

KRAFTOOL

ЗАКЛЕПКИ

Высококачественные заклепки KRAFTOOL – идеальный выбор при необходимости быстрого и надежного скрепления различных листовых материалов.

- Быстрый и легкий монтаж
- Односторонний доступ к скрепляемым материалам
- Устойчивы к высоким нагрузкам
- Защита от коррозии

НАДЕЖНОЕ СОЕДИНЕНИЕ



Алюминиевые
вытяжные



Алюминиевые
многозажимные



Стальные
вытяжные



Нержавеющие
вытяжные



Резьбовые
с широким бортиком



Резьбовые
с узким бортиком



Винтовые

ВИНТОВЫЕ ЗАКЛЕПКИ

- Насечки препятствуют проворачиванию в отверстии
- Увеличенная прочность соединения
- Закрытая форма винтовой заклепки и стандартный бортик: герметичное соединение
- Цинковое антикоррозионное покрытие

Метрический размер	Длина штифта, мм	Длина корпуса, мм	Толщина скрепл. материалов, мм	Фасовка, шт.	Артикул
M4	10	8	0.5 – 2.5	200	311709-04-10
M5		9	0.5 – 3.0	150	311709-05-10
M6		10.5	0.5 – 3.0	150	311709-06-10
M8		12.5	1.0 – 3.0	100	311709-08-15



Упаковка:
картонная коробка

РЕЗЬБОВЫЕ С ШИРОКИМ БОРТИКОМ

- Насечки препятствуют проворачиванию в отверстии
- Увеличенная прочность соединения
- Цинковое антикоррозионное покрытие

Метрический размер	Толщина скрепл. материалов, мм	Фасовка, шт.	Артикул
M3	0.5 – 2.0	1500	311707-03
M4	0.5 – 2.5	1000	311707-04
M5	0.5 – 3.0	1000	311707-05
M6	0.5 – 3.0	500	311707-06
M8	0.5 – 3.0	250	311707-08
M10	1.0 – 3.5	150	311707-10
M12	1.0 – 4.0	100	311707-12



Упаковка:
картонная коробка

РЕЗЬБОВЫЕ С УЗКИМ БОРТИКОМ

- Насечки препятствуют проворачиванию в отверстии
- Увеличенная прочность соединения
- Цинковое антикоррозионное покрытие

M4	0.5 – 2.5	1000	311708-04
M5	0.5 – 3.0	1000	311708-05
M6	0.5 – 3.0	500	311708-06
M8	0.5 – 3.0	250	311708-08
M10	1.0 – 3.5	150	311708-10



Упаковка:
картонная коробка

АЛЮМИНИЕВЫЕ ВЫТЯЖНЫЕ ЗАКЛЕПКИ

- Корпус из алюминиевого сплава AlMg2.5
- Высокая пластичность
- Коррозионная стойкость

Диаметр, мм	Длина, мм	Толщина скрепл. материалов, мм	Фасовка, шт.	Артикул
2.4	6	2.0 – 4.0	1000	311701-24-06
	8	4.0 – 6.0		311701-24-08
	10	6.0 – 8.0		311701-24-10
3.2	6	1.5 – 3.5	1000	311701-32-06
	8	3.5 – 5.0		311701-32-08
	10	5.0 – 7.0		311701-32-10
	12	7.0 – 9.0		311701-32-12
4	6	1.0 – 3.0	1000	311701-40-06
	8	3.0 – 5.0		311701-40-08
	10	5.0 – 6.5		311701-40-10
	12	6.5 – 8.5		311701-40-12
	16	8.5 – 12.5		311701-40-16
4.8	20	12.5 – 16.5	500	311701-40-20
	8	2.5 – 4.0	500	311701-48-08
	10	4.0 – 6.0		311701-48-10
	12	6.0 – 8.0		311701-48-12
	16	8.0 – 12.0		311701-48-16
	25	16.0 – 21.0		311701-48-25
30	21.0 – 25.0	311701-48-30		
6.4	12	3.0 – 6.0	250	311701-64-12
	15	6.0 – 9.0		311701-64-15
	18	10.0 – 12.0		311701-64-18
	25	14.0 – 18.0		311701-64-25
	30	18.0 – 23.0		311701-64-30



Упаковка:
картонная коробка

АЛЮМИНИЕВЫЕ МНОГОЗАЖИМНЫЕ ЗАКЛЕПКИ

- «Многозажимной эффект»: корпус деформируется в нескольких местах, обеспечивая повышенную скрепляющую способность
- Большой диапазон толщины скрепляемых материалов
- Корпус из алюминиевого сплава AlMg2.5
- Высокая пластичность
- Коррозионная стойкость

Диаметр, мм	Длина, мм	Толщина скрепл. материалов, мм	Фасовка, шт.	Артикул
3.2	6	1.0 – 3.0	1000	311702-32-06
	8	1.0 – 4.5		311702-32-08
4	10	1.5 – 6.0	1000	311702-40-10
	12	3.5 – 8.0		311702-40-12
4.8	10	1.5 – 5.5	500	311702-48-10
	16	6.0 – 12.0		311702-48-16
	25	13.0 – 20.0		311702-48-25



Упаковка:
картонная коробка

СТАЛЬНЫЕ ВЫТЯЖНЫЕ ЗАКЛЕПКИ

- Прочное соединение, выдерживающее большие нагрузки
- Цинковое антикоррозионное покрытие

Диаметр, мм	Длина, мм	Толщина скрепл. материалов, мм	Фасовка, шт.	Артикул	
3.2	6	0.5 – 2.5	1000	311703-32-06	
	8	3.0 – 4.5		311703-32-08	
	10	5.0 – 6.0		311703-32-10	
4	8	3.0 – 4.5	1000	311703-40-08	
	10	5.0 – 6.0		311703-40-10	
	12	6.5 – 8.5		311703-40-12	
4.8	8	2.5 – 3.5	500	311703-48-08	
	10	4.0 – 5.5		311703-48-10	
	12	6.0 – 7.5		311703-48-12	
	16	8.0 – 10.5		311703-48-16	
	20	11.0 – 15.0		311703-48-20	
	25	15.0 – 19.5		250	311703-48-25
	30	19.5 – 25.0			311703-48-30
6.4	12	5.0 – 8.0	250	311703-64-12	
	22	13.0 – 16.0		311703-64-22	



Упаковка:
картонная коробка

НЕРЖАВЕЮЩИЕ ВЫТЯЖНЫЕ ЗАКЛЕПКИ

- Высокая коррозионная и химическая стойкость
- Повышенная прочность соединений
- Устойчивость к повышенной влажности, агрессивным средам, перепадам температур

Диаметр, мм	Длина, мм	Толщина скрепл. материалов, мм	Фасовка, шт.	Артикул	
3.2	8	3.0 – 4.5	1000	311705-32-08	
	10	5.0 – 6.0		311705-32-10	
4	8	2.5 – 4.0	1000	311705-40-08	
	10	4.5 – 6.0		311705-40-10	
	12	6.5 – 8.0		311705-40-12	
4.8	8	2.0 – 3.5	500	311705-48-08	
	10	4.0 – 5.5		311705-48-10	
	12	6.0 – 7.5		311705-48-12	
	16	8.0 – 10.5		311705-48-16	
	20	11.0 – 15.0		311705-48-20	
	25	15.0 – 19.5		250	311705-48-25
	30	19.5 – 25.0			311705-48-30
6.4	12	5.0 – 8.0	250	311705-64-12	



Упаковка:
картонная коробка