

# 石墨板 石墨烧结板 聚鑫隆石墨

产品名称	石墨板 石墨烧结板 聚鑫隆石墨
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

目前，求购石墨板，大型工业工程类在切割原料及生产过程中难免用到切割机这种精度相对较高、工作的机器，石墨烧结板，大型硬质类工件难切割磨损大的缺点有待新型切割机摒除。申请号为201010544750.7的中国专利文献报道了一种切割机，包括切割机本体、底座、电机，所述切割机本体上侧设有手柄，所述手柄内侧安装有开关，所述切割机本体内侧安装有电机，所述切割机本体底部设有底座，隔热石墨板，其特征在于:所述切割机本体底部镶有应急照明灯，所述切割机本体头部配有扇叶型的切割片，所述切割片表面涂有一层防锈油。本发明的优点是:不易氧化、节省成本、使用安全、增长工具的使用寿命、提高工作效率。但是，现有技术报道的切割机的工业性能还没得到发挥，其实用性、切割强度以及安全性有待进一步提高;一种大功率液压切割机，在加强安全防护套的前提下采用电液合作的方式加大切割机的工业性能，提高工作效率。

石墨电解氧化法，又叫阳极氧化法，是以硫酸或硫酸与少量添加剂的混合液作为电解液，石墨板，石墨置于电解液中，通过对两个电极通电的方法进行阳极的氧化，即依靠阳极氧化作用以及石墨在电化场中的电位能克服石墨层间的范氏结合能，使插层离子进入层间，形成层间化合物。

石墨电解氧化法的工作原理主要是在外电场的作用下，在石墨周围聚集大量的离子，在石墨层内外形成很大的浓度差，借助外力的作用在石墨层间形成氧化反应，生成硫酸，该法的对氧化剂的浓度要求不严格，可用浓度较低的氧化剂溶液浸泡，产生的有害气体较少，电解液以及水溶液可循环使用，减轻环境污染。

耐摩行业中，石墨板主要用于垫板形式，起到一个润滑作用，在这里石墨板的密度就大大显现出来了，密度小的石墨板物理结构不紧密，在使用中容易脱落，表面消耗过快，用1.56的石墨板和密度1.7的石墨板使用寿命可相隔3个月。

相信通过上述的内容，大家都对石墨板有了一个了解把，其实真正影响石墨板的重量好坏的，关键是密度问题，所以，我们在购买使用的时候一定要注意一下，佛山市聚鑫隆石墨有限公司是一家专业

从事石墨制品的生产厂家，欢迎前来参观合作。

石墨板-石墨烧结板-聚鑫隆石墨(诚信商家)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位于佛山市南海区丹灶镇东联向南开发区。。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前聚鑫隆石墨在石墨及碳素产品中享有良好的声誉。聚鑫隆石墨取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。聚鑫隆石墨全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。