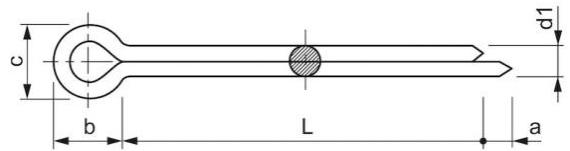




## Шплинт ГОСТ 397 разводной оцинкованный

Разводной шплинт предназначен для ограничения скольжения или вращения различных деталей, таких как муфта, гайка, втулка и других деталей.



<b>Тип</b>	разводной
<b>Материал</b>	оцинкованная сталь
<b>Аналоги</b>	DIN 94, ISO 1234
<b>Производитель</b>	Китай / Китай

### Технические характеристики

Диаметр, d1	1	1.2	1.6	2	2.5	3.2	4	5	6.3	8	10	13	
<b>Размер (a), мм</b>	1.6	2.5	2.5	2.5	2.5	3.2	4	4	4	4	6.3	6.3	
<b>Длина проушины (b), мм</b>	3	3	3.2	4	5	6.4	8	10	12.6	16	20	26	
<b>Толщина проушины (c), мм</b>	мин	1.6	1.7	2.4	3.2	4	5.1	6.5	8	10.3	13.1	16.6	21.7
	макс	1.8	2	2.8	3.6	4.6	5.8	7.4	9.2	11.8	15	19	24.8

Диаметр, d1	Длина											
	1	1.2	1.6	2	2.5	3.2	4	5	6.3	8	10	13
6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	8	8	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	10	10	10	10	10	10	-	-	-	-	-	-
12	12	12	12	12	12	12	-	-	-	-	-	-
14	14	14	14	14	14	14	-	-	-	-	-	-
16	16	16	16	16	16	16	16	-	-	-	-	-
18	18	18	18	18	18	18	18	-	-	-	-	-
20	20	20	20	20	20	20	20	-	-	-	-	-
-	22	22	22	22	22	22	22	22	-	-	-	-
	25	25	25	25	25	25	25	25	-	-	-	-
-	28	28	28	28	28	28	28	28	-	-	-	-
	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	-	-
-	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	-	-
	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	-	-
-	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	-
	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
-	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56
	63	63	63	63	63	63	63	63	63	63	63	63
-	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71
	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80
-	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
-	112	112	112	112	112	112	112	112	112	112	112	112
	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125
-	-	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140