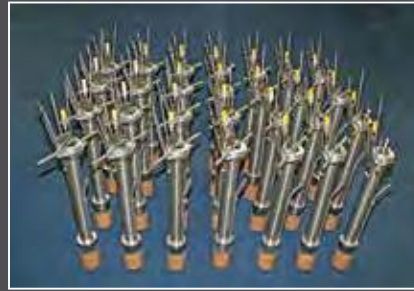
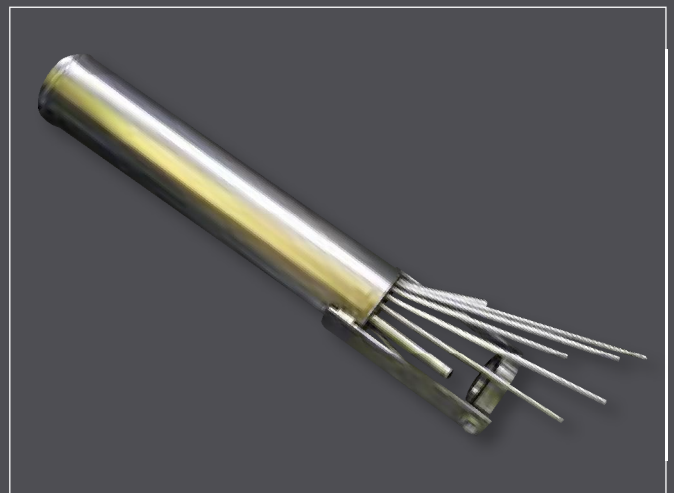


## Electrode Holders 电极水套

在我们自己的车间精密制造，采用高性能耐热钢和严格的质量管理，英国“依莱克”钼电极水套包含许多先进的设计特性，如节能，耐火材料保护，电极冷却效率和免维护适用寿命长



- 设计可用于垂直，倾斜和水平方位的安装
- 长度和直径的三个关键设计可适应特别需求
- 托架的排列可适合特别安装
- 质量与性能多年来在世界各地各种玻璃成分窑炉生产中得到证明
- 电极水套鼻部独特的热保温，使英国“依莱克”水套仅从窑炉吸取相对其他水冷式水套不到一半的热量
- 每年每支电极水套节能可达17,000KWh
- 水套和窑炉耐火材料之间的耐高温保温材料可防止剧烈的温度渐变，减少窑炉耐火材料的热震和崩裂
- 水套与电极之间的电力绝缘防止不同的金属接触，排除了由DC电压产生质量问题的风险
- 水套设计为可适用于整个窑龄无需定期更换
- 如有必要，坚固耐用的设计可进行电极推进，操作简便
- 结构技术中已考虑到在使用期间水套内部构件的独立移动，和消除因冷却时可能发生的由冷缩造成的偏移



## Molycool Holders (M) Range

### 钼电极冷却水套 (M) 范围

- 设计适用于垂直，倾斜和水平方位的安装
- 适用于开放或封闭式循环水冷
- 适用水冷之前，先用风冷降低水套温度
- 连续，无焊接，冷却盘管将热震断裂风险降到最低
- 每个冷却盘管所需用水量为4-5公升/分钟不间断软水
- 适用于直径32mm, 50mm和63mm钼电极

## Vertical Splashguard (VS) Range

### 垂直防溅 (VS) 电极水套范围

- 设计只用于水平卧式安装
- 适用于开放式循环水冷
- 开放式喷淋冷却回路增加电极周围冷却效能，同时将冷却效应对周围耐材的影响降到最低
- 所需冷却水为流量4-5公升/分钟不间断软水
- 适用于直径32mm, 50mm和63mm钼电极

## Horizontal Splashguard (HS) Range

### 水平防溅 (HS) 电极水套范围

- 设计适用于垂直立式安装
- 适用于开放式循环水冷
- 开放式喷淋冷却回路增加电极周围冷却效能，同时将冷却效应对周围耐材的影响降到最低
- 所需冷却水为流量4-5公升/分钟不间断软水
- 适用于直径63mm, 76mm和102mm钼电极

## Glass Types and Products

### 玻璃类型与产品

- 钠钙玻璃
- 硼硅玻璃
- 乳白料玻璃
- 钾钒玻璃
- C-玻璃纤维
- E-玻璃纤维
- 电视映像管和显示器
- 容器玻璃
- 化妆品容器玻璃
- 餐具
- 灯饰玻璃
- 烤箱器皿
- 药品容器
- 汽车玻璃
- 玻璃管
- 玻璃绝缘子
- 玻璃棉
- 玻璃纤维
- 浮法玻璃
- 压延薄板玻璃

## 英国依莱克有限公司

英国SS7 4PS, 埃赛克斯郡,  
班佛里特地产贸易庄园, 布鲁内尔路4号

t: +44 (0)1268 565577  
f: +44 (0)1268 565594

e: [info@electroglass.co.uk](mailto:info@electroglass.co.uk)  
w: [www.electroglass.co.uk](http://www.electroglass.co.uk)