



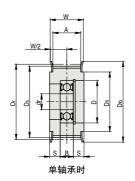


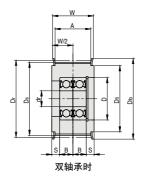
## 中心轴承型

■产品特点: 轴承位于轮中心位置或两侧各一个。









STLS 中心轴承型

订购编号示例

11代号 STLS

- 2 齿数 - 3 匹配同步带类型 -

- 30 -L-050 4 材料代 Q

τ	4	4	

11代号	2 齿数	3 匹配同步带类型	主要尺寸							轴承尺寸			材料规格有无			
			dr	Dr	Ds	Dfo	Dfi	Α	W	S	轴承型号	D	В	Q	R	s
STLS	16	L-050	10	48.51	47.75	55	41	14	19	5	- 6200–2Z×1	30	9			
		L-075	10					21	26	8.5						
	18	L-050	12	54.57	53.81	61	46	14	19	4.5	6201-2Z×1	32	10			
		L-075						21	26	8						
		L-100						27	32	6						
	20	L-050	12	60.64	59.88	67	51	14	19	4.5	- 6201-2Z×1 6201-2Z×2					
		L-075						21	26	8						
		L-100						27	32	6						
	22	L-050	15	66.7	65.94	76	61	14	19	4	6202-2Z×1	- 35	11			
	30	L-050	15	90.96	90.2	99	80	14	19	4	6202-2Z×1					

▲ 轴承精度等级: 0级(压入前) ▲ 轴承采用压入方式

代号	类型	4 材料代码		材质	表面处理			
105	天里	41 N 441 V 169	主体	挡片	轴承	农山义廷		
STLS	中心轴承型	Q	铝合金	铝合金		本色阳极氧化处理		
		R	45#	SPCC	钢	四氧化三铁保护膜		
		S	45#	SPCC		无电解镀镍		