

Пружинные струбцины



Пружинные струбцины VarioClippix XV



№	←a→		←b→		кг	шт	V3
	мм	"	мм	"			
XV3-50	55	2	37	1 1/2	0,07	12	
XV5-100	100	4	50	2	0,17	12	



Пружинные струбцины VarioClippix XV



№	←a→		←b→		кг	шт	V3
	мм	"	мм	"			
XV5-170	170	6 1/2	50	2	0,19	12	



Пружинные струбцины Clippix XC



XC1/2

XC3/5/7

№	←a→		←b→		Комплек- тация / шт.	кг	шт	V3
	мм	"	мм	"				
XC1	20	3/4	20	3/4	-	0,01	10	
XC1-SET	20	3/4	20	3/4	7 x XC1	0,06	12	
XC2	25	1	30	1 1/8	-	0,02	10	
XC3	35	1 3/8	37	1 1/2	-	0,05	10	
XC5	50	2	50	2	-	0,12	10	
XC7	75	3	70	2 3/4	-	0,18	10	



Пружинные струбцины Clippix XCL, длинная и тонкая



№	←a→		←b→		Комплек- тация / шт.	кг	шт	V3
	мм	"	мм	"				
XCL2	55	2 1/8	60	2 3/8	-	0,02	10	
XCL2-SET	55	2 1/8	60	2 3/8	2 x XCL2	0,04	10	
XCL5	70	3	110	4 1/4	-	0,14	10	

Новинка



Пружинные зажимы XM



№	←a→		←b→		кг	шт	V3
	мм	"	мм	"			
XM3EU	25	1	32	1 1/4	0,07	48	
XM5EU	50	2	57	2 1/4	0,17	24	
XM7EU	75	3	85	3 5/16	0,42	10	

- Изменяемая ширина зажима до 100 мм, но при этом можно работать одной рукой
- Легкая и удобная
- Функциональная и эргономичная
- Максимальная устойчивость
- В упаковке для системы самообслуживания

- Изменяемая ширина зажима до 170 мм, но при этом можно работать одной рукой
- Легкая и удобная
- Функциональная и эргономичная
- Максимальная устойчивость
- В упаковке для системы самообслуживания

- Легкий и удобный
- Функциональный и эргономичный
- Максимальная устойчивость
- XC1-SET – В упаковке для системы самообслуживания

- Длинные, тонкие натяжные планки для работ в узких промежутках
- Большая глубина захвата для зажимания в удалённых от края местах
- Мягкое покрытие ручек, предотвращающее проскальзывание
- XCL2-SET – В упаковке для системы самообслуживания

- XM3EU: Зажимное усилие до 100 Н/10 кг
- XM5EU: Зажимное усилие до 120 Н/12 кг
- XM7EU: Зажимное усилие до 150 Н/15 кг
- Ручки и губки с покрытием из ПВХ, дающим надёжный хват и предотвращающим зажимаемый материал от царапин и вмятин
- Особо мощная пружина даёт надёжность зажима и его постоянную силу
- Никелированная сталь, как гарантия коррозионной стойкости