

PEEK针型接头供应 PEEK针型接头 通宇五金公司

产品名称	PEEK针型接头供应 PEEK针型接头 通宇五金公司
公司名称	镇江市丹徒区通宇五金厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	镇江市丹徒区辛丰镇
联系电话	13906107945

产品详情

直线运动的反向误差检测

直线运动的反向误差，也叫失动量，它包括该坐标轴进给传动链上驱动部位（如伺服电动机、伺服液压马达和步进电动机等）的反向死区，各机械运动传动副的反向间隙和弹性变形等误差的综合反映。误差越大，销售PEEK针型接头，则定位精度和重复定位精度也越低。

反向误差的检测方法是在所测坐标轴的行程内，预先向正向或反向移动一个距离并以此停止位置为基准，再在同一方向给予一定移动指令值，使之移动一段距离，然后再往相反方向移动相同的距离，测量停止位置与基准位置之差。在靠近行程的中点及两端的三个位置分别进行多次测定（一般为7次），求出各个位置上的平均值，以所得平均值中的值为反向误差值。

由于在钢材中有些非金属的杂质，通常是硬而脆的氧化物，在抛光过程中从钢材表面被拉出，PEEK针型接头价格，形成微坑或点蚀，PEEK针型接头供应，产生“点蚀”的主要因素有以下几点：

- （1）抛光的压力过大，抛光时间过长。
- （2）钢材的纯净度不够，硬性杂质的含量高。
- （3）模具表面生锈。
- （4）黑皮料未清除。

由于在钢材中有些非金属的杂质，通常是硬而脆的氧化物，PEEK针型接头，在抛光过程中从钢材表面被拉出，形成微坑或点蚀，产生“点蚀”的主要因素有以下几点：

- （1）抛光的压力过大，抛光时间过长。
- （2）钢材的纯净度不够，硬性杂质的含量高。

(3) 模具表面生锈。

(4) 黑皮料未清除。

1、解决环境因素影响的办法

(1) 装配空调或风扇等降低温度的设备，以改善工作人员的工作环境以及机械加工设备的运行环境。

(2) 科学合理的布置光源，让工作人员在光线适合的环境中工作。

(3) 使地面处于干燥状态，可以更好的延长机械加工设备的使用寿命。

(4) 对机械加工设备做隔音处理以及让工作人员带上护耳塞，降低噪音对工作人员的伤害。

1、解决环境因素影响的办法

(1) 装配空调或风扇等降低温度的设备，以改善工作人员的工作环境以及机械加工设备的运行环境。

(2) 科学合理的布置光源，让工作人员在光线适合的环境中工作。

(3) 使地面处于干燥状态，可以更好的延长机械加工设备的使用寿命。

(4) 对机械加工设备做隔音处理以及让工作人员带上护耳塞，降低噪音对工作人员的伤害。

PEEK针型接头供应-PEEK针型接头-通宇五金公司(查看)由镇江市丹徒区通宇五金厂提供。镇江市丹徒区通宇五金厂(www.zjtywj.cn)在五金模具这一领域倾注了无限的热忱和热情，通宇五金一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：於总。