

高强度碳纤维蜂窝板加工 耐高温碳纤蜂窝板定制

产品名称	高强度碳纤维蜂窝板加工 耐高温碳纤蜂窝板定制
公司名称	江苏博实碳纤维科技有限公司
价格	300.00/件
规格参数	品牌:江苏博实(可贴牌) 工艺:模压/热压罐 特点:质量轻、强度大、刚度大
公司地址	南京市六合区龙池街道龙兴路9号
联系电话	025-5766 8828 13675120190

产品详情

高强度碳纤维蜂窝板加工 耐高温碳纤蜂窝板定制

产品简介：

江苏博实：碳纤维蜂窝板是复合材料的一种类型。由于其良好的轻量化、比强度、抗疲性能等优点，已在航空航天、军事、建筑、医疗等领域得到广泛应用。博实碳纤维蜂窝板种类齐全，主打产品：碳纤维铝蜂窝板、碳纤维芳纶蜂窝板，工艺成熟，交付工期短，期待与您合作。高强度碳纤维蜂窝板加工 耐高温碳纤维蜂窝板定制

参数规格：

材质：碳纤维

品牌：江苏博实(可贴牌)

规格：来图定制

工艺：模压/热压罐

特点：质量轻、强度大、刚度大

颜色：默认黑色(可定制)

表面处理：平纹/哑光

产品优势：

碳纤维蜂窝板表面采用碳纤维板，质量轻、强度高，内里可根据技术要求采用不同的芯材，相比于其他材料，碳纤维蜂窝板可定制性强、保温、隔绝效果好、抗老化、抗冲击、耐酸碱腐蚀等。碳纤维蜂窝板在小重量增加的情况下，可以有效地提高抗弯刚度，增强承受弯矩和压力能力，是一种较理想的轻量化材料。

适用范围：

碳纤维蜂窝夹芯板可用于方舱、民用航空、轨道交通、船舶制造、汽车零部件、风电叶片等领域。是一种不可或缺的新型复合板材。

公司介绍：

江苏博实碳纤维科技有限公司配备模压、热压罐等碳纤维产品生产设备并汇聚众多复合材料领域人才，依靠在复合材料领域所积累的技术优势，同时引进、消化、吸收国际国内技术、工艺、设备，坚持技术研发，在提供材料和产品的同时，还根据客户的具体需求提供系统的技术支持及解决方案。高强度碳纤维蜂窝板加工 耐高温碳纤维蜂窝板定制

附：

我司承接各种碳纤维非标件的加工定制，我司技术常用软件有Auto CAD、Solidworks、Catia V5等，需要您提供CAD文件（格式：dwg、dxf、pdf等）和3D模型文件（格式：step、igs、prt等），或者来样加工定制。有特别技术要求或者产品处理细节可与我司技术提前说明，同时也欢迎各位来司考察，面对面沟通！