

立杆式精密可调磁性表座

快速固定

可靠支撑

精准定位



型号 | LS30

产地 | 瑞士·Fisso

产品描述

特点

此系列关节臂可以与不同的磁力座结合，组成各种订货编号（Order no.）。所有Base Line系列的产品都具备微调装置（F）

注意：Base Line系列有专用型号Microfine Adjustment（F）to Base Line，其Order no.为5.327

此型号为杆式磁力座，是高度稳定的简单实用支撑解决方案。它们重要的一个特征是拥有一个由坚固的铝夹、一个带有燕尾槽和量表安装孔组成的支架组合部件

快速布置、易于操作

用途

Base Line系列有LXS25、LS30、LM35三款型号

此系列都配备了微调装置（F），每旋转一圈精进约1.3mm行程

使用不同的组合支架作为仪表、电子探针和百分表千分表进行稳固、快速、准确应用

规格参数

LXS25F+S2为水平及垂直关节臂（F表示带微调装置）+S2小型开关磁力座；LS30F+M表示水平及垂直关节臂+M型开关磁力座；LM35F+M表示水平及垂直关节臂+M型开关磁力座

型号（配置）	全长（mm）	水平柱 （ $\phi \times L$ mm）	垂直柱 （ $\phi \times L$ mm）	基座尺寸 （mm）	夹具孔径 （mm）	最大吸附力 （N）	订货编号 （Order no.）
LXS25F+S2	277	8×75	10×106	36×30×35	$\phi 8$	300	LXS25.10
LS30F+M	367	10×106	12×156	60×50×55	$\phi 8$	750	LS30.10
LM35F+M	453	12×164	12×184	60×50×55	$\phi 8$	750	LM35.10

客户无指定，本公司提供日本KANETEC原厂磁座，瑞士FISSO也是使用KANETEC磁座

所有型号均不附带任何量表（图片仅供参考）

1、微调装置带有燕尾槽和量表安装孔（固定孔）