

Струбцины для работы одной рукой

Зажимать одной рукой



Вторая рука остаётся свободной

Струбцины для работы одной рукой Original BESSEY идеальны для любых работ, которые должны осуществляться одной рукой – напр., при работах над головой или если Вы для выравнивания одновременно используете ещё один инструмент. Струбцина для работы одной

рукой BESSEY EHZ позволяет удерживать и фиксировать детали, действуя одной рукой. К тому же, с ее помощью можно, как обычно, развивать большое зажимное усилие. Струбцину DuoKlamr Вы можете в любой момент переключить с зажимания на разжимание – всё это одной рукой. Это позволяет сэкономить человеческие ресурсы и драгоценное время!

Струбцина EHZ – единственная струбцина для работы одной рукой, развивающая зажимное усилие до 5000 Н.

Струбцины EZS o DUO – мощное зажимание и разжимание одной рукой, простота манипуляции в любой ситуации.

Основные преимущества:

- 1 Параллельная рукоятка с рычагом**
Эргономичная рукоятка с рычагом расположена параллельно направляющей. Это всегда обеспечивает гармоничную и надежную работу.
- 2 Клавиша быстрого перемещения**
С помощью этой клавиши можно быстро и легко передвинуть скользящую дугу.
- 3 Защитные колпаки**
Съемные защитные колпаки обладают повышенной эластичностью, имеют гладкие, хорошо держащиеся поверхности. Они обеспечивают еще более щадящий зажим.
- 4 Максимальная гибкость**
Крепежная скоба и опорная площадка изготовлены из одного куска улучшенной стали. Они обеспечивают щадящий эластичный зажим деталей.



Струбцина для работы одной рукой ЕНЗ с двухкомпонентной рукояткой из пластика



№	← a →	← b →	← x →	kg	шт	VB0002
	мм	мм	мм			
ЕНЗ30-2К	300	100	19,5 x 9,5	1,25	6	
ЕНЗ60-2К	600	100	19,5 x 9,5	1,67	6	



- Зажимное усилие до 5000 Н
- Просто и быстро зафиксировать и зажать одной рукой
- С защитными накладками на зажимной поверхности
- В упаковке для системы самообслуживания

Струбцины для работы одной рукой

Предназначены для зажима и распиравания одной рукой



Основные преимущества:

- 1 Практичная вращающаяся ручка**
Переключать, а не переоборудовать:
Практичная вращающаяся ручка позволяет в любое время переоборудовать струбцину на зажим или на распор.
- 2 Параллельная рукоятка с рычагом**
Эргономичная рукоятка с рычагом расположена параллельно направляющей. Это всегда обеспечивает гармоничную и надежную работу.
- 3 Быстрорегулируемый ослабляющий рычаг**
Достаточно нажать на кнопку:
Ослабляющий рычаг служит для немедленного ослабления и для быстрой регулировки.
- 4 Большие зажимаемые поверхности**
Большие плоские поверхности из противоударного и стойкого к растрескиванию усиленного полиамида расположены абсолютно параллельно. Для зажимания различных форм вокруг направляющей и без подкладок.

- Зажимное усилие до 1200 Н
- Переключение из режима зажима в режим распора вместо переоборудования
- Рукоятка с рычагом параллельна направляющей
- Удобно управлять одной рукой без больших усилий
- Круговой зажим перед, за и сбоку от направляющей
- В упаковке для системы самообслуживания



DuoKlamp DUO

№	← a →		← b →		← e →		← f →		← x →		kg	шт	VB0003
	мм	мм	мм	мм	мм	мм	мм	мм					
DU016-8	160	85	75-235	9-170	20 x 5	0,66	6						
DU030-8	300	85	75-380	9-315	20 x 5	0,72	6						
DU045-8	450	85	75-535	9-470	20 x 5	0,83	6						
DU065-8	650	85	75-685	9-660	20 x 5	1,02	6						

- Приспособление для увеличения ширины захвата (распора) струбцины DuoKlamp
- Применяется с минимумом рукояток
- В упаковке для системы самообслуживания



DuoKlamp Удлинитель струбцины DKX*

№	← a →		← b →		← e →		kg	шт	VB0003
	мм	мм	мм	мм	мм				
DKX	1650	70	200-1800			1,85	1		



*Поставляется до тех пор, пока есть в наличии



Основные преимущества:

1 Мощная техника

Максимально отточенная технология делает это возможным – зажим и распор заготовок одной рукой с усилием 2000 Н.

2 Интеллектуальная механика переустановки

Благодаря использованию интеллектуальной механики переустановки верхняя часть просто и быстро переключается с зажима на распор.

3 Рукоятка за направляющей

Эргономичная двухкомпонентная пластмассовая рукоятка с рычагом расположена за направляющей и обеспечивает полное приложение силы.

4 Защитные накладки

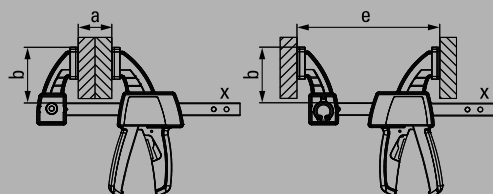
Защитные накладки предохраняют деталь от повреждения и гарантируют надёжную фиксацию.



Струбцина для работы одной рукой EZS



№	← a →	← b →	← e →	← x →	kg	шт	VB0003
	мм	мм	мм	мм			
EZS15-8	150	80	170-360	19 × 6	0,72	6	
EZS30-8	300	80	170-510	19 × 6	0,83	6	
EZS45-8	450	80	170-660	19 × 6	0,93	6	
EZS60-8	600	80	170-810	19 × 6	1,04	6	
EZS90-8	900	80	170-1110	19 × 6	1,26	6	



- Зажимное усилие до 2000 Н
- Переставляется для распора без инструмента благодаря интеллектуальной механике в верхней части
- Эргономичная форма 2-компонентной пластмассовой рукоятки за направляющей
- В упаковке для системы самообслуживания