

放空火炬，地面火炬点火，炉气点火装置，煤气站放散自动高能点火器

产品名称	放空火炬，地面火炬点火，炉气点火装置，煤气站放散自动高能点火器
公司名称	西安科汇热工技术设计研究所
价格	2.00/套
规格参数	品牌:科汇热工 型号:GNQ - 06 适用燃料:燃气、轻油
公司地址	陕西省西安市建工路19号
联系电话	029-88324832 18691889877

产品详情

gnq - 06高能点火装置，用于焰火火炬的自动点火。该产品体积小，能量大，发火端耐高温，抗积炭，抗结焦，具有自净能力，点火可靠性极高，其性能优于进口的点火变压器，点火棒安装方便，不需调整点火电极放电距离。采用防水设计，满足该类工况用户需求。

一、技术参数：

1、电源电压 $220v \pm 10\%$ 50/60hz 2、适用燃料 燃气、轻油 3、点火棒耐温 长期1300 二、点火装置壳体：

1、材料 abs冲击工程塑料 2、体积 $120 \times 240 \times 70\text{mm}$ 3、安装尺寸

$225 \times 80\text{mm}$ 矩形对角安装，安装孔 5mm 三、点火杆：

1、点火杆前端材料kanthal高温合金；semicond高温材料 2、点火杆外径 12 ：安装螺纹 $m14 \times 1.25$

3、点火杆长度根据用户要求定制 四、安装及接线： 在燃烧器上开 13 的孔并在孔口处加工 $m14 \times 1.25$ 的安装螺纹，将点火杆拧入即可，本点火杆为一新型结构点火杆，不需调整打火距离，点火杆长期耐温1300 。

点火杆发火端安装在燃烧器喷嘴前 $20 \sim 100\text{mm}$ ，燃气烧嘴取较小距离，燃油烧嘴取较大距离。

五、使用： 1、本点火装置为高能点火装置，发火端抗积炭，在积炭的情况下也可以打火，所以用户在使用过程中不需清理发火端，可以放心使用。

2、每次点火时间最长不能超过1分钟，点着火后应立即关闭点火装置的电源。

3、本点火杆的前端为一特殊结构，用户绝对不能将点火杆锯断一截后使用。