

六通阀石墨转子 聚鑫隆石墨 绍兴石墨转子

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 六通阀石墨转子 聚鑫隆石墨 绍兴石墨转子 |
| 公司名称 | 佛山市聚鑫隆石墨有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 佛山市南海区丹灶镇东联向南开发区。 |
| 联系电话 | 13534388874 13534388874 |

产品详情

砂型铸造

采用砂粒、粘土及其他辅助材料制成铸型的铸造方法称为砂型铸造。砂型的材料统称为造型材料。有色金属应用的砂型由砂子、粘土或其他粘结剂和水配制而成。

铝铸件成型过程是金属与铸型相互作用的过程。铝合金液注入铸型后将热量传递给铸型，六通阀石墨转子，砂模铸型受到液体金属的热作用、机械作用、化学作用。因此要获得优质的铸件除严格掌握熔炼工艺外，还必须正确设计型（芯）砂的配比、造型及浇注等工艺。

增加气泡与铝合金液的接触面积石墨转子旋转喷嘴由高纯度石墨制成，喷嘴的结构除考虑应打散气泡外，还利用搅动铝合金熔体产生的离心力，绍兴石墨转子，使熔体进入喷嘴内与水平喷出的气体均匀混合，石墨密封转子，形成气/液流喷出，和接触时间，提高除气净化效果。

石墨转子的转速可以通过变频器调速控制实现无级调节，咀高可达700 r/min。石墨转子规格为 70mm~250 mm，叶轮规格为 85mm~350 mm，铝液除气石墨转子，高纯不易氧化石墨转子具有强度高、耐高温、耐铝流腐蚀等特点。在净化除气过程中，箱内铝合金液表面通入氮气覆盖保护，使石墨转子露出铝合金液的部分处于惰性气体中，防止转子高温氧化，延长转子的使用寿命。

石墨转子叶轮外形是流线型，可以减小旋转时的阻力，叶轮与铝合金液间产生的摩擦冲刷力也相对较小。从而使得除气率在50%以上，缩短冶炼时间，降低生产成本。

石墨转子表面经特殊不易氧化处理，使用寿命是普通产品的5倍左右，广泛应用于铝合金铸造行业。

由于每条铸造或铸轧生产线上所使用的石墨转子规格不尽相同。首先，由客户提供原设计图纸和填写完整的石墨转子现场使用环境调查表，然后，根据图纸结合石墨转子转速、旋转方向及其与铝液面的相对位置进行技术分析，提出合适的耐冲刷不易氧化处理方案。

4, 作耐磨和润滑材料 石墨在机械工业中常作润滑剂.润滑油往往不能在高速, 高温, 高压的条件下使用, 而石墨耐磨材料可以在温度并在很高的滑动速度下不用润滑油工作.许多输送腐蚀介质的设备, 广泛采用石墨材料制成活塞环, 密封圈和轴承, 它们运转时, 勿需加入润滑油, 石墨乳也是许多金属加工(拔丝, 拉管)时的良好的润滑剂。六通阀石墨转子-聚鑫隆石墨-绍兴石墨转子由佛山市聚鑫隆石墨有限公司提供。佛山市聚鑫隆石墨有限公司 (gzlclj.cn.makepolo.com) 在石墨及碳素产品这一领域倾注了无限的热忱和热情, 聚鑫隆石墨一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场, 衷心希望能与社会各界合作, 共创成功, 共创辉煌。相关业务欢迎垂询, 联系人: 李先生。