

СИЛОВЫЕ ГИЛЬЗЫ И НАКОНЕЧНИКИ

STEKKER
НАДЕЖНЫЙ ЭЛЕКТРОМОНТАЖ



Серия LD

[Серия на сайте](#)

НОВИНКИ



Гильза алюминиевая
ГОСТ 23469.2-79 (ГА)



Наконечник штифтовой
алюминиевый/луженый (НША/НШАЛ)



Наконечник алюминиевый
ГОСТ 9581-80 (ТА)



Гильза медная луженая
ГОСТ 23469.3-79 (ГМЛ)



Наконечник штифтовой
медный луженый (НШМЛ)



Наконечник медный
луженый ГОСТ 7386-80 (ТМЛ)

О продукте:

Силовые наконечники — это элементы кабельных соединений, используемые для обеспечения надежного контакта между проводниками и различными электрическими устройствами.

Силовые гильзы — это надежный и практичный способ соединения проводов в электротехнике. Они обеспечивают долговечность и стабильность электрических соединений, что делает их незаменимыми в различных отраслях.

Применение:

- в строительстве
- в промышленности
- в сфере машиностроения и судостроения

Доп. характеристики:

Рабочее напряжение	до 35 кВ
Материал изделия	медь марки М2 алюминий марки АД1М
Покрытие (для ГМЛ, ТМЛ, НШМЛ, НШАЛ)	электролитическое лужение
Гарантия	5 лет
Срок службы	не менее 25 лет



маркировка на
каждом изделии



для медных и
алюминиевых
проводников



лужение обеспечивает
устойчивость к коррозии
и окислению



российское
производство

СИЛОВЫЕ ГИЛЬЗЫ И НАКОНЕЧНИКИ



Серия LD

[Серия на сайте](#)

Гильзы медные луженые ГОСТ 23469.3-79 (ГМЛ)

Артикул	Модель	Сечение проводника мм ²	Размеры, мм		
			Длина	Внешний диаметр	Внутренний диаметр
50604*	LD-GML-15-17	1,5	20	5	1,7
50605	LD-GML-25-26	2,5	20	5	2,6
50606	LD-GML-4-3	4	20	5	3
50607	LD-GML-6-4	6	30	6	4
50608	LD-GML-10-5	10	30	8	5
50609	LD-GML-16-6	16	30	9	6
50610	LD-GML-25-8	25	40	11	8
50611	LD-GML-35-9	35	50	12	9
50612	LD-GML-50-11	50	50	14	11
50613	LD-GML-70-13	70	53	16	13
50614	LD-GML-95-15	95	67	19	15
50615	LD-GML-120-17	120	67	22	17
50616*	LD-GML-150-19	150	67	25	19
50617*	LD-GML-185-21	185	75	27	21
50618*	LD-GML-240-24	240	75	32	24

Гильзы алюминиевые (ГА) ГОСТ 23469.2-79

Артикул	Модель	Сечение проводника мм ²	Размеры, мм		
			Длина	Внешний диаметр	Внутренний диаметр
50575*	LD-GA-10-45	10	53	8,5	4,5
50576	LD-GA-16-54	16	60	10	5,4
50577	LD-GA-25-7	25	63	12	7
50578	LD-GA-35-8	35	71	14	8
50579	LD-GA-50-9	50	71	16	9
50580	LD-GA-70-12	70	80	18	12
50581	LD-GA-95-13	95	85	20	13
50582	LD-GA-120-14	120	100	22	14
50583*	LD-GA-150-17	150	100	24	17
50584*	LD-GA-185-19	185	100	26	19
50585*	LD-GA-240-20	240	110	28	20

СИЛОВЫЕ ГИЛЬЗЫ И НАКОНЕЧНИКИ



Серия LD

[Серия на сайте](#)

Наконечники медные луженые (ТМЛ) ГОСТ 7386-80

Артикул	Модель	Сечение проводника мм ²	Винт	Размеры, мм		
				Длина	Внешний диаметр	Внутренний диаметр
50619*	LD-TML-25-4-26	2,5	M4	28	5	2,6
50620	LD-TML-25-5-26	2,5	M5	28	5	2,6
50621	LD-TML-25-6-26	2,5	M6	30	5	2,6
50622*	LD-TML-4-4-3	4	M4	32	5	3
50623	LD-TML-4-5-3	4	M5	32	5	3
50624	LD-TML-4-6-3	4	M6	32	5	3
50625*	LD-TML-6-4-4	6	M4	32	6	4
50626	LD-TML-6-5-4	6	M5	32	6	4
50627	LD-TML-6-6-4	6	M6	32	6	4
50628	LD-TML-10-5-5	10	M5	40	8	5
50629	LD-TML-10-6-5	10	M6	40	8	5
50630	LD-TML-10-8-5	10	M8	40	8	5
50631	LD-TML-16-6-6	16	M6	40	9	6
50632	LD-TML-16-8-6	16	M8	40	9	6
50633	LD-TML-25-6-7	25	M6	45	10	7
50634	LD-TML-25-8-7	25	M8	45	10	7
50635	LD-TML-25-6-8	25	M6	50	11	8
50636	LD-TML-25-8-8	25	M8	50	11	8
50637	LD-TML-25-10-8	25	M10	50	11	8
50638	LD-TML-35-8-9	35	M8	60	12	9
50639	LD-TML-35-10-9	35	M10	60	12	9
50640	LD-TML-35-12-9	35	M12	60	12	9
50641	LD-TML-35-8-10	35	M8	63	13	10
50642	LD-TML-35-10-10	35	M10	63	13	10
50643	LD-TML-35-12-10	35	M12	63	13	10

Артикул	Модель	Сечение проводника мм ²	Винт	Размеры, мм		
				Длина	Внешний диаметр	Внутренний диаметр
50644	LD-TML-50-8-11	50	M8	63	14	11
50645	LD-TML-50-10-11	50	M10	63	14	11
50646	LD-TML-50-12-11	50	M12	63	14	11
50647	LD-TML-70-10-13	70	M10	65	16	13
50648	LD-TML-70-12-13	70	M12	65	16	13
50649	LD-TML-95-10-15	95	M10	75	19	15
50650	LD-TML-95-12-15	95	M12	75	19	15
50651*	LD-TML-95-10-16	95	M10	75	20	16
50652*	LD-TML-95-12-16	95	M12	75	20	16
50653	LD-TML-120-12-17	120	M12	81	22	17
50654	LD-TML-120-16-17	120	M16	81	22	17
50655*	LD-TML-120-12-18	120	M12	85	24	18
50656*	LD-TML-120-16-18	120	M16	85	24	18
50657	LD-TML-150-12-19	150	M12	90	25	19
50658	LD-TML-150-16-19	150	M16	90	25	19
50659*	LD-TML-150-12-20	150	M12	90	26	20
50660*	LD-TML-150-16-20	150	M16	90	26	20
50661	LD-TML-185-12-21	185	M12	95	27	21
50662	LD-TML-185-16-21	185	M16	95	27	21
50663*	LD-TML-185-20-21	185	M20	95	27	21
50664*	LD-TML-185-16-23	185	M16	105	30	23
50665*	LD-TML-185-20-23	185	M20	105	30	23
50666	LD-TML-240-16-24	240	M16	105	32	24
50667	LD-TML-240-20-24	240	M20	105	32	24
50668*	LD-TML-300-16-27	300	M16	105	34	27
50669*	LD-TML-300-20-27	300	M20	105	34	27

Статус товара: заказной*

СИЛОВЫЕ ГИЛЬЗЫ И НАКОНЕЧНИКИ



Серия LD

[Серия на сайте](#)

Наконечники алюминиевые (ТА) 10-8-4,5 ГОСТ 9581-80

Артикул	Модель	Сечение проводника мм ²	Винт	Размеры, мм		
				Длина	Внешний диаметр	Внутренний диаметр
50586*	LD-TA-10-8-45	10	M8	54	8,5	4,5
50587	LD-TA-16-8-54	16	M8	59	10	5,4
50588	LD-TA-25-8-7	25	M8	62	12	7
50589	LD-TA-35-10-8	35	M10	68	14	8
50590	LD-TA-50-10-9	50	M10	75	16	9
50591	LD-TA-70-10-12	70	M10	86	18	12
50592	LD-TA-95-12-13	95	M12	89	20	13
50593	LD-TA-120-12-14	120	M12	96	22	14
50594	LD-TA-150-12-17	150	M12	107	24	17
50595	LD-TA-185-16-19	185	M16	116	26	19
50596	LD-TA-240-20-20	240	M20	126	28	20
50597*	LD-TA-300-20-24	300	M20	145	32	24

Наконечники штифтовые медные луженые (НШМЛ)

Артикул	Модель	Сечение проводника мм ²	Размеры, мм			
			Длина штифта	Ширина штифта	Длина	Внутренний диаметр
50670*	LD-NSHML-6-55-12	6	12	5,5	24	4
50671*	LD-NSHML-10-55-13	10	13	5,5	25	5
50672	LD-NSHML-10-7-13	10	13	7	25	5
50673*	LD-NSHML-16-55-14	16	14	5,5	31	6
50674	LD-NSHML-16-7-14	16	14	7	31	6
50675	LD-NSHML-25-7-15	25	15	7	38	7
50676	LD-NSHML-35-7-20	35	20	7	43	8,5
50677	LD-NSHML-50-7-20	50	20	7	51	10,5
50678	LD-NSHML-70-7-25	70	25	7	59	12,5
50679*	LD-NSHML-95-9-25	95	24,5	9	64	15

Наконечники штифтовые алюминиевые/луженые (НША/НШАЛ)

Артикул	Модель	Сечение проводника мм ²	Размеры, мм			
			Длина штифта	Ширина штифта	Длина	Внутренний диаметр
50598	LD-NSHA-16-14	16	15	7	48	5,4
50599*	LD-NSHA-25-15	25	16	7	54	7
50600*	LD-NSHA-35-20	35	20	7	58	8
50601	LD-NSHAL-16-14	16	15	7	48	5,4
50602	LD-NSHAL-25-15	25	16	7	54	7
50603*	LD-NSHAL-35-20	35	20	7	58	8