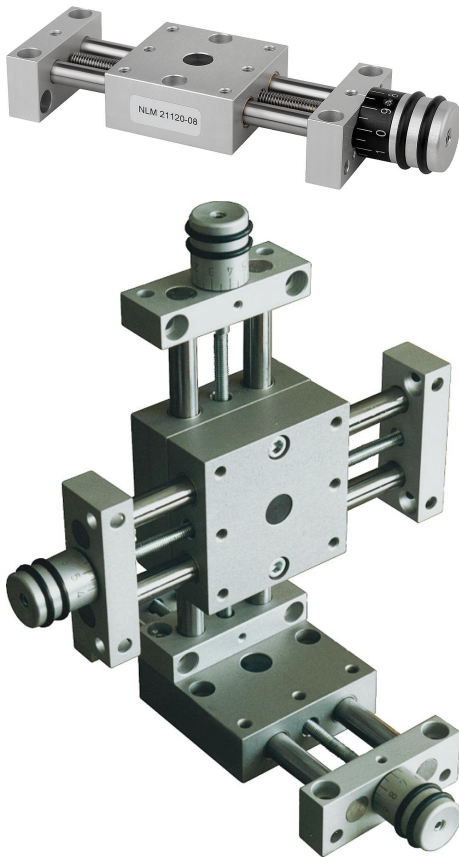


商品描述/产品说明



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：

导件径向间隙小于 0.02 mm。无轴向间隙。自锁型丝杠，可额外夹紧。

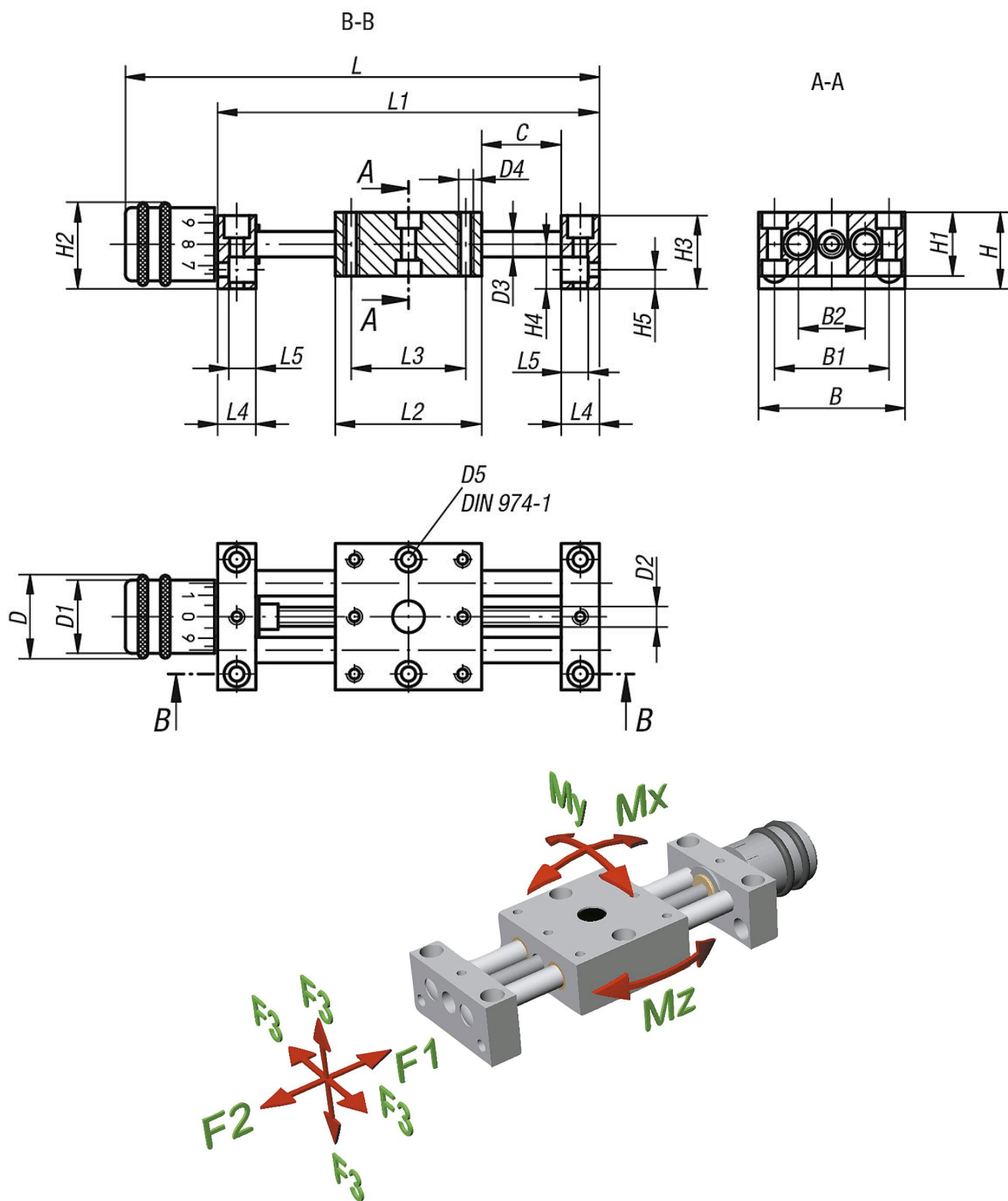
提示：

通过几乎无间隙的导杆和绝对无间隙丝杆，无需松开和夹紧丝杆即可进行调整。

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



商品概述

订货号	B	B1	B2	D	D1	D2	D3	D4	D5	H	H1	H2	H3	H4	H5	L	L1	L2	L3	L4	L5	行程 S	F1 N	F2 N	F3 N	Mx Nm	My Nm	Mz Nm
21120-04	29	22	12	13	12	M3x0,5	4	M3	3	14	12	14,5	13	8	4	84,5	70	29	22	8	6	23	70	70	70	0,77	0,77	0,77
21120-08	46	36	21	26	23	M6x1	8	M4	4	24	20	27	23	14	6	148,5	120	46	36	12	8,5	48	200	200	200	3,6	3,6	3,6
21120-12	75	60	38	26	23	M6x1	12	M6	6	28	25	28,5	27	15,5	7	209	180	75	60	15	11	73	300	300	300	18	18	18

商品概述

订货号	B	B1	B2	D	D1	D2	D3	D4	D5	H	H1	H2	H3	H4	H5	L	L1	L2	L3	L4	L5	行程 S	F1 N	F2 N	F3 N	Mx Nm	My Nm	Mz Nm
21120-25	150	130	90	52	46	M16x2	25	M10	10	53	50	54	52	28	13	347	290	150	130	25	18	86	1000	1000	1000	65	65	65