

# 法国美尔森发电机碳刷

产品名称	法国美尔森发电机碳刷
公司名称	西安皖仪机电设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:美尔森 材质:LFC554
公司地址	西安市雁塔区丁白路83号巴厘公馆1号楼2单元16层21616室
联系电话	029-88763198 15102973334

## 产品详情

公司经营的产品主要有碳刷、刷架与压簧等产品。应用领域极其广泛;覆盖电力（火电、水电、风电）、冶金、及加工业，适用于不同负荷的工作环境。为客户提供专业解决方案和优质的服务。西安皖仪专注于电力行业，为发电企业提供专业化的服务。凭借mersen产品自身的高品质和高水准的要求，通过不懈努力，已覆盖整个西北，及部分华北区域，并占有绝对的市场份额。尤其是火电上的lf554和风电上的cg626王牌材质，解决了很多发电厂和风场碳刷温度高，有火花，不能建立氧化膜的安全隐患，得到客户的一致认可和好评。同时我们能够按照客户具体的要求研发出各式各样的非标产品，满足客户的不同需求。

美尔森产品的特点：

- 1.低磨损，高负载能力，运行温度更低，使用寿命长，不同尺寸碳刷寿命不同，25.4\*38.1\*102mm碳刷尺寸使用寿命可达8个月以上。
- 2.承载的电流能力高达13安/厘米<sup>2</sup>，适用压簧压力为130-180g/cm<sup>2</sup>。
- 3.精确的性能，滑环配置多个碳刷时依然做到：电流平均分配与每一个碳刷上。
- 4.良好的低摩擦系数，运行温度适中，容易形成良好的氧化膜，对滑环起到了很好的保护作用，带来了稳定的长期运行。
- 5.优越的导电性，可以满足2倍于额电40秒的冲击：通过电流高。
- 6.理想的开口气孔率，有利于空气的排放或者吸入：更好的减少气垫的作用力。

7.微弱的电气损耗，有效地控制了摩擦热能形成。

8.优越的导电性，可以满足2倍于额电40秒的冲击：通过电流高。

9.稳定的机械性与合理的接触降压，允许圆周线速度可达100m/s。