

产品说明

材料：

外壳为钢制。从尺寸为 55 的铝开始。
塑料锁紧手柄，强度等级为 12.9 的丝杠。

规格：

镀镍壳体。从尺寸 55 的阳极氧化开始。
锁紧手柄和丝杠经黑色氧化处理。

提示：

适用于静态夹紧过程的手动控制的夹紧元件。通过可自由调校的锁紧手柄手动执行夹紧过程。浮动放置的钳口在轨道上生成了一个对称分布的力。静态夹紧循环高达 50,000 (B10d 值)。

基本上，夹紧元件和线性导轨之间的摩擦连接是在型材导轨的自由表面上产生的，因而滚珠导轨的滚道不会受到损坏。

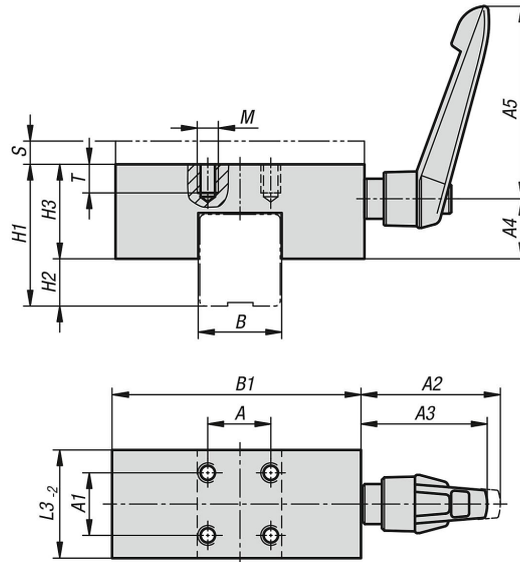
检查夹持力，并在型材导轨上涂上油性的润滑层。

根据所使用的滑座，需要一种可平衡高度的转接板。

温度范围：

-10 °C 至 +70 °C。

图纸



商品概述

订货号	尺寸	A	A1	A2	A3	A4	A5	B	B1	H1	H2	H3	L3,2	M	S	T	夹持力 F1 N	锁紧扭矩 Nm	订货号 转接板
21427-15	15	17	17	33,5	30	12,5	40	15	47	24	6,5	17,5	24	M4	4	5	1200	5	21427-915
21427-20	20	15	15	45,5	41,5	13	65	20	60	28	8	20	24	M5	2	6	1200	7	21427-920
21427-25	25	20	20	45,5	41,5	16,2	65	25	70	36	12	23	30	M6	4	8	1200	7	21427-925
21427-30	30	22	22	58	53,5	21,5	80	28	90	42	12	30	39	M6	3	8	2000	15	21427-930
21427-35	35	24	24	58	53,5	27	80	34	100	48	16	37	39	M8	7	10	2000	15	21427-935
21427-45	45	26	26	58	53,5	26,5	80	45	120	60	18	44	44	M10	10	14	2000	15	21427-945
21427-55	55	30	30	66	61	37,5	95	53	140	70	21	51	49	M14	10	14	2000	22	21427-955