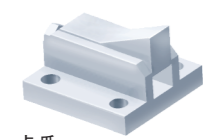


止回组件

code 9天发货

选型指南



卡爪

Code	材质	表面处理	硬度
LATBM	SS400	无电解镀锌	渗碳淬火(深度0.1) HV400~500
DW54S	SUS304	-	-
LATBJ	MC尼龙	-	-

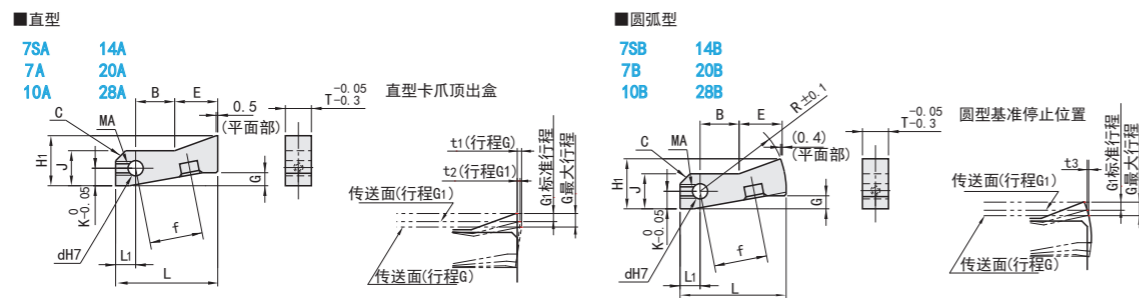
止回组件由①卡爪、②弹簧、③主体构成。请选择各部件的种类，组装后出厂。

①卡爪		②弹簧		③主体	
LATBM	28A 28B 20A 20B	S H	-	BT PI	-
LATBM LATBJ	14A 14B 7A 7B 7SA 7SB*1	S H	-	BL BH BT TP PI	-
LATBJ DW54S	10A 10B	S H	-	BLS BHS BTS TPS	-

*1: 7SB仅限LATBM可选择

型号	①卡爪	②弹簧	③主体	T	T1	d	Ha	H2	L	P	Q	a	G	G1	
LATBM (SS400)	7SA	S	BL	侧面孔型(螺栓孔)	7	12	6	29	22.5	30	20	5	2.5	5	3
			TP	侧面孔型(螺纹孔)											
	7SB	H	BT	底部安装型	7	12	6	38	31	40	25	7.5	2	5	3
			PI	π型											
LATBJ (MC尼龙)	7A	S	BL	侧面孔型(螺栓孔)	7	12	6	38	31	40	25	7.5	2	5	3
			TP	侧面孔型(螺纹孔)											
	7B	H	BT	底部安装型	7	12	6	38	31	40	25	7.5	2	5	3
			PI	π型											
LATBM (SS400)	10A	S	BL*	侧面孔型(螺栓孔)	10	19	6	38	31	40	25	7.5	2.5	5	3
			BH*	侧面孔型(通孔)											
	10B	H	TP*	侧面孔型(螺纹孔)	10	19	6	38	31	40	25	7.5	2.5	5	3
			BT*	底部安装型											
LATBJ (MC尼龙)	10A	S	(BLS)	侧面孔型(螺栓孔)	10	19	6	38	31	40	25	7.5	2.5	5	3
			(BHS)	侧面孔型(通孔)											
	10B	H	(TPS)	侧面孔型(螺纹孔)	10	19	6	38	31	40	25	7.5	2.5	5	3
			(BTS)	底部安装型											
DW54S (SUS304)	14A	S	BL*	侧面孔型(螺栓孔)	14	25	8	55.5	43	55	35	10	2.5	10	5
			BH*	侧面孔型(通孔)											
	14B	H	TP*	侧面孔型(螺纹孔)	14	25	8	66.5	54	65	40	12.5	4.5	10	5
			BT*	底部安装型											
LATBM (SS400)	20A	S	BT	底部安装型	20	38	10	63	49	65	40	12.5	4.5	10	5
			PI	π型											
	20B	H	BT	底部安装型	20	38	10	78	64	65	40	12.5	4.5	10	5
			PI	π型											
28A	S	S	BT	底部安装型	28	50	12	83	64	80	50	15	7	12	7
			PI	π型											
28B	H	H	BT	底部安装型	28	50	12	101	82	80	50	15	7	12	7
			PI	π型											

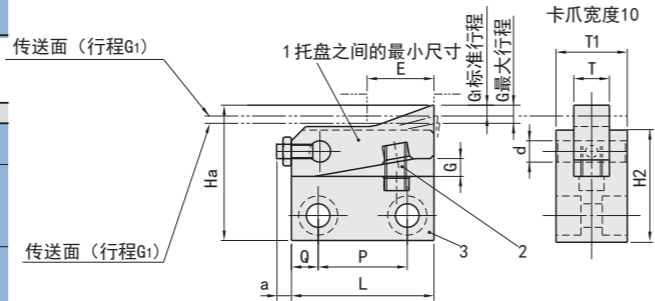
注: 带*号规格不适用DW54S。带()内的规格不适用LATBM。



Code	主体		附件(销)	
	材质	表面处理	材质	表面处理
BL BH BT TP PI	SS400	无电解镀锌	S45C	无电解镀锌
BLS BHS BTS TPS	SUS304	-	SUS303	-

弹簧材质: SUS304-WPB
附件: 仅BH·BHS

卡爪	BH	BHS
14A·14B	DQ11CN25-8-3×2个	-
10A·10B	DQ11CN20-6-3×2个	DQ11S20-6-3×2个



止回组件

code 9天发货

Code	T	L		L1	B	G	E		R	H1	J	K	MA	d	f	C	t1	t2	t3	
		直型	圆弧形				直型	圆弧形												
LATBM	7	7SA 7SB	30	31.5	7.5	7.5	15	13.9	24	16	10	5	M3*	6	15.7	3	1.8	1.2	0.7	
		7A 7B	40	41.5	8	15	17	15.9	33.5	20	14	7	M4*	8	21	4	1.6	1	0.5	
LATBJ	14	14A 14B	55	57	10	12.4	10	32.6	30	47	30.5	19	10	M4*	8	35.8	5	3.3	2	0.8
		20A 20B	65	66.5	12.5	18.5	11	34	30.4	54	33	21	10	M5	10	40	7	3.4	2	1.5
DW54S	28	28A 28B	80	82.5	15	30	13	35	30.5	67.5	45	30	15	M6	12	50	9	4.5	2.8	1.8

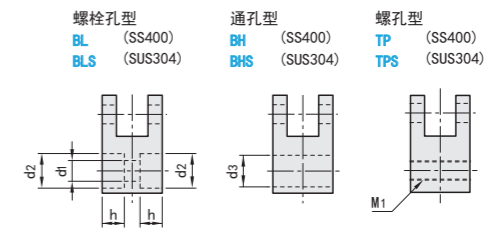
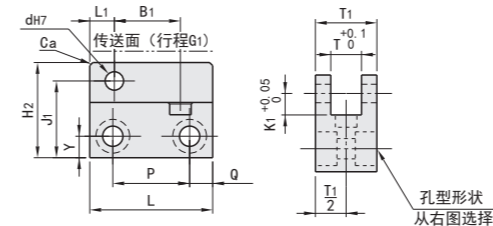
注: LATBM仅用于28A, 28B, 20A, 20B, 7SB。
LATBJ为插入螺纹套。

弹簧(详细负载)

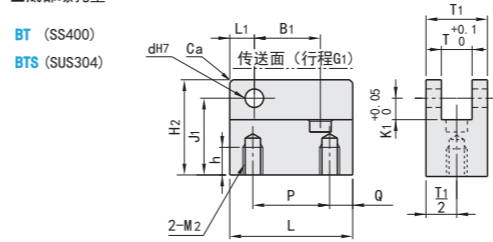
Code	装配	负载(计算值)N																	
		行程3	行程5(7)	行程10(12)	行程3	行程5(7)	行程10(12)	行程3	行程5(7)	行程10(12)									
7SA	软 S	0.4	0.3	1.1	0.7	1.5	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7SB	硬 H	1.4	1.0	2.4	1.6	2.9	2.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7A	软 S	0.3	0.2	1.0	0.7	1.5	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7B	硬 H	1.7	1.1	2.6	1.7	3.1	2.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10A	软 S	0.3	0.2	1.0	0.7	1.5	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10B	硬 H	1.8	1.2	2.6	1.7	3.2	2.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14A	软 S	0.9	0.7	1.3	1.1	1.7	1.3	2.4	1.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14B	硬 H	2.6	2.1	3.1	2.5	3.5	2.8	4.3	3.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20A	软 S	2.3	1.8	-	-	3.0	2.4	3.8	3.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20B	硬 H	3.6	2.8	-	-	4.5	3.5	5.5	4.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28A	软 S	3.7	2.6	-	-	5.2	4.0	6.3	4.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28B	硬 H	4.9	3.4	-	-	6.7	5.2	8.0	6.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注: 当行程为7和12的时候, 28A和28B对应的是5和10。

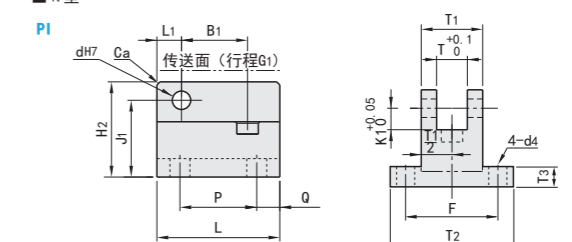
侧面孔型



底部螺孔型



π型



Code	适用卡爪	底座	T	T1	L	P	Q	L1	B1	H2	J1	K1	d	Ca	侧面孔型					底部螺孔型			π型								
															Y	d1	d2	h	d3	M1	M2	h	d4	F	T2	T3					
7SA 7SB	BL TP PI	7	12	30	20	5	7.5	16	22.5	18	5	6	2.5	3	7	5.5	-	-	-	M5	-	-	-	-	-	-					
															-	-	-	-	-	-	M5	6	-	-	-	-					
															-	-	-	-	-	-	-	-	4.5	20	28	5	-	-	-		
7A 7B	BL TP PI	7	12	40	25	7.5	8	21.5	31	25	7	6	3	7	6.6	-	-	-	M6	-	-	-	-	-	-						
															-	-	-	-	-	-	M6	9	-	-	-	-					
															-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.5	22	32	6	-	-	-
10A 10B	BL BH TP BT PI	10	19	40	25	7.5	8	21.5	31	25	7	6	3	7	6.6	11	7	-	-	-	-	-	-	-	-						
															-	-	-	-	-	-	M6	-	-	-	-	-					
															-	-	-	-	-	-	-	-	5.5	30	40	6	-	-	-		
14A 14B	BL BH TP BT PI	14	25	55	35	10	10	36.5	43	35	10	8	4	10	9	14	8.5	-	-	M8	-	-	-	-	-						
															-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
															-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	42	60	12	-	-	-
20A 20B	BT PI	20	38	65	40	12.5	12.5	40.7	49	40	10	10	5	10	-	-	-	-	-	M10	15	-	-	-	-						
															-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	58	75	16	-	-	-
															-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28A 28B	BT PI	28	50	80	50	15	15	51.4	64	53	15	12	5	10	-	-	-	-	-	M12	20	-	-	-	-						
															-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
															-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	70	90	19	-	-	-