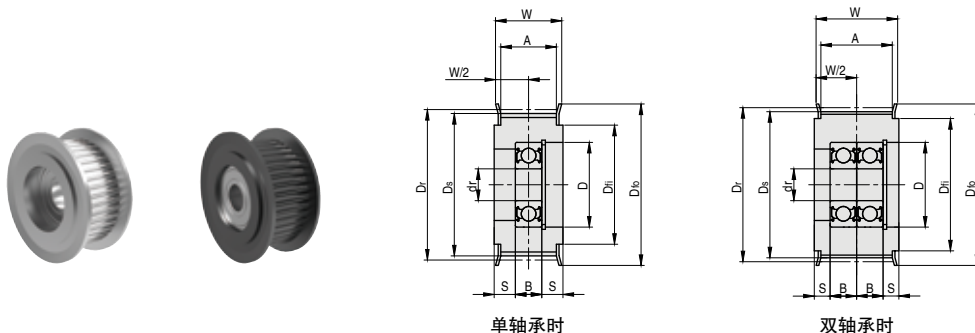


2GT 型 · 3GT 型 · 5GT 型 · 8YU 型

产品特点：可用于同步齿形带的张力调节和从动侧带轮，轴承位于轮中心。



ST2GTS
ST3GTS
ST5GTS
ST8YUS
中心轴承型

订购编号示例

1 代号 - 2 齿数 - 3 对应皮带宽度 - 4 材料代码
ST3GTS - 30 - 6 - Q

1 代号	2 齿数	3 对应皮带宽度	主要尺寸									轴承尺寸			材料规格有无	
			dr	Dr	Ds	Dfo	Dfi	A	W	S	轴承型号	D	B	Q	R	
ST2GTS	40	6	6	25.46	24.96	30	21	7	10.3	2.15	67/6-2Z×1	10	3			
		9						10	13.3	3.65	67/6-2Z×1					
ST3GTS	30	6	6	28.65	27.89	32	23	7.3	11	2.5	68/6-2Z×1	13	5			
		9						10.3	14	4	68/6-2Z×1					
ST5GTS	20	9	8	31.83	30.69	35	24	10.3	14	4	67/8-2Z×1	12	3.5			
		12						13.3	17	5.5	67/8-2Z×1					
	24	9	10	38.2	37.06	42	30	10.3	14	4.5	6800-2Z×1	19	5			
		12						13.3	17	3.5	6800-2Z×2					
	28	9	10	44.56	43.42	48	36	10.3	14	4.5	6800-2Z×1					
		12						13.3	17	6	6800-2Z×1					
	30	9	12	47.75	46.61	51	39	10.3	14	4.5	6801-2Z×1	21	5			
		12						13.3	17	6	6801-2Z×1					
ST8YUS	20	15	20	50.93	49.56	62	40	16.7	23	8	6804-2Z×1	32				
		20						21.7	28	7	6804-2Z×2					
	30	15	25	76.39	75.02	85	64	16.7	23	8	6805-2Z×1	37	7			
		20						21.7	28	7	6805-2Z×2					
		25						26.7	33	9.5	6805-2Z×2					

▲ 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
			主体	挡片	轴承	
ST2GTS ST3GTS ST5GTS ST8YUS	中心轴承型	Q	铝合金	铝合金	钢	本色阳极氧化处理
		R	45#	SPCC		四氧化三铁保护膜