



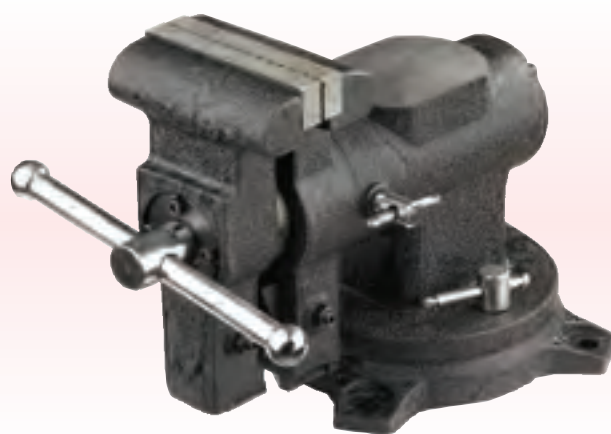
3256

**Тиски STAYER слесарные поворотные, серия MASTER**

- Рельефные губки
- Три отверстия для крепления тисков к верстаку болтами
- Два закрепляющих винта, которые задействуются при использовании функции поворота
- Наковальня для небольших слесарных работ
- Окрашенный корпус

Предназначены для зажима деталей (изделий) в положении, обеспечивающем удобство при их обработке (сборке).

Артикул	Размер, мм	Масса, кг
3256-100	100	6,5
3256	120	10,5
3256-150	150	16



**Тиски STAYER многофункциональные с поворотом в двух плоскостях**

- Два вида губок (плоские и специальные для зажима цилиндрических предметов)
- Две плоскости поворота с винтовыми зажимами
- Четыре отверстия для крепления тисков к верстаку болтами
- Наковальня для небольших слесарных работ
- Окрашенный корпус

Предназначены для зажима деталей (изделий) в положении, обеспечивающем удобство при их обработке (сборке).

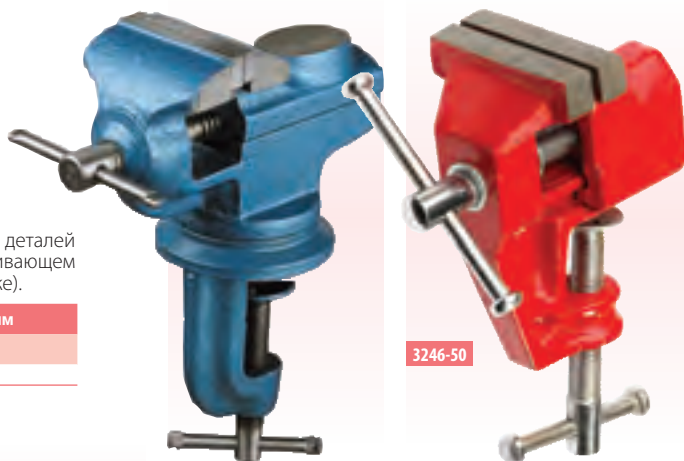
Артикул	Размер, мм	Масса, кг
32590	125	21,9

**Тиски STAYER с поворотным механизмом**

- Рельефные губки
- Встроенная струбцина для крепления к верстаку
- Наковальня для небольших слесарных работ
- Окрашенный корпус

Предназначены для зажима деталей (изделий) в положении, обеспечивающем удобство при их обработке (сборке).

Артикул	Размер, мм
3252	60



3246-50

**Тиски STAYER настольные**

- Окрашенный корпус
- Крепление деталей винтовым зажимом

Предназначены для зажима деталей в положении, обеспечивающем удобство при их обработке.

Артикул	Размер, мм	Масса, кг
3246-50	50	
3246-60	60	
3246-70	70	
3247-50	50	Поворотные
3247-60	60	Поворотные
3247-70	70	Поворотные



**Тиски STAYER настольные многопозиционные, на присоске**

- Компактны в хранении, удобны в использовании
- Присоска для быстрого крепления к ровной поверхности
- Стальные губки снабжены резиновыми накладками
- Быстрозажимной механизм, позволяющий поворачивать обрабатываемую поверхность в трех направлениях и фиксирующий ее под нужным углом

Предназначены для зажима деталей в положении, обеспечивающем удобство при их обработке.

Артикул	Размер, мм
32483-70	70



**Тиски STAYER ручные**

- Рельефные губки
- Пружина для постепенного возврата губок в начальное положение
- Окрашенный корпус

Предназначены для зажима деталей в положении, обеспечивающем удобство при их обработке.

Артикул	Размер, мм
3250-40	40



3262-1

**Тиски STAYER для труб**

- Окрашенный корпус

Предназначены для зажима трубных изделий в положении, обеспечивающем удобство при работе с ними.

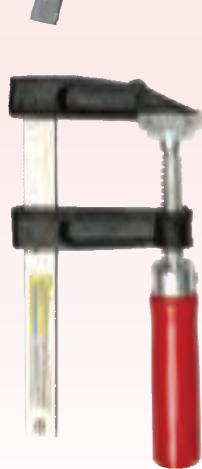
Артикул	Модель	Размер
3262-1	«СТАНДАРТ»	№1 – 2”
3262-2	«СТАНДАРТ»	№2 – 3,5”

## Струбцина STAYER, тип F

- Ровная стальная шина с рифлением
- Подвижная скоба из специального цинкового сплава
- Шпindelь с глубокой трапецидальной резьбой для лучшей передачи усилия и легкого хода
- Эргономичная деревянная ручка

Предназначена для сжатия деталей при склеивании, закреплении в верстаке или станке в процессе выполнения столярных и слесарных работ, когда зажим должен быть жестким, неэластичным и защищенным от срыва.

Артикул	Размер, мм
3210-050-100	50x100
3210-050-150	50x150
3210-050-200	50x200
3210-050-250	50x250
3210-050-300	50x300
3210-080-300	80x300
3210-120-300	120x300
3210-120-500	120x500



3210-050-100



3215-050

## Струбцина STAYER, тип G

- Шпindelь (точный ход которого обеспечивает резьбовая проушина) с имеющей наклеп трапецидальной накатанной резьбой
- Скоба, а также нажимные пластина и пята с подвижной опорой
- Т-образная рукоятка с предохраняющими от выскальзывания из рук закругленными концами

Предназначена для сжатия деталей при склеивании, закреплении в верстаке или станке в процессе выполнения столярных и слесарных работ, когда незначительной глубине захвата и одинаковом расходе скоб нужны большие силы сжатия.

Артикул	Размер
3215-050	2"/50 мм
3215-075	3"/75 мм
3215-100	4"/100 мм
3215-125	5"/125 мм
3215-150	6"/150 мм
3215-200	8"/200 мм



3212-НЗ

3215-НЗ

**Набор струбцин STAYER, тип G**

- Шпindel (точный ход которого обеспечивает резьбовая проушина) с имеющей наклеп трапециевидальной накатанной резьбой
- Скоба, а также нажимные пластина и пята с подвижной опорой
- Т-образная рукоятка с предохраняющими от выскальзывания из рук закругленными концами

Предназначены для сжатия деталей при склеивании, закреплении в верстаке или станке в процессе выполнения столярных и слесарных работ, когда при незначительной глубине захвата и одинаковом расходе скоб нужны большие силы сжатия.

Артикул	Размер, мм	Количество, шт.	Примечание
3212-НЗ	25; 50; 75 мм	3	Тип «мини»
3215-НЗ	3"; 4"; 6"	3	



2-32224-10

**Струбцина ручная STAYER**

- Корпус из армированного стекловолокном нейлона в соотношении 25% и 75%, соответственно
- Двухкомпонентная (резина + пластик) рукоятка с противоскользящими вставками
- Стальной механизм фиксации
- Подвижные зажимные губки

Предназначена для зажима деталей при выполнении монтажных работ.

Артикул	Рабочий диапазон, мм
2-32224-05	0–58
2-32224-10	0–100



2-32226-15

**Струбцина пистолетная STAYER**

- Корпус из армированного стекловолокном нейлона в соотношении 25% и 75%, соответственно
- Стальной механизм фиксации
- Плунжерный механизм, позволяющий незначительным усилием быстро достичь высокой силы сжатия
- Двухкомпонентная (резина + пластик) рукоятка с противоскользящими вставками
- Пластиковые накладки на губках для бережного захвата

Предназначена для зажима и распора деталей при выполнении монтажных работ.

Артикул	Рабочий диапазон, мм	Макс. усилие, кгс
2-32226-15	150/350	150
2-32226-30	300/500	150
2-32226-45	450/650	150
2-32226-60	600/800	150



**Струбцина пистолетная STAYER**

- Рукоятка пистолетного типа
- Плунжерный механизм, позволяющий незначительным усилием быстро достичь высокой силы сжатия

Предназначена для сжатия деталей при склеивании, закреплении в верстаке или станке в процессе выполнения столярных и слесарных работ.

Артикул	Размер
3220-10	4"/100 мм



2-32228-15

**Струбцина ручная пистолетная STAYER**

- Металлические корпус и рейка
- Плу́нжерный механизм, позволяющий незначительным усилием быстро достичь высокой силы сжатия
- Пластиковые накладки на губках для бережного захвата

Предназначена для зажима и распора деталей при выполнении монтажных работ.

Артикул	Рабочий диапазон
2-32228-15	0–150 мм (6")/350 мм
2-32228-30	0–300 мм (12")/500 мм
2-32228-45	0–450 мм (18")/650 мм

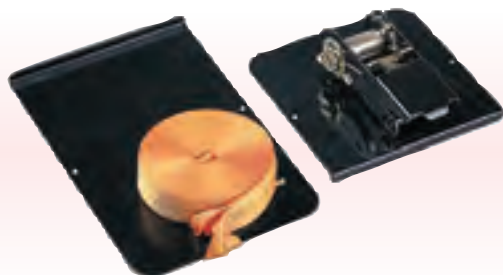


**Мини-струбцина «ЗУБР» быстрозажимная, серия «МАСТЕР»**

- Изготовлена из ударпрочного АБС-пластика
- Специальная конструкция для быстрого зажима мелких деталей

Мини-струбцина применяется для фиксации заготовок из тонких листовых материалов при их обработке.

Артикул	Размер, мм
32160	0–2,5



32230

**Стяжки STAYER специальные для ламинатных полов**

- Тканая натяжная лента длиной 4,5 м

Предназначены для укладки ламинатных полов. Представляют собой вспомогательные натяжные устройства для настила напольных покрытий, которые могут использоваться в качестве стягивающего пояса



32231

**Стяжки STAYER специальные для столярных работ**

Предназначены для фиксации частей изделия разного размера и формы при выполнении столярных работ. Состоят из тканой натяжной ленты, уголков с установленными на отклоняемых подвижных опорах нажимными пластинами, кривошипа для предварительного натяжения и намотки ленты, корпуса, шпинделя с трапециевидальной резьбой, удобной рукоятки. Размер: 3,5 м.



**Распорка STAYER для дверных коробок телескопическая**

Предназначен для монтажа дверных коробок, оконных рам и других элементов строительных конструкций

Артикул	Размер, мм
32235	600–1000



32240

**Станок STAYER для дрели**

Предназначен для фиксации ручных дрелей в вертикальном положении и заготовок на настольной плите.

5