Соединитель | Алюминий | | | 0–13 мм | Встык | Зажимной винт | |
| 30392262 | Зажим, соединитель, несколько штанг, CLC-MTRODZ | Соединитель | Никелированный | | | 0–13 мм | Фиксированный угол 90° | Барашковый и зажимной винт | |
| 30392261 | Зажим, соединитель, канал, CLC-CHANLZ | Соединитель | Никелированный | 40 мм | 33 мм | | | Зажимной винт | |

| Кат. № | Описание | Тип | Материал | Ширина зажима (мм) | Длина зажима (мм) | Высота основания (мм) | Длина основания (мм) | Ширина основания (мм) | Длина штанги (мм) | Диаметр штанги (мм) | Размер | Изображение |
|----------|---|---------------------------------|-------------------|--------------------|-------------------|-----------------------|----------------------|-----------------------|-------------------|---------------------|------------------------|-------------|
| 30392231 | Специальный зажим для бюретки, CLS-BTSETS | Комплект держателей для бюреток | Нержавеющая сталь | 108 мм | 173 мм | 25 мм | 178 мм | 330 мм | 578 мм | 13 мм | Микро — бюретки 100 мл | |
| 30392313 | Специальный зажим для бюретки, CLS-BTSETA | Комплект держателей для бюреток | Никелированный | 108 мм | 173 мм | 25 мм | 178 мм | 330 мм | 578 мм | 13 мм | Микро — бюретки 100 мл | |

Стойки для бюреток — на стр. 9

Штанги с канальными соединителями,

| Кат. № | Описание | Тип | Материал | Длина полная (мм) |
|----------|--|---------------------------------|----------|-------------------|
| 30392311 | Зажим, держатель, захват для полки CLC-SHGRPA | Штанга с канальным соединителем | Алюминий | 197 мм |
| 30392269 | Зажим, соединитель, штанга CLC-HTZMBA20 | Штанга с канальным соединителем | Алюминий | |
| 30392267 | Зажим, соединитель, штанга CLC-HTZMBA10 | Штанга с канальным соединителем | Алюминий | |
| 30392265 | Зажим, держатель, универсальный CLC-UNSMBA | Монтажные кронштейны | Алюминий | |
| 30392268 | Зажим, соединитель, штанга CLC-HTZMBA15 | Штанга с канальным соединителем | Алюминий | |
| 30392266 | Зажим, соединитель, штанга CLC-HTZMBA05 | Штанга с канальным соединителем | Алюминий | |

| Кат. № | Описание | Тип | Материал | Длина полная (мм) | Ширина (мм) |
|----------|--|-----------|-------------------|-------------------|-------------|
| 30392219 | Зажим, держатель, обычный CLC-REGLRS | Держатель | Нержавеющая сталь | 48 мм | |
| 30392197 | Зажим, держатель, обычный CLC-REGLRZ | Держатель | Никелированный | 48 мм | |
| 30392357 | Зажим, держатель, поперечный, CLC-JUMBOS | Держатель | Нержавеющая сталь | 57 мм | |
| 30392196 | Зажим, держатель, поперечный, CLC-JUMBOA | Держатель | Алюминий | 57 мм | |
| 30392195 | Зажим, держатель, CLC-CLMPHA | Держатель | Алюминий | 70 мм | |
| 30400045 | Зажим, держатель, Ultra, CLC-ULTRAA | Держатель | Алюминий | 102 мм | 102 мм |
| 30400043 | Зажим, опора, держатель, CLR-HOLDRS | Держатель | Нержавеющая сталь | | |
| 30392248 | Зажим, держатель, все позиции, CLC-ALLPSZ | Держатель | Никелированный | | |
| 30392228 | Зажим, держатель, поворотный, CLC-SWIVLS | Держатель | Нержавеющая сталь | | |
| 30392213 | Зажим, держатель, поворотный, CLC-SWIVLZ | Держатель | Никелированный | | |

держатели зажимов

| Диапазон захвата (мм) | Угол соединения | Длина штанги (мм) | Тип регулирования | Макс. нагрузка (кг) | Изображение |
|-----------------------|------------------------|-------------------|-------------------|---------------------|---|
| | Фиксированный угол 90° | | Винт-барашек | |  |
| | | 203 мм | Зажимная гайка | |  |
| | | 102 мм | Зажимная гайка | |  |
| 0,000–20,000 мм | | | Винт-барашек | 2,27 кг |  |
| | | 152 мм | Зажимная гайка | |  |
| | | 51 мм | Зажимная гайка | |  |

| Диапазон захвата (мм) | Угол соединения | Тип регулирования | Размер | Изображение |
|-----------------------|------------------------|---------------------|------------|---|
| 0–18 мм | Фиксированный угол 90° | Винт-барашек | Обычный |  |
| 0–18 мм | Фиксированный угол 90° | Винт-барашек | Обычный |  |
| 0–21 мм | Фиксированный угол 90° | Винт-барашек | Поперечный |  |
| 0–21 мм | Фиксированный угол 90° | Винт-барашек | Поперечный |  |
| 0–17 мм | Фиксированный угол 90° | Винт-барашек | |  |
| 6–24 мм | Фиксированный угол 90° | Увеличенная головка | Усиленный |  |
| | Фиксированный угол 90° | Увеличенная головка | |  |
| 0–19 мм | Регулируемый 360° | Винт-барашек | |  |
| 0–19 мм | Регулируемый | Винт-барашек | |  |
| 0–19 мм | Регулируемый | Винт-барашек | |  |

Гибкие зажимы, инокуляционные поворотные столы, стойка для окрашивания препаратов и опоры для лабораторных рам

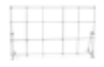
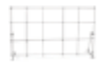
| Кат. № | Описание | Тип | Материал | Высота (мм) | Длина полная (мм) | Ширина (мм) | Диапазон захвата держателя (мм) | Диаметр стержня (мм) | Длина стержня (мм) | Изображение |
|----------|------------------------------------|--------------|----------------|-------------|-------------------|-------------|---------------------------------|----------------------|--------------------|-------------|
| 30400011 | Специальный зажим, Flex CLS-FLEXSM | Система Flex | Никелированный | 13 мм | 127 мм | 127 мм | | 13 мм | 305 мм | |
| 30400014 | Специальный зажим, Flex CLS-FLEXSL | Система Flex | Никелированный | 13 мм | 127 мм | 127 мм | | 13 мм | 457 мм | |
| 30400013 | Специальный зажим, Flex CLS-FLEXLM | Система Flex | Никелированный | | | | 0–19 мм | 13 мм | 305 мм | |
| 30400016 | Специальный зажим, Flex CLS-FLEXLL | Система Flex | Никелированный | | | | 0–19 мм | 13 мм | 457 мм | |
| 30400012 | Специальный зажим, Flex CLS-FLEXBM | Система Flex | Никелированный | | | | 0–43 мм | 13 мм | 305 мм | |
| 30400015 | Специальный зажим, Flex CLS-FLEXBL | Система Flex | Никелированный | | | | 0–43 мм | 13 мм | 457 мм | |

| Кат. № | Описание | Тип | Материал | Высота (мм) | Диаметр (мм) | Размер платформы, диаметр (мм) | Размер | Изображение |
|----------|------------------------------------|----------------------------------|----------------------------|-------------|--------------|--------------------------------|------------------------------------|-------------|
| 30400047 | Зажим, неэлектрический, CLN-INOTTL | Инокуляционный поворотный столик | Чугун с эмалевым покрытием | 32 мм | 150 мм | 150 мм | Размер чашки Петри, 100 мм, 150 мм | |
| 30400046 | Зажим, неэлектрический, CLN-INOTTS | Инокуляционный поворотный столик | Чугун с эмалевым покрытием | 76 мм | 114 мм | 114 мм | Размер чашки Петри, 100 мм | |

| Кат. № | Описание | Тип | Материал | Длина полная (мм) | Ширина (мм) | Изображение |
|----------|-----------------------------------|-----------------------------------|-------------------|-------------------|-------------|-------------|
| 30400048 | Зажим, неэлектрический, CLN-STNRK | Стойка для окрашивания препаратов | Нержавеющая сталь | 603 мм | 89 мм | |

| Кат. № | Описание | Тип | Материал | Высота (мм) | Диаметр (мм) | Диапазон захвата (мм) | Тип регулирования | Изображение |
|----------|--|-------------------------|-------------------|-------------|--------------|-----------------------|-------------------|-------------|
| 30392356 | Зажим, лабораторная рама, опора CLR-LFOOTS | Опора лабораторной рамы | Нержавеющая сталь | 32 мм | 58,4 мм | 0–13 мм | Зажимной винт | |
| 30392263 | Зажим, лабораторная рама, опора CLR-LFOOTZ | Опора лабораторной рамы | Никелированный | 32 мм | 58,4 мм | 0–13 мм | Зажимной винт | |

Комплекты лабораторных рам

| Кат. № | Описание | Тип | Материал | Высота (мм) | Длина полная (мм) | Ширина (мм) | Размер | Изображение |
|----------|---|----------------------------|-------------------|-------------|-------------------|-------------|---------------------------------|---|
| 30392329 | Зажим, лабораторная рама, вытяжной шкаф CLR-FHOODSS | Комплект лабораторной рамы | Нержавеющая сталь | 914 мм | 305 мм | 965 мм | Вытяжной шкаф, 4 фута (1,22 м) |  |
| 30392330 | Зажим, лабораторная рама, вытяжной шкаф CLR-FHOODSM | Комплект лабораторной рамы | Нержавеющая сталь | 914 мм | 305 мм | 1270 мм | Вытяжной шкаф, 5 футов (1,52 м) |  |
| 30392331 | Зажим, лабораторная рама, вытяжной шкаф CLR-FHOODSL | Комплект лабораторной рамы | Нержавеющая сталь | 914 мм | 305 мм | 1575 мм | Вытяжной шкаф, 6 футов (1,83 м) |  |
| 30392332 | Зажим, лабораторная рама, вытяжной шкаф CLR-FHOODSX | Комплект лабораторной рамы | Нержавеющая сталь | 914 мм | 305 мм | 2184 мм | Вытяжной шкаф, 8 футов (2,44 м) |  |
| 30392323 | Зажим, лабораторная рама, сталь CLR-FRAMESS | Комплект лабораторной рамы | Нержавеющая сталь | 610 мм | 457 мм | 610 мм | Малый |  |
| 30392304 | Зажим, лабораторная рама, алюминий CLR-FRAMEAS | Комплект лабораторной рамы | Алюминий | 610 мм | 457 мм | 610 мм | Малый |  |
| 30392324 | Зажим, лабораторная рама, сталь CLR-FRAMESM | Комплект лабораторной рамы | Нержавеющая сталь | 610 мм | 457 мм | 1219 мм | Средний |  |
| 30392305 | Зажим, лабораторная рама, алюминий CLR-FRAMEAM | Комплект лабораторной рамы | Алюминий | 610 мм | 457 мм | 1219 мм | Средний |  |
| 30392325 | Зажим, лабораторная рама, сталь CLR-FRAMESSL | Комплект лабораторной рамы | Нержавеющая сталь | 1219 мм | 457 мм | 1219 мм | Большой |  |
| 30392306 | Зажим, лабораторная рама, алюминий CLR-FRAMEAL | Комплект лабораторной рамы | Алюминий | 1219 мм | 457 мм | 1219 мм | Большой |  |
| 30392326 | Зажим, лабораторная рама, сталь CLR-FRAMESX | Комплект лабораторной рамы | Нержавеющая сталь | 1219 мм | 305 мм | 1829 мм | Очень большой |  |
| 30392307 | Зажим, лабораторная рама, алюминий CLR-FRAMEAX | Комплект лабораторной рамы | Алюминий | 1219 мм | 305 мм | 1829 мм | Очень большой |  |
| 30392328 | Зажим, лабораторная рама, сталь CLR-FRAMESH | Комплект лабораторной рамы | Нержавеющая сталь | 1905 мм | 551 мм | 1829 мм | Усиленный |  |
| 30392309 | Зажим, лабораторная рама, алюминий CLR-FRAMEAH | Комплект лабораторной рамы | Алюминий | 1905 мм | 551 мм | 1829 мм | Усиленный |  |

Регулируемые подставки

| Кат. № | Описание | Тип | Материал | Диапазон высоты (мм) | Макс. нагрузка* (кг) | Длина платформы (мм) | Ширина платформы (мм) | Изображение |
|----------|--|------------------------|-------------------|----------------------|----------------------|----------------------|-----------------------|---|
| 30400000 | Зажим, опора, регулируемая подставка CLR-LBLFTS008 | Регулируемые подставки | Нержавеющая сталь | 64–127 мм | 45,36 кг | 76 мм | 76 мм |  |
| 30400001 | Зажим, опора, регулируемая подставка CLR-LBLFTS010 | Регулируемые подставки | Нержавеющая сталь | 64–127 мм | 45,36 кг | 102 мм | 102 мм |  |
| 30400002 | Зажим, опора, регулируемая подставка CLR-LBLFTS015 | Регулируемые подставки | Нержавеющая сталь | 76–248 мм | 60,33 кг | 152 мм | 152 мм |  |
| 30400003 | Зажим, опора, регулируемая подставка CLR-LBLFTS020 | Регулируемые подставки | Нержавеющая сталь | 76–248 мм | 102,97 кг | 203 мм | 203 мм |  |
| 30400004 | Зажим, опора, регулируемая подставка CLR-LBLFTS025 | Регулируемые подставки | Нержавеющая сталь | 89–330 мм | 112,04 кг | 254 мм | 254 мм |  |
| 30400005 | Зажим, опора, регулируемая подставка CLR-LBLFTS030 | Регулируемые подставки | Нержавеющая сталь | 102–495 мм | 45,36 кг | 305 мм | 305 мм |  |
| 30400006 | Зажим, опора, регулируемая подставка CLR-LBLFTS041 | Регулируемые подставки | Нержавеющая сталь | 102–495 мм | 45,36 кг | 406 мм | 406 мм |  |
| 30400007 | Зажим, опора, регулируемая подставка CLR-LBLFTA010 | Регулируемые подставки | Алюминий | 64–127 мм | 29,94 кг | 102 мм | 102 мм |  |
| 30400008 | Зажим, опора, регулируемая подставка CLR-LBLFTA015 | Регулируемые подставки | Алюминий | 76–248 мм | 59,87 кг | 152 мм | 152 мм |  |
| 30400009 | Зажим, опора, регулируемая подставка CLR-LBLFTA020 | Регулируемые подставки | Алюминий | 76–248 мм | 79,83 кг | 203 мм | 203 мм |  |
| 30400010 | Зажим, опора, регулируемая подставка CLR-LBLFTA025 | Регулируемые подставки | Алюминий | 89–330 мм | 84,37 кг | 254 мм | 254 мм |  |

* ПРИМЕЧАНИЕ. Максимальное значение указано только для статической нагрузки. Статическая нагрузка — это вес, который устройство удерживает, но не поднимает.

Дополнительные принадлежности

| Кат. № | Описание | Материал | Для платформы (мм) | Длина штанги (мм) | Диаметр штанги (мм) | Изображение |
|----------|----------------------------|-------------------|--|-------------------|---------------------|---|
| 30400050 | Опорная штанга в комплекте | Нержавеющая сталь | 152 × 152 мм; 203 × 203 мм; 254 × 254 мм; 305 × 305 мм; 406 × 406 мм | 432 мм | 13 мм |  |
| 30400049 | Ключ с храповым механизмом | Нержавеющая сталь | 305 × 305 мм / 406 × 406 мм | | |  |

Опорные стойки со штангами

| Кат. № | Описание | Тип | Материал | Высота основания (мм) | Длина полная (мм) | Ширина (мм) | Длина штанги (мм) | Диаметр штанги (мм) | Изображение |
|----------|---|----------------------------|--|-----------------------|-------------------|-------------|-------------------|---------------------|-------------|
| 30400030 | Зажим, опора, стойка/штанга CLR-STRODS058 | Опорные стойки со штангами | Нержавеющая сталь | 35 мм | 267 мм | 451 мм | 58 см | 16 мм | |
| 30400031 | Зажим, опора, стойка/штанга CLR-STRODS071 | Опорные стойки со штангами | Нержавеющая сталь | 35 мм | 267 мм | 451 мм | 71 см | 16 мм | |
| 30400032 | Зажим, опора, стойка/штанга CLR-STRODS091 | Опорные стойки со штангами | Нержавеющая сталь | 35 мм | 267 мм | 451 мм | 91 см | 16 мм | |
| 30400033 | Зажим, опора, стойка/штанга CLR-STRODS102 | Опорные стойки со штангами | Нержавеющая сталь | 35 мм | 267 мм | 451 мм | 102 см | 16 мм | |
| 30400034 | Зажим, опора, стойка/штанга CLR-STRODS122 | Опорные стойки со штангами | Нержавеющая сталь | 35 мм | 267 мм | 451 мм | 122 см | 16 мм | |
| 30400035 | Зажим, опора, стойка/штанга CLR-STRODS152 | Опорные стойки со штангами | Нержавеющая сталь | 47 мм | 267 мм | 451 мм | 152 см | 16 мм | |
| 30392334 | Зажим, опора, стойка/штанга CLR-STRODC046 | Опорные стойки со штангами | Чугун и нержавеющая сталь | 47 мм | 305 мм | 419 мм | 46 см | 16 мм | |
| 30392335 | Зажим, опора, стойка/штанга CLR-STRODC058 | Опорные стойки со штангами | Чугун и нержавеющая сталь | 47 мм | 305 мм | 419 мм | 58 см | 16 мм | |
| 30392336 | Зажим, опора, стойка/штанга CLR-STRODC071 | Опорные стойки со штангами | Чугун и нержавеющая сталь | 47 мм | 305 мм | 419 мм | 71 см | 16 мм | |
| 30392337 | Зажим, опора, стойка/штанга CLR-STRODC091 | Опорные стойки со штангами | Чугун и нержавеющая сталь | 47 мм | 305 мм | 419 мм | 91 см | 16 мм | |
| 30392338 | Зажим, опора, стойка/штанга CLR-STRODC102 | Опорные стойки со штангами | Чугун и нержавеющая сталь | 47 мм | 305 мм | 419 мм | 102 см | 16 мм | |
| 30392339 | Зажим, опора, стойка/штанга CLR-STRODC122 | Опорные стойки со штангами | Чугун и нержавеющая сталь | 47 мм | 305 мм | 419 мм | 122 см | 16 мм | |
| 30392340 | Зажим, опора, стойка/штанга CLR-STRODC152 | Опорные стойки со штангами | Чугун и нержавеющая сталь | 47 мм | 305 мм | 419 мм | 152 см | 16 мм | |
| 30392232 | Специальный зажим, стойка/штанга CLS-STRODS | Опорные стойки со штангами | Штанга из фарфора с нержавеющей сталью | 25 мм | 178 мм | 330 мм | 58 см | 13 мм | |
| 30392312 | Специальный зажим, стойка/штанга CLS-STRODA | Опорные стойки со штангами | Штанга из фарфора с алюминием | 25 мм | 178 мм | 330 мм | 58 см | 13 мм | |

Опорные плиты и основания

| Кат. № | Описание | Тип | Материал | Тип регулирования | Длина платформы (мм) | Диаметр платформы (мм) | Ширина платформы (мм) | Размер | Изображение |
|----------|--|---------------|----------|-------------------|----------------------|------------------------|-----------------------|---------|---|
| 30392351 | Зажим, опора, плита, CLR-PLATEAX | Опорные плиты | Алюминий | Винт-барашек | 400 мм | | 305 мм | Большой |  |
| 30392350 | Зажим, опора, плита, CLR-PLATEAL | Опорные плиты | Алюминий | Винт-барашек | 324 мм | | 229 мм | Средний |  |
| 30392349 | Зажим, опора, плита, CLR-PLATEAS | Опорные плиты | Алюминий | Винт-барашек | 241 мм | | 165 мм | Малый |  |
| 30392342 | Зажим, опора, круглая плита, CLR-PLATEAR | Опорные плиты | Алюминий | | | 152 мм | | |  |

| Кат. № | Описание | Тип | Материал | Длина полная (мм) | Диаметр (мм) | Ширина (мм) | Изображение |
|----------|---|--------------------------|----------|-------------------|--------------|-------------|---|
| 30392359 | Зажим, опора, прямоугольная, CLR-RBASECS | Основание опорной стойки | Чугун | 102 мм | | 152 мм |  |
| 30392360 | Зажим, опора, прямоугольная, CLR-RBASECM | Основание опорной стойки | Чугун | 127 мм | | 203 мм |  |
| 30392361 | Зажим, опора, прямоугольная, CLR-RBASECL | Основание опорной стойки | Чугун | 152 мм | | 229 мм |  |
| 30392362 | Зажим, опора, прямоугольная, CLR-RBASECX | Основание опорной стойки | Чугун | 203 мм | | 254 мм |  |
| 30392363 | Зажим, опора, стойка-тренога, CLR-TBASEC | Основание опорной стойки | Чугун | | 375 мм | |  |
| 30392364 | Зажим, опора, U-образная стойка, CLR-UBASEC | Основание опорной стойки | Чугун | 178 мм | | 178 мм |  |

Опоры для газовых баллонов

| Кат. № | Описание | Тип | Материал | Высота (мм) | Длина полная (мм) | Диаметр (мм) | Ширина (мм) | Диаметр баллона (мм) | Тип опоры | Изображение |
|-----------|---------------------------------------|----------------------------|-----------------------|-------------|-------------------|--------------|-------------|----------------------|------------------|-------------|
| 30400020 | Зажим, опора, 711 на стол, CLR-711 | Опоры для газовых баллонов | Алюминиевое литье | 165 мм | 83,00 мм | | 133 мм | 102–356 мм | Стол | |
| 30400021* | Зажим, опора, 711M на стол, CLR-711M | Опоры для газовых баллонов | Алюминиевое литье | 165 мм | 83,00 мм | | 133 мм | 102–356 мм | Стол | |
| 30400026 | Зажим, опора, 716 цепной, CLR-716 | Опоры для газовых баллонов | Алюминиевое литье | 165 мм | 83,00 мм | | 133 мм | 102–356 мм | Стол | |
| 30400027* | Зажим, опора, 716M цепной, CLR-716M | Опоры для газовых баллонов | Алюминиевое литье | 165 мм | 83,00 мм | | 133 мм | 102–356 мм | Стол | |
| 30400022 | Зажим, опора, 712 усиленный, CLR-712 | Опоры для газовых баллонов | Алюминиевое литье | 114 мм | 83,00 мм | | 152 мм | 102–356 мм | Стол | |
| 30400024 | Зажим, опора, 715 на стену, CLR-715 | Опоры для газовых баллонов | Алюминиевое литье | 118 мм | 48,00 мм | | 206 мм | 102–356 мм | Стена | |
| 30400025* | Зажим, опора, 715M на стену, CLR-715M | Опоры для газовых баллонов | Алюминиевое литье | 118 мм | 48,00 мм | | 206 мм | 102–356 мм | Стена | |
| 30400028 | Зажим, опора, 717 цепной, CLR-717 | Опоры для газовых баллонов | Алюминиевое литье | 118 мм | 48,00 мм | | 206 мм | 102–356 мм | Стена | |
| 30400029* | Зажим, опора, 717M цепной, CLR-717M | Опоры для газовых баллонов | Алюминиевое литье | 118 мм | 48,00 мм | | 206 мм | 102–356 мм | Стена | |
| 30400017 | Зажим, опора, 701 на стойку, CLR-701 | Опоры для газовых баллонов | Сталь с покрытием ПВХ | 273 мм | 438,00 мм | | 438 мм | 178–254 мм | Напольная стойка | |
| 30400018 | Зажим, опора, 703 на стойку, CLR-703 | Опоры для газовых баллонов | Алюминиевое литье | 152 мм | | 464 мм | | 203–229 мм | Напольная стойка | |
| 30400019 | Зажим, опора, 704 на стойку, CLR-704 | Опоры для газовых баллонов | Алюминиевое литье | 191 мм | | 470 мм | | 152–235 мм | Напольная стойка | |
| 30400023 | Зажим, опора, 713 переносная, CLR-713 | Опоры для газовых баллонов | Алюминиевое литье | 76 мм | | 394 мм | | 178–235 мм | Напольная стойка | |

* На ремешке надпись «Secure Cylinder» (Закрепите цилиндр) ”

Штанги, рамы и опоры



30392306

Лабораторная
рама, алюминий



30400008

Опора регулируемой
подставки, алюминий



30400014

Специальный зажим
системы Flex,
никелированный

Области применения

Хроматография, дистилляция, титрование, электролиз, химические исследования, научные исследования и разработки, контроль качества, кольцевые штативы, жидкостные термостаты, работа в стерильных условиях, вытяжные шкафы для нейтрализации кислотных паров.

Эксплуатация

В комплекты лабораторных рам входят все компоненты, необходимые для их эксплуатации.

Материалы

Никелированный цинк, нержавеющая сталь, стекловолокно, алюминий, алюминиевое литье, анодированный алюминий. Нержавеющая сталь устойчива к коррозии и допускает автоклавирование. Алюминий обладает большой прочностью при малом весе. Чугунная конструкция с черным эмалированным покрытием устойчива к воздействию химических веществ.