

## 匹克乒乓球拍套装价格 匹克乒乓球拍 厂家直营，免囤货

产品名称	匹克乒乓球拍套装价格 匹克乒乓球拍 厂家直营，免囤货
公司名称	东莞星河运动用品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市南城区水濂山联科信息产业园6栋407
联系电话	13650354869 13650354869

### 产品详情

碳纤维具有许多优良性能，碳纤维的轴向强度和模量高，密度低、比强度高，蠕变低，非氧化环境下耐超高温，耐疲劳性好，比热及导电性介于非金属和金属之间，碳纤维球拍公司，热膨胀系数小且具有各向异性，碳纤维球拍生产厂家，耐腐蚀性好，X射线透过性好。良好的导电导热性能、电磁屏蔽性好等。

碳纤维是一种含碳量在95%以上的纤维材料，匹克乒乓球拍套装价格，是国民经济和建设中不可或缺战略新材料，碳纤维一般不单独使用，多作为增强材料加入到树脂等材料中构成复合材料。

碳纤维与玻璃纤维的主要区别就是化学成分不一样，碳纤维的主要化学成分是碳，而玻璃纤维的主要成分是二氧化硅、氧化铝、氧化钙、氧化硼、氧化镁、氧化钠等。从价格方面来说，玻璃纤维的价格要比碳纤维的便宜。玻璃纤维是一种性能优异的无机非金属材料，种类较多，突出优点是绝缘能力，耐热性强，抗腐蚀性能突出，机械强度高。缺点是脆，且耐磨性较差。玻璃纤维通常用作复合材料中的增强材料，应用于电绝缘

材料和绝热:保温材料、电路基板等国民经济领域。玻璃纤维有连续纤维、定长纤维和区分，还有无碱、高碱等区别。

碳纤维是一种含碳量在90%以上的高强度、高模量的新型纤维材料。碳纤维通常是以其复合材料的形式应用，质轻高强是它显著的标签，其密度仅有1.7g/cm<sup>3</sup>，不到钢的1/4，但是强度却是钢的数倍，在和民用方面都是重要的结构材料，匹克乒乓球拍用处，不仅具备碳材料本身的特性，还兼具纺织纤维的柔软可加工性，其设计自由度高，能够根据要求进行合理铺层从而发挥出优势。碳纤维是一种非金属材料，电化学活性较低，具有的耐腐蚀能力，能够有效延长使用寿命，碳纤维复合材料还具有耐高温、热膨胀系数小，吸能抗振等一系列优点，是新材料中突出的一类。

复合材料的主要特点:

比强度和比刚度高，材料性能的各向异性和可设计性。良好的性能，成型工艺好等性能。复合材料的各个组成材料在性能上起协同作用，具有单一材料无法比拟的优越综合性能。因此，在汽车工业中，复合材料被广泛应用于车身、灯壳罩、前后护板、保险杠、板弹簧、座椅架及驱动轴等部件的设计与制造。

复合材料性能适合车身轻量化的要求，降低油耗。传统的汽车车身材料处于以薄钢板为主的单一状态，不能适应人们追求高速与轻量化的要求，为减轻其质量，匹克乒乓球拍，改善风阻系数和降低油耗，许多汽车厂家都积极研究和利用新材料以达到上述要求。许多类型的复合材料都在车身轻量化过程中得到了施展才能的舞台，并在汽车的轻量化进程中大显身手。汽车轻量化的目的就是节能和减轻排放污染。同时环境保护已成为可持续发展战略必不可少条件，复合材料的发展趋势正朝着延长使用期以及可再生的方向发展。

匹克乒乓球拍套装价格-匹克乒乓球拍-厂家直营，免囤货由东莞星河运动用品有限公司提供。“匹克球拍,碳纤维运动用品”选择东莞星河运动用品有限公司，公司位于：东莞市南城区水濂山联科信息产业园6栋407，多年来，星河运动坚持为客户提供好的服务，联系人：龚先生。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。星河运动期待成为您的长期合作伙伴！同时本公司还是从事东莞碳纤维板厂商，东莞碳纤维板定制，东莞碳纤维板制作的厂家，欢迎来电咨询。