

耐磨损分散好3-5mm刹车片专用增强纤维 摩擦材料用玻璃纤维

产品名称	耐磨损分散好3-5mm刹车片专用增强纤维 摩擦材料用玻璃纤维
公司名称	石家庄祥汇科技有限公司
价格	2980.00/吨
规格参数	品牌:祥汇科技 外观:纤维状 颜色:白色
公司地址	河北省石家庄市新华区中华北大街298号颐宏大厦A座1212-1（注册地址）
联系电话	15130109633

产品详情

耐磨损分散好3-5mm刹车片专用增强纤维 摩擦材料用玻璃纤维

玻璃纤维材料性质

熔点：玻璃是种非晶体，无固定的熔点，一般认为它的软化点为500~750

沸点：约1000

密度：2.4~2.76 g/cm³

玻璃纤维作为强化塑料的补强材料应用时，*大的特征是抗拉强度大。抗拉强度在标准状态下是6.3~6.9 g/d，湿润状态5.4~5.8 g/d。耐热性好，温度达300 时对强度没影响。有优良的电绝缘性，是**的电绝缘材料，也用于绝热材料和防火屏蔽材料。一般只被浓碱、氢氟酸和浓磷酸腐蚀。

玻璃纤维主要特点

(1)拉伸强度高，伸长小（3%）。

(2)弹性系数高，刚性佳。

(3)弹性限度内伸长量大且拉伸强度高，故吸收冲击能量大。

(4)为无机纤维，具不燃性，耐化学性佳。

(5)吸水性小。

(6)尺度安定性，耐热性均佳。

(7)加工性佳，可作成股、束、毡、织布等不同形态之产品。

(8)透明可透过光线。

(9)与树脂接着性良好。

(10)价格便宜。

(11)不易燃烧，高温下可熔成玻璃状小珠。