

台湾PMI银泰滑块MSA15A/MSA20A/MSA25A/MSA30A/MSA35A/MSA45A/SSFCN/FON

产品名称	台湾PMI银泰滑块MSA15A/MSA20A/MSA25A/MSA30A/MSA35A/MSA45A/SSFCN/FON
公司名称	苏州玛雅传动设备有限公司
价格	20.00/件
规格参数	品牌:PMI 型号:MSA-A 产地:上海
公司地址	昆山市巴城镇东平路301号
联系电话	0512-21610976 17751221799

产品详情

台湾PMI银泰滑块MSA15A/MSA20A/MSA25A/MSA30A/MSA35A/MSA45A/SSFCN/FON

型号剖析示意：MSA25A2SSF0+R1200-20/40P-II

系列名称：MSA

尺寸：15，20，25，30，35，45，55，65

滑块种类：重负荷型

A：法兰型，上锁式

E：法兰型，上下锁式

S：四方型

超重负荷型

LA：法兰型，上锁式

LE：法兰型，上下锁式

LS：四方型

密封垫片种类：无记号，UU，SS，ZZ，DD，KK，LL，RR，HD

预压即预紧力：FC（轻预压），F0（中预压），F1（重预压）

导轨种类：R表示沉头孔型即上锁式导轨，T螺纹孔型即下锁式线轨

E1：导轨起始端孔距

E2：导轨末端孔距

精度等级：N，H，P，SP，UP

导轨防尘配件：无记号，/CC，/CD，/MC，/MD

同平面导轨使用支数：无记号，II，III，IV

PMI银泰线性导轨之特质

定位精度高，重现性佳

线性导轨平滑的滚动运动方式，摩擦系数特别小，尤其静摩擦力与动摩擦力的差距很小，即使在微量进给时也不会有空转打滑的现象，解析能力与重现性**，因此可以实现 μm 级的定位精度。

低摩擦阻力，可长时间维持精度

线性导轨的滚动摩擦阻力可减小至滑动导轨摩擦阻力的 $1/20\sim 1/40$ ，尤其润滑结构简单，润滑容易，润滑效果优良，摩擦接触面的磨耗*低，因此可以长时间维持行走精度。

可承受四方向的高负荷能力

几何力学结构的**化设计，可同时承受径向、反径向与横方向的负荷，并保持其行走精度，同时可轻易地藉由施于预压与增加滑块数量，就可以提高其刚性与负荷能力。由施于预压与增加滑块数量，就可以提高其刚性与负荷能力。

适合高速化之应用

摩擦阻力小的特性，对设备的驱动马力需求低，节省能源效果大，尤其运动磨耗小，温升效应低，可同时实现机械小型化与高速化的需求。

组装容易并具互换之特性

线性导轨的安装只要在铣削或研磨加工的安装面上，以一定的组装步骤，即能重现线性导轨的加工精密程度，可降低传统加工的时间与成本。并且其可互换之特性，可以将滑块任意配装在同型号的导轨上，同时又保持相同的顺畅度与精密程度，机台组装*容易，维修保养*简便。

