

上银HIWIN静音滚柱型与精密定位直线导轨QR-PGHH/PGHW-CA/HA/CC/HC/CB/HB

产品名称	上银HIWIN静音滚柱型与精密定位直线导轨QR-PGHH/PGHW-CA/HA/CC/HC/CB/HB
公司名称	苏州玛雅传动设备有限公司
价格	20.00/个
规格参数	品牌:HIWIN 型号:QRH35HAZAH 产地:台湾
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

上银HIWIN静音滚柱型与精密定位直线导轨QR-PGHH/PGHW-CA/HA/CC/HC/CB/HB

QR系列静音式滚柱型直线导轨

特征

1.提升运动平顺度

传统不具同步联结器之直线导轨开始运行时，滚动体会因推挤而造成连锁的来回碰撞，使得摩擦阻力变动起伏剧烈。而采用SynchMotion™技术的QR系列直线导轨由于具有滚柱同步联结器，除了有效防止滚柱进入负荷区之偏摆现象，所有滚柱被均匀的间隔排列进行循环运动，且滚柱间并无来回的碰撞，在保持一定的运动惯性下，摩擦阻力的变动幅度能有效的减少。

2.低噪音设计

利用滚柱同步联结器可使滚柱均匀等间隔的排列，相邻滚柱间的撞击金属声消失，尖锐的高频声音强度有效降低，总和的声音强度与旧有系列比较在各个速度域有效降低约3分贝。

3.四方向高负荷承载能力

QR系列直线导轨采用DB(45°-45°)接触系统，能承受上下和左右方向的负荷，让直线导轨具有超高负

载能力。在相同工作负荷的要求下，QR线轨相较于滚珠型线轨可有较小的体积，即可均匀承受高负载。

4.四方向皆具有超高刚性

QR系列直线导轨除了藉由搭载同步联结器以提升高速性能之外，并以滚柱型滚动体取代了滚珠，藉由滚柱与滑轨与滑块的线接触方式，有效减少滚柱受负载时之弹性变形，不仅能大幅提升直线导轨的刚性值，更能在高速运行下维持高精度的加工。

应用

适用于高速、宁静与高刚性需求的产业。

PG系列精密定位直线导轨

整合直线导轨及编码器于一体，大幅增加空间效益。兼具直线导轨高刚性及磁性编码器高精度之优点。内藏式尺身及感应读头，不易受外力破坏。讯号感应属非接触性，产品寿命长。可做长距离之量测(磁性尺身部份可达30m)。量测特性，不因含油、水、粉尘及切削屑之恶劣工作环境而改变；另对震动、噪音及高温之环境亦可胜任。分辨率佳。安装容易。

QRH20CAZAH#QRW20CCZAH

QRH35CAZAH#QRW35CCZAH

QRH35HAZAH#QRW35HCZAH

QRH45CAZAH#QRW45CCZAH

QRH45HAZAH#QRW45HCZAH

QRH20CAZBP#QRW20CCZBP

QRH35CAZBP#QRW35CCZBP

QRH35HAZBP#QRW35HCZBP

QRH45CAZBP#QRW45CCZBP

QRH45HAZBP#QRW45HCZBP

PGHH20CA#PGHW20CA#PGHW20CB#PGHW20CC#PGHL25CA

PGHH20HA#PGHW20HA#PGHW20HB#PGHW20HC#PGHL25HA

PGHH25CA#PGHW25CA#PGHW25CB#PGHW25CC#PGHL30CA

PGHH25HA#PGHW25HA#PGHW25HB#PGHW25HC#PGHL30HA

PGHH30CA#PGHW30CA#PGHW30CB#PGHW30CC#PGHL35CA

PGHH30HA#PGHW30HA#PGHW30HB#PGHW30HC#PGHL35HA

PGHH35CA#PGHW35CA#PGHW35CB#PGHW35CC#PGHL45CA

PGHH35HA#PGHW35HA#PGHW35HB#PGHW35HC#PGHL45HA

PGHH45CA#PGHW45CA#PGHW45CB#PGHW45CC#PGHL55CA

PGHH45HA#PGHW45HA#PGHW45HB#PGHW45HC#PGHL55HA

PGHH55CA#PGHW55CA#PGHW55CB#PGHW55CC

PGHH55HA#PGHW55HA#PGHW55HB#PGHW55HC

苏州玛雅传动设备有限公司，作为瑞士施耐博格SCHNEEBERGER直线驱动技术的中国总代理商特约合作经销商分销商直销商，致力于经销代理瑞士shinaiboge并销售施耐博格全系列产品如线性导轨、直线导轨、光栅尺测量系统、齿轮齿条、滑台、滚动块、定位系统、矿物铸件、高性能滚珠丝杠、伸缩致动器、镗杆组件和铣刀轴等。直线导轨：MONORAIL MR 滚柱直线导轨，MONORAIL BM滚珠直线导轨，MONORAIL BM WR / BM SRMONORAIL BM WR / BM SR不锈钢滚珠导轨，带一体式齿条的MONORAIL BZ直线导轨，MINI-X微型导轨，MINIRAIL承载架带有长久润滑的LUBE-S，微型无摩擦滑台和集成的测距系统；线性导轨：RN / FORMULA-S型线性导轨，RNG型线性导轨，R型线性导轨，RD型线性导轨，带滚针轴承的N/O型线性导轨，带有滚针保持架的M/V型线性导轨，A型导轨，B型导轨，C型导轨，E型导轨，F和G型导轨，J和K型导轨，L型导轨，W和Z型导轨，以及滑动导轨/线性滚柱接触轴承和特制导轨；滚动块：SK型滚珠循环滑块，SKD型滚珠循环滑块，SKC型滚珠循环滑块，SR型滚珠循环滑块，NRT型循环滑块和NRV型预装载楔块；滑台：NK型无摩擦滑台(滚柱型/滚珠型)，NKL型无摩擦滑台(滚柱型)，NE型线性滑台，ND微型无摩擦滑台(滚柱型)，NDN型微型无摩擦滑台(滚珠型)；定位系统：NFM型定位滑台，NH型定位滑台；测量系统：也被称为磁阻测距系统：包括：一体式测距系统AMSA 3B模拟式/滚柱型，一体式测距系统AMSD 3B数字式/滚柱型，一体式测距系统AMSA 4B模拟式/滚珠型，带读数头的一体式测距系统AMSD 4B，一体式测距系统AMSABS 3B**式/滚柱型和滚珠型，一体式测距系统AMSABS 4B**式/滚柱型和滚珠型，一体式测距系统AMSA 3L Long模拟式/滚柱型，MINISCALE PLUS微型导轨综合测量系统，集成至MINISLIDE微型无摩擦滑台的测距系统MSQscale；其他：同时，我司也经销以下品牌的产品，如瓦房店ZWZ轴承、哈尔滨HRB轴承、SKF轴承、NSK轴承、EZO轴承、KOYO轴承、Nachi轴承、TIMKEN轴承、Fafnir精密轴承、ROLLWAY轴承、McGILL滚轮轴承、INA与FAG轴承、GMN主轴轴承、KAYDON凯顿薄壁轴承与回转支撑轴承、REVO LVO SRB LTD公司生产的剖分式轴承、台湾银泰PMI与上银HIWIN的直线导轨和滚珠丝杠、以及CPC、S TAF、CSK、INA、REXROTH力士乐、日本NB、THK、IKO、NSK直线导轨、SKF旗下Ewellix线轨与电缸、LUBE与LINCORN林肯润滑系统、韩国三益SAMICK直线衬套，与KURODA黑田滚珠丝杠、意大利MOOG穆格滚珠丝杠、瑞士施耐博格滚珠丝杠、直线模组、滑台模组、精密定位滑台、滚珠花键套、TSUBA KI拖链、NBK联轴器、另外我司也可以维修大型轴承、滚珠丝杠与电主轴、等等。同时：我司拥有以下加工设备，提供机加工外协服务数量品牌名称描述2台帝马855立式加工中心进口，直连120003台德扬855立式加工中心转速100001台集颀850立式加工中心转速100004台尧天1160立式加工中心转速100001台德玛吉五轴进口1台蒂德3580龙门转速80004台云南一机数控车床