

# 全传 选择全传科技 全传厂商

|      |                                    |
|------|------------------------------------|
| 产品名称 | 全传 选择全传科技 全传厂商                     |
| 公司名称 | 全传科技（苏州）有限公司                       |
| 价格   | 面议                                 |
| 规格参数 |                                    |
| 公司地址 | 苏州市相城经济技术开发区澄阳街道富元路富阳工业坊3号厂房二层1001 |
| 联系电话 | 13771773049 13771773049            |

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：全传科技（苏州）有限公司

### 精细滚珠花键的用途

滚珠花键在医疗设备的用途：使用在医疗设备的滚珠花键副表面已经做了黑色RAYDENT处理，可以保证在恶劣环境里八年不会生锈。

### 滚珠花键在小型贴片机设备的用途

用滚珠花键副：近年来贴片机及用于芯片检测设备的滚珠花键产品的轴外径是 4mm。

滚珠花键在贴片机/芯片检测设备的用途：在韩国贴片机/芯片检测设备使用的滚珠花键副拥有85%市场的占有率，上下直线运动大速度是0.09/sec，使用寿命以每天运转8小时计算至少4年。

在精细滚珠花键的用途之前你必须知道滚珠花键是会什么？

滚珠花键是利用装在花键轴承套内的滚珠，在精细研磨的滚动沟槽中，一边作平滑滚动及传递力矩。因为采用 COMTOP 传动科技特别之吃点设计，全传生产厂家，具有更大之接触角度 40°。

除了具有高度之灵敏性外，更能大幅提昇负载之能力，可在振动冲击负荷作用过大的地方，定位精度要

求高的地方，以及需要高速运动性能的地方，全传，发挥有效的作用。

## 精细滚珠丝杠滚珠花键

### 【轴向间隙为0】

因为滚珠花键在旋转方向是没有无效行程的角接触结构，所以可进行高精度定位。

### 【轻量、小型化】

因螺母与支撑轴承为一体化结构，所以能实现既精度高又体积小的设计。另外，由于螺母重量轻、惯性力小，全传科技，所以可获得高度的响应性。

### 【安装简便】

滚珠花键母被设计成即使把螺母从轴上拔下，钢球也不会脱落的结构，因此装配容易。只要用螺栓固定在支撑座上，就可简单地安装滚珠丝杠滚珠花键。（支撑座内径公差建议采用H7。）

全传-选择全传科技-全传厂商由全传科技（苏州）有限公司提供。全传科技（苏州）有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！