

# Цельнометаллические струбцины



Фирменная цельнометаллическая струбцина BESSEY GZ с Т-образной рукояткой



№	←a→	←b→	←x→	⚖	📦	V2
	мм	мм	мм	кг	шт	
GZ16K	160	80	17,5 × 6,8	0,50	10	
GZ20K	200	100	22 × 8,5	0,93	10	
GZ25K	250	120	24,5 × 9,5	1,31	10	
GZ30K	300	140	28 × 11	1,89	10	
GZ40K	400	120	28 × 11	2,00	10	
GZ50K	500	120	28 × 11	2,20	5	
GZ60K	600	120	28 × 11	2,40	5	
GZ80K	800	120	28 × 11	2,76	5	
GZ100K	1000	120	28 × 11	3,18	5	
GZ125K	1250	120	28 × 11	3,65	1	



- Благодаря оптимизированному профилю направляющей, зажимное усилие за оборот винта возросло на 20%
- Высочайшая надёжность за счёт линейной передачи усилий на подвижной скобе
- Зажимное усилие до 6000 Н
- Подвижная и фиксированная скобы из улучшенной стали для амортизирующей и эластичной фиксации
- Т-образная рукоятка с закруглёнными краями для простой передачи усилия при зажимании
- Заменяемая без инструментов опорная пластина

## Струбцины двух линеек в сравнении

Номер заказа	Фирменная цельнометаллическая струбцина BESSEY				classiX	
	GZ...2K	GZ...	GZ...K	GZ...KG	GS	GS...K
Ассортимент	+++	+++	+++	+++	++	++
Ширина зажима	100-1250 мм	100-1250 мм	160-1250 мм	250-600 мм	100-1000 мм	160-1000 мм
Вылет	60-140 мм	60-140 мм	80-140 мм	120 мм	50-140 мм	80-140 мм
Оптимизированный профиль направляющей	✓	✓	✓	✓		
Зажимное усилие до	+++ 6000 Н	+++ 6000 Н	+++ 6000 Н	+++ 5000 Н	++ 5000 Н	++ 5000 Н
Сменная опорная пластина	✓	✓	✓	✓		
Охрана авторских прав	На направляющую, подвижную скобу, опорную пластину и дизайн					