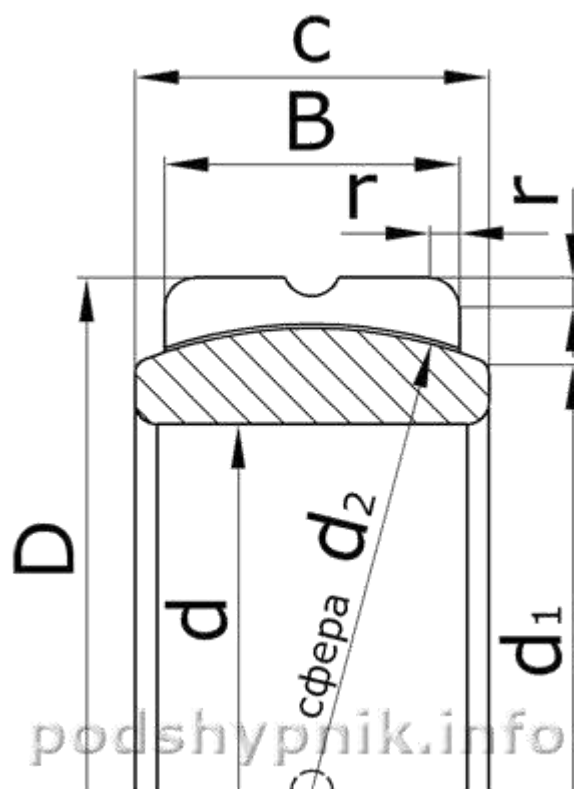


## Подшипники шарнирные с отверстиями и канавками для смазки на наружном кольце с двухразломным наружным кольцом

купить подшипник с доставкой, почта для запросов [vost.pod@mail.ru](mailto:vost.pod@mail.ru)

Звоните +7 (3952) 76-80-55, 76-80-44



d - номинальный диаметр отверстия внутреннего кольца;  
 D - номинальный диаметр наружной цилиндрической поверхности наружного кольца;  
 $d_1$  - диаметр пересечения сферы с торцом кольца подшипника;  
 $d_2$  - диаметр сфер колец подшипника;  
 c - ширина внутреннего кольца подшипника;  
 B - ширина наружного кольца подшипника;  
 r - номинальная координата монтажной фаски.

Основные размеры подшипников

Обозначение		Размеры, мм							Масса, кг
по ГОСТу	международное	d	D	$d_1$	$d_2$	c	B	r	
Серия <b>Е</b> .									
<a href="#">ШСЛ4К1</a>	-	4	12	6	8	5	3	0,5	0,003
<a href="#">ШСЛ5К1</a>	-	5	14	8	10	6	4	0,5	0,005
<a href="#">ШСЛ6К1</a>	-	6	14	8	10	6	4	0,5	0,005
<a href="#">ЕШСЛ8К1</a>	-	8	16	10	13	8	5	0,5	0,008
<a href="#">ЕШСЛ10К1</a>	-	10	19	13	16	9	6	0,5	0,012
<a href="#">ШСЛ12К1</a>	-	12	22	15	18	10	7	1,0	0,016
<a href="#">ЕШСЛ15К1</a>	-	15	26	18	22	12	9	1,0	0,035
<a href="#">ЕШСЛ17К1</a>	-	17	30	20	25	14	10	1,0	0,048
<a href="#">ШСЛ20К1</a>	-	20	35	24	29	16	12	1,0	0,065
<a href="#">ШСЛ25К1</a>	-	25	42	29	35	20	16	1,0	0,115
<a href="#">ШСЛ30К1</a>	-	30	47	33	40	22	18	1,0	0,158
<a href="#">ЕШСЛ35К1</a>	-	35	55	39	47	25	20	1,5	0,236

<a href="#">ШСЛ40К1</a>	-	40	62	45	53	28	22	1,5	0,330
<a href="#">ЕШСЛ45К1</a>	-	45	68	50	60	32	26	2,0	0,430
<a href="#">ШСЛ50К1</a>	-	50	75	55	66	35	28	2,0	0,660
<a href="#">ШСЛ55К1</a>	-	55	85	62	74	40	32	2,0	0,880
<a href="#">ЕШСЛ60К1</a>	-	60	90	66	80	44	36	2,0	1,100
<a href="#">ШСЛ70К1</a>	-	70	105	77	92	49	40	2,0	1,590
<a href="#">ШСЛ80К1</a>	-	80	120	88	105	55	46	2,0	2,330
<a href="#">ШСЛ90К1</a>	-	90	130	98	115	60	50	2,0	2,820
<a href="#">ШСЛ100К1</a>	-	100	150	109	130	70	55	2,0	4,480
<a href="#">ШСЛ110К1</a>	-	110	160	120	140	70	55	2,0	4,900
<a href="#">ШСЛ120К1</a>	-	120	180	130	160	85	70	2,0	8,190
<a href="#">ШСЛ140К1</a>	-	140	210	150	180	90	70	2,0	11,113
<a href="#">ШСЛ160К1</a>	-	160	230	170	200	105	80	2,0	14,062
<a href="#">ШСЛ180К1</a>	-	180	260	192	225	105	80	2,0	18,598
<a href="#">ШСЛ200К1</a>	-	200	290	212	250	130	100	2,0	27,896
<a href="#">ШСЛ220К1</a>	-	220	320	238	275	135	100	2,0	35,608
<a href="#">ШСЛ240К1</a>	-	240	340	265	300	140	100	2,0	39,917
<a href="#">ШСЛ260К1</a>	-	260	370	285	325	150	110	2,0	52,164
<a href="#">ШСЛ280К1</a>	-	280	400	310	350	155	120	2,0	63,772
<a href="#">ШСЛ300К1</a>	-	300	430	330	375	165	120	2,0	79,380

**Серия 7.**

<a href="#">ШСЛ8К1</a>	-	8	17	10	13	8	5	0,5	0,008
<a href="#">ШСЛ10К1</a>	-	10	20	13	16	9	6	0,5	0,012
<a href="#">ШСЛ15К1</a>	-	15	28	18	23	12	8	1,0	0,033
<a href="#">ШСЛ17К1</a>	-	17	32	22	26	14	10	1,0	0,048
<a href="#">ШСЛ35К1</a>	-	35	55	39	47	26	21	1,5	0,236
<a href="#">ШСЛ45К1</a>	-	45	70	50	60	32	25	2,0	0,460
<a href="#">ШСЛ60К1</a>	-	60	90	66	80	44	34	2,0	0,980

**Серия 2.**

<a href="#">2ШСЛ10К1</a>	-	10	30	16	22	14	10	1,0	0,052
<a href="#">2ШСЛ12К1</a>	-	12	32	17	24	16	12	1,0	0,065
<a href="#">2ШСЛ15К1</a>	-	15	35	20	27	18	14	1,0	0,082
<a href="#">2ШСЛ17К1</a>	-	17	40	22	31	21	14	1,0	0,148
<a href="#">2ШСЛ20К1</a>	-	20	47	23	35	26	15	1,0	0,190
<a href="#">2ШСЛ25К1</a>	-	25	52	28	40	28	15	1,5	0,262