

台湾银PMI滑块 MSA20S有货

产品名称	台湾银PMI滑块 MSA20S有货
公司名称	天津福业动力机械科技发展有限公司
价格	2000.00/个
规格参数	
公司地址	天津华苑产业区梅苑路9号9号楼4门704单元（注册地址）
联系电话	022-83717179 13132097161

产品详情

SME15EB SME15LEB SME20EB SME20LEB SME25EB SME25LEB SME15SA SME15LSA SME20SA

SME20LSA SME25SA SME25LSA SME30SA SME30LSA SME35SA SME35LSA SME45SA SME45LSA
SME15SB SME15LSB SME20SB SME20LSB SME25SB SME25LSB SME30SB SME30LSB SME35SB SME35LSB
SME45SB SBME45LSB\

滚柱链带型SMR直线导轨滑块标准型号：SMR25E SMR25LE SMR30E SMR30LE SMR35E SMR35LE SMR45E
SMR45LE SMR55E SMR55LE SMR65LE SMR25S SMR25LS SMR30S SMR30LS SMR35S SMR35LS SMR45S
SMR45LS SMR55S SMR55LS SMR65LS（现货供应质量保证 价格合理 量大从优）。

银泰直线导轨的特点：

1.定位精度高

使用直线导轨作为线性导引时，由于直线导轨的摩擦方式为滚动摩擦，不仅摩擦系数降低至滑动导引的1/50，动摩擦力与静摩擦力的差距亦变得很小。因此当床台运行时，不会有打滑的现象发生，可达到 μm 级的定位精度。

2.磨耗少能长时间维持精度

传统的滑动导引，无可避免的会因油腻逆流作用造成平台运动精度不良，且因运动时润滑不充分，导致运行轨道接触面的磨损，严重影响精度。而滚动导引的磨耗非常小，故机台能长时间维持精度。

3.适用高速运动且大幅降低机台所需驱动马力

由于直线导轨移动时摩擦力非常小，只需较小动力便能让床台运行，尤其是在床台的工作方式为经常性

往返运行时，更能明显降低机台电力损耗量。且因其摩擦产生的热较小，可适用于高速运行。