

Помповые струбцины

Зажимают сильно и эффективно



Мощная и экономящая Ваше время

Помповые струбцины BESSEY можно применять везде, где нужно сильно и быстро зафиксировать. Особенность: За счёт двойного

винтового привода помповые струбцины BESSEY могут работать ещё быстрее и эффективней. Таким образом Вы эффективно экономите ценное время!

Помповая струбцина PZ – универсальна в применении, для случаев, которые требуют большого зажимного усилия.



Основные преимущества:

- 1 Шпиндельный механизм**
С помощью особого шпиндельного механизма можно легко получить значительную зажимную силу. Одновременно с этим данный механизм обеспечивает оптимальную защиту шпинделя от загрязнений и механических повреждений.
- 2 Направляемый зажимной болт**
Зажимной болт и опорная пластина выполнены из цельной заготовки. Зажимной болт прочно сидит в подвижной скобе, что предотвращает отклонение опорной плиты. Чтобы работа с параллельными деталями стала ещё проще.
- 3 Встроенная защита от проскальзывания BESSEY**
Встроенная защита от проскальзывания BESSEY обеспечивает максимальную надежность при фиксации. Установочный винт в подвижной скобе цепляет рифленую поверхность штанги. Это эффективно предотвращает ослабление зажима или соскальзывание струбцины.
- 4 Стабильная направляющая со сплошным профилем**
Направляющая со сплошным профилем BESSEY из собственного волочильного стана отличается особенной стабильностью. Рифление дополнительно препятствует перекашиванию струбцины.



Помповая струбцина PZ



№	← a →	← b →	← x →	⚖	📦	VB0003
	мм	мм	мм	kg	шт	
PZ30S10K	300	100	30 x 8	1,70	10	
PZ40S10K	400	100	30 x 8	1,90	10	
PZ60S10K	600	100	30 x 8	2,30	5	
PZ80S10K	800	100	30 x 8	2,70	5	
PZ100S10K	1000	100	30 x 8	3,10	5	
PZ120S10K	1200	100	30 x 8	3,50	5	
PZ30S15K	300	150	35 x 9	2,40	10	
PZ40S15K	400	150	35 x 9	2,60	10	
PZ60S15K	600	150	35 x 9	3,10	5	
PZ80S15K	800	150	35 x 9	3,50	5	
PZ100S15K	1000	150	35 x 9	4,00	5	
PZ120S15K	1200	150	35 x 9	4,50	5	
PZ150S15K	1500	150	35 x 9	5,20	5	



- Зажимное усилие до 8000 Н
- Двойной винтовой механизм для быстрого затягивания и ослабления
- Направляемый, плоский зажимной винт для параллельного зажимания
- С защитными накладками на зажимной поверхности
- Защита от проскальзывания BESSEY