

高温石墨板 石墨方块 石墨方块

产品名称	高温石墨板 石墨方块 石墨方块
公司名称	浙江群英石墨有限公司
价格	面议
规格参数	品名:石墨方块 固定碳:95 (%) 型号:15-300
公司地址	浙江省台州市黄岩区北城街道康强路11号1幢 (自主申报)
联系电话	18989663366 18989663366

产品详情

石墨板具有导电性好、耐高温、抗酸、碱腐蚀和易加工等良好特性。因此广泛被应用在冶金，化工、电化学等工业当中。石墨板有高纯石墨板,电极石墨板和柔性石墨板。

石墨方：普通规格和高强、高密度石墨方选用优质石油焦为原料，采用先进的生产工艺和设备生产，产品具有密度大、抗压和抗折强度高、气孔率低、耐烧蚀、耐酸硷等特点，为冶金炉、电阻炉、炉衬材料、化工设备、机械模具、异型石墨件加工选用材料。

机械用碳 碳-

石墨材料特点:具有耐化学腐蚀、无油润滑、耐高温、热稳定性好、抗冲击性强等特点。

广泛应用于:现代工作的各种机械设备中，作为离心泵、搅拌机、水轮机、汽轮机、反应釜中的密封环；制氧机、压缩机、鼓风机的活塞环；屏蔽电机、潜水电机、流量计和某些仪器中的轴承；印染机械中用轴承和密封环；转子发动机、真空泵、汽油泵用旋片等。

碳-石墨材料可以加工作各种规格和形状。

选型、使用注意事项

- 1、选型必须根据设备的工况条件，考虑压力、线速度、介质以及对磨材料等因素，必要时通过试验后选定为宜。
- 2、碳---石墨属于脆性材料，其机械强度一般比金属低一些。因此，在设计结构时应充分注意这一特点，在加工和装配过程中应精心操作，严禁用硬物敲打，避免破裂。
- 3、安装前，摩擦副两个工作面须研磨，各部必须清洁。安装后，摩擦副要经过磨合运转，先在低压低速下运行或在工作状态短时间起动，如此反复进行，待磨合后，方可投入正常运行。

4、在高速或高压情况下，必须采用有效的方法导出摩擦热，在有结晶析出的介质中使用时，则应注意冲洗。

5、对与金属件镶嵌配合的碳石墨环或轴承，应注意两者热膨胀系数的差异。装配时，其过盈量选择要合理不宜过大。

本产品的品名是石墨方块，固定碳是95（%），型号是15-300，牌号是滕州王牌