



产品说明

材料：
铝制导轨。
钢制球轴承保持架和滚珠。

规格：
导轨经银色阳极氧化处理。
球轴承保持架镀锌。
经硬化处理的滚珠。

订购须知：
单个出售。

提示：
部分伸出的伸缩滑轨中，冲程小于安装长度。伸缩滑轨的动态承重能力在充分利用拉伸距离时，为垂直安装的伸缩滑轨对提供最大承重能力。指定的负载能力为 50,000 周期时的最大值。

水平安装时，承重能力减小约 60 %。

固定螺栓的头部高度不可超过 0.9 mm，否则可能导致与其他轨道部分发生碰撞。

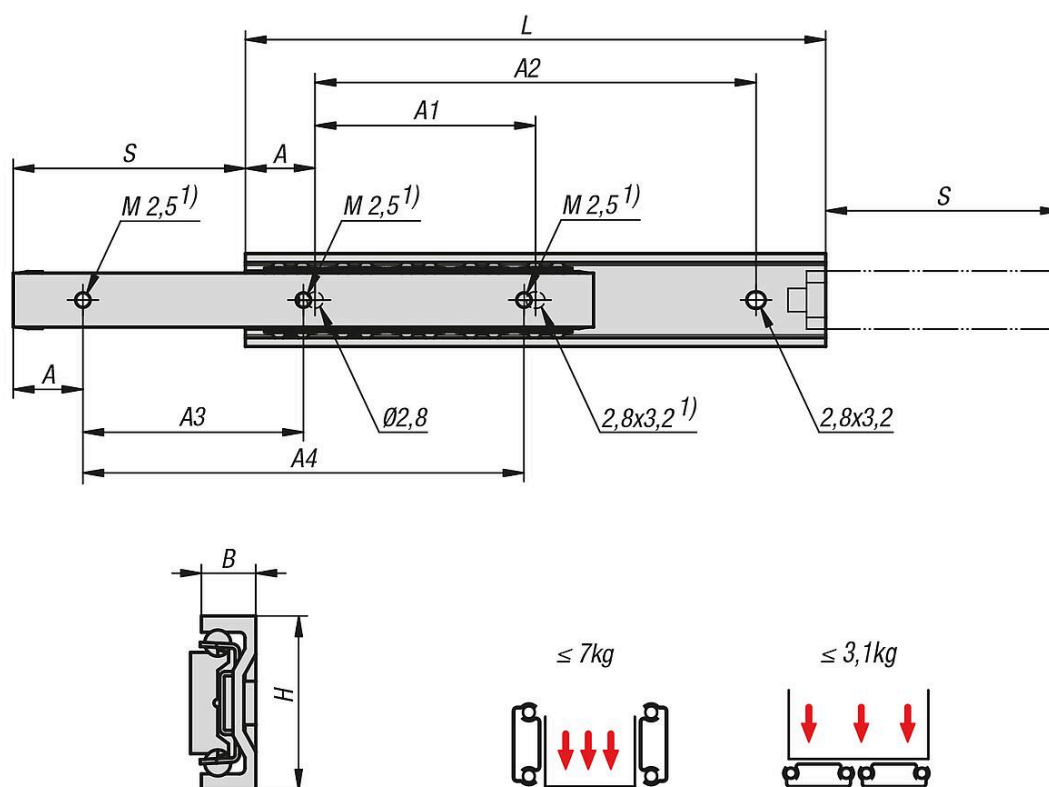
建议使用的螺栓：M 2.5。
最大螺钉长度 = 板厚 + 2.2 mm。

温度范围：
5 °C 至 35 °C

优点：
易运行
额外增加的导轨确保高度的侧方稳定性

图纸提示：
1) 长度 70 mm 的轨道没有孔

图纸



商品概述

铝制伸缩滑轨，用于侧方安装，两侧部分伸出，负载能力最大 7 kg

订货号	A	A1	A2	A3	A4	B	H	L	行程 S	负载能力 每对 kg
21332-15-0070	12	-	46	-	46	6	16	70	32	3
21332-15-0100	12	38	76	38	76	6	16	100	40	5
21332-15-0150	12	63	126	63	126	6	16	150	79	7