

D3 同步带轮

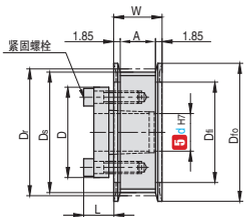


CAD
2D/3D

标准加工

按图定制

代号		类型	M材质			S表面处理		
同步带宽:12mm	同步带宽:15mm		带轮	法兰	衬套	带轮	法兰	衬套
HQ-APZAA-G5M120	HQ-APZAA-G5M150	标准型 沉孔型	铝合金	铝合金	45#	本色阳极氧化	本色阳极氧化	四氧化三铁保护膜



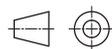
⑤ E标准型



⑤ F沉孔型



△ 齿槽尺寸会因齿数不同而略有差异
(间距:5.0mm)



视角标准: 第一视角



①代号 - ②公称宽度 - ③齿数 - ④带轮形状 - ⑤轴孔径
 HQ-APZAA - G5M120 - 34 - E - d10

代号		③ 齿数	④ 带轮形状	⑤ d(轴孔按1mm为单位指定或选择)				Dr	Ds	Dfo	Dfi
① 代号	② 公称宽度			G5M120		G5M150					
				E形 (ST衬套)	F形 (SH衬套)	E形 (ST衬套)	F形 (SH衬套)				
HQ-APZAA	G5M120 A: 13.3 W: 17.0	22	E F	8	-	-	-	35.01	33.87	39	27
		24		8 · 10	-	10	8	38.2	37.06	42	30
		25		-	-	-	-	39.79	38.65	43	32
		26		8 ~ 12	8	10 ~ 12	8 ~ 12	41.38	40.24	45	33
		28		-	-	-	-	44.56	43.42	48	36
		30		10 ~ 15	-	10 ~ 15	-	47.75	46.61	51	39
	G5M150 A: 16.3 W: 20.0	32	-	-	-	10 ~ 12	50.93	49.79	55	42	
		34	10 ~ 17	-	10 ~ 17	10 ~ 12	54.11	52.97	58	46	
		36	-	-	-	-	57.3	56.16	61	49	
		40	-	-	-	-	63.66	62.52	67	55	
		44	12 ~ 25	-	12 ~ 25	-	70.03	68.89	74	62	
		48	12 ~ 28	-	12 ~ 28	12	76.39	75.25	80	68	
		50	-	-	-	-	79.58	78.44	83	71	
		60	12 ~ 32	-	12 ~ 32	-	95.49	94.35	99	87	

- △ 轴孔内有可能未进行表面处理;
- ⊗ ST衬套以下规格不能制作: 9; 13; 21; 23; 26; 27; 29; 31; 33; 34; 36;
- ⊗ SH衬套以下规格不能制作: 9; 13; 21; 23; 26; 27; 29; 31; 33; 34;

尺寸参考

- △ 衬套规格表见 P942
- △ 追加详情请见 P944

