

# 气吹光缆施工电话 气吹光缆 濮阳长风建筑

产品名称	气吹光缆施工电话 气吹光缆 濮阳长风建筑
公司名称	濮阳长风建筑工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	濮阳市濮阳县清河头乡文明路与富民路向北5000米路西
联系电话	15839309399 15839309399

## 产品详情

装车前必须对设备进行检查和保养。

- a、必须对空气压缩机、吹缆机动力源等主要设备进行试运行；在试运行5—10分钟（正常）放可装车。
- b、要对照设备清单领取所需要的设备器材；不得随意取用其他机组的设备和工具；若本机组的工具缺少或者损坏在出发前向公司相关负责人进行声明后方可到现场购买。
- c、每个机组必须具有一份工具设备清单；并且要随时保持工具和清单一致性。
- d、在使用工具的过程中由专人负责工具的收集、整理和保管。

光缆气吹敷设法，即是采用高压气流吹送的方式将光缆吹放到预先埋设的硅芯管中。吹缆机将高压、高速的压缩空气吹入硅芯管，高压气流推动气封活塞，这样连接在光缆端部的气封活塞对光缆形成一个可设定的均匀的拉力，与此同时，吹缆机液压履带输送机构夹持着光缆向前输送形成一个输送力，气吹光缆施工队，拉力与输送力的组合，使穿入的光缆随高速气流一道以悬浮状态在管道内快速穿行。

气吹法敷设光缆工艺八十年代初期在美国出现，九十年代末期，气吹光缆，随着国际国内通信施工界对气吹法敷设光缆工艺的进一步研究，气吹设备功能的进一步完善，此工艺在高速上得到广泛推广和应用，目前我国高速公路通信光缆施工一般均采用气吹法进行光缆施工。

在气吹光缆前，管道在吹缆前应进行保气及导通试验，确认管道无破损漏气或扭1伤、无泥土等污物后方可吹缆。气吹设备必须选用适合工程特点的机型，气吹光缆施工电话，压缩机出气口气压0.6MP~1.5MP，气流量大于10m<sup>3</sup>/min，气吹机的液压驱动推进(或气流驱动推进)装置的推进力符合要求。

气吹光缆施工电话-气吹光缆-濮阳长风建筑由濮阳长风建筑工程有限公司提供。濮阳长风建筑工程有限公司是一家从事“吹缆,吹微缆,吹电缆,高速吹缆施工队,野外吹缆”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“长风”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使长风建筑在通讯电缆及光纤中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！