带压开孔设备 开孔 邦德瑞

产品名称	带压开孔设备 开孔 邦德瑞
公司名称	山东邦德瑞管道设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市青州市玲珑山北路3777号
联系电话	13953604666

产品详情

带压开孔目的在于管道在不停产带压的情况下加接旁路、三通等施工工艺,首先在管道焊接法兰短节,然后在法兰上面压力等级合适的闸阀,要求阀门同心,通径;就位后将阀门完全打开,再上面用螺栓连接开孔钻机,按照操纵规程进行开孔。 带压开孔是指在密闭状态下,以机械切削方式在运行管道上加工出圆形孔的一种功课技术,管道开孔设备,主要运用于石油、化工、管道等行业。

不停输带压开孔及封堵技术在现代工业生产对经济、高效、安全的要求越来越高的时代,由于作业时不停止介质的传输,其产生的巨大经济效益使之在工业生产中的重要性不断凸现出来。

带压开孔主要应用在管线不停止输送介质、不降低压力,保证管线的正常运行的情况下,对管线进行维修、抢修、加接旁路、更换或加设阀门、更换管段、和管线局部改道和处理管线内部故障等的成套设备。使用本设备改变了传统的停输、放散、动用明火的作业方式,减少了经济损失和对环境的不良影响,并可避开夜间作业,减少了人力、物力的投入,带压开孔设备,提高工效、降低劳动强度和消耗,避免作业风险,开孔,提高安全性。

带压开孔技术性能研究:

- 1.在内压和弯矩作用下,管道开孔器,模型的孔边有明显的应力集中现象,应力集中区的应力随着离开 孔边距离的增加迅速衰减到正常部位的应力水平;
- 2.在内压和弯矩作用下,模型主管和支管相贯区以及补强圈的外边缘是危险区域;
- 3.补强圈结构有效地降低了带压开孔管道孔边的应力集中系数,提高了模型承受内压和弯矩的能力,具有明显的补强的效果。

带压开孔设备-开孔-邦德瑞由山东邦德瑞管道设备有限公司提供。带压开孔设备-开孔-邦德瑞是山东邦德瑞管道设备有限公司(www.qzhuihuang.com)今年全新升级推出的,以上图片仅供参考,请您拨打本页面或图片上的联系电话,索取联系人:谢经理。