

瑞士SCHNEEBERGER施耐博格代理商RD3系交叉直线导轨型号展示如： ：（ RD3-300-SQ/RD3-300-RF ）

产品名称	瑞士SCHNEEBERGER施耐博格代理商RD3系交叉直线导轨型号展示如：（ RD3-300-SQ/RD3-300-RF ）
公司名称	苏州玛雅传动设备有限公司
价格	5.00/件
规格参数	品牌: SCHNEEBERGER 型号: RD3-300-SQ 产地: 瑞士
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

瑞士SCHNEEBERGER施耐博格代理商RD3系交叉直线导轨型号展示如：（ RD3-300-SQ/RD3-300-RF ）

导轨介绍：直线导轨又称滑轨、线性导轨、线性滑轨，用来支撑和引导运动部件按给定的方向做往复直线运动。在相同运动组件体积下，拥有比直线轴承更高的额定负载及运动精度，同时可以承担一定的扭矩负载。

直线导轨使用在往复运动的场合的时候，会使工人比较省力气。直线导轨有两种分类，包括滚珠式直线导轨和滚轮式直线导轨，这两种导轨的特性不一样。滚珠式直线导轨的速度慢，但是精度很高，后者的速度相对较快，但是，精度相对较低一些。直线导轨比起直线轴承更加实用，耐用，在运动往复的阶段比直线轴承更加受欢迎。可以承担一定的负载，要比直线轴承承担的多很多。而且，在具有高负载的情况之下，也可以毫无差错的并且高精度的运转着，使在这样的生产线上的工人们省了不少的力量，为该工厂提高了效率。直线导轨的作用是起在运送物件的导轨上，是通过作用在运动部件上，来使物件能够在生产线上往复的进行运动。并且，依据着物理方面摩擦的远离，直线导轨可以分为多种类型的导轨，包括：滑动摩擦直线导轨，滚动摩擦直线导轨，流动摩擦直线导轨等等。直线导轨是运用物理方面的原理来实现物件的往复运动，减少在这个过程之中所消耗的能量。

瑞士SCHNEEBERGER施耐博格代理商RD3系交叉直线导轨型号展示如：（ RD3-300-SQ/RD3-300-RF ） RD3全部型号：RD3-300-SQ、RD3-400-SQ、RD3-500-SQ、RD3-600-SQ、RD3-800-SQ、RD3-300-SSQ、RD3-400-SSQ、RD3-500-SSQ、RD3-600-SSQ、RD3-800-SSQ、RD3-300-RF、RD3-400-RF、RD3-500-RF、RD3-600-RF、RD3-800-RF、RD3-300-EG、RD3-400-EG、RD3-500-EG、RD3-600-EG、RD3-800-EG、RD3-300-ZG、RD3-400-ZG、RD3-500-ZG、RD3-600-ZG、RD3-800-ZG、RD3-300-DU、RD3-400-DU、RD3-500-DU、RD3-600-DU、RD3-800-DU