

商品描述/产品说明



产品说明

材料：

铝合金制轴承块和滑撬，经阳极氧化处理。

不锈钢制导向柱，经打磨处理。

不锈钢制丝杠，滚轧螺纹。

动轴承导杆，免维护。

塑料制位置指示器。

规格：

导杆的径向间隙小于 0.02 mm。自锁型丝杠，可额外夹紧。

提示：

通过几乎无间隙的导杆和绝对无间隙丝杠，无需松开和夹紧丝杠即可进行调整。

电子位置指示器，具有 0.01 mm 的显示精度和大型 LCD 显示屏。通过键盘操作可进行复位、增量尺寸及偏移设置。

该电池使用寿命为 2 年。电池更换快速方便。

位置指示器的安装位置可借助螺栓固定在 4 个位置。

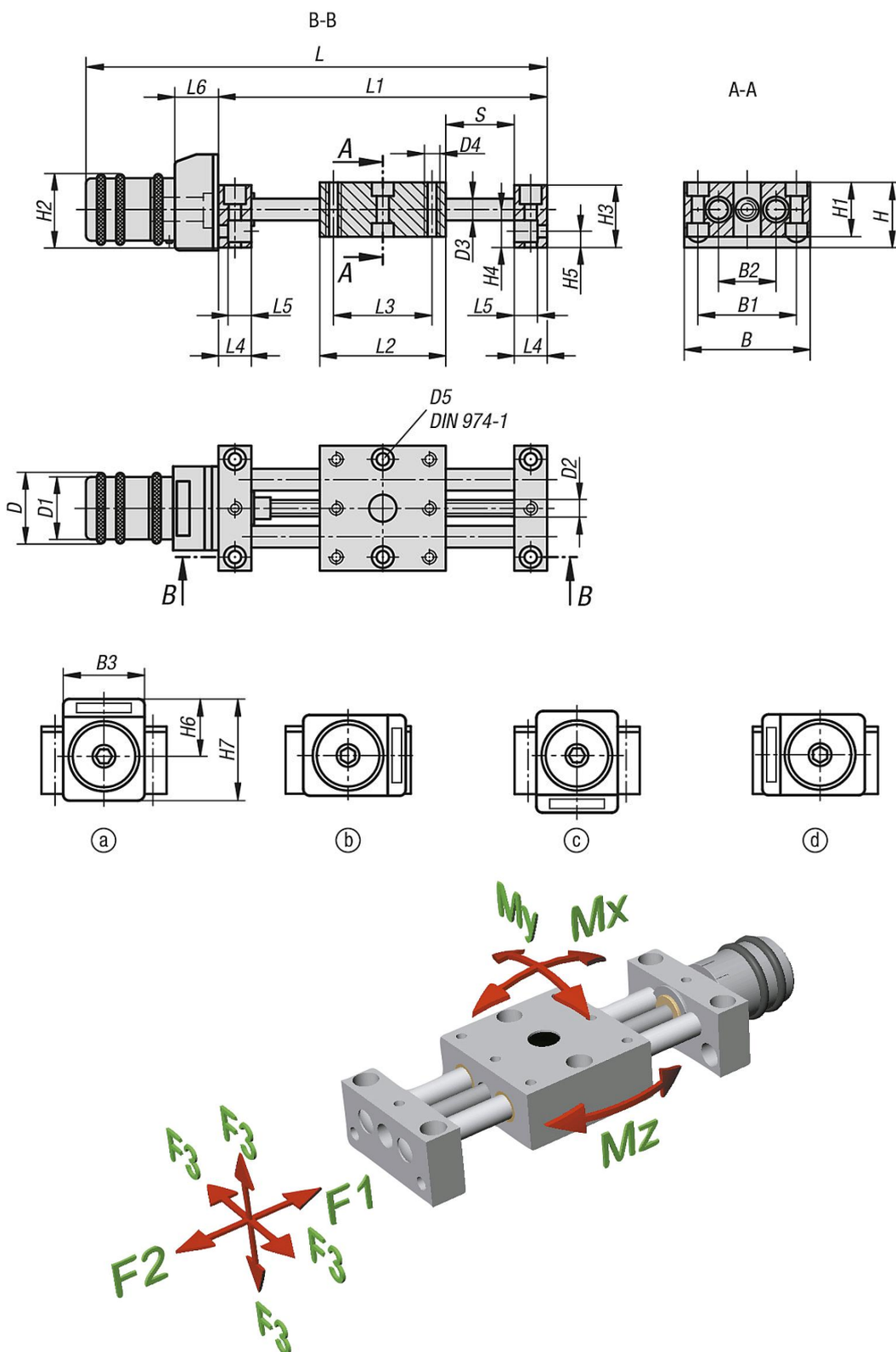
定位台可在模块设计原理下以其各自的结构尺寸轻松组合。

图纸提示：

位置指示器的安装位置：

- a) 上 (默认)
- b) 右
- c) 下，不可用于 21124-25
- d) 左

图纸



商品概述

| 订货号 | B | B1 | B2 | B3 | D | D1 | D2 | D3 | D4 | D5 | H | H1 | H2 | H3 | H4 | H5 | H6 | H7 | L | L1 | L2 | L3 | L4 | L5 | L6 | 行程 S | F1 N | F2 N | F3 N | Mx Nm | My Nm | Mz Nm |
|----------|----|----|----|----|----|----|------|----|----|----|----|----|------|----|------|----|----|----|-----|-----|----|----|--------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|
| 21124-08 | 46 | 36 | 21 | 33 | 26 | 23 | M6x1 | 8 | M4 | 4 | 24 | 20 | 27 | 23 | 14 | 6 | 31 | 52 | 179 | 120 | 46 | 36 | 12,8,5 | 29,4 | 48 | 200 | 200 | 200 | 3,6 | 3,6 | 3,6 | |
| 21124-12 | 75 | 60 | 38 | 33 | 26 | 23 | M6x1 | 12 | M6 | 6 | 28 | 25 | 28,5 | 27 | 15,5 | 7 | 31 | 52 | 239 | 180 | 75 | 60 | 15 | 11 | 29,4 | 73 | 300 | 300 | 300 | 18 | 18 | 18 |

商品概述

| 订货号 | B | B1 | B2 | B3 | D | D1 | D2 | D3 | D4 | D5 | H | H1 | H2 | H3 | H4 | H5 | H6 | H7 | L | L1 | L2 | L3 | L4 | L5 | L6 | 行程 S | F1 N | F2 N | F3 N | Mx Nm | My Nm | Mz Nm |
|----------|-----|-----|----|----|----|----|-------|----|-----|----|----|----|----|----|----|----|------|------|-----|-----|-----|-----|----|----|------|---------|---------|---------|---------|----------|----------|----------|
| 21124-25 | 150 | 130 | 90 | 48 | 52 | 46 | M16x2 | 25 | M10 | 10 | 53 | 50 | 54 | 52 | 28 | 13 | 42,4 | 71,4 | 376 | 290 | 150 | 130 | 20 | 18 | 36,4 | 86 | 1000 | 1000 | 1000 | 65 | 65 | 18 |