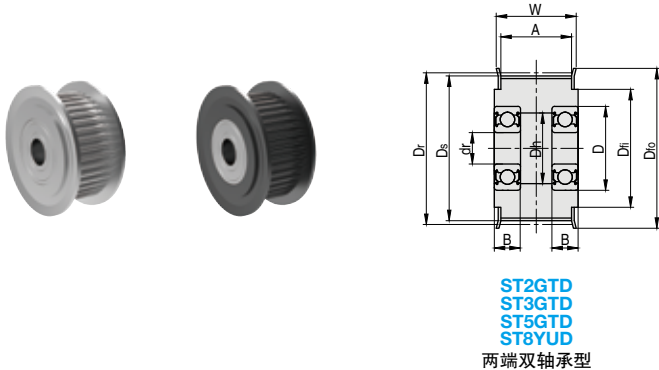


2GT 型 · 3GT 型 · 5GT 型 · 8YU 型

产品特点: 可用于同步齿形带的张力调节和从动侧带轮, 轴承位于两侧。



订购编号示例 1 代号 - 2 齿数 - 3 对应皮带宽度 - 4 材料代码  
ST3GTD - 30 - 9 - 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	Dh	轴承型号	D	B	Q	R	
ST2GTD	30	4	5	19.1	18.59	24	15	5	8.3	7	67/5-2Z×2	8	2.5			
		6						7	10.3	7	67/5-2Z×2					
		9						10	13.3	7	67/5-2Z×2					
ST3GTD	20	9	5	19.1	18.34	23	14	10.3	14	7	67/5-2Z×2	8	2.5			
		15						16.3	20	7	67/5-2Z×2					
	24	9	6	22.92	22.16	26	18	10.3	14	9	67/6-2Z×2	10	3			
		15						16.3	20	9	67/6-2Z×2					
	30	9	8	28.65	27.89	32	23	10.3	14	11	67/8-2Z×2	12	3.5			
		15						16.3	20	11	67/8-2Z×2					
	ST5GTD	20	12	8	31.83	30.69	35	24	13.3	17	11	67/8-2Z×2	12	3.5		
			15						16.3	20	11	67/8-2Z×2				
30		12	8	47.75	46.61	51	39	13.3	17	11	67/8-2Z×2	12	3.5			
		15						16.3	20	18.5	6801-2Z×2			21	5	
32		12	12	50.93	49.79	55	42	13.3	17	18.5	6801-2Z×2	21	5			
		15						16.3	20	18.5	6801-2Z×2					
36		12	15	57.3	56.16	61	49	13.3	17	21.5	6802-2Z×2	24	5			
		15						16.3	20	21.5	6802-2Z×2					
ST8YUD	30	20	25	76.39	75.02	85	64	21.7	28	34.5	6805-2Z×2	37	7			
		25						26.7	33	34.5	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	
ST2GTD ST3GTD ST5GTD ST8YUD	两端双轴承型	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

同步带轮