

# 工业烧咀燃烧器自动点火

产品名称	工业烧咀燃烧器自动点火
公司名称	西安科汇热工技术设计研究所
价格	1.00/套
规格参数	
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 - 10高能点火装置

品牌	科汇热工
型号	GNQ - 10高能点火装置
适用燃料	轻油、重油、燃气
用途	地面火炬系统自动点火
技术优势	点火可靠、寿命长，发火端耐高温、抗结焦，具有自净能力
主要技术参数	
电源电压	220V ± 10% 50/60HZ
适用燃料	重油、轻油、燃气
点火杆耐温	长期1300
点火频率	6-12次/S
火花能量	10J
点火装置箱体尺寸	

长×宽×高	220×175×110mm
点火杆	
点火杆前端材料	2520高温合金；semicond高温材料
点火杆外径	16：安装螺纹M18×1.5,长度按需供应
点火杆长度	根据用户要求定制
专用高能电缆	长度根据用户要求供应,但最大长度不应大于80米

## 安装及接线

1.燃烧器上开有 16.5的孔并加工成M18×1.5的安装螺纹，将点火杆拧入即可，点火杆发火端安装在喷油（气）嘴前100~150mm处。本点火杆为一新型结构点火杆，不需调整放电距离。 2.该系列点火装置由箱体，专用高能电缆和点火杆三部分组成。安装时将点火装置箱体和点火杆用专用高压电缆连接即可，电源线220V.AC

## 使用

- 1.点火时，应先开点火装置，然后喷油（气）点火，一般点火时间不能超过30秒。
- 2.点火时，应关小助燃风，等着火后再逐渐增大助燃风。
- 3.燃油应雾化良好，雾化质量太差时影响点火成功率。
- 4.点火装置工作一分钟，应休息1分钟再用，避免连续长期使用。