

## 商品描述/产品说明



## 产品说明

## 材料：

聚酰胺 6 制壳体。

不锈钢空心轴。

塑料制观察窗。

不锈钢埋头螺栓。

## 规格：

抗冲击壳体。

空心轴和亮色埋头螺栓。

黑色数轮，白色数字。

## 提示：

位置指示器能够一目了然地直接读取测量值。

可选择每转一周（相应的丝杠螺距）的显示值，通过传动齿轮实现不同的显示值。

位置指示器特点在于带有清晰的指示器和准确的读数。它们具有反面插在孔内的扭矩支撑。

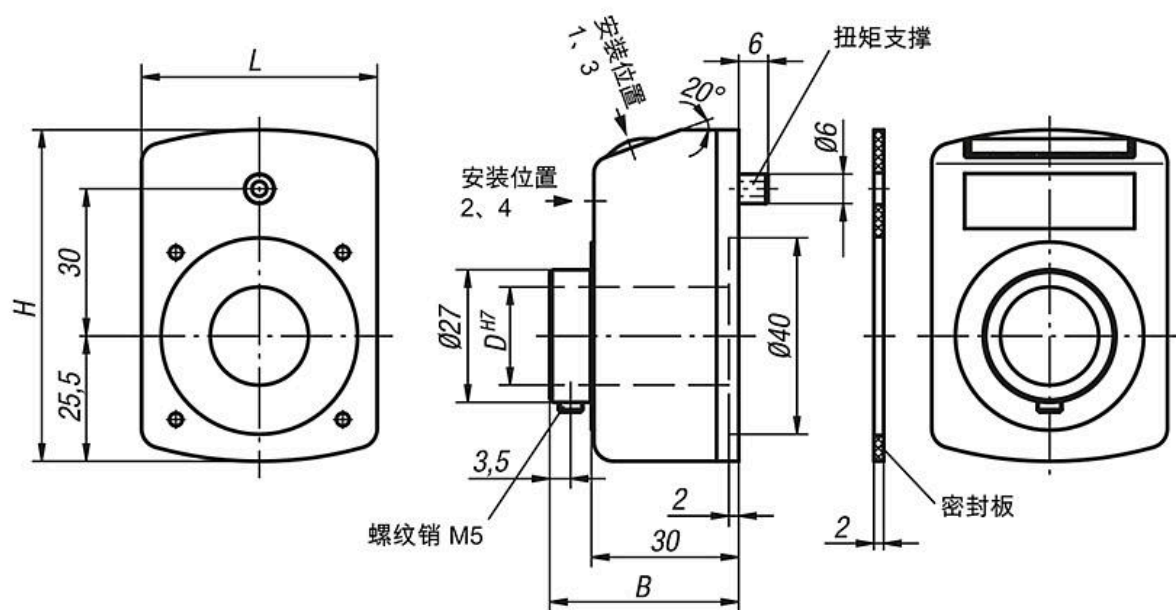
## 技术参数：

- 由 5 个十进位数组成的计数器 + 精确读数
- 数字高度约 7mm
- 空心轴  $\varnothing 20$  H7mm
- 最高 80 °C 的耐高温性
- 耐油和耐溶剂
- 防尘

## 根据要求：

- 矿物玻璃制计数器盖
- 轴向密封件（防尘）
- 防水系统
- 防振系统

图纸



转一圈后 带小数位显示：	安装位置 (1 - 4):
例如 21904-05-01002111 0100 = 1mm 螺距, 2 = 右侧的第 2 位小数位。	例如 21904-05-01002111 1 = 安装位置

计数方向 (1 - 2):	颜色 (1 - 2):
例如 21904-05-01002111 1 = 顺时针 (增加的值) 2 = 逆时针 (增加的值)	例如 21904-05-01002111 1 = 颜色橙色 2 = 颜色黑色

## 商品概述

订货号 橙色 RAL 2004	订货号 黑色	B	D	H	L	螺距	旋转一圈 显示的数值	小数点位置	最高转速 r/min
21904-05-01001**1	21904-05-01001**2	38,5	20	67,5	48	1	0001,0	1	500
21904-05-01002**1	21904-05-01002**2	38,5	20	67,5	48	1	000,10	2	500
21904-05-01501**1	21904-05-01501**2	38,5	20	67,5	48	1,5	0001,5	1	500
21904-05-02001**1	21904-05-02001**2	38,5	20	67,5	48	2	0002,0	1	500
21904-05-02501**1	21904-05-02501**2	38,5	20	67,5	48	2,5	0002,5	1	500
21904-05-03001**1	21904-05-03001**2	38,5	20	67,5	48	3	0003,0	1	500
21904-05-04001**1	21904-05-04001**2	38,5	20	67,5	48	4	0004,0	1	375
21904-05-05001**1	21904-05-05001**2	38,5	20	67,5	48	5	0005,0	1	300
21904-05-06001**1	21904-05-06001**2	38,5	20	67,5	48	6	0006,0	1	250
21904-05-10001**1	21904-05-10001**2	38,5	20	67,5	48	10	0010,0	1	150