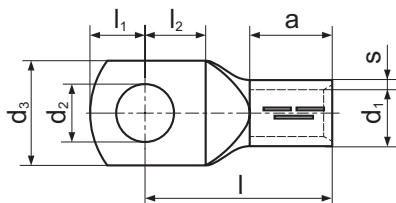


## Трубчатый наконечник KCS

для многопроволочных кабелей Cu



Материал: медь с гальваническим лужением  
без лужения – на заказ

Сечение жилы [мм <sup>2</sup> ]	Болт М	d <sub>2</sub> [мм]	Обозначение наконечника	s [мм]	d <sub>1</sub> [мм]	d <sub>3</sub> [мм]	a [мм]	l <sub>1</sub> [мм]	l <sub>2</sub> [мм]	l [мм]	Вес [г/шт.]	Колво [шт.]	Дискриминант матриц	Инструменты для опрессовки					
2,5	4	4,3	KCS 4-2,5	0,95	2,3	7,5	7	5	6	17	1,66	100							
	5	5,3	KCS 5-2,5								8,5				5,5	6,2	17	1,70	
	6	6,4	KCS 6-2,5								9,5				6,7	7,3	18	1,82	
	8	8,4	KCS 8-2,5								13				7,3	10	22	2,05	
4	4	4,3	KCS 4-4	1	3	8,5	8	5	6	19	2,30	50		PR33, PP19					
	5	5,3	KCS 5-4								9				5,5	6,2	19	2,30	
	6	6,4	KCS 6-4								10				6,5	7,3	20	2,44	
	8	8,4	KCS 8-4								13				9,5	10	23	2,90	
6	4	4,3	KCS 4-6	1	4	9,5	9	5	6	20	3,26	50	6	EPZC300, EPZ300, GZ300, HRZ300, PRZ240, PR33, GO300, HR300, GU300, GU120, HR100-U, PR240, PR50, PP19, A11/6					
	5	5,3	KCS 5-6								9,5				6	6,2	20	3,32	
	6	6,4	KCS 6-6*								11				9	6	7,5	21,5	3,48
	8	8,4	KCS 8-6								13				9,5	10	24	4,10	
10	5	5,3	KCS 5-10	1,2	4,5	12	10	7,5	8	23	5,32	50	7	EPZC300, EPZ300, GZ300, HRZ300, PRZ240, GO300, HR300, GU300, GU120, HR100-U, PR240, PR50, R50, PP19					
	6	6,4	KCS 6-10*								12				9	6	7,5	22,5	5,54
	8	8,4	KCS 8-10*								14				9	8	9	24,5	5,96
	10	10,5	KCS 10-10*								16				9	10	11	27	6,36
16	5	5,3	KCS 5-16	1,5	5,5	13	13	8,2	8,2	28	9,96	50	8	EPZC300, EPZ300, GZ300, HRZ300, PRZ240, GO300, HR300, GU300, GU120, HR100-U, PR240, PR50, R50, PP19					
	6	6,4	KCS 6-16*								12,5				10	6	7,5	24	9,12
	8	8,4	KCS 8-16*								14,5				10	8	9	26	10,06
	10	10,5	KCS 10-16*								17				10	10	11	28	10,56
25	6	6,4	KCS 6-25*	1,5	7	14	11	6	7,5	27	11,74	50	10	PP19 + как ниже					
	8	8,4	KCS 8-25*								16				11	8	9	28	13,06
	10	10,5	KCS 10-25*								18				11	10	11	31	15,56
	12	13	KCS 12-25								19				13	14	35	15,32	
35	6	6,4	KCS 6-35*	1,75	8,5	17	15	6	7,5	31,5	18,90	20	12	EPZC300, EPZ300, GZ300, HRZ300, PRZ240, GO300, HR300, GU300, GU120, HR100-U, PR240, PR150, PR50, PP19, A11/6					
	8	8,4	KCS 8-35*								17				15	8	9	33	20,35
	10	10,5	KCS 10-35*								19				15	10	11	35	21,80
	12	13	KCS 12-35								21				13	14	38	23,15	
	14	15	KCS 14-35								21				15,5	15,5	40	23,80	
50	8	8,4	KCS 8-50*	2	10	20	17	8	10	38,5	32,30	20	14	EPZC300, EPZ300, GZ300, HRZ300, PRZ240, PR150, PR50, PP19, A11/6					
	10	10,5	KCS 10-50*								20				17	10	11	39	31,25
	12	13	KCS 12-50*								21				17	12	13	40,5	31,4
	14	15	KCS 14-50								23				15,5	15,5	43	32,70	
	16	17	KCS 16-50								28				16	17	45	35,80	

**Трубчатый наконечник KCS**

для многопроволочных кабелей Cu

Сечение жилы [мм <sup>2</sup> ]	Болт М	d <sub>2</sub> [мм]	Обозначение наконечника	s [мм]	d <sub>1</sub> [мм]	d <sub>3</sub> [мм]	a [мм]	l <sub>1</sub> [мм]	l <sub>2</sub> [мм]	l [мм]	Вес [г/шт.]	Колво [шт.]	Дискриминант матриц	Инструменты для опрессовки
70	8	8,4	KCS 8-70*	2,25	12	23,5	17	8	10	40	47,55	20	16	
	10	10,5	KCS 10-70*					10	11	42	41,00			
	12	13	KCS 12-70					13	14	46	47,20			
	14	15	KCS 14-70					15,5	15,5	48	49,65			
	16	17	KCS 16-70					16	17	50	49,70			
95	8	8,4	KCS 8-95	2,25	13,5	26	23	10	11	49	55,80	10	18	
	10	10,5	KCS 10-95*					10	11	44	48,50			
	12	13	KCS 12-95*					12	13	47	59,70			
	14	15	KCS 14-95					15,5	15,5	53	59,20			
	16	17	KCS 16-95					16	17	55	59,80			
	20	21	KCS 20-95					19	20	57	69,80			
120	8	8,4	KCS 8-120	2,25	15,5	29	26	10	11	51	64,70	10	19	
	10	10,5	KCS 10-120*					10	11	51	68,40			
	12	13	KCS 12-120					12	13	53	72,80			
	14	15	KCS 14-120					15,5	15,5	56	72,80			
	16	17	KCS 16-120					16	17	56	72,30			
	20	21	KCS 20-120					19	20	61	78,40			
150	10	10,5	KCS 10-150	2,25	17	31	28	12	13	57	83,00	10	20	
	12	13	KCS 12-150					13	14	58	81,60			
	14	15	KCS 14-150					15,5	15,5	62	76,40			
	16	17	KCS 16-150					16	17	62	93,50			
	20	21	KCS 20-150					19	20	66	96,70			
185	10	10,5	KCS 10-185	2,5	19	35	30	12	13	62	105,00	10	23	
	12	13	KCS 12-185					13	14	63	112,00			
	14	15	KCS 14-185					15,5	15,5	65	110,80			
	16	17	KCS 16-185					16	17	67	112,00			
	20	21	KCS 20-185					19	20	69	118,20			
240	10	10,5	KCS 10-240	2,5	21,5	39	35	12	13	66	125,00	10	25	
	12	13	KCS 12-240					12	13	61	120,00			
	14	15	KCS 14-240					15,5	15,5	68	123,20			
	16	17	KCS 16-240					16	17	70	135,00			
	20	21	KCS 20-240					19	20	73	140,60			
300	12	13	KCS 12-300	3	24,5	45	45	13	14	80	195,00	10	30	
	14	15	KCS 14-300					15,5	15,5	81	211,05			
	16	17	KCS 16-300					16	17	83	205,00			
	20	21	KCS 20-300					19	20	86	217,80			
400	12	13	KCS 12-400	3,5	27	49	44	24	24	92	335,00	5	34	
	14	15	KCS 14-400					24	24	92	285,00			
	16	17	KCS 16-400					24	24	92	345,83			
	20	21	KCS 20-400					24	24	92	281,00			

Выполнение с контрольным отверстием согласно индивидуальным договорённостям - обозначается KCS-K

\* – новое исполнение.