

玻璃纤维增强塑料夹砂管（连续缠绕工艺）

产品名称	玻璃纤维增强塑料夹砂管（连续缠绕工艺）
公司名称	云峰管业股份有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	浙江省嘉兴市嘉善县姚庄镇东方路988号
联系电话	0573-84847270 15825704869

产品详情

玻璃纤维增强塑料夹砂管（连续缠绕工艺）

玻璃纤维增强塑料夹砂管是一种新型的管材，它采用玻璃纤维增强塑料作为基材，配合着砂粒的加入，从而形成了具备优异耐腐蚀性质的夹砂管。作为一种高强度、高硬度及低密度的管材，玻璃纤维增强塑料夹砂管具备了很强的韧性和耐热性，因此在建筑、化工、海洋、电力、环保等方面被广泛应用。

云峰管业股份有限公司是一家专业从事玻璃纤维增强塑料夹砂管的生产和销售的企业。我们采用**的连续缠绕工艺，保证了产品的质量和性能。下面就让我们来详细了解一下玻璃纤维增强塑料夹砂管（连续缠绕工艺）的相关知识。

产品特点

- 耐腐蚀性** 玻璃纤维增强塑料夹砂管具备极好的耐腐蚀性，不受酸碱等化学物质的腐蚀。
- 抗压性** 玻璃纤维增强塑料夹砂管具有很强的抗压性能，可承受极高的压力。
- 轻质** 玻璃纤维增强塑料夹砂管具有很低的密度，与同等直径的传统金属管相比，其重量轻很多。
- 高强度、高韧性** 玻璃纤维增强塑料夹砂管具备高强度、高韧性的性能，可承受外部撞击等挑战。
- 易于安装** 玻璃纤维增强塑料夹砂管安装方便、操作简单、运输费用低廉。

产品应用

- 建筑工程** 用于家庭装修和公共建筑的给排水管道、电缆管道等。
- 化工工程** 用于输送各种化学品和危险品的管道。
- 集中供暖** 用于集中供暖管道和环保工程。

4. 电力工程 用于电力输配电管道和绝缘材料。
5. 海洋工程 用于海工平台、油田设施和船舶等。

连续缠绕工艺

云峰管业股份有限公司的玻璃纤维增强塑料夹砂管采用连续缠绕工艺制造。具体工艺如下

1. 先准备好玻璃纤维增强塑料和砂粒等原材料。
2. 将这些材料放入连续缠绕机器中进行混合。
3. 在连续缠绕机器上，将混合好的原材料经过模具成型，同时加入纤维增强材料，使管道的结构更加坚固。
4. 经过缠绕成型后，将管道送入加热窑中，通过高温处理来增强产品的性能和硬度。
5. *后进行切割、打磨和检测等工序，生产出符合标准的夹砂管。