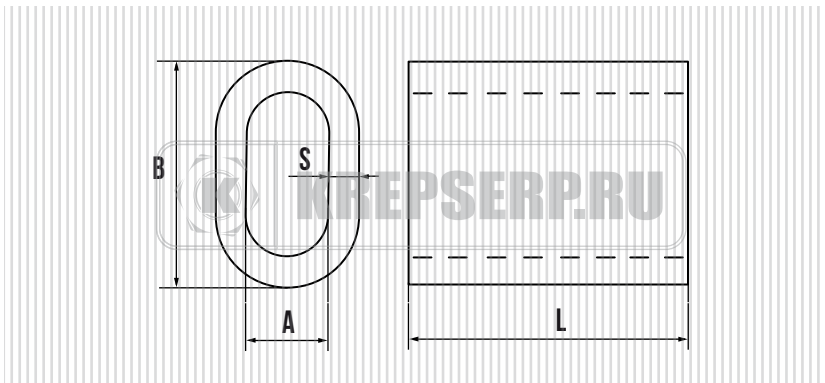




## ЗАЖИМ ДЛЯ ТРОСА АЛЮМИНИЕВЫЙ DIN 3093



### ОПИСАНИЕ

ЗАЖИМ ТРОСА АЛЮМИНИЕВЫЙ ПРЕДСТАВЛЯЕТ СОБОЙ ПОЛУО ВАЛЬНУЮ НА СРЕЗЕ ТРУБКУ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО СПЛАВА НЕОБХОДИМУЮ ДЛЯ ТОГО, ЧТОБЫ СДЕЛАТЬ ПЕТЛЮ ИЗ ТРОСА (КАНАТА) ИЛИ ДЛЯ ОБЖИМКИ ТРОСОВ (КАНАТОВ). РАЗМЕР ЗАЖИМА ПОДБИРАЮТ ПОД ДИАМЕТР ТРОСА.

ОБОЗНАЧЕНИЕ	A мм.	B мм.	L мм.	S мм.	ВЕС КГ /ШТ
1 мм.	1,4	2,5	5	0,7	0,00008
1,5 мм.	1,7	3,4	6,1	1	0,00016
2 мм.	2,2	4,4	7	1	0,00023
3 мм.	3,3	6,6	11	1,25	0,0008
4 мм.	4,4	8,8	14	1,7	0,0018
5 мм.	5,5	11	18	2,1	0,0036
6 мм.	6,6	13,2	21	2,5	0,0059
8 мм.	8,8	17,6	28	3,3	0,0137
10 мм.	10,9	21,8	35	4,1	0,0264
12 мм.	13,2	26,4	42	4,9	0,0458
16 мм.	17,5	35	56	6,7	0,1110
20 мм.	21,7	43,4	70	8,4	0,217
24 мм.	26,4	52,8	84	10	0,376
30 мм.	33,1	66,2	105	12,5	0,739