

浦凯石墨电极了解详情 石墨电极供应商 黑河石墨电极

产品名称	浦凯石墨电极了解详情 石墨电极供应商 黑河石墨电极
公司名称	河北浦凯碳素制品销售有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北邯郸成安长巷中国北方碳素生产基地
联系电话	13730062333 13730062333

产品详情

石墨电极的用途

石墨电极，它主要以石油焦、针状焦为原料，煤沥青做结合剂，石墨电极厂，经煅烧、配料、混捏、成型、焙烧、石墨化、机加工而制成，是在电弧炉中以电弧形式释放电能对炉料进行加热熔化的导体。石墨电极生产的主要原料为石油焦，普通功率石墨电极可加入少量沥青焦，石油焦和沥青焦含硫量都不能超过0.5%。生产高功率或超高功率石墨电极时还需要加针状焦。

?石墨电极使用注意事项

石墨电极使用注意事项：1、防湿，黑河石墨电极，避免雨、水淋湿或潮湿，石墨电极供应商，使用前须经烘干；2、防撞要轻拿轻放，运输时防止冲击和碰撞的损坏；3、防裂-用螺栓紧固电极时，注意力度，石墨电极生产，防止受力爆裂；4、防折断石墨性脆，特别是细小窄长电极，在外力作用时都易折断；5、防尘机械加工时要有防尘装置，减少对人体和环境的影响；一般功率石墨电极答应使用电流密度低于17A/厘米²的石墨电极，首要用于炼钢、炼硅等的一般功率电炉。

石墨电极于紫铜电极相比，有电极消耗少、放电加工速度快、加工性能好、密度小及热膨胀系数小等优越性，因此逐步替代紫铜电极成为放电加工电极的主流。具体来看，石墨于紫铜的放电性能具有以下优势：1、电极损耗小，粗加工时为紫铜的1/5~1/3；2、加工速度快，约为紫铜的1.5~3倍；3、机械加工性能好，切削阻抗为紫铜的1/4。

浦凯石墨电极了解详情(图)-石墨电极供应商-黑河石墨电极由河北浦凯碳素制品销售有限公司提供。河北浦凯碳素制品销售有限公司是从事“石墨坩埚,高纯石墨坩埚,石墨电极,高功率石墨电极”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：刘经理。