

昆山铁氟龙 昆山恒隆电子设备厂 铁氟龙加工

产品名称	昆山铁氟龙 昆山恒隆电子设备厂 铁氟龙加工
公司名称	昆山市恒隆电子周边设备厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	昆山市周市镇超英东路8号
联系电话	13511623662

产品详情

PTFE的摩擦因数随滑动速率的增大而增大，当线速度达到0.5—1.0m/s以上时趋于稳定;而且静摩擦因数小于动摩擦因数，将这种特性用于轴承制造，可减小其起动阻力，使之从起动到运转都十分平稳。PTFE的摩擦因数随随载荷增加而减小，当载荷达到0.8

MPa以上时趋于恒定。在高速、高载荷下，PTFE的摩擦因数低于0.01。从超低温到PTFE熔点，其摩擦因数几乎不变，只有在表面温度高于熔点时，昆山铁氟龙，摩擦因数为才急剧增大。由于分子间引力小，PTFE的硬度低，易被其他材料磨损。但是，只要对磨材料表面粗糙度合适，可在相当程度上降低PTFE的磨损量。

昆山恒隆电子周边设备厂（专业铁氟龙喷涂、振动盘PU优力胶喷涂）随着国内经济发展，配合国内发展之所需求，铁氟龙、PU优力胶的应用不可缺少，使用范围越来越广泛，它有着其他涂料无法匹敌的优异特性：耐热性、耐磨性、耐腐蚀性、耐候性、绝缘性、干性润滑性等具有其他涂料无法抗衡的综合特性，因此普遍适用于各种工业领域。

铁氟龙

电性能聚四氟乙烯在较宽频率范围内的介电常数和介电损耗都很低，铁氟龙加工价格，而且击穿电压、体积电阻率和耐电弧性都较高。耐辐射性能聚四氟乙烯的耐辐射性能较差（104拉德），受高能辐射后引起降解，铁氟龙加工，高分子的电性能和力学性能均明显下降。

本厂一直致力于各类工业产品的特氟龙/铁氟龙喷涂加工，铁氟龙喷粉加工，铁氟龙喷涂加工，电镀铁氟龙加工。至今已有着十多年的喷涂制作经验，针对PFA、FEP、ETFE、ECTFE等特性要求有着丰富的了解。欢迎新老客户来电咨询！

聚四氟乙烯可采用推挤或挤出加工成型；用在高温电线，也可以先制成薄膜然后分切成轴装PTFE包带，用于生产高频电缆，直接制成水分散液，则可用于涂层、浸渍或制成纤维。

昆山铁氟龙-昆山恒隆电子设备厂-铁氟龙加工由昆山市恒隆电子周边设备厂提供。行路致远，砥砺前行。昆山市恒隆电子周边设备厂（www.kshenglong.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为其它具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!