



★ 产品特点: 最适用于前后空间小带情况。

①代号		M材质		S表面处理	A附件	
高度选择型	高度指定型	轴承	固定座	固定座	挡圈	
HAHBAZ	HAHBAK	钢	一般结构用钢	四氧化三铁保护膜	弹簧钢	
HAHEAZ	HAHEAK			无电解镀锌	不锈钢	
HAHCAZ	HAHCAK			铝合金		本色阳极氧化
HAHGAZ	-					
HAHNAZ	HAHNAK	不锈钢	不锈钢	-	-	

▲ 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

L型

视角标准: 第一视角

①代号

HAHBAZ

②轴承型号

6900ZZ

③中心高h

h25

④追加工类型

MTC

订购编号示例

①代号	②轴承型号	③中心高h		d	H	Li	di	L	W1	W	T	S	dh	Dh17	H7公差	B	
		高度选择型	高度指定型 单位1mm														
(高度选择型)	623ZZ	15 20 25	15 ~ 30	3	h+9	10	4.5	20	15	20	10	5	7	10	+0.015 0	4	
	624ZZ			4	h+11	12		22	15	20	10		9	13		+0.018 0	5
	605ZZ			5	h+11	14		24	15	20	10		10	14			5
	625ZZ	20 25 30	20 ~ 30	5	h+12	16	6	28	16	22	10	10	12	16	+0.021 0	5	
	606ZZ			6	h+13	22		34	18	24	12		13	17		6	
	626ZZ			6	h+14	24		36	18	24	12		15	19		6	
	608ZZ	25 30	25 ~ 30	8	h+15	26	8	38	18	24	12	10	18	22	+0.021 0	7	
	628ZZ			8	h+16	22		34	21	27	15		20	24		8	
	6900ZZ			10	h+15	20		32	18	24	12		19	22		6	
	(高度指定型)	HAHBAZ	25 30 40	25 ~ 40	10	h+17	26	5.5	38	21	27	15	15	22	26	+0.025 0	8
		HAHEAZ			10	h+19	28		40	21	27	15		24	30		9
		HAHCAZ			12	h+16	24		36	18	24	12		21	24		6
HAHGAZ		30 40 50	30 ~ 50	12	h+18	28	6.5	40	21	27	15	12.5	24	28	+0.021 0	8	
HAHNAZ				12	h+18	28		40	21	27	15		24	28		10	
6201ZZ				12	h+20	30		42	22	28	16		26	32		+0.025 0	10
6902ZZ		40 50	40 ~ 50	15	h+18	30	9	42	18	24	12	15	25	28	+0.021 0	7	
HAHBAK				15	h+20	36		50	22	29	15		28	32		+0.025 0	9
HAHEAK				15	h+22	30		44	24	31	17		29	35			11
HAHCAK		30 40 50	30 ~ 50	17	h+19	30	12.5	42	20	26	13	15	27	30	+0.021 0	7	
HAHGAK				17	h+22	36		50	24	31	16		31	35		10	
HAHNAK				17	h+24	36		48	26	33	20		34	40		12	
6904ZZ	40 50 60	40 ~ 60	20	h+23	31	9	45	22	29	15	15	34	37	+0.025 0	9		
6004ZZ			20	h+25	38		54	27	35	19		36	42		12		
6204ZZ			25	h+28	44		60	28	36	20		40	47		14		
6005ZZ	50 80	50 ~ 80	25	h+28	46	11	62	27	35	19	20	41	47	+0.030 0	12		
6205ZZ			25	h+31	50		70	32	42	22		45	52		15		
6006ZZ			30	h+32	54		74	30	40	20		48	55		13		
6206ZZ	30	h+36	62	82	33	43	23	55	62	16							

▲ 爱安特不承诺轴承的品牌。



④追加工类型	上端两侧倒角加工	上端面倒角C2加工	不装配轴承挡圈	
代号	MTC	MTP	NR	
详细说明	追加两端两侧倒角C(45°)加工。 指定方法 MTC		追加上端面倒角C2加工。 不将轴承, 挡圈装入固定座中, 而以附件的形式发货。	
		d		MTC
		3 ~ 8		5
		10 ~ 20		10
	25 ~ 40	12		
指定方法	仅6207ZZ、6208ZZ型号的轴承适用于MTC-15。			
	MTC	MTP	NR	