

无油衬套

—铜合金止推型—

Order 订货示例	型式 (1)Type · (2)d	—	(3)L
	RD-OFBGZ10	—	15
	RD-OFBSZ12	—	15
	RD-OFBKZ16	—	20

Type	类型	材质	内径公差	外径公差
RD-OFBGZ	标准型	高强度黄铜合金 镶嵌固体润滑剂	E7	r6
RD-OFBSZ	平头螺栓孔型		F7	m6
RD-OFBKZ	短头螺栓孔型		F7	m6

标准型 RD-OFBGZ

平头螺栓孔型 RD-OFBSZ

短头螺栓孔型 RD-OFBKZ

① 与本产品相配固定座直径公差: F7 (仅供参考)
② 内径F7型推荐配套轴
d8: 一般用(高负载) e7: 一般用(轻负载)
f8: 高精度用 g6: 高精度用(间歇运转)

Type	d _{F7}	L	D _{r6}	H	t	固定座直径(推荐尺寸)	
						基准尺寸	公差(H7)
RD-OFBGZ 标准型	6	15 20	12	22	12	12	+0.018
	8	20 25	14	25	14	14	0
	10	20 25 30	16	30	16	16	+0.021
	12	20 25 30	18	35	18	18	0
	13	20 25 30 35	19	40	19	19	+0.025
	15	20 25 30 35 40	21	45	21	21	0
	16	20 25 30 35 40 50	22	50	22	22	+0.030
	18	20 25 30 35 40 50 60	24	55	24	24	
	20	20 25 30 35 40 50 60 70	28	60	28	28	
	25	20 25 30 35 40 50 60 70 80 100	33	62	33	33	

Type	d _{F7}	L	D _{m6}	RD-OFBSZ 平头螺栓孔型				RD-OFBKZ 短头螺栓孔型				固定座直径(推荐尺寸)				
				H	P.C.D	d ₁	d ₂	h	螺孔	t	H		P.C.D	d ₁	d ₂	h
RD-OFBSZ 平头螺栓孔型	6	10 12	10	25	15	25	17	6	3.5	2.2	M3-10×2个	4	10	12	12	+0.018
	8	12 15	12	28	18	27	19	6	3.5	2.2	M3-10×2个	4	12	14	14	0
	10	12 15 20	14	30	20	29	21	6	3.5	2.2	M4-12×2个	5	14	16	16	+0.021
	12	12 15 20	18	40	28	36	26	7.5	4.5	3	M4-12×4个	5	18	20	20	0
	15	12 15 20	21	39	29	39	29	7.5	4.5	3	M4-12×4个	5	21	23	23	+0.025
	16	12 15 20 25 30	22	40	30	40	30	7.5	4.5	3	M4-12×4个	5	22	24	24	0
RD-OFBKZ 短头螺栓孔型	18	20 25 30	24	42	32	49	38	9	5.5	3.7	M5-16×4个	6	24	26	26	+0.025
	20	20 25 30 35 40	28	55	40	54	43	9	5.5	3.7	M5-16×4个	6	28	30	30	0
	25	20 25 30 35 40	33	60	45	63	50	11	6.6	4.2	M6-20×4个	8	33	35	35	+0.025
	30	20 25 30 35 40	38	69	56	69	56	11	6.6	4.2	M6-20×4个	8	38	40	40	0
	35	20 25 30 35 40 45 50	44	80	60	82	66	14	9	5.2	M8-25×4个	10	44	46	46	+0.030
	40	25 30 35 40 45 50 60	50	80	60	82	66	14	9	5.2	M8-25×4个	10	50	52	52	0

法兰一体型无油衬套

—铜合金标准法兰内径F7型·内径G6型—

Order 订货示例	型式 (1)Type · (2)d	—	(3)L
	RD-OFBTZ12	—	30
	RD-OFBTP16	—	35

Type	类型	材质	内径公差	外径公差
RD-OFBTZ	圆法兰	高强度黄铜合金 镶嵌固体润滑剂	F7	h7
RD-OFBTP			G6	
RD-OFBTS	方法兰		F7	
RD-OFBNZ	两面切割法兰型		F7	
RD-OFBNP		G6		

圆法兰型 RD-OFBTZ (内径F7) RD-OFBTP (内径G6)

方法兰型 RD-OFBTS (内径F7)

两面切割法兰型 RD-OFBNZ (内径F7) RD-OFBNP (内径G6)

① 与本产品相配固定座直径公差: F7 (仅供参考)
② 内径F7型推荐配套轴 d8: 一般用(高负载) f8: 高精度用
e7: 一般用(轻负载) g6: 高精度用(间歇运转)
③ 内径G6型推荐配套轴 g6: 高精度用

Type	d _{F7}	L	D _{h7}	H	T	t	d ₁	d ₂	P.C.D	W	F	A	附件	
													短头内六角螺栓	短头内六角螺栓
内径F7型 RD-OFBTZ RD-OFBTS RD-OFBNZ	6	15 20	10	25	4	2.2	3.5	6	17	20	17	17	M3-10×2	
	8	20 25	12	27	4	2.2	3.5	6	19	22	19	19	* (4)	
	10	20 25 30	14	29	4	2.2	3.5	6	21	23	21	21		
	12	20 25 30	18	36	5	3	4.5	7.5	26	28	26	26	M4-12×2	
	13	20 25 30 35	19	37	5	3	4.5	7.5	27	29	27	27	* (4)	
	16	20 25 30 35 40	22	40	6	3.7	5.5	9	30	31	18	24	M4-12×4	
	20	25 30 35 40 50	28	49	6	3.7	5.5	9	38	38	22	31	M5-16×4	
	25	30 35 40 50 60	33	54	6	3.7	5.5	9	43	42	25	35		
	30	35 40 50 60 70	38	63	8	4.2	6.6	11	50	50	30	40	M6-20×4	
	35	50 60 70	44	69	8	4.2	6.6	11	56	54	36	43		

Type	d _{G6}	L	D _{h7}	H	T	t	d ₁	d ₂	P.C.D	F	A	附件	
												短头内六角螺栓	短头内六角螺栓
内径G6型 RD-OFBTP RD-OFBNP	6	15	10	25	4	2.2	3.5	6	17	17	17	M3-10×2	
	8	20	12	27	4	2.2	3.5	6	19	19	19		
	10	25	14	29	4	2.2	3.5	6	21	21	21		
	12	25 30	18	36	5	3	4.5	7.5	26	26	26	M4-12×2	
	13	25 30 35	19	37	5	3	4.5	7.5	27	27	27		
	16	25 30 35 40	22	40	6	3.7	5.5	9	30	30	18	24	M4-12×4

