

六角头带挡块螺栓

◀ 调节型 · SR型

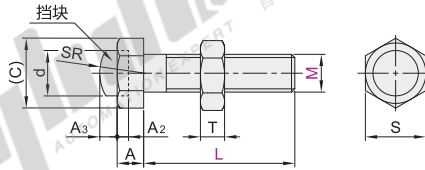
SR型·尾部平端型

代码	类型	螺纹	主体			挡块			防静电值	附件(1个六角螺帽)	
			材质	表面处理	强度等级	材质	颜色	硬度		材质	表面处理
TDB91	SR型	标准型	SCM435	光泽镀锌	10.9	聚氨酯	黑色	肖氏A90	10 ⁹ ~10 ¹⁰ Ω	SS400	光泽镀锌
TDB96			SUS304	—	SUS304相当					—	
TDB92			SCM435	光泽镀锌	10.9					SS400	光泽镀锌
TDB97			SUS304	—	SUS304相当					—	

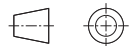
TDB91
TDB92



TDB96
TDB97



- ① 适用于中小型移动机构和定位机构，如需支撑大型工件，推荐选择挡块烧结工艺的产品(TDC61/TDC62/TDC63/TDC66/TDC71/TDC72/TDC41/TDC42)。
- ② 挡块采用粘结工艺。



视角标准：第一视角

型号		M	L							d	SR	A	A ₂	A ₃	S	(C)	T	
代码			16	20	25	30	35	40										
(SCM435)	TDB91	3	16	20	25	30	35	40	3.5	3.5	2	0.7	2	5.5	6.4	2.4		
	TDB96	4	16	20	25	30	35	40	5	5	2.8	1.5	2.2	7	8.1	3.2		
	TDB92	5	16	20	25	30	35	40	45	50	6	6	3.5	2.3	8	9.2	4.5	
(SUS304)	TDB96	6	20	25	30	35	40	45	50	60	8	8	4	2.6	10	11.5	5	
	TDB91	8	20	25	30	35	40	45	50	60	10	10	5.5	2.8	13	15	6.5	
	TDB96	10	20	25	30	35	40	45	50	60	70	13	13	7	3.2	17	19.6	8
	TDB97	12	30	40	50	60	70	15	15	8	3.5	19	21.9	10.5				



型号		M	L						
代码			16	20	25	30	35	40	
TDB91	3	16	20	25	30	35	40		
TDB96	4	16	20	25	30	35	40		

请按图示订货 TDB96—M4—L16



优惠价	
数量	1~19 20~
价格	100% 另行报价

未税价(元)



交货期	
数量	7

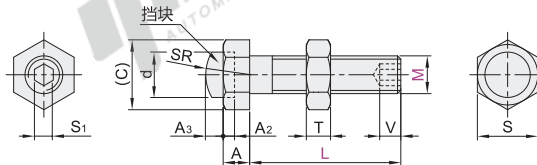
SR型·尾部内六角孔型

代码	类型	螺纹	主体			挡块			附件(1个六角螺帽)	
			材质	表面处理	强度等级	材质	颜色	硬度	材质	表面处理
TDC21	SR型	标准型	SCM435	光泽镀锌	10.9	聚氨酯	黑色	肖氏A90	SS400	光泽镀锌
TDC26			SUS304	—	SUS304相当				—	

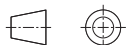
TDC21



TDC26



- ① 适用于中小型移动机构和定位机构，如需支撑大型工件，推荐选择挡块烧结工艺的产品(TDC61/TDC62/TDC63/TDC66/TDC71/TDC72/TDC41/TDC42)。
- ② 挡块采用粘结工艺。



视角标准：第一视角

型号		M	L							d	SR	A	A ₂	A ₃	S	S ₁	(C)	T	V	
代码			16	20	25	30	35	40												
(SCM435)	TDC21	4	16	20	25	30	35	40	5	5	2.8	1.5	2.2	7	2	8.1	3.2	2.2		
	TDC26	5	16	20	25	30	35	40	45	50	6	6	3.5	2.3	8	2.5	9.2	4.5	2.8	
	TDC21	6	20	25	30	35	40	45	50	60	8	8	4	2.6	10	3	11.5	5	3	
(SUS304)	TDC26	8	20	25	30	35	40	45	50	60	10	10	5.5	2	2.8	13	4	15	6.5	4
	TDC21	10	20	25	30	35	40	45	50	60	70	13	13	7	3.2	17	5	19.6	8	5



型号		M	L						
代码			16	20	25	30	35	40	
TDC21	4	16	20	25	30	35	40		
TDC26	5	16	20	25	30	35	40		

请按图示订货 TDC26—M5—L16



优惠价	
数量	1~19 20~
价格	100% 另行报价

未税价(元)



交货期	
数量	7