

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。

滑动轴承导杆，免维护。

规格：

导杆的径向间隙小于 0.02 mm。自锁型丝杠，可额外夹紧。

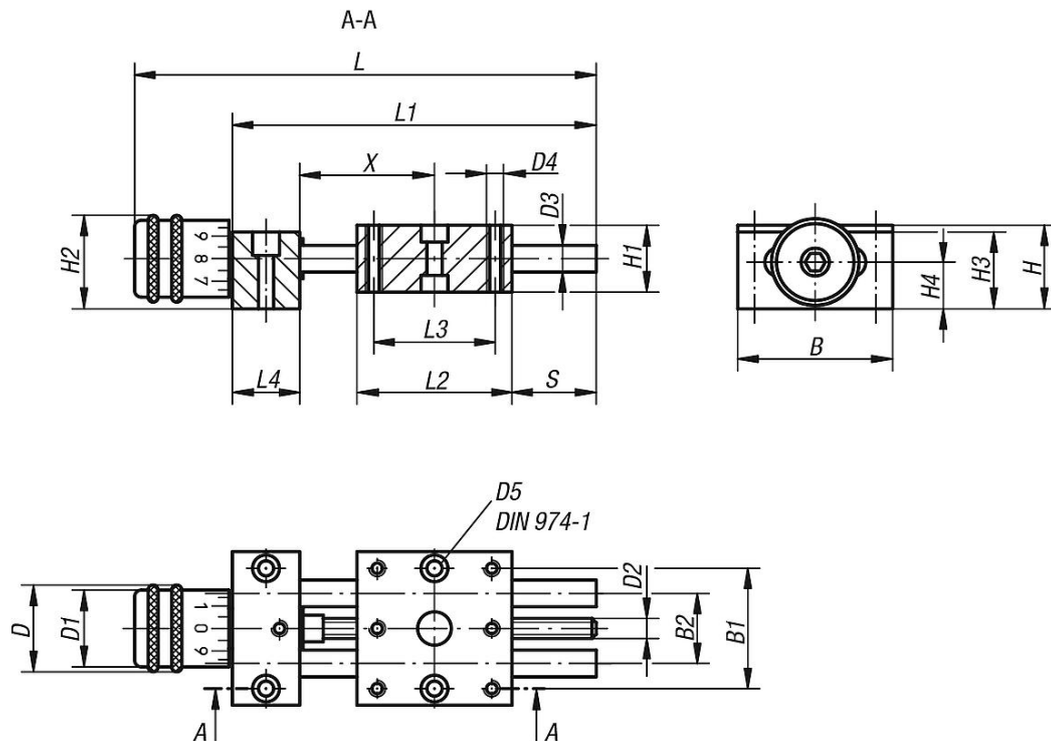
提示：

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。

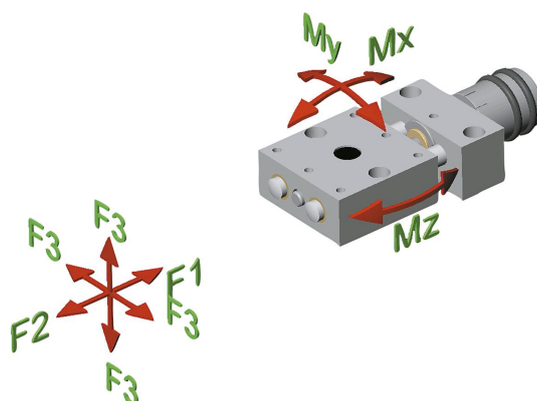
刻度为 5 或 10 条刻度线，1 条刻度线对应 0.1mm 调节行程。

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



图纸



商品概述

订货号	B	B1	B2	D	D1	D2	D3	D4	D5	H	H1	H2	H3	H4	L	L1	L2	L3	L4	行程 S	F1 N	F2 N	F3 N	Mx Nm	My Nm	Mz Nm
21100-04	29	22	12	13	11,5	M3x0,5	4	M3	3	14	12	14,5	13	8	64,5	50	29	22	10	11	70	70	X = 28 (10)	0,25	0,11	0,25
21100-08	46	36	21	26	23	M6x1	8	M4	4	24	20	27	23	14	108,5	80	46	36	20	14	200	200	X = 39 (50)	1,9	0,9	1,9
21100-12	75	60	38	26	23	M6x1	12	M6	6	28	25	29	27	15,5	162	133	75	60	30	25	300	300	X = 58 (100)	5,5	3	5,5