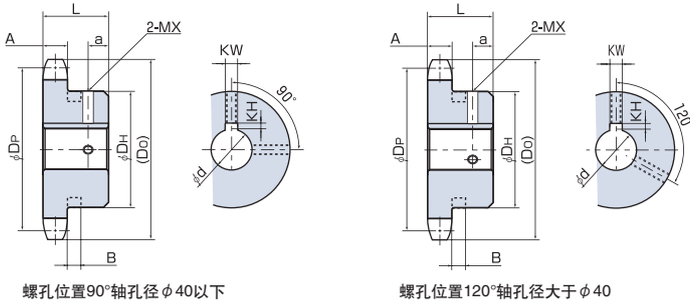


FIT BORE轴孔完成品



适用轴孔径 ϕd mm	键 KW	公差 (Js9)	键 KH	公差	紧定螺钉 MX
10以上12以下	4	± 0.0150	1.8	$+0.1$ 0	M4
12以上17以下	5		2.3		M5
17以上22以下	6		2.8		M6
22以上30以下	8	± 0.0180	3.3	$+0.2$ 0	M8
30以上38以下	10				
38以上44以下	12				
44以上50以下	14	± 0.0215	3.8		M10
50以上58以下	16		4.3		
58以上65以下	18		4.4		

RS40一览表

A尺寸: 7.3 B尺寸: 5.8

●齿数处带有*符号的, 为防止与链条发生冲突, 在轮毂外周部设置有凹槽。凹槽直径尺寸请参照P28。

型号	(外径) (Do)	分度圆 直径 Dp	轮毂 直径 Dh	轮毂 全长 L	螺孔 位置 a	齿数	RS40精加工轴孔径 ϕd mm 公差(H7)																
RS40-1B 9T-H□□□	42	37.13	28	22	5	9*	10 12 14 15																
RS40-1B 10T-H□□□	46	41.10	32	22	5	10*	10 12 14 15 16																
RS40-1B 11T-H□□□	51	45.08	37	22	5	11*	10 12 14 15 16 17 18 19 20																
RS40-1B 12T-H□□□	55	49.07	40	22	5	12*	10 12 14 15 16 17 18 19 20 22																
RS40-1B 13T-H□□□	59	53.07	37	22	7	13	12 14 15 16 17 18 19 20																
RS40-1B 14T-H□□□	63	57.07	42	22	7	14	12 14 15 16 17 18 19 20 22 24																
RS40-1B 15T-H□□□	67	61.08	46	22	7	15	12 14 15 16 17 18 19 20 22 24 25 28																
RS40-1B 16T-H□□□	71	65.10	50	22	7	16	14 15 16 17 18 19 20 22 24 25 28 30																
RS40-1B 17T-H□□□	75	69.12	54	22	7	17	14 15 16 17 18 19 20 22 24 25 28 30 32																
RS40-1B 18T-H□□□	80	73.14	57	22	7	18	14 15 16 17 18 19 20 22 24 25 28 30 32 35																
RS40-1B 19T-H□□□	84	77.16	62	22	7	19	14 15 16 17 18 19 20 22 24 25 28 30 32 35 38																
RS40-1B 20T-H□□□	88	81.18	67	25	7	20	14 15 16 17 18 19 20 22 24 25 28 30 32 35 38 40 42 45																
RS40-1B 21T-H□□□	92	85.21	71	25	7	21	14 15 16 17 18 19 20 22 24 25 28 30 32 35 38 40 42 45																
RS40-1B 22T-H□□□	96	89.24	75	25	7	22	14 15 16 17 18 19 20 22 24 25 28 30 32 35 38 40 42 45 48																
RS40-1B 23T-H□□□	100	93.27	77	25	7	23	14 15 16 17 18 19 20 22 24 25 28 30 32 35 38 40 42 45 48																
RS40-1B 24T-H□□□	104	97.30	63	25	7	24	14 15 16 17 18 19 20 22 24 25 28 30 32 35 38 40 42																
RS40-1B 25T-H□□□	108	101.33	63	25	7	25	14 15 16 17 18 19 20 22 24 25 28 30 32 35 38 40 42																
RS40-1B 26T-H□□□	112	105.36	63	25	7	26	14 15 16 17 18 19 20 22 24 25 28 30 32 35 38 40 42																
RS40-1B 27T-H□□□	116	109.40	63	25	7	27	14 15 16 17 18 19 20 22 24 25 28 30 32 35 38 40 42																
RS40-1B 28T-H□□□	120	113.43	63	25	7	28	14 15 16 17 18 19 20 22 24 25 28 30 32 35 38 40 42																
RS40-1B 30T-H□□□	128	121.50	63	25	7	30	14 15 16 17 18 19 20 22 24 25 28 30 32 35 38 40 42																
RS40-1B 32T-H□□□	137	129.57	68	28	8	32	20 22 24 25 28 30 32 35 40																
RS40-1B 34T-H□□□	145	137.64	68	28	8	34	20 22 24 25 28 30 32 35 40																
RS40-1B 35T-H□□□	149	141.68	68	28	8	35	20 22 24 25 28 30 32 35 40																
RS40-1B 36T-H□□□	153	145.72	68	28	8	36	20 22 24 25 28 30 32 35 40																
RS40-1B 38T-H□□□	161	153.79	68	28	8	38	24 25 28 30 32 35 40																
RS40-1B 40T-H□□□	169	161.87	68	28	8	40	25 28 30 32 35 40																

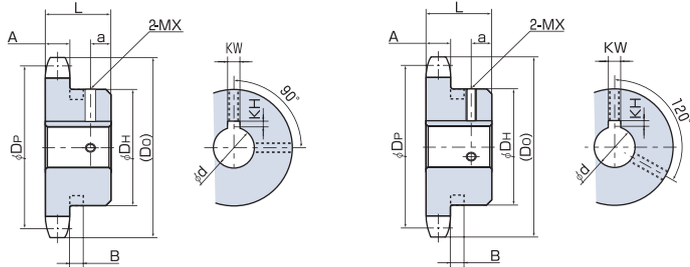
RS50一览表

A尺寸: 8.9 B尺寸: 6.4

●齿数处带有*符号的, 为防止与链条发生冲突, 在轮毂外周部设置有凹槽。凹槽直径尺寸请参照P30。

型号	(外径) (Do)	节距圆 直径 Dp	轮毂 直径 Dh	轮毂 全长 L	螺孔 位置 a	齿数	RS50精加工轴孔径 ϕd mm 公差(H7)																
RS50-1B 9T-H□□□	53	46.42	34	25	6	9*	16 17 18 19																
RS50-1B 10T-H□□□	58	51.37	40	25	6	10*	15 16 17 18 19 20 22																
RS50-1B 11T-H□□□	63	56.35	46	25	6	11*	15 16 17 18 19 20 22 24 25																
RS50-1B 12T-H□□□	68	61.34	51	25	6	12*	15 16 17 18 19 20 22 24 25 28 30 32																
RS50-1B 13T-H□□□	73	66.34	51	25	6	13*	14 15 16 17 18 19 20 22 24 25 28 30 32																
RS50-1B 14T-H□□□	79	71.34	52	25	7	14	14 15 16 17 18 19 20 22 24 25 28 30 32																
RS50-1B 15T-H□□□	84	76.35	57	25	7	15	14 15 16 17 18 19 20 22 24 25 28 30 32 35																
RS50-1B 16T-H□□□	89	81.37	62	25	7	16	14 15 16 17 18 19 20 22 24 25 28 30 32 35 38 40																
RS50-1B 17T-H□□□	94	86.39	67	25	7	17	14 15 16 17 18 19 20 22 24 25 28 30 32 35 38 40 42 45																
RS50-1B 18T-H□□□	100	91.41	72	28	8	18	14 15 16 17 18 19 20 22 24 25 28 30 32 35 38 40 42 45																
RS50-1B 19T-H□□□	105	96.45	73	28	8	19	14 15 16 17 18 19 20 22 24 25 28 30 32 35 38 40 42 45																
RS50-1B 20T-H□□□	110	101.48	73	28	8	20	14 15 16 17 18 19 20 22 24 25 28 30 32 35 38 40 42 45																
RS50-1B 21T-H□□□	115	106.51	73	28	8	21	17 18 19 20 22 24 25 28 30 32 35 38 40 42 45																
RS50-1B 22T-H□□□	120	111.55	73	28	8	22	17 18 19 20 22 24 25 28 30 32 35 38 40 42 45																
RS50-1B 23T-H□□□	125	116.58	73	28	8	23	17 18 19 20 22 24 25 28 30 32 35 38 40 42 45																
RS50-1B 24T-H□□□	130	121.62	73	28	8	24	17 18 19 20 22 24 25 28 30 32 35 38 40 42 45																
RS50-1B 25T-H□□□	135	126.66	73	28	8	25	17 18 19 20 22 24 25 28 30 32 35 38 40 42 45																
RS50-1B 26T-H□□□	140	131.70	73	28	8	26	25 28 30 32 35 38 40 45																
RS50-1B 27T-H□□□	145	136.74	73	28	8	27	25 28 30 32 35 38 40 45																
RS50-1B 28T-H□□□	150	141.79	73	28	8	28	25 28 30 32 35 38 40 42 45																
RS50-1B 30T-H□□□	161	151.87	73	28	8	30	25 28 30 32 35 38 40 45																
RS50-1B 32T-H□□□	171	161.96	73	28	8	32	25 28 30 32 35 38 40 45																
RS50-1B 34T-H□□□	181	172.05	73	28	8	34	25 28 30 32 35 38 40 45																
RS50-1B 35T-H□□□	186	177.10	73	28	8	35	25 28 30 32 35 38 40 45																

FIT BORE轴孔完成品



螺孔位置90°轴孔径φ40以下

螺孔位置120°轴孔径大于φ40

适用轴孔径 φd mm	键 KW	公差 (Js9)	键 KH	公差	紧定螺钉 MX
10以上12以下	4	±0.0150	1.8	+0.1 0	M4
12以上17以下	5		2.3		M5
17以上22以下	6		2.8		M6
22以上30以下	8	±0.0180	3.3	+0.2 0	M8
30以上38以下	10				
38以上44以下	12				
44以上50以下	14				
50以上58以下	16				
58以上65以下	18	±0.0215	4.3	M10	
			4.4		

RS60一览表

A尺寸: 11.9 B尺寸: 8.0

●齿数处带有*符号的, 为防止与链条发生冲突, 在轮毂外周部设置有凹槽。凹槽直径尺寸请参照P32。

型号	(外径) Do	分度圆 直径 Dp	轮毂 直径 Dh	轮毂 全长 L	螺孔 位置 a	齿数	RS60精加工轴孔径φd mm 公差(H7)															
							19	20	22	24	25	28	30	32	35	38	40	42	45			
RS60-1B 9T-H□□□	63	55.70	43	32	6	9*	19	20	22	24												
RS60-1B 10T-H□□□	70	61.65	49	32	6	10*	19	20	22	24	25	28	30									
RS60-1B 11T-H□□□	76	67.62	51	32	6	11*	19	20	22	24	25	28	30	32								
RS60-1B 12T-H□□□	82	73.60	51	32	12	12	19	20	22	24	25	28	30	32								
RS60-1B 13T-H□□□	88	79.60	57	32	12	13	19	20	22	24	25	28	30	32	35							
RS60-1B 14T-H□□□	95	85.61	62	32	12	14	19	20	22	24	25	28	30	32	35	38						
RS60-1B 15T-H□□□	101	91.62	68	32	12	15	19	20	22	24	25	28	30	32	35	38	40	42	45			
RS60-1B 16T-H□□□	107	97.65	73	32	12	16	19	20	22	24	25	28	30	32	35	38	40	42	45			
RS60-1B 17T-H□□□	113	103.67	73	32	12	17	19	20	22	24	25	28	30	32	35	38	40	42	45			
RS60-1B 18T-H□□□	119	109.71	83	40	12	18	19	20	22	24	25	28	30	32	35	38	40	42	45	48	50	55
RS60-1B 19T-H□□□	126	115.74	83	40	12	19	19	20	22	24	25	28	30	32	35	38	40	42	45	48	50	55
RS60-1B 20T-H□□□	132	121.78	83	40	12	20	19	20	22	24	25	28	30	32	35	38	40	42	45	48	50	55
RS60-1B 21T-H□□□	138	127.82	83	40	12	21	20	22	24	25	28	30	32	35	38	40	42	45	48	50	55	
RS60-1B 22T-H□□□	144	133.86	83	40	12	22	20	22	24	25	28	30	32	35	38	40	42	45	48	50	55	
RS60-1B 23T-H□□□	150	139.90	83	40	12	23	20	22	24	25	28	30	32	35	38	40	42	45	48	50	55	
RS60-1B 24T-H□□□	156	145.95	83	40	12	24	20	22	24	25	28	30	32	35	38	40	42	45	48	50	55	
RS60-1B 25T-H□□□	162	151.99	83	40	12	25	20	22	24	25	28	30	32	35	38	40	42	45	48	50	55	
RS60-1B 26T-H□□□	168	158.04	83	40	12	26	20	22	24	25	28	30	32	35	38	40	42	45	48	50	55	
RS60-1B 27T-H□□□	174	164.09	83	40	12	27	22	24	25	28	30	32	35	38	40	42	45	48	50			
RS60-1B 28T-H□□□	180	170.14	83	40	12	28	22	24	25	28	30	32	35	38	40	42	45	48	50			
RS60-1B 30T-H□□□	193	182.25	83	40	12	30	22	24	25	28	30	32	35	38	40	42	45	48	50			

RS80一览表

A尺寸: 15.0 B尺寸: 10.4

●齿数处带有*符号的, 为防止与链条发生冲突, 在轮毂外周部设置有凹槽。凹槽直径尺寸请参照P34。

型号	(外径) Do	分度圆 直径 Dp	轮毂 直径 Dh	轮毂 全长 L	螺孔 位置 a	齿数	RS80精加工轴孔径φd mm 公差(H7)															
							25	28	30	32	35	38	40	42	45	48	50	55	60			
RS80-1B 9T-H□□□	85	74.26	58	40	8	9*	25	28	30	32	35											
RS80-1B 10T-H□□□	93	82.20	52	40	12	10	25	28	30	32												
RS80-1B 11T-H□□□	101	90.16	60	40	12	11	25	28	30	32	35	38										
RS80-1B 12T-H□□□	110	98.14	67	40	12	12	25	28	30	32	35	38	40	42	45							
RS80-1B 13T-H□□□	118	106.14	77	40	12	13	25	28	30	32	35	38	40	42	45	48	50					
RS80-1B 14T-H□□□	127	114.15	77	40	12	14	25	28	30	32	35	38	40	42	45	48	50					
RS80-1B 15T-H□□□	135	122.17	93	40	12	15	25	28	30	32	35	38	40	42	45	48	50	55	60			
RS80-1B 16T-H□□□	143	130.20	93	40	12	16	24	25	28	30	32	35	38	40	42	45	48	50	55	60		
RS80-1B 17T-H□□□	151	138.23	93	40	12	17	25	28	30	32	35	38	40	42	45	48	50	55	60			
RS80-1B 18T-H□□□	159	146.27	93	40	12	18	25	28	30	32	35	38	40	42	45	48	50	55	60			
RS80-1B 19T-H□□□	167	154.32	93	40	12	19	25	28	30	32	35	38	40	42	45	48	50	55	60			
RS80-1B 20T-H□□□	176	162.37	93	40	12	20	25	28	30	32	35	38	40	42	45	48	50	55	60			
RS80-1B 21T-H□□□	184	170.42	93	40	12	21	25	28	30	32	35	38	40	42	45	48	50	55	60			

RS100一览表

A尺寸: 18.0

型号	(外径) Do	分度圆 直径 Dp	轮毂 直径 Dh	轮毂 全长 L	螺孔 位置 a	齿数	RS100精加工轴孔径φd mm 公差(H7)															
							25	28	30	32	35	38	40	42	45	48	50	55	60			
RS100-1B 10T-H□□□	117	102.75	65	50	15	10	25	28	30	32	35	38	40	42								
RS100-1B 11T-H□□□	127	112.70	75	50	15	11	25	28	30	32	35	38	40	42	45	48	50					
RS100-1B 12T-H□□□	138	122.67	86	50	15	12	25	28	30	32	35	38	40	42	45	48	50	55				
RS100-1B 13T-H□□□	148	132.67	88	50	15	13	25	28	30	32	35	38	40	42	45	48	50	55				
RS100-1B 14T-H□□□	158	142.68	88	50	15	14	25	28	30	32	35	38	40	42	45	48	50	55				
RS100-1B 15T-H□□□	168	152.71	98	50	15	15	32	35	38	40	42	45	48	50	55	60						
RS100-1B 16T-H□□□	179	162.74	98	50	15	16	38							45		50	55	60				
RS100-1B 17T-H□□□	189	172.79	107	50	15	17	38							45		50		60				
RS100-1B 18T-H□□□	199	182.84	107	50	15	18	38							45		50		60				
RS100-1B 19T-H□□□	209	192.90	107	50	15	19	38							45		50		60				
RS100-1B 20T-H□□□	220	202.96	107	50	15	20	38							45		50		60				
RS100-1B 21T-H□□□	230	213.03	107	50	15	21								45		50		60				