

高铁专用碳纤维轮架体加工加固尺寸精准安全系数高

产品名称	高铁专用碳纤维轮架体加工加固尺寸精准安全系数高
公司名称	智上新材料科技（东台）有限公司
价格	.00/件
规格参数	产地:江苏 工艺:碳纤维模压、热压罐、卷制 尺寸:按图纸尺寸
公司地址	东台市南沈灶镇金属材料产业园明星园区35号
联系电话	13812264893 17826477691

产品详情

随着高铁的应用越来越广泛，在安全性、舒适性、节能减排、绿色环保等方面提出了更高的要求，而高铁轮架体承载着列车的重量和牵引力，起到了缓冲、吸震以及固定的作用，很好的保障了列车在行驶过程中的平稳性和舒适性，因此选择什么材料对列车的安全稳定至关重要。而碳纤维具有强度高、质量轻、耐高温、耐腐蚀、耐磨损等一些列优点，能更好的满足车辆的要求、安全系数更高，进而得到广泛的应用。

优势：1.碳纤维制做出的高铁轮架体整体的重量比较轻，可以减重40%左右，用于高铁上装配很好地减少了能耗，进一步提高了列车运行中的速度。2.碳纤维的强度比较高，是钢的5倍、铝的8倍，因此用于轮架体的加工制做能够更好的承载列车的重量，进而很好的保障行驶过程中的安全稳定，提供一种舒适平稳的乘车环境。3.碳纤维的防火耐腐蚀性能强，能够有效地保障使用过程中不易因环境问题而发生生锈及腐蚀，进而减少了维护保养的次数，安全系数更高。

我们在轨道交通上、高铁等都有着深入的研究，且加工出的产品款式各式各样、型号丰富齐全、产品的质量安全有保障，如有定制加工的需求欢迎前来咨询了解！