

熔炼石墨坩埚 石墨坩埚 驰冠石墨用心服务

产品名称	熔炼石墨坩埚 石墨坩埚 驰冠石墨用心服务
公司名称	辉县市驰冠石墨模具制品厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	辉县市西平罗乡圪垱坡村东
联系电话	13707653436

产品详情

石墨的特殊性质

润滑性：石墨的润滑性能取决于石墨鳞片的大小，鳞片越大，摩擦系数越小，溶铝石墨坩埚，润滑性能越好。

化学稳定性：石墨在常温下有良好的化学稳定性，能耐酸、耐碱和耐有机溶剂的腐蚀。

可塑性：石墨的韧性好，可碾成很薄的薄片。

抗热震性：石墨在常温下使用时能经受住温度的剧烈变化而不致破坏，温度突变时，石墨的体积变化不大，不会产生裂纹。

石墨制品在回转窑上的典型的密封结构及润滑形式的优缺点：

水泥回转窑是在负压状态下进行的热工设备，专业熔铝石墨坩埚，其两端密封状态的好坏，直接关系到水泥熟料产量、质量及能耗的高低。加强和改善窑头、窑尾密封工作，是回转窑水泥厂增产节能的重要途径之一。但由于回转窑两端的工况恶劣，不仅温度高，而且同时存在转动和窜动，因此回转窑水泥厂的密封工作，石墨坩埚，既是重点也是难点。

石墨制品具有一定的耐高温性能和良好的自润滑性能，能较好地满足回转窑密封的要求，熔炼石墨坩埚，因而在国内回转窑上，目前的应用仍然比较广泛。

用石墨材料加工而成的石墨制品到底有哪些用途？

耐磨和润滑材料 炭和石墨材料除具有化学稳定性高的特性外，还有较好的润滑性能。在高速、高温、高压的条件下，用润滑油来改善滑动部件的耐磨性往往是不可能的。石墨耐磨材料可以在-200 到2000 温度下的腐蚀性介质中并在很高的滑动速度下（可达100米/秒）不用润滑油而工作。因此，许多输送腐蚀性介质的压缩机和泵广泛采用石墨材料制成的活塞环、密封圈和轴承。它们运转时无需加入润滑剂。这种耐磨材料是用普通的炭或石墨材料经过有机树脂或液态金属材料浸渍而成。石墨乳剂也是许多金属加工（拔丝、拉管等）的良好润滑剂。

熔炼石墨坩埚-石墨坩埚-驰冠石墨用心服务(查看)由辉县市驰冠石墨模具制品厂提供。辉县市驰冠石墨模具制品厂（htsmmj.1688.com）有实力，信誉好，在河南新乡的成型模等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进驰冠石墨和您携手步入辉煌，共创美好未来！