



Стяжки из нержавеющей корабельной стали

Тип: СКК (316)

- Предназначены для бандажирования и крепежа в условиях агрессивных сред, повышенных механических нагрузок, вибрации, радиации, влажности и экстремального перепада температур
- Материал: нержавеющая корабельная сталь марки AISI 316
- Покрытие: отсутствует
- Немагнитная сталь ленты и корпуса замка
- Обладают повышенной коррозионной стойкостью к химическим реагентам и морской воде. Рекомендованы для эксплуатации на объектах, находящихся в зоне морского климата
- Температура эксплуатации: от -80 °С до +538 °С
- Для наружной и внутренней установки
- Шариковый самофиксирующийся замок одностороннего хода
- Усовершенствованный замковый механизм. Специальная обработка поверхности шарика обеспечивает надежную фиксацию и исключает обратное проскальзывание ленты
- Минимальное усилие при затяжке
- Надежный крепеж и фиксация даже в масляной среде
- Инструмент для монтажа: TG-02, TG-05



Наименование	Цвет	Тип стяжки	Размеры (мм)			Макс. Ø обхвата (мм)	Миним. усилие на разрыв (Н)	Упаковка (шт.)	
			L	W	T*			в п/э пакете	в коробке
СКК (316) 4.6x125 (Fortisflex)	□	стандартные	125	4.6	0.26	28	445	100	10 000
СКК (316) 4.6x150 (Fortisflex)	□		150	4.6	0.26	38	445	100	10 000
СКК (316) 4.6x200 (Fortisflex)	□		200	4.6	0.26	52	445	100	8 000
СКК (316) 4.6x250 (Fortisflex)	□		250	4.6	0.26	68	445	50	5 000
СКК (316) 4.6x300 (Fortisflex)	□		300	4.6	0.26	84	445	50	5 000
СКК (316) 4.6x350 (Fortisflex)	□		350	4.6	0.26	100	445	50	5 000
СКК (316) 4.6x400 (Fortisflex)	□		400	4.6	0.26	115	445	50	5 000
СКК (316) 4.6x500 (Fortisflex)	□		500	4.6	0.26	146	445	50	5 000
СКК (316) 4.6x600 (Fortisflex)	□		600	4.6	0.26	183	445	50	2 000
СКК (316) 4.6x800 (Fortisflex)	□		800	4.6	0.26	234	445	50	2 000
СКК (316) 4.6x1000 (Fortisflex)	□		1000	4.6	0.26	295	445	50	1 500
СКК (316) 7.9x150 (Fortisflex)	□	усиленные	150	7.9	0.26	38	1112	50	4 500
СКК (316) 7.9x200 (Fortisflex)	□		200	7.9	0.26	48	1112	50	4 500
СКК (316) 7.9x250 (Fortisflex)	□		250	7.9	0.26	66	1112	50	3 000
СКК (316) 7.9x300 (Fortisflex)	□		300	7.9	0.26	82	1112	50	3 000
СКК (316) 7.9x350 (Fortisflex)	□		350	7.9	0.26	98	1112	50	2 500
СКК (316) 7.9x400 (Fortisflex)	□		400	7.9	0.26	114	1112	50	2 500
СКК (316) 7.9x500 (Fortisflex)	□		500	7.9	0.26	150	1112	50	2 000
СКК (316) 7.9x600 (Fortisflex)	□		600	7.9	0.26	183	1112	50	2 000
СКК (316) 7.9x800 (Fortisflex)	□		800	7.9	0.26	234	1112	50	2 000
СКК (316) 7.9x1000 (Fortisflex)	□		1000	7.9	0.26	295	1112	50	1 500

* T – толщина стяжки

Преимущества нержавеющей стали марки AISI 316

- | | |
|---|------------------------------------|
| ● Устойчивость к питтинговой и щелевой коррозии | ● Высокая устойчивость к окислению |
| ● Высокая прочность | ● Увеличенная жаростойкость |
| ● Устойчивость к коррозии в морской воде | ● Высокое сопротивление ползучести |