

Z轴·燕尾槽式 齿轮齿条驱动型 台面方型

手动位移台

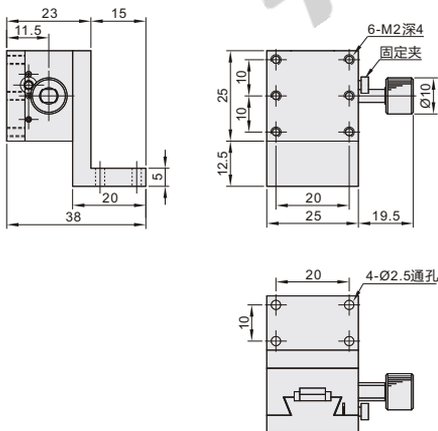
手动位移台

代码	类型	传动方向	材质		表面处理
			主体	齿条	
EJV01	齿轮齿条驱动型	Z轴	铜合金		黑色氟树脂
EJV11			铝合金	黄铜	黑色阳极氧化

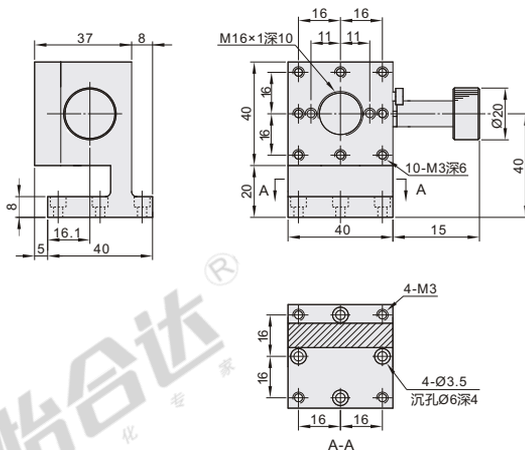
- ① 耐负载数值仅为参考值，震动和负载有大力臂等工况不适合使用。
- ② 使用方法：将锁紧旋钮松开后，调节驱动机构(微分头/进给丝杠)至目标位后拧紧锁紧旋钮。
- ③ 请注意，拧紧锁紧旋钮后禁止调节驱动机构(微分头/进给丝杠)或用手大力推动，由于驱动机构的驱动力远远大于锁紧旋钮产生的摩擦力，会导致台面偏移。



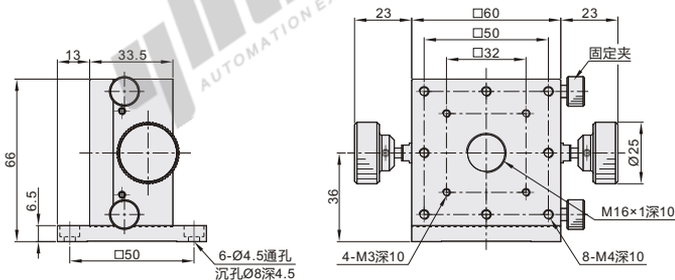
EJV01
规格：25



EJV11
规格：40



EJV11
规格：60



视角标准：第一视角

型号		台面尺寸 (mm)	行程 (mm)	旋钮旋转1圈的 移动量 (mm)	标尺刻度 最小读取量 (mm)	耐负载 (N)	移动精度 (直线度) (μm)	主体重量 (kg)	附件(4个) 不锈钢内六角圆柱头螺钉
代码	规格								
EJV01	25	25×25	±5			6.9	20	0.18	TAC21-M2-L8
EJV11	40	40×40	±10	18	0.1	14.7		0.23	TAC21-M3-L8
	60	60×60	+20			19.6	30	0.6	TAC21-M4-L6



请按图示订货

型号		台面尺寸
代码	规格	
EJV11	40	40×40
	60	60×60

EJV11—40



未税价(元)

优惠价	
数量	1~9 10~
价格	100% 另行报价



交货期

8