

经销CSK直线导轨LMG15C/20C/25C

产品名称	经销CSK直线导轨LMG15C/20C/25C
公司名称	东莞市恒鑫机电有限公司
价格	1.00/35
规格参数	品牌:CSK 型号:LMG15C/20C/25C
公司地址	东莞市南城街道胜和建设路6号金辉商务大厦6楼601B
联系电话	13713179253

产品详情

供应台湾CSK直线导轨LMG15C/20C/25C/30C/35C/45C-直线导轨厂家 CSK直线导轨 台湾CSK 导轨作为一种后来居上的直线导轨厂家，给广大工厂客户带来不小的惊喜。台湾CSK直线导轨是台湾产品中性价比最高的直线导轨，定位精度高，重现性佳符合国际标准，安装容易CSK直线导轨平滑的滚动运动方式，摩擦系数特别小，即使在微量进给时也不会有空转打滑的现象，实现纳米 μm 级定位精度。CSK直线导轨的滚动摩擦阻力小且润滑结构简单，润滑效果好，摩擦接触面的磨耗最低，因此可以长时间维持行走精度。CSK直线导轨几何力学结构的最佳化设计，钢球采用45度角排列，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。CSK直线导轨特性高刚性,高载荷，行走顺畅度佳，四方向等载荷，高速低噪音，具自动调心能力，具互换性，全面密封防尘系统，滑块共轨设计，定位精度高，重现性佳，符合国际标准，安装容易。简介 台湾CSK导轨作为一种后来居上的直线导轨厂家，给广大工厂客户带来不小的惊喜。台湾CSK直线导轨是台湾产品中性价比最高的直线导轨，定位精度高，重现性佳符合国际标准，安装容易CSK直线导轨平滑的滚动运动方式，摩擦系数特别小，即使在微量进给时也不会有空转打滑的现象，实现纳米 μm 级定位精度。CSK直线导轨的滚动摩擦阻力小且润滑结构简单，润滑效果好，摩擦接触面的磨耗最低，因此可以长时间维持行走精度。CSK直线导轨几何力学结构的最佳化设计，钢球采用45度角排列，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。CSK直线导轨特性高刚性,高载荷，行走顺畅度佳，四方向等载荷，高速低噪音，具自动调心能力，具互换性，全面密封防尘系统，滑块共轨设计，定位精度高，重现性佳，符合国际标准，安装容易。应用领域 CSK直线导轨广泛用于精密机床、机器人、半导体、电动工具、运动器材、木工机械、食品机械、医疗机械、光学仪器、汽车制造装置、自动化设备、激光雕刻、印刷机械、电子工业、人造板机械、造纸机械、定位承载装置、输送(制造搬运)装置、包装机械等。特点 1四方向等载受荷力

CSK导轨滚动体设计为特殊的压力角。决定其径向，反径向和水平方向可承受等额载荷。

2高刚性、高负荷 CSK导轨采用特殊的四列圆弧沟槽设计，增大了接触面积，相对两面列式沟槽承受载荷能力，接触刚度和系统刚度都大有提高。 3高精度

CSK直线导轨采用高精度特性专机多面同时磨削，激光检测等先进手段，易于保证导轨的制造精度。

4平滑、低噪音、保护环境 CSK导轨反向器采用特殊的合成树脂制作的反向，导向系统，并拥有特殊的反向系统设计，因而可达到平滑而低噪音的直线运动。 5结构小型化

CSK导轨端面刚性达到最优化设计，端面小刚性大，因而可实现机床小型化的目的。6安装简单
CSK导轨对用户的安装基面要求低，安装调试简单。常用型号 高组装法兰系列:

LMG15CLMG20CLMG25CLMG30CLMG35CLMG45CLMG20LCLMG25LCLMG30LCLMG35LCLMG45LC

高组装四方系列: LMG15HLMG20HLMG25HLMG25VLMG25VLMG30HLMG35HLMG45HLMG20LHLMG
25LHLMG30LHLMG35LHLMG45LH 低组装四方系列:

LMG15TLMG20TLMG25TLMG30TLMG15STLMG20STLMG25STLMG30LT