

平信科技TBI口罩机专用导轨

产品名称	平信科技TBI口罩机专用导轨
公司名称	深圳市平信科技有限公司
价格	1.00/套
规格参数	品牌:TBI 型号:TRS20VN 产地:台湾
公司地址	深圳市宝安区燕罗街道塘下涌社区富塘路一号
联系电话	0755-23353931 13570824164

产品详情

TBI直线导轨说明:TBI直线导轨为一种滚动导引,借由钢珠在滑块与滑轨之间作无限滚动循环,负载平台能沿着滑轨轻易地以高精度作线性运动。与传统的滑动导引相较,滚动导引的摩擦系数可降低至原来的1/50,由于起动的摩擦力大大减少,相对的较少无效运动发生,故能轻易达到 μm 级进给及定位。再加上滑块与滑轨间的束制单元设计,使得直线导轨可同时承受上下左右等各方向的负荷。1:定位精度高使用TBI直线导轨作为线性导引时,由于TBI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:磨损少能长时间维持精度 传统的滑动导引,无可避免的会因油膜逆流作用造成平台运动精度不良,且因运动时润滑不充份,导致运行轨道接触面的磨损,严重影响精度。而滚动导引的磨损非常小,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 4:可同时承受上下左右方向的负荷 5:组装容易并具互换性 6:润滑构造简单TBI直线导轨可以理解为是一种滚动导引,是由钢珠在滑块跟导轨之间无限滚动循环,从而使负载平台沿着导轨轻易的高精度线性运动,并将摩擦系数降至平常传统滑动导引的五十分之一,能轻易地达到很高的定位精度。滑块跟导轨间束制单元设计,使线形导轨同时承受上下左右等各方向的负荷,的回流系统及精简化的结构设计让TBI直线导轨有更平顺且低噪音的运动

TBI组合表TBI导轨,深圳平信TBI滑块型号大全 TRH15VL,TRH20VL,TRH20VE,TRH25VL,TRH25VE,TRH30VL,TRH30VE,TRH35VL,TRH35VE,TRH45VL,TRH45VE,TRH55VL,TRH55VE,TRH65VL,TRH65VE. 高组装法兰型,TRH15FL,TRH15FE,TRH20FL,TRH20FE,TRH25FL,TRH25FE,TRH30FL,TRH30FE,TRH35FL,TRH35FE,TRH45FL,TRH45FE,TRH55FL,TRH55FE,TRH65FL,TRH65FE. 低组装四方型。TRS15VS,TRS15VN,TRS15VL,TRS15VE,TRS20VS,TRS20VN,TRS25VS,TRS25VN,TRS30VS,TRS30VN,TRS30VL,TRS30VE,TRS35VS,TRS35VN,TRS35VL,TRS35VE,TRS45VN,TRS45VL,TRS45VE. 低组装法兰型,TRS15FS,TRS15FN,TRS20FS,TRS20FN,TRS25FS,TRS25FN,TRS30FS,TRS30FN,TRS35FS,TRS35FN,TRS45FN。