

法兰型轴承座组件



★ 产品特点：带2个轴承，因此可承受大于单轴承型的高负载。带挡圈，便于组装。

①代号			M材质		S表面处理		A附件
圆型	方型	对边切割型	轴承	固定座	固定座	挡圈	
HABBERZ	HABBETZ	HABBECEZ	钢	一般结构用钢	四氧化三铁保护膜	弹簧钢	
HABERZ	HABEETZ	HABEECEZ			无电解镀锌		
HABGERZ	HABGETZ	HABGECZ			铝合金	本色阳极氧化	不锈钢
HABGERZ	HABGETZ	HABGECZ	不锈钢	不锈钢			
HABNERZ	HABNETZ	HABNECEZ					

▲ 如果对防锈性能有要求，请优先选用无电解镀锌表面处理、铝合金材质和不锈钢材质产品。
 ▲ 由于产品批次不同，发货带表面处理产品可能存在色差，不影响尺寸及功能。
 ▲ 固定座一般结构用钢和不锈钢材质带有防锈油。

标准加工 & 按图定制

其余^{6/3}

d3-d17适用 d20-d30适用

圆型 方型 对边切割型 视角标准：第一视角

①代号 - ②轴承型号 - ③长度L

HABBERZ - 6800ZZ - L30

订购编号示例

①代号	②轴承型号	③长度L	d	D _{H7}	H7公差	D ₁₇	g7公差	S	H	d _h	T	L ₁	B	D	K	A	W	F	d ₁	d ₂	H ₁	
(圆型)	623ZZ	20 30	3	10	+0.015 0	14	-0.006	5	33	7	7	2.65	4	24	27	24	16		6.5	3.5	3.1	
	624ZZ	20 30	4	13		17	-0.024	5	35	9		2.65	5	26	28	26	18					
	605ZZ	25 35	5	14	+0.018 0	18		5	38	10		2.65	5	28	30	28	20					
	625ZZ	35 40	5	16		20		10	40	12		2.65	5	30	31	30	22					
	606ZZ	25 40	6	17		21		5	41	13		2.65	6	31	32	31	23					
	626ZZ	35 45	6	19		24		10	44	15		2.65	6	34	34	34	25					
	698ZZ	25 35	8	19		24	-0.007	5	44	15		2.65	6	34	34	34	25					
	608ZZ	25 35	8	22		27	-0.028	5	47	18		2.65	7	37	36	37	29					
	628ZZ	35 45	8	24		30		10	50	20		2.85	8	40	37	40	32					
	6800ZZ	20 30	10	24	+0.021 0	24		5	44	15		2.65	5	34	34	34	25					
	6900ZZ	25 40	10	26		27		5	47	19		2.65	6	37	36	37	29					
	6000ZZ	35 50	10	22		32	-0.009	10	52	22		2.85	8	42	39	42	34			8	4.5	4.1
6200ZZ	45 55	10	30		36	-0.034	15	56	24		2.85	9	46	42	46	38						
6801ZZ	25 35	12	21		26	-0.007	5	47	17		2.85	5	37	36	37	29						
6901ZZ	35 50	12	24		30	-0.028	10	50	21		2.85	6	40	38	40	31						
6001ZZ	35 50	12	28		34	-0.009	10	54	24		2.85	8	44	40	44	36						
6201ZZ	45 55	12	38	+0.025 0	38	-0.034	15	58	26		2.85	10	48	43	48	40						
6802ZZ	25 35	15	24	+0.021 0	30	-0.007	10	50	20		2.85	5	40	37	40	32						
6902ZZ	35 60	15	28		35		10	59	25		2.85	7	47	45	47	37						
6002ZZ	45 65	15	32	+0.025 0	38		15	62	28		2.85	9	50	46	50	40						
6202ZZ	50 65	15	35		42		15	66	29		3.75	11	54	49	54	44						
6803ZZ	45 55	17	30	+0.021 0	36	-0.009	15	60	27		2.85	7	48	46	48	38			9.5	5.5	5.1	
6003ZZ	50 65	17	35		42	-0.034	15	66	31		3.75	10	54	50	54	44						
6203ZZ	60 70	17	40		48		20	72	34		3.75	12	60	54	60	50						
6804ZZ	35 50	17	32		38		10	62	28		3.75	7	50	46	44	40	24					
6904ZZ	50 65	17	37		45		15	72	34		3.75	9	59	54	54	47	24					
6004ZZ	60 70	20	42	+0.025 0	50		20	77	36		3.95	12	64	59	56	54	32					
6204ZZ	65 70	20	47		54	-0.010	20	81	40		3.95	14	68	62	59	58	34			11	6.6	6.1
6805ZZ	35 50	25	37		45	-0.009	15	72	34		3.75	7	59	54	54	47	24					
6905ZZ	35 50	25	42		50	-0.034	15	77	36		3.95	9	64	59	55	54	32					
6005ZZ	60 80	25	47		54	-0.010	20	88	41		3.95	12	72	67	63	58	36					
6205ZZ	65 80	25	52	+0.030 0	60	-0.040	20	94	45		4.2	15	78	72	68	64	39			14	9	8.1
6806ZZ	35 50	30	42	+0.025 0	50	-0.009	15	77	36		3.95	7	64	59	56	54	32			11	6.6	6.1
6906ZZ	35 50	30	47		54	-0.034	15	88	41		3.95	9	72	67	62	58	36					
6006ZZ	60 80	30	55		62	-0.010	20	96	48		4.2	13	80	73	70	66	40			14	9	8.1
6206ZZ	70 80	30	62		70	-0.040	20	104	55		4.2	16	88	79	77	74	44					
6007ZZ	70 80	30	62		70		20	104	55		4.2	14	88	79	75	74	44					
6207ZZ	70 90	35	72	+0.030 0	84	-0.012	20	126	64		6	17	105	95	92	88	51			17.5	11	11
6008ZZ	80 90	40	68		78	-0.010	25	114	60		5.2	15	96	86	80	82	54			14	9	8.1
6208ZZ	70 90	40	80		92	-0.040	20	134	74		6	18	113	102	98	96	56					
6010ZZ	80	40	80		92	-0.012	20	134	74		6	16	113	-	98	96	56					
6210ZZ	100	50	90	+0.035 0	106	-0.047	20	147	83		7	20	126	-	104	110	72			17.5	11	11

- ▲ 对安装孔进行螺纹及沉孔加工，以便能从正反两面进行安装。
- ▲ 轴承与挡圈间有间隙，选定时要注意。
- ▲ 爱安特不承诺轴承的品牌。

C3 轴承座组件