

Легкие струбцины

Быстрый и бережный зажим



Новое поколение высокотехнологичных струбцин

Благодаря непрерывной работе разработчиков **BESSEY**, возникают все новые зажимные устройства. Созданы из высококачественных материалов, изготовлены по самым современным технологиям. При этом в настоящее время важна не только сила, но и самое разумное решение. Прекрасным примером нового поколения высокотехнологичных струбцин является

новый инструмент **KliKlamp**: Простой в обращении, легкий и удобный – ему всегда отдадут предпочтение при выборе легких и средних зажимных устройств. Как в профессиональной, так и в любительской деятельности, от моделирования до сборки мебели, от пластмассы до плексигласа. Кстати: Наряду с инструментом **KliKlamp** на следующих страницах можно найти другие легкие струбцины. Специально для быстрого и щадящего зажима!

Инструмент **KliKlamp KLI** – легкий как перышко и сильный как медведь, идеально подходит для профессионалов и любителей.

Holz-Klemmy HKL – изготовлен из твердой древесины, предназначен для быстрого и легкого создания зажимного усилия.



Основные преимущества:

1 Прочный магний

Фиксированная и скользящая скоба из прочного магния с поверхностным покрытием отличаются исключительной легкостью и прочностью.

2 Многоступенчатый стопорный механизм

Многоступенчатый стопорный механизм прост в обслуживании, устойчив к вибрации, плавно регулируется и быстро ослабляется.

3 Надежный зажим

Фиксированная скоба с крестообразной призмой надежно удерживает круглые, острые или угловатые детали. Это значительно расширяет область применения инструмента KliKlamp.

4 Эргономичная натяжная планка

Небьющаяся эргономичную натяжную планку из армированного стекловолокном полиамида очень удобно держать в руке. Это качество высшей пробы.

Легкие но сильные как медведи

Очень легкий и прочный магний, стеклопластик и высококачественная холоднокатаная сталь **BESSEY**: Это оптимальное сочетание характерно для новой высокотехнологичной рычажной струбцины KliKlamp. Поэтому самая маленькая струбцина KliKlamp весит всего 260 гр., просто идеально для сборки или для одновременного использования нескольких струбцин. Впрочем, и силовая конструкция отличается легкостью и оптимальностью: Благодаря стопорному механизму мощное зажимное усилие 1200 Н можно создать всего двумя пальцами. Скорее всего, вам еще не приходилось так быстро, легко и бережно зажимать!

Легкие струбцины



- Зажимное усилие до 1200 Н
- Легкие но сильные как медведи
- Стабильная крепежная и скользящая дуга из легкого магния
- Быстрый зажим, устойчивость к вибрациям
- В упаковке для системы самообслуживания



KliKlamp KLI

№	← a →	← b →	← x →	⚖	📦	VB0003
	мм	мм	мм	кг	шт	
KLI12	120	80	20 x 5	0,26	6	
KLI16	160	80	20 x 5	0,29	6	
KLI20	200	80	20 x 5	0,32	6	
KLI25	250	80	20 x 5	0,35	6	
KLI30	300	80	20 x 5	0,38	6	
KLI40	400	80	20 x 5	0,45	10	



- Практичный набор T-Loc, можно крепить одну на другую
- Идеально подходит для монтажа



KliKlamp набор KLI-S

№	Содержание/шт.	⚖	📦	VB0003
		кг	шт	
KLI-S	по 4 x KLI12 / KLI16 / KLI20 / KLI25	6,50	1	

- Профессиональный стенд для продажи
- Оптимальная презентация KliKlamp



Стенд для прилавка KliKlamp KLI-D

№	Содержание/шт.	⚖	📦	VB0003
		кг	шт	
KLI-D	2 x KLI12/4 x KLI16/ 6 x KLI20/4 x KLI25	5,70	1	



Комплект KliKlamp, юбилейный выпуск



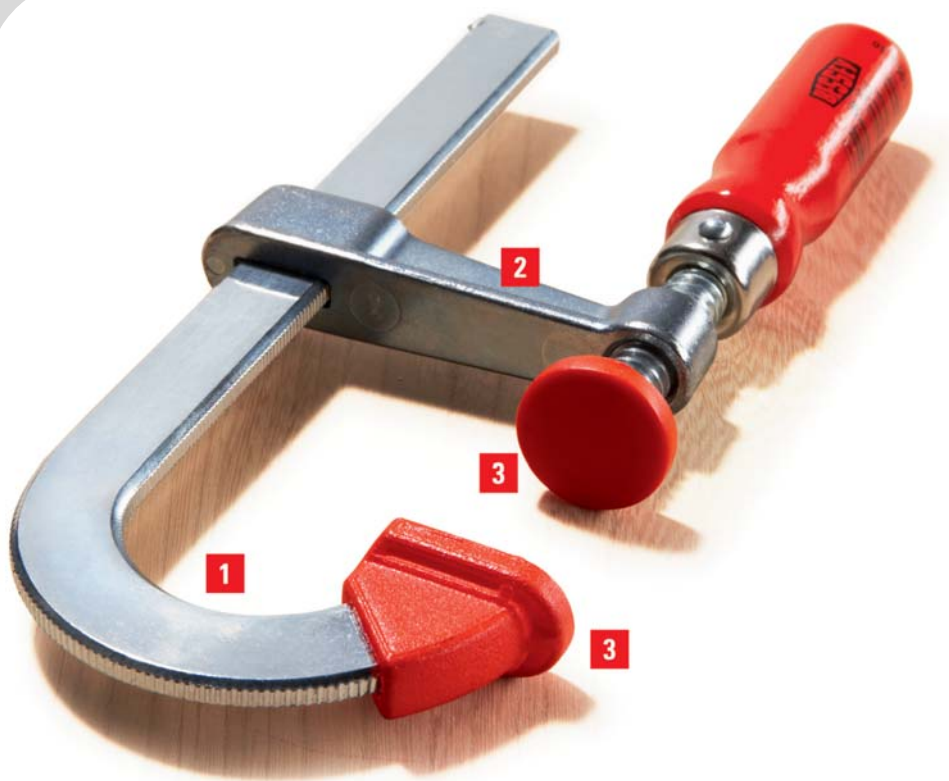
№	Содержание/ шт.	← a →	← b →	← x →	⚖	📦	VB0003
		мм	мм	мм			
KLISET12-125	2 x KLI12 (черный)	120	80	20 x 5	0,70	5	
KLISET16-125	2 x KLI16 (черный)	160	80	20 x 5	0,80	5	
KLISET20-125	2 x KLI20 (черный)	200	80	20 x 5	0,87	5	
KLISET25-125	2 x KLI25 (черный)	250	80	20 x 5	0,95	5	
KLISET30-125	2 x KLI30 (черный)	300	80	20 x 5	1,10	5	
KLISET40-125	2 x KLI40 (черный)	400	80	20 x 5	1,40	5	

- Зажимное усилие до 1200 Н
- Легкие но сильные как медведи
- Стабильная крепежная и скользящая дуга из легкого магния
- Быстрый зажим, устойчивость к вибрациям
- В упаковке для системы самообслуживания



Струбцина небольшого веса

Маленькая и очень удобная в обращении



Основные преимущества:

- 1 Зажимает поверх детали**
Верхняя часть и направляющая изготовлены волочением из цельной заготовки из качественной стали. U-образная форма фиксированной скобы позволяет зажимать поверх детали (до 20 мм).
- 2 Подвижная скоба**
Подвижная скоба изготовлена литьём под давлением из цинкового сплава. Она лёгкая, стабильная и прочная.
- 3 Защитные накладки**
Защитные накладки обеспечивают бережный зажим легкоповреждаемых деталей. Для щадящего зажима.



- Зажимное усилие до 1500 Н
- Зажимает по всей поверхности
- С двумя защитными накладками
- Маленькая и удобная
- Небольшой вес



Струбцина небольшого веса LMU

№	← a →	← b →	← x →	⚖	📦	VB0001
	мм	мм	мм	kg	шт	
LMU10/5	100	50	15 x 5	0,23	24	
LMU15/5	150	50	15 x 5	0,27	24	
LMU20/5	200	50	15 x 5	0,31	24	

Струбцина небольшого веса LMU в удобной упаковке. Поставка торговым партнерам осуществляется комплектом.



Легкие струбцины



Полученная литьём под давлением струбцина LM



№	← a →	← b →	← x →	⚖	📦	VB0001
	мм	мм	мм	кг	шт	
LM10/5	100	50	15 x 5	0,26	10	
LM15/5	150	50	15 x 5	0,27	10	
LM20/5	200	50	15 x 5	0,31	10	
LM25/5	250	50	15 x 5	0,35	10	
LM30/5	300	50	15 x 5	0,37	10	
LM15/8	150	80	20 x 5	0,51	10	
LM20/8	200	80	20 x 5	0,55	10	
LM25/8	250	80	20 x 5	0,60	10	
LM30/8	300	80	20 x 5	0,64	10	
LM20/10	200	100	25 x 6	0,90	10	
LM25/10	250	100	25 x 6	0,95	10	
LM30/10	300	100	25 x 6	1,02	10	
LM40/10	400	100	25 x 6	1,10	10	
LM50/10	500	100	25 x 6	1,24	10	
LM60/10	600	100	25 x 6	1,30	10	
LM80/10	800	100	25 x 6	1,58	10	



Деревянная струбцина HKL



№	← a →	← b →	← x →	⚖	📦	VB0001
	мм	мм	мм	кг	шт	
HKL20	200	110	20 x 5	0,32	10	
HKL30	300	110	20 x 5	0,46	10	
HKL40	400	110	20 x 5	0,54	10	
HKL60	600	110	20 x 5	0,70	10	
HKL80	800	110	20 x 5	0,86	10	
HKL100	1000	110	20 x 5	1,00	10	



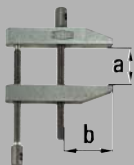
Алюминиевая струбцина AM



№	← a →	← b →	⚖	📦	VB0003
	мм	мм	кг	шт	
AM4	47	34	0,06	10	



Параллельная струбцина PA



№	← a →	← b →	⚖	📦	VB0003
	мм	мм	кг	шт	
PA28	28	19	0,08	1	
PA40	40	27	0,10	1	
PA55	55	34	0,18	1	
PA70	70	43	0,43	1	
PA105	105	65	0,92	1	



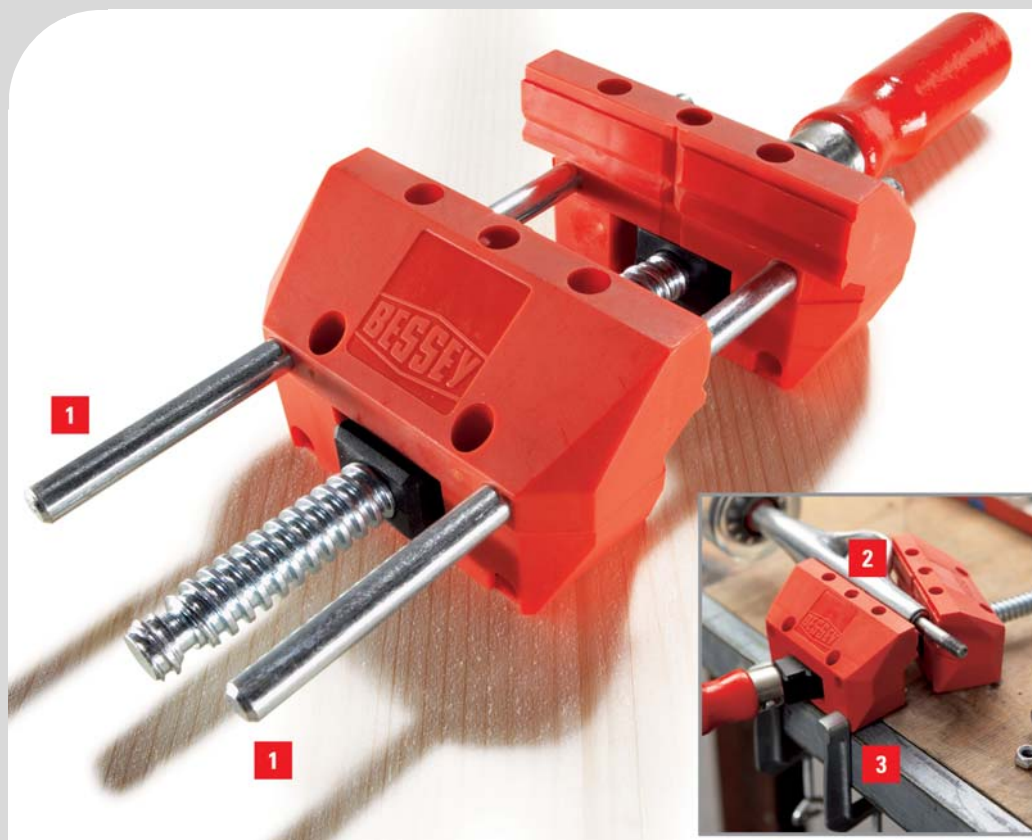
- Зажимное усилие до 2000 Н
- Нижняя и верхняя часть из цинкового литья под давлением, с черным покрытием
- С защитной накладкой
- Маленькая и удобная
- Малый вес

- Верхняя, нижняя часть и эксцентрик из высококачественной твердой древесины
- Опорная поверхность из прессованной пробковой крошки для щадящего зажима

- Идеально подходит для моделеров и любителей мастерить
- Малый вес – всего 55 гр.

- Двойной винт
- Точное параллельное перемещение обеих зажимных поверхностей

Винтовой зажим



Основные преимущества:

1 Параллельный зажим

При наличии направляющих реек струбцину S 10 можно прекрасно использовать для параллельного зажима.

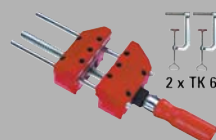
2 Косой зажим

Струбцина S 10 прекрасно подходит для зажима косых деталей без использования направляющей реек.

3 Простота крепления

Струбцина S 10 легко и просто крепится с помощью двух входящих в комплект зажимов.

- Малый вес
- Параллельная фиксация с направляющими рейками
- Фиксация под углом без направляющих реек (макс. 25°)
- Легко крепится с помощью 2-х входящих в комплект зажимов для стола
- В упаковке для системы самообслуживания



Винтовой зажим S 10

№	< a >				
	мм	мм	кг	шт	VB0003
S10-ST	100	90	0,83	6	

- Специально для работы дома и для бытовых приборов
- Специальное приспособление для угловых зажимов WS 3/WS 6, винтового зажима S 10 и корпусной струбцины REVO KR/KRV



Зажим для стола

№	∅	< a >	< b >			
	мм	мм	мм	кг	шт	VB0003
TK6	8	60	22	0,10	10	
RB269	8	60	28	0,19	1	
LM10/5R8	8	100	50	0,22	1	