

C BT M - 18 - S3M060 - A - D - d5

1 齿数 2 带轮类型 3 带轮形状 4 轴孔规格 5 轴孔内径

大类别 系列 类别

订购引导

请参考系列代码来选择型式和参数进行订购。

代码	带轮类型 2	皮带宽度	齿距	材质		表面处理
				带轮	法兰	
CBTM	S3M060	6	3.0	铝合金		本色阳极氧化
	S3M100	10				
	S3M150	15				
	S5M100	10	5.0			
	S5M150	15				
	S5M250	25				

轴孔D螺孔尺寸表

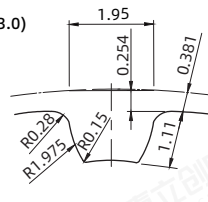
轴孔内径 d	M	附件紧定螺钉
5	M3	M3×3
6~12	M4	M4×3

轴孔台阶尺寸表

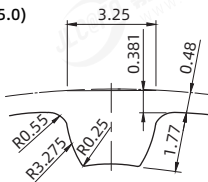
轴孔规格 d _{H8}	t公差	
5	+0.018 0	0.5
6.35	+0.022 0	
8	+0.027 0	1
9.5	+0.027 0	
12	+0.027 0	

标准齿形

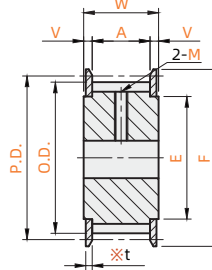
S3M型
(齿距: 3.0)



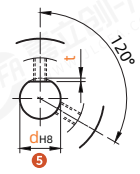
S5M型
(齿距: 5.0)



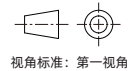
带轮形状 A形



轴孔规格 D



※S3M:t=1.5。S5M:t=2.0



S3M型

型号	带轮类型 2	带轮形状 3	轴孔规格 4	轴孔内径 d _{H8} 5		P.D.	O.D.	F	E	V	带轮公称宽度									
				A形							A	W								
CBTM	S3M060	A	D	5	6.35	17.19	16.43	19.9	13	2	6	S3M060								
													18	18.14	17.38	21.9	14			
													19	19.1	18.34					
													20							
													22	5	6.35	8	21.01	20.25	24.9	16
													24				22.92	22.16		
													25				23.87	23.11	27.9	18
													26				24.83	24.07		
													28				26.74	25.98	29.9	20
													30				28.65	27.89	31.9	23
													32				30.56	29.8	34.9	25
													34				32.47	31.71	39.9	28
													36				34.38	33.62		
													40				38.2	37.44	43.9	32
													44				42.02	41.25	47.9	36
													48				45.84	45.07	49.9	38

S5M型

型号	带轮类型 2	带轮形状 3	轴孔规格 4	轴孔内径 d _{H8} 5		P.D.	O.D.	F	E	V	带轮公称宽度											
				A形							A	W										
CBTM	S5M100	A	D	6.35	8	22.28	21.32	25.9	16	2.5	10	S5M100										
													14	23.87	22.91	27.9	18					
													15									
													16	5	6.35	8	9.5	12	25.46	24.5	31.9	20
													18				28.65	27.69	32.9	22		
													19				30.24	29.28	35.9	24		
													20				31.83	30.87				
													22				35.01	34.05	39.9	27		
													24				38.2	37.24	44.9	30		
													25				39.79	38.83				
													26				41.38	40.42	47.9	35		
													28				44.56	43.6				
													30				47.75	46.79	51.9	36		
													32				50.93	49.97	54.9	40		
													34				54.11	53.15	60.9	45		
													36				57.3	56.34				