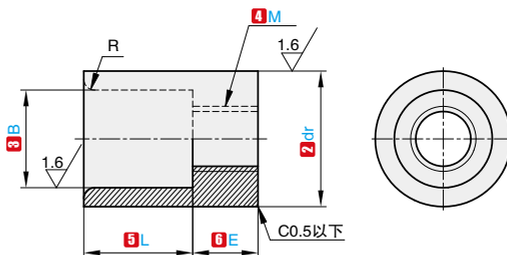


## 直柱内螺纹型·普通型 / 压入型

产品特点：与缺圆型的销组合使用，固定定位方向。



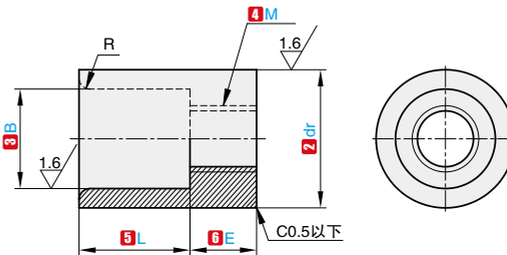
### 订购编号示例

1 代号 - 2 dr - 3 B - 4 M - 5 L - 6 E - 7 材料代码  
 CENBBA - 10 - B4.01 - M4 - L10 - E10 - A

1 代号	2 dr	dr 公差	3 B 指定单位 0.01mm	B 公差		4 M(B ≥ M)	5 L 指定单位 1mm	6 E 指定单位 1mm	R	B	H7
				CENBBA	CENBBB					3.01~6.00	+0.012 0
普通型 CENBBA	8	0 -0.02	3.00~6.00	+0.03	H7	3 4	0 (L=0 时, 请指定 B=0) 3~25 (B ≤ 3.59 时 L ≤ B×2.5 B ≥ 3.60 时 L ≤ B×3)	5~25 (M ≤ E ≤ M×3) M3 时 (M ≤ E ≤ M×2)	1	6.01~10.00	+0.015 0
	10		4.00~8.00			4 5 6 8				10.01~18.00	+0.018 0
	12		4.00~10.00			4 5 6 8 10				18.01~30.00	+0.021 0
16	8.00~14.00		5 6 8 10 12								
20	10.00~18.00		5 6 8 10 12								
精密型 CENBBB	25		15.00~23.00			5 6 8 10 12					

- ▲ 壁厚为 2mm 以下时, R 为 0.5。
- ▲ L ≤ 4 时没有 R。
- ▲ B=M 时, B 尺寸内圆面带有条纹。

代号	7 材料代码	材质	表面处理	硬度
CENBBA CENBBB	A	SKS93	-	50~60HRC
	B	SKS93	无电解镀锌	
	C	SUS304	-	-
	D	SUS440C	-	45~50HRC



▲ 压入型带有 1~3mm 导入部。

### 订购编号示例

1 代号 - 2 dr - 3 B - 4 M - 5 L - 6 E - 7 材料代码  
 CENBFA - 10 - B4 - M4 - L10 - E10 - A

1 代号	2 dr	dr 公差	3 B 指定单位 0.01mm	B 公差		4 M(B ≥ M)	5 L 指定单位 1mm	6 E 指定单位 1mm	R	dr	p6
				CENBFA	CENBFB					8	+0.024
普通型 CENBFA	8	p6	3.00~6.00	+0.03	H7	3 4	0 (L=0 时, 请指定 B=0) 3~25 (B ≤ 3.59 时 L ≤ B×2.5 B ≥ 3.60 时 L ≤ B×3)	5~25 (M ≤ E ≤ M×3) M3 时 (M ≤ E ≤ M×2)	1	10	+0.015
	10		4.00~8.00			4 5 6 8				12	+0.029
	12		4.00~10.00			4 5 6 8 10				16	+0.018
16	8.00~14.00		5 6 8 10 12			20				+0.035	
20	10.00~18.00		5 6 8 10 12			25				+0.022	
精密型 CENBFB	25		15.00~23.00			5 6 8 10 12					

- ▲ 壁厚为 2mm 以下时, R 为 0.5。
- ▲ L ≤ 4 时没有 R。
- ▲ B=M 时, B 尺寸内圆面带有条纹。

代号	7 材料代码	材质	表面处理	硬度
CENBFA CENBFB	A	SKS93	-	50~60HRC