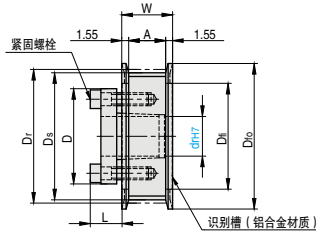
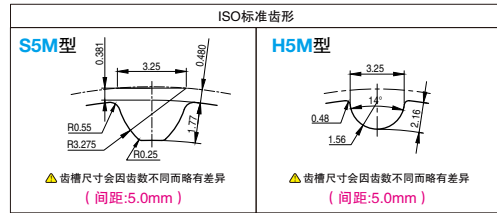
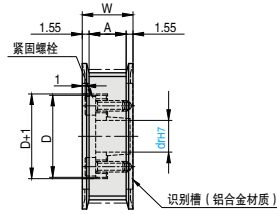


标准型 · 沉孔型

■ 产品特点: 与标准 S5M/H5M 型相比, 不需要键槽等机加工, 不会降低轴的强度, 易于进行定位。



SES5MF
SEH5MF
标准型



SES5MG
SEH5MG
沉孔型

订购编号示例

1 代号 - 2 齿数 - 3 宽度代号 - 4 dr - 5 材料代码
 SES5MEF - 40 - 10 - 10 - G

1 代号	2 齿数	4 drH7						Dr	Ds	Dfo	Dfi
		10		15		25					
		SES5MF SEH5MF	SES5MG SEH5MG	SES5MF SEH5MF	SES5MG SEH5MG	SES5MF SEH5MF	SES5MG SEH5MG				
SES5MF SES5MG SEH5MF SEH5MG	22	8	-	-	-	-	-	35.01	34.05	39	27
	24	8~10	8	10	8	10	8	38.20	37.24	42	30
	25	8~10	8	10	8	10	8	39.79	38.83	43	32
	26	8~12	8	10~12	8~12	10~12	8~12	41.38	40.42	45	33
	28	8~12	8	10~12	8~12	10~12	8~12	44.56	43.60	48	36
	30	10~15	-	10~15	10~12	10~15	10~12	47.75	46.79	51	39
	32	10~17	-	10~17	10~12	10~17	10~12	50.93	49.97	55	42
	34	10~17	-	10~17	10~12	10~17	10~17	54.11	53.15	58	46
	36	10~17	-	10~17	10~12	10~17	10~17	57.30	56.34	61	49
	40	10~17	-	10~17	10~12	10~17	10~17	63.66	62.70	67	55
	44	12~25	-	12~25	12	12~25	12~25	70.03	69.07	74	62
	48	12~28	-	12~28	12	12~28	12~28	76.39	75.43	80	68
	50	12~32	-	12~32	12	12~32	12~32	79.58	78.62	83	71
	60	12~32	-	12~35	12	12~35	12~35	95.49	94.53	99	87
72	12~32	-	12~35	12	12~35	12~35	114.59	113.63	118	106	

▲ 选择内径时, 在上表范围内参照所用胀紧套参数表进行选择
 ▲ 挡片已铆接
 ▲ 内孔表面有时可能未进行表面处理
 ▲ 胀紧套有标准型与精巧型两种

胀紧套参数表

drh7	最大许用扭矩 N·m		D		L
	SES5MF SEH5MF	SES5MG SEH5MG	SES5MF SEH5MF	SES5MG SEH5MG	
8	16	8.5	25.5	24.5	8.5
10	39	18	30	29	10.5
11	43	20	31	30	
12	48	23	32	31	
14	73	37	35	36	12
15	78	39	36	37	
16	83	42	37	38	
17	88	45	38	39	13
18	154	48	43	40	
19	163	49	45	42	
20	171	97	46	46	14
22	186	110	48	47	
24	206	121	50	49	
25	216	124	52	51	
28	353	141	54	53	15.5
30	382	149	57	56	
32	412	163	59	58	
35	451	173	63	61	16.5

▲ 使用无电解镀锌胀紧套时, 最大许用扭矩、许用轴向负载降低 20~30%

3 宽度代号	皮带宽度	主要尺寸	
		W	A
10	10	15	11
15	15	21	17
20	20	32	27

代号	类型	5 材料代码	材质			表面处理		
			带轮	挡片	胀紧套	带轮	挡片	胀紧套
SES5MF SES5MG	标准型	G	45#	SPCC	45#	四氧化三铁保护膜	四氧化三铁保护膜	四氧化三铁保护膜
						无电解镀锌	无电解镀锌	无电解镀锌
SES5MF SES5MG	沉孔型	K	铝合金	铝合金	45#	本色阳极氧化处理	本色阳极氧化处理	-