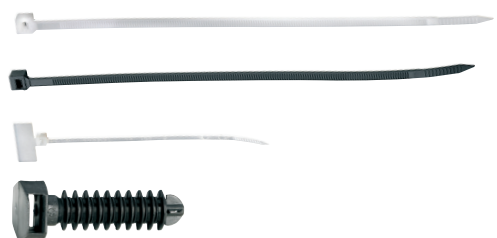
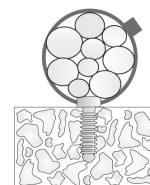


ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫХ РАБОТ

КРЕПЕЖНЫЕ БАНДАЖИ / JS, JSS, JSM, JST, SLA



- JS** Бандаж для электропроводки, установка в закрытых помещениях, прозрачный
- JSS** Бандаж для электропроводки, атмосферостойкий, черный
- JSM** Бандаж с маркировочной пластиной
- JST** Крепление для бандажей



JST в использовании

Бандаж JS предназначен для связывания и соединения в пучки электропроводов. JS имеет ступенчатый рисунок и замыкатель, что позволяет бандажу плавно затягивать пучек. В качестве сырья используется полиамид 66 (нейлон), прочный, упругий и имеющий хорошую устойчивость к химическим и температурным воздействиям.

JST предназначено для крепления к стене пучков проводов, кабелей, связанных бандажами, практически к любому твердому материалу. Крепление устанавливается в отверстие диаметром 8 мм, минимальная глубина сверления 36 мм и осторожно забивается в очищенное отверстие. Закручивать дюбель НЕЛЬЗЯ! Соблюдайте правильное направление прорези в головке крепления.

НОМЕНКЛАТУРНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ

РАЗМЕР	Артикул		МАКС. Ø СВЯЗКИ	ПРОЧНОСТЬ РЕМЕШКА	РАЗМЕР МАРКИРОВОЧНОЙ ПЛАСТИНКИ	ШТУК В УПАКОВКЕ		ВЕС
	JS для закр. помещ.	JSS черный атм. стойкий				УПАКОВКА/ ОПТ. КОРОБКА	КГ/1000 ШТ.	
мм			мм	N	мм			
100 x 2,5	16010	16510	20	80		500 / 5000	0,3	
100 x 2,5	16110	16610	20	80		100 / 5000	0,3	
150 x 3,5	16015	16515	35	175		500 / 5000	0,7	
150 x 3,5	16115	16615	35	175		100 / 5000	0,7	
200 x 4,8	16020	16520	50	220		500 / 2500	1,3	
200 x 4,8	16120	16620	50	220		100 / 2500	1,3	
300 x 4,8	16030	16530	80	220		500 / 2500	2,1	
300 x 4,8	16130	16630	80	220		100 / 2500	2,1	
375 x 4,8	16037	16537	105	220		500 / 1500	2,8	
375 x 4,8	16137	16637	105	220		100 / 1500	2,8	
380 x 7,6	16038	16538	105	530		100 / 1200	6,1	
530 x 7,6	16053	16553	150	530		100 / 1200	8,6	
100 x 2,5 М	16210	16710	20	80	8 x 19	500 / 4000	0,5	
JST	-	16801	-	-		500 / 2500	2,1	



SLA Вязальная стальная проволока с пластиковым покрытием

НОМЕНКЛАТУРНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ

Артикул	ТИП	ПРОВОЛОКА БЕЗ ИЗОЛЯЦ.	ПРОВОЛОКА С ИЗОЛЯЦ.	РАЗРУШ. НАГРУЗКЕ	МЕТРОВ В УПАКОВКЕ		ВЕС
		Ø мм	Ø мм		УПАКОВКА/ ОПТ. КОРОБКА	КГ/1000 м	
		Ø мм	Ø мм	кН	М		
16301	SLA 1,4 серая	1,0	1,4	0,24	100 / 1000	5,8	
16302	SLA 1,8 черная	1,5	1,8	0,53	50 / 500	14,3	

ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫХ РАБОТ

КРЕПЕЖНЫЕ СКОБЫ / SC, SCL, SCH, SCM



- SC Белая
- SCL Бесцветная
- SCH Серая
- SCM Черная, атмосферостойкая

Крепежные скобы для проводов SC предназначены для крепления проводов, кабелей и других продолговатых элементов. Скоба изготовлена из полипропилена, устойчивого к механическому, температурному и химическому воздействию. Благодаря гибкости крепежные скобы каждого размера можно использовать для крепления кабелей разных диаметров. SC легко устанавливается на кабель. Скоба снабжена гвоздем из электрооцинкованной закаленной стали, который, благодаря своей прочности, может быть использован и в очень твердых, деревянных конструкциях. По требованию, многие размеры гвоздей также могут быть поставлены из нержавеющей стали.

НОМЕНКЛАТУРНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ

РАЗМЕР	Артикул				ЗАКРЕПЛЯЕМЫЙ КАБЕЛЬ	ГВОЗДЬ Ø x ДЛИНУ мм	ШТУК В УПАКОВКЕ		ВЕС КГ/1000 ШТ.
	SC	SCH	SCM	SCL			КОРОБКА / ОПТ.	КОРОБКА	
	белая	серая	черная атм. стойкая	прозрач.					
3-5	11005	11305	11505	11105	3-5	1,2 x 20	100 / 3000	0,31	
4-6	11008	11308	11508	11108	4-6	1,2 x 20	100 / 3000	0,29	
5-7	11007	11307	11507	11107	5-7	1,2 x 20	100 / 3000	0,37	
7-10	11010	11310	11510	11110	7-10	2,0 x 25	100 / 2000	0,83	
7-10 L30	11011	-	-	-	7-10	2,0 x 30	100 / 2000	0,93	
8-12	11012	11312	11512	-	8-12	2,0 x 30	100 / 2000	1,28	
8-12 L45	11013	-	-	-	8-12	2,0 x 45	100 / 2000	1,64	
10-14	11014	11314	11514	11114	10-14	2,0 x 30	100 / 2000	1,43	
10-14 L45	11015	-	-	-	10-14	2,0 x 45	100 / 2000	1,85	
14-20	11020	11320	11520	11121	14-20	2,0 x 35	100 / 2000	2,19	
14-20 L45	11021	-	-	-	14-20	2,0 x 45	100 / 2000	2,42	
18-22	11022	11322	11522	-	18-22	2,5 x 45	50 / 1000	3,18	
20-26	11026	11326	11526	-	20-26	2,5 x 45	50 / 1000	3,8	

ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫХ РАБОТ

КРЕПЕЖНЫЕ СКОБЫ / ДЛЯ ЛЕНТОЧНОГО КАБЕЛЯ, NT



ДЛЯ ЛЕНТОЧНОГО КАБЕЛЯ

НОМЕНКЛАТУРНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ

РАЗМЕР	АРТИКУЛ		ЗАКРЕПЛЯЕМЫЙ КАБЕЛЬ	ГВОЗДЬ	ШТУК В УПАКОВКЕ		ВЕС
	SC белая	SCL прозрачн.			Ø x ДЛИНУ	КОРОБКА/ ОПТ. КОРОБКА	
3 x 5	-	11104	3 x 5	1,2 x 20	100 / 3000	0,31	
4 x 6	-	11106	4 x 6	1,2 x 20	100 / 3000	0,34	
6 x 9	11038	-	6 x 9	2,0 x 25	100 / 2000	0,83	



NT Нейлоновый дюбель для крепёжных скоб SC для крепления в твердые материалы, такие как бетон или кирпич.

НОМЕНКЛАТУРНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ

АРТИКУЛ	ТИП	ДЛИНА ДЮБЕЛЯ	СВЕРЛЕНИЕ		ШТУК В УПАКОВКЕ	ВЕС
			Ø / ГЛУБИНА	КРОМКА/ОПТ. КРОМКА		
75401	NT 6 x 25	25	6 / 25	200 / 10000	0,65	

ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫХ РАБОТ

КК, КККС



КК

Хомуты КК предназначены для крепления кабеля, труб и др. продолговатых элементов. Хомуты и шурупы производятся из горячеоцинкованной стали типа DX510+Z350МА. По запросу КК поставляется и для 3-х кабелей, КК.../3.

Алюминиевый хомут ККА изготавливается полностью из алюминия А1Мп3/4. Обозначения размера указывают макс. диаметр кабеля/трубы.



КККС

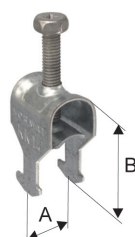
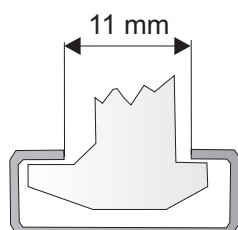
Установочная планка КККС предназначена для крепления хомутов КК. Планки производятся из холоднокатной, горячеоцинкованной стали Z 32-275N. Толщина материала 1,5 мм и зазор в планке 11 мм.

НОМЕНКЛАТУРНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ

Артикул	Тип	А	В	Штук в упаковке	Вес
13112	КК 12	14	38	200	23,0
13114	КК 14	15	38	200	23,0
13118	КК 18	19	44	200	27,0
13122	КК 22	23	43	200	28,0
13126	КК 26	27	52	200	34,0
12130	КК 30	31	60	200	40,0
13134	КК 34	35	59	200	44,0
13140	КК 40	41	76	200	75,0
13146	КК 46	47	84	150	96,0
13152	КК 52	53	96	100	100,0
13160	КК 60	62	105	100	119,0
13182	КК 82	84	122	25	145,0
13165	КК 12/2	14	53	200	29,0
13166	КК 14/2	15	48	200	31,0
13167	КК 18/2	19	56	200	35,0
13168	КК 22/2	23	65	200	38,0
13169	КК 26/2	27	77	200	45,0
13170	КК 30/2	31	85	150	54,0
13172	КК 40/2	41	115	150	104,5
13522	ККА 22	23	43	200	15,0
13526	ККА 26	27	52	200	18,0
13530	ККА 30	31	60	200	22,0
13540	ККА 40	41	76	200	41,0
13546	ККА 46	47	84	150	50,0
13560	ККА 60	62	105	100	69,0
15010	КККС	-	-	40 m	549*

* кг/1000 м

Прикрепление к планке.



ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫХ РАБОТ

КР, КРА, КЛ



КР



КЛ

КР Горячеоцинкованный
 КРА Аллюминиевый
 КЛ Горячеоцинкованный

Хомуты КР и КЛ предназначены для крепления к полоскам различного типа, профилям и листовым структурам. Обозначение размера 26/2 указывает на то, что хомут подходит для крепления двух кабелей диаметром 26 мм. При необходимости мы поставляем также хомуты для 3-х кабелей.

НОМЕНКЛАТУРНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ

АРТИКУЛ	ТИП	А	В	С	ШТУК В УПАКОВКЕ	ВЕС
13212	КР 12	14	48	20	200	23,0
13214	КР 14	15	48	20	200	25,0
13218	КР 18	19	51	20	200	27,0
13222	КР 22	23	55	20	200	28,0
13226	КР 26	27	58	20	200	34,0
13230	КР 30	31	65	20	200	40,0
13234	КР 34	35	68	20	200	44,0
13240	КР 40	41	75	20	150	75,0
13246	КР 46	47	81	20	100	96,0
13252	КР 52	53	90	20	100	100,0
13260	КР 60	62	97	20	100	119,0
13289	КР 82	84	128	20	25	145,0
13626	КРА 26	27	58	20	200	19,0
13630	КРА 30	31	65	20	200	22,0
13634	КРА 34	35	68	20	150	26,0
13646	КРА 46	47	81	20	100	49,9
13660	КРА 60	62	97	20	50	62,4
13012	КЛ 12	14	54	23	200	27,0
13014	КЛ 14	15	54	23	200	27,0
13018	КЛ 18	19	60	23	200	31,0
13022	КЛ 22	23	64	23	200	51,0
13026	КЛ 26	27	67	23	200	53,8
13030	КЛ 30	31	45	23	200	60,8
13034	КЛ 34	35	78	23	200	68,4
13040	КЛ 40	41	84	23	150	76,0
13046	КЛ 46	47	90	23	100	95,6
13052	КЛ 52	53	98	23	100	106,2
13060	КЛ 60	62	105	23	100	199,0
13082	КЛ 82	84	126	23	25	143,8
13065	КЛ 12/2	14	78	23	200	52,0
13066	КЛ 14/2	15	80	23	200	58,0
13067	КЛ 18/2	19	84	23	200	63,0
13068	КЛ 22/2	23	90	23	200	72,0
13069	КЛ 26/2	27	102	23	200	76,0
13070	КЛ 30/2	31	110	23	150	85,0
13072	КЛ 40/2	41	124	23	100	107,6

Подходящие профили, предназначенные для крепления хомута.



ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫХ РАБОТ

КК, КККС



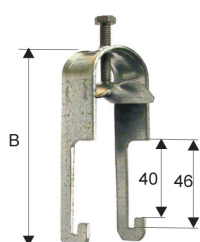
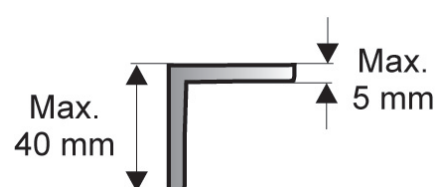
KR Горячеоцинкованный

Хомуты типа KR предназначены для крепления кабеля, труб и др. продолговатых элементов. КР крепят в структурах, выполненных из стальных уголковых профилей. Предлагаются также хомуты для крепления 2-х и 3-х кабелей. Обозначения размера указывают макс. диаметр кабеля/трубы.

НОМЕНКЛАТУРНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ

Артикул	Тип	В	Штук в упаковке	БЕС
				кг/1000 шт.
13312	KR 12	74	200	23,0
13314	KR 14	74	200	45,2
13318	KR 18	80	200	48,2
13322	KR 22	84	200	53,2
13326	KR 26	87	200	62,0
13330	KR 30	95	200	65,5
13334	KR 34	98	200	75,5
13340	KR 40	104	150	80,8
13346	KR 46	110	100	99,0
13352	KR 52	118	100	108,5
13360	KR 60	125	100	119,4
13412	KR 12/2	98	200	54,6
13414	KR 14/2	100	200	58,2
13418	KR 18/2	104	200	64,0
13422	KR 22/2	110	200	71,3
13426	KR 26/2	122	200	86,2
13430	KR 30/2	130	150	90,1
13361	KR 12/3	113	200	64,2
13362	KR 14/3	117	200	68,3
13363	KR 18/3	125	200	77,6
13364	KR 22/3	135	200	85,3
13365	KR 26/3	150	200	103,2
13366	KR 30/3	165	100	114,0

Подходящий профиль для крепления.



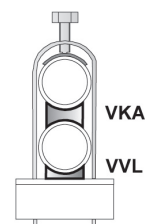
ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫХ РАБОТ

VVL, VKA



- VVL Используется между кабелем и профилем
- VKA Используется между двумя кабелями

Изолирующая вставка VVL используется между кабелем и установочным профилем для защиты оболочки кабеля. При зажимании нескольких кабелей одним хомутом, между двумя кабелями используется VKA, для защиты оболочки и предупреждения возможного перегрева. Вставки сделаны из атмосферостойкого полиамида (нейлона).



НОМЕНКЛАТУРНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ

VVL	Артикул	ШТУК В УПАКОВКЕ		ВЕС кг/1000 шт.
		КОРОБКА/ОПТ.	КОРОБКА	
12-16	13980	100	1000	1,3
18 L*	13965	100	1000	1,7
26-30	13982	100	1000	2,3
30 L*	13966	100	1000	3,2
40-46	13984	100	1000	4,1

*с блокировочным механизмом

НОМЕНКЛАТУРНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ

VKA	Артикул	ШТУК В УПАКОВКЕ		ВЕС кг/1000 шт.
		КОРОБКА/ОПТ.	КОРОБКА	
12-16	13990	50	500	2,3
18 L*	13967	100	1000	2,3
26-30	13992	50	500	3,8
30 L*	13968	100	500	4,7
40-46	13994	50	500	7,0

*с блокировочным механизмом

ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫХ РАБОТ

RK



RK 5-25 / RK 7-38



RK 4-28

Фиксатор Sormat RK предназначен для монтажа кабелей, труб и других продолговатых предметов. Фиксатор вставляется в монтажную шину и зажимает кабель с обеих сторон. Фиксатор изготовлен из белого полистирола, обладающего противоударными, а также стойкого к воздействию высоких температур и химических элементов. Фиксатор RK 4-28 полностью изготовлен из пластика, что обеспечивает высокие антикоррозионные свойства. Запатентованная конструкция фиксатора позволяет добавлять и снимать кабели из существующей конструкции.

НОМЕНКЛАТУРНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ

Артикул	Тип	Для диаметра	Штук в упаковке		Вес
			Коробка/опт.	Коробка	
		Ø мм			кг/1000 шт.
12025	RK 5-25	5-25	100 / 2000		4,06
12038	RK 7-38	7-38	50 / 1000		7,38
12028	RK 4-28	4-28	100 / 2000		3,22

ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫХ РАБОТ

RKKS, ALKI



RKKS

Монтажная шина RKKS изготовлена из горячеоцинкованной стали. Шина белого цвета сделана из горячеоцинкованной стали с полиэфирным покрытием. Длина шин – 1м. Перфорация на шине с шагом 50 мм позволяет разламывать ее без использования инструментов.

НОМЕНКЛАТУРНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ

АРТИКУЛ	ТИП	ОТВЕРСТИЕ	ШТУК В УПАКОВКЕ		ВЕС
			КОРОБКА/ОПТ.	КОРОБКА	
		ММ	М	КГ/1000 ШТ.	
15001	RKKS	11	100		210
15002	RKKM	11	100		199



ALKI Алюминиевая скоба

НОМЕНКЛАТУРНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ

АРТИКУЛ	ТИП	ШТУК В УПАКОВКЕ		ВЕС	
		КОРОБКА/ОПТ.	КОРОБКА		
				КГ/1000 ШТ.	
17401	ALKI 16	200 /	800		2,18
17402	ALKI 20	200 /	800		2,60
17403	ALKI 25	100 /	400		3,57
17405	ALKI 28	100 /	400		3,60
17404	ALKI 40	100 /	200		7,50