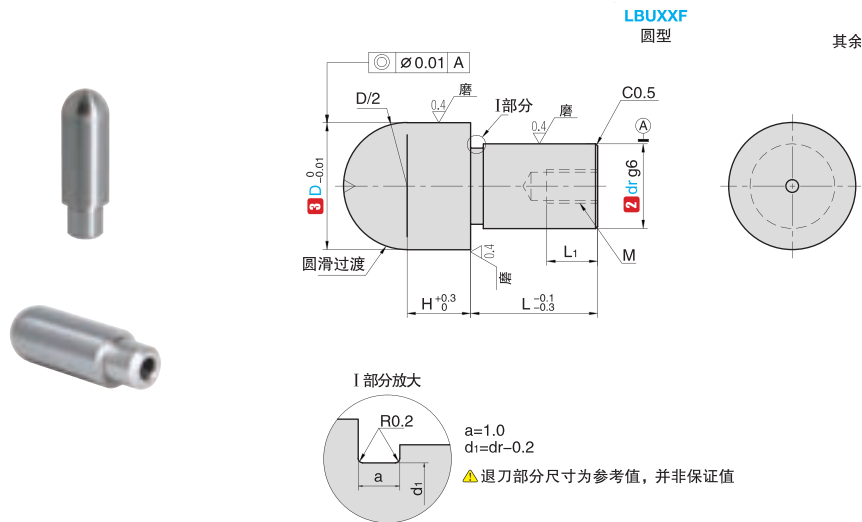


内螺纹·直径固定型

产品特点: 与嵌入型相比, 内螺纹安装。便于安装维护。



订购编号示例 **1**代号 - **2**dr - **3**D - **4**材料代码
LBUXXF - 6 - 8 - M13

1 代号	主要尺寸								
	2 dr	3 D				L	H	M	L ₁
LBUXXF	6	7 8 9 10				10	8	M3	5
	8	9 10 11 12 13					8		
	10	11 12 13 15				15	10	M5	8
	12	15 16					10		
	16	18 19 20 24 25				22	10	M8	12

dr	dr 公差 g6	代号	类型	4 材料代码	材质	表面处理	硬度
6	-0.004 -0.012	LBUXXF	圆型	M02	9CrWMn	-	淬火硬度 60~63HRC
8	-0.005 -0.014			M12	9Cr18	-	淬火硬度 50~55HRC
10	-0.006 -0.017			M13	304	-	-
12							
16							

内螺纹底孔表配图

内螺纹底孔表

螺纹直径	底孔直径 d ₂	底孔深度 E
M3	2.6	9.5
M5	4.3	14.5
M8	6.9	2

▲底孔深度为参考值

- ▲9Cr18 材质的 dr 部带有识别槽
- ▲底孔与 D 轴头部的壁厚较薄时, 强度会降低, 请予以注意 (底孔深度参阅左表)
- ▲当全长短于底孔时, 底孔会贯通, 请予以注意 (底孔深度参阅左表)
- ▲如果施加 4.6N·M 以上的扭矩, 则 dr 尺寸为 8、M5 规格的产品可能会折损, 敬请注意