

**item**

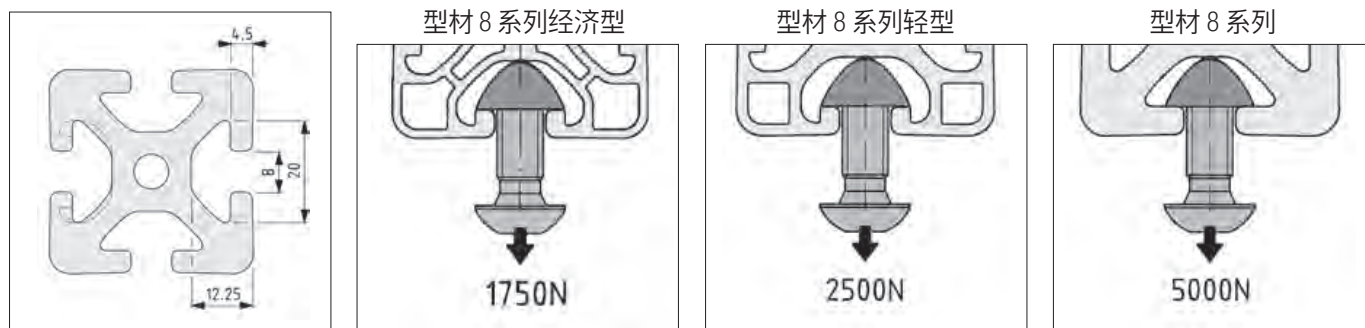


MB Building Kit 系统  
基本结构的技巧与诀窍

您的培训  
讲义!

**item**

## 选择指南——杠杆阻力



## 安全嵌入——负载值通过测试确定

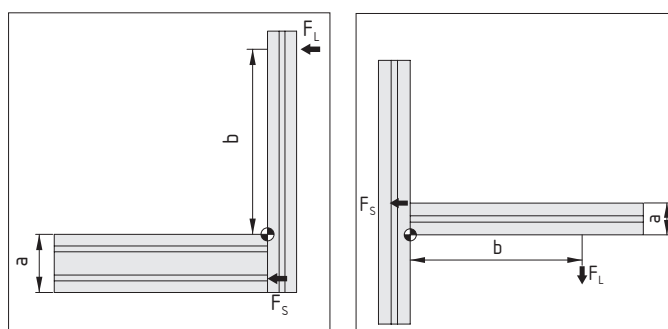
**优势**








用于工业标准紧固件的倾斜槽轨侧面具有长期稳定性。



定义的接触表面

集成有预张紧件



杠杆阻力	型材	型材高度 a	杠杆长度 b (400 mm) FL 单位 N (~ kg)	杠杆长度 b (800 mm) FL 单位 N (~ kg)	
 $F_s = 1750 \text{ N} (\sim 175 \text{ kg})^*$	型材 8 系列经济型				
	40x40		40 mm	175 (~ 17,5)	88 (~ 0,9)
	80x40 扁平		40 mm	350 (~ 35)	175 (~ 17,5)
	80x40 边缘朝上		80 mm	350 (~ 35)	175 (~ 17,5)
 $F_s = 2500 \text{ N} (\sim 250 \text{ kg})^*$	型材 8 系列轻型				
	40x40		40 mm	250 (~ 25)	125 (~ 12,5)
	80x40 扁平		40 mm	500 (~ 50)	250 (~ 25)
	80x40 边缘朝上		80 mm	500 (~ 50)	250 (~ 25)
 $F_s = 5000 \text{ N} (\sim 500 \text{ kg})^*$	型材 8 系列				
	40x40		40 mm	500 (~ 50)	250 (~ 25)
	80x40 扁平		40 mm	1000 (~ 100)	500 (~ 50)
	80x40 边缘朝上		80 mm	1000 (~ 100)	500 (~ 50)
	80x80		80 mm	2000 (~ 200)	1000 (~ 100)