

超薄0.05mm高强特氟龙高温布

产品名称	超薄0.05mm高强特氟龙高温布
公司名称	泰兴市瑞珠氟硅制品有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	泰兴市嘉泰五金机电城2幢105室
联系电话	18901434372 18901434372

产品详情

特氟龙高温布特性

- 1、不粘性：几乎所有物质都不与聚四氟乙烯涂膜粘合。很薄的膜也显示出很好的不粘附性能。
- 2、耐热性：聚四氟乙烯涂膜具有优良的耐热和耐低温特性。短时间可耐高温到300℃，一般在240℃~260℃之间可连续使用，具有显着的热稳定性，它可以在冷冻温度下工作而不脆化，在高温下不融化。
- 3、滑动性：聚四氟乙烯涂膜有较低的摩擦系数。负载滑动时摩擦系数产生变化，但数值仅在0.05-0.15之间。
- 4、抗湿性：聚四氟乙烯涂膜表面不沾水和油质，生产操作时也不易沾溶液，如粘有少量污垢，简单擦拭即可除去。停机时间短，节省工时并能提高工作效率。
- 5、耐磨损性：在高负载下，具有优良的耐磨性能。在一定的负载下，具备耐磨损和不粘附的双重优点。
- 6、耐腐蚀性：聚四氟乙烯几乎不受药品侵蚀，能够承受除了熔融的碱金属，氟化介质以及高于300℃之外的所有强酸（包括王水）、强氧化剂、还原剂和各种溶剂的作用，可以保护零件免于遭受任何种类的化学腐蚀。