



SR type seal



TRL type seal

带座轴承代号 轴承 外形尺寸 (英寸) 或 (毫米) 螺栓 轴承代号 座代号 重量  
 Bearing Unit Shaft Dia Dimensions(in)or(mm) Bolt Used Bearing Housing Weight

No.	d	a	e	i	g	l	S	Z	Bi	n	No.	No.	(kg)	
	(in.) (mm)										(mm) (in.)			
UCF X05	25	4 <sup>1/4</sup>	3 <sup>17/64</sup>	45 <sup>5/64</sup>	1 <sup>1/2</sup>	1 <sup>3/16</sup>	15 <sup>1/32</sup>	11 <sup>9/32</sup>	1.5000	0.6260	M10 3/8	UC X05	FX05	1.1
X05-16	1	108	83	18	13	30	12	40.2	38.1	15.9		X05-16		
UCF X06	30	4 <sup>19/32</sup>	3 <sup>5/8</sup>	3 <sup>1/4</sup>	9 <sup>1/16</sup>	1 <sup>11/32</sup>	5 <sup>1/8</sup>	1 <sup>3/4</sup>	1.6890	0.6890	M14 1/2	UC X06	FX06	1.4
X06-19	1 <sup>3/16</sup>	117	92	19	14	34	16	44.4	42.9	17.5		X06-19		
X06-20	1 <sup>1/4</sup>											X06-20		
UCF X07-20	35	5 <sup>1/8</sup>	4 <sup>1/64</sup>	53 <sup>5/64</sup>	9 <sup>1/16</sup>	1 <sup>1/2</sup>	5 <sup>1/8</sup>	2 <sup>1/32</sup>	1.9370	0.7480	M14 1/2	UC X07-20	FX07	1.9
X07-22	1 <sup>1/4</sup>	130	102	21	14	38	16	51.2	49.2	19.0		X07-22		
X07	1 <sup>3/8</sup>											X07		
X07-23	1 <sup>7/16</sup>											X07-23		
UCF X08-24	40	5 <sup>13/32</sup>	4 <sup>9/64</sup>	55 <sup>5/64</sup>	9 <sup>1/16</sup>	1 <sup>9/16</sup>	3 <sup>1/4</sup>	2 <sup>1/16</sup>	1.9370	0.7480	M16 5/8	UC X08-24	FX08	2.1
X08	1 <sup>1/2</sup>	137	105	22	14	40	19	51.32	49.2	19.0		X08		
UCF X09-26	45	5 <sup>5/8</sup>	4 <sup>3/8</sup>	29 <sup>3/32</sup>	9 <sup>1/16</sup>	1 <sup>9/16</sup>	3 <sup>1/4</sup>	2 <sup>3/16</sup>	2.0315	0.7480	M16 5/8	UC X09-26	FX09	2.5
X09-27	1 <sup>5/8</sup>	143	111	23	14	40	19	55.6	51.6	19.0		X09-27		
X09-28	1 <sup>11/16</sup>											X09-28		
X09	1 <sup>3/4</sup>											X09		
UCF X10-30	50	6 <sup>3/8</sup>	5 <sup>1/8</sup>	1 <sup>1/32</sup>	25 <sup>3/32</sup>	1 <sup>23/32</sup>	3 <sup>1/4</sup>	2 <sup>11/32</sup>	2.1890	0.8740	M16 5/8	UC X10-30	FX10	3.6
X10-31	1 <sup>7/8</sup>	162	130	26	20	44	19	59.4	55.6	22.2		X10-31		
X10	1 <sup>15/16</sup>											X10		
X10-32	2											X10-32		
UCF X11	55	6 <sup>7/8</sup>	5 <sup>5/8</sup>	1 <sup>9/64</sup>	25 <sup>3/32</sup>	1 <sup>15/16</sup>	3 <sup>1/4</sup>	2 <sup>23/32</sup>	2.5630	1.0000	M16 5/8	UC X11	FX11	4.7
X11-34	2 <sup>1/8</sup>	175	143	29	20	49	19	68.7	65.1	25.4		X11-32		
X11-35	2 <sup>3/16</sup>											X11-35		
X11-36	2 <sup>1/4</sup>											X11-36		
UCF X12-36	60	7 <sup>3/8</sup>	5 <sup>55/64</sup>	1 <sup>11/32</sup>	13 <sup>1/16</sup>	2 <sup>5/16</sup>	3 <sup>1/4</sup>	2 <sup>29/32</sup>	2.5630	1.0000	M16 5/8	UC X12	FX12	5.5
X12	2 <sup>1/4</sup>	187	149	34	21	59	19	73.7	65.1	25.4		X12-36		
X12-38	2 <sup>3/8</sup>											X12-38		
X12-39	2 <sup>7/16</sup>											X12-39		
UCF X13-40	65	7 <sup>3/8</sup>	5 <sup>55/64</sup>	1 <sup>11/32</sup>	13 <sup>1/16</sup>	2 <sup>5/16</sup>	3 <sup>1/4</sup>	3 <sup>3/32</sup>	2.9370	1.1890	M16 5/8	UC X13-40	FX13	5.9
X13	2 <sup>1/2</sup>	187	149	34	21	59	19	78.8	74.6	30.2		X13		
UCF X14-44	70	7 <sup>3/4</sup>	5 <sup>63/64</sup>	1 <sup>29/64</sup>	15 <sup>1/16</sup>	2 <sup>3/8</sup>	2 <sup>9/32</sup>	3 <sup>7/32</sup>	3.0630	1.3110	M20 3/4	UC X14-44	FX14	7.3
X14	2 <sup>3/4</sup>	197	152	37	24	60	23	81.5	77.8	33.3		X14		
UCF X15	75	7 <sup>3/4</sup>	5 <sup>63/64</sup>	1 <sup>37/64</sup>	15 <sup>1/16</sup>	2 <sup>11/16</sup>	2 <sup>9/32</sup>	3 <sup>17/32</sup>	3.2520	1.3110	M20 3/4	UC X15	FX15	8.0
X15-47	2 <sup>15/16</sup>	197	152	40	24	68	23	89.3	82.6	33.3		X15-47		
X15-48	3											X15-48		
UCF X16	80	8 <sup>7/16</sup>	6 <sup>47/64</sup>	1 <sup>37/64</sup>	15 <sup>1/16</sup>	2 <sup>3/4</sup>	2 <sup>9/32</sup>	3 <sup>19/32</sup>	3.3740	1.3425	M20 3/4	UC X16	FX16	9.8
X16-50	3 <sup>1/8</sup>	214	171	40	24	70	23	91.6	85.7	34.1		X16-50		
UCF X17	85	8 <sup>7/16</sup>	6 <sup>47/64</sup>	1 <sup>37/64</sup>	15 <sup>1/16</sup>	2 <sup>3/4</sup>	2 <sup>9/32</sup>	3 <sup>25/32</sup>	3.7795	1.5630	M20 3/4	UC X17	FX17	10.5
X17-52	3 <sup>1/4</sup>	214	171	40	24	70	23	96.3	96.0	39.7		X17-52		
UCF X18-56	90	8 <sup>7/16</sup>	6 <sup>47/64</sup>	1 <sup>49/64</sup>	15 <sup>1/16</sup>	3	2 <sup>9/32</sup>	4 <sup>3/16</sup>	4.0945	1.6890	M20 3/4	UC X18-56	FX18	11.2
X18	3 <sup>1/2</sup>	214	171	45	24	76	23	106.1	104.0	42.9		X18		
UCF X20	100	10 <sup>9/16</sup>	8 <sup>5/16</sup>	2 <sup>21/64</sup>	1 <sup>7/32</sup>	3 <sup>13/16</sup>	1 <sup>7/32</sup>	5 <sup>3/250</sup>	4.6260	1.9370	M27 1	UC X20	FX20	18.1
X20-64	4	268	211	59	31	97	31	127.3	117.5	49.2		X20-64		