

石墨柱 榆林石墨柱 鲁星碳素信誉商家

产品名称	石墨柱 榆林石墨柱 鲁星碳素信誉商家
公司名称	临邑鲁星碳素制品厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省德州市临邑恒源开发区
联系电话	15165980657

产品详情

石墨颗粒又叫石墨柱，又可称小规格石墨棒，石墨粒等，因其应用的行业不同其叫法也会不一样，但是其产品都是一样，需要高纯润滑导电的石墨原材加工而成的。润滑、导电的石墨颗粒的制造方法有2种，2两种方法做出来的石墨颗粒所产生的效果也会大不一样。一种是用石墨粉加粘合剂搅拌挤压成型，这类石墨颗粒很松软，石墨柱出厂价，抗压强度很小，导电效果也大大的降低，因为里面含有大量的粘合剂，也影响石墨颗粒的润滑性

石墨的结晶程度越高，它就越能保护被润滑材料不受磨损。另外，杂质的含量必须控制在1%以下，榆林石墨柱，否则就容易出现明显的磨粒磨损。然而，这种作用实际上是随着杂质种类的不同而不同的。

利用石墨容易吸附气体的特性，可以在其层间引入氟、金属或金属化合物等制成层间化合物，或者通过电解氧化、还原将其制成蜂窝状结构的物质。可以看出，提高耐密寿命的是（CoCl₂），可使寿命延长到原石墨的5倍以上。这样的新材料在滑动条件变化的情况下也能保持良好的润滑特性。

鲁星碳素是生产石墨润滑棒的厂家，诚挚期待您的咨询洽谈。

石墨具有片状晶体结构，润滑性能良好，而且还具有良好的导电、导热、耐磨、耐压、耐高温(温度可高达450)以及化学稳定性等特点，故石墨在机械工业中广泛用来制造各种润滑剂。作为润滑剂使用，主要是将石墨微细颗粒均匀分布于水、油或其他介质中形成稳定的胶体状物，它可以直接采用涂擦、浸涂或喷涂等方式加到需要润滑的部位，也可以加到各种润滑剂中合并使用。

它与金属表面接触，不但能形成一层牢固的润滑薄膜，而且还能提高金属表面对其他润滑剂的润湿性能，石墨柱，从而保持长时间的润滑作用。另外，由于石墨是以极细微的颗粒存在，因此它极易渗入紧密吻合的滑动或转动部件间起良好的润滑作用。

石墨柱-榆林石墨柱-鲁星碳素信誉商家(查看)由临邑鲁星碳素制品厂提供。行路致远，砥砺前行。临邑鲁星碳素制品厂致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为非金属矿产具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!