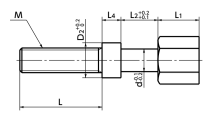
SAT 调节螺栓









- 用于工件或夹具的定位、定芯等用途。
- 请与调节螺栓块 SAK-A SAK-B 组合使用。 → P.xxxx
- 调节螺栓 SAT 与调节螺栓块 SAK-A SAK-B 的组合

型 号	适用的调节螺栓块					
SAT-M6	SAK-6-A	SAK-6-B				
SAT-M8	SAK-8-A	SAK-8-B				
SAT-M10	SAK-10-A	SAK-10-B				
SAT-M12	SAK-12-A	SAK-12-B				

● 材质、表面处理



	SAT
主体	S45C 镀镍

単位・mm

型 号	M(粗牙)										D-	_	_		F=(-)
	螺纹公称直径 🕕	螺距	L 2					L4	Lı	D ₂	В	d	L2	质量(g)	
SAT-M6	M6	1	20	30	35	40	50		4.6	10	8.5	10	5.5	9	14 - 20.5
SAT-M8	M8	1.25		30		40	50	60	6	15	11.5	13	7.5	12	36 - 48
SAT-M10	M10	1.5		30		40	50	60	7	15	15.5	17	9.5	16	64 - 82
SAT-M12	M12	1.75		30		40	50	60	7	20	17.5	19	11.5	19	100 - 125

● 使用例

与调节螺栓块组合, 可以作为简易定位机构使用。



● 型号指定

