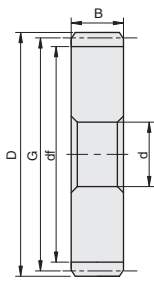


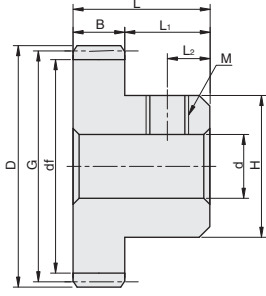
圆孔	带顶丝圆孔	带顶丝键槽孔	材料	表面处理	热处理	精度 (GB/T 10095)
GBSNNC	GBSNNT	GBSNNK	碳素结构钢	-	-	8级
GBSNBC	GBSNBT	GBSNBK		四氧化三铁保护膜	齿部淬火HRC40-45	9级
GBSHBC	GBSHBT	GBSHBK	不锈钢	-	-	8级
GBSSC	GBSST	GBSSK		-	-	-

⊙ A型均无顶丝孔

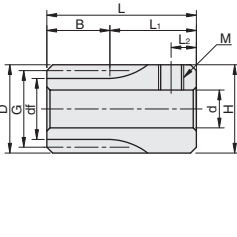
按图定制



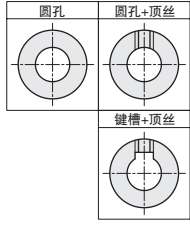
A型



B型



K型



视角标准：第一视角

D6 齿轮齿条




①代号 - ②模数 - ③齿数 - ④厚度 - ⑤齿轮形状 - ⑥轴孔直径dr - ⑦追加工

GBSNNC - 1.5 - 20 - 15 - A - d8


GBSNBC - 1.5 - 20 - 15 - A - d8 - SH3-20-K3

①代号	②模数	③齿数	④厚度B	⑤齿轮形状	⑥轴孔直径d _{H7}		分度圆直径 G	齿顶圆直径 D	齿根圆直径 df	H	L	L ₁	L ₂	M (粗牙螺纹)	*许用扭矩(N·m)弯曲强度	
					圆孔	键槽孔									碳素结构钢	不锈钢
圆孔 GBSNNC GBSNBC GBSHBC GBSSC	1.5	12	15	A K	6-12-6.35	8	18	21	14.25	21	30	15	4	M4	8.33	4.76
		6-8-6.35			21		24	17.25	16	10.79	6.16					
		6-12-6.35			22.5		25.5	18.75	18	12.09	-					
		6-13-6.35			24		27	20.25	20	13.39	7.64					
		6-15-6.35			27		30	23.25	22	16.06	9.17					
		6-16-6.35			28.5		31.5	24.75	24	17.41	9.94					
		6-17-6.35			30		33	26.25	25	18.81	10.74					
		6-20-6.35			33		36	29.25	26	21.63	12.34					
		6-22-6.35			36		39	32.25	30	24.45	13.95					
		6-23-6.35			37.5		40.5	33.75	30	25.92	14.79					
		带顶丝圆孔 GBSNNT GBSNBT GBSHBT GBSST		15	15	A	6-22-6.35	8-K10-10-17	39	42	35.25	32	27.42	15.65	30.43	17.36
				6-23-6.35			8-K10-10-19	42	45	38.25	34	33.30	19.00			
				6-24-6.35			45	48	41.25	35	36.11	-				
				6-28-6.35			8-K10-10-24	48	51	44.25	39.45	22.51				
				51			54	47.25	40	39.45	22.51					
				52.5			55.5	48.75	40	40.93	23.35					
				54			57	50.25	40	42.24	24.1					
				60			63	56.25	45	48.31	27.57					
				63			66	59.25	45	51.43	29.35					
				67.5			70.5	63.75	45	56.23	32.09					
带顶丝键槽孔 GBSNBK GBSNBK GBSHBK GBSSK	15	15	B	6-28-6.35	8-K10-10-24	51	54	47.25	40	39.45	22.51					
	52.5			55.5	48.75	40	40.93	23.35								
	54			57	50.25	40	42.24	24.1								
	60			63	56.25	45	48.31	27.57								
	63			66	59.25	45	51.43	29.35								
	67.5			70.5	63.75	45	56.23	32.09								
	72			75	68.25	45	60.90	34.75								
	75			78	71.25	50	63.97	36.51								
	78			81	74.25	50	67.07	38.28								
	90			93	86.25	55	79.80	45.54								
带顶丝键槽孔 GBSNBK GBSNBK GBSHBK GBSSK	15	15	B	12-43	12-37	105	108	101.25	95	95.56	54.53					
	108			111		104.25	95	98.50	56.21							
	120			123		116.25	95	111.30	-							
	120			123		116.25	95	111.30	-							

⚠ 键槽与齿的关系并非固定

⚠ 表中许用扭矩为一般条件下计算得出的参考值。

⚠ 选择键槽孔10, 键槽宽4规格时, 内孔d尺寸要指定为K10

 可追加工

⚠ 追加工, 键槽详情请参阅 P.1109



爱安特自营商城焕新登场, 注册有礼, 一键直达

400-6699-428 www.ant-fa.com