

# 杜博林旋转接头

产品名称	杜博林旋转接头
公司名称	北京古德维实机电设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区东三环南路21号
联系电话	13718078250

## 产品详情

### DEUBLIN旋转接头波纹管的强度可靠性

可靠性指标，旋转接头波纹管属于不可复原的元件，即失效后不能再修复的一次性作用元件。

在选择不可复原元件的可靠性指标时，一方面要由它在失效前的工作时间的分布规律来决定，对于旋转接头波纹管来说即是达到破坏时载荷循环的次数；另一方面也要由使用旋转接头波纹管的这种制件的生成规模和用途来决定此外，还决定于对这些可靠性指标进行确定和控制所必须的准确度与真实性。

这时，可以采用下列几个指标中的任何一个——不失效工作概率、失效强度或失效前平均工作时间——作为不可复原元件的可靠性指标，也就是旋转接头的失效性能指标。所谓不失效性能即在某段工作期间内，保持工作能力而无中断工作的性能。杜博林旋转接头

想要了解更多，赶快拨打图片上的电话吧！！！！

### DEUBLIN旋转接头中使用的石墨材料的要求

旋转接头中所用石墨材料一般要求机械强度高、气孔率小经浸渍处理的石墨耐磨材料。石墨材料的开口气孔率的多少直接决定材料的耐压性能。

旋转接头浸渍处理石墨是耐腐蚀性能主要取决于浸渍剂的耐腐蚀性，一般，旋转接头浸渍金属的石墨其耐腐蚀性能与所浸渍的金属相仿，浸渍树脂耐腐蚀性能较好，但不耐高温。

旋转接头金属浸渍的人造碳只有在有足够的安全性和低于金属熔化温度的情况下应用。对于旋转接头具有软基材的合成树脂浸渍的石墨来说，在温度突然上升得很高时，环会裂开，或者由于热膨胀不同在环的表面上掉下一部分。这种散热的不良现象，多半发生在密封油或烃。杜博林旋转接头

想要了解更多，赶快拨打图片上的电话吧！！！！

### DEUBLIN旋转接头接管时的注意事项

为了保证旋转接头和设备的使用寿命，旋转接头对外连接不要全部使用硬管，尽可能采用软管或软、硬相结合的方式，那在接管的时候有哪些注意事项呢，首先，在拆卸旋转接头接管的时候，杜博林旋转接头，注意管道内的气压为零，确认后再松开卡簧，抽出气管，放置在干净的地方，避免气管的外周出现划痕或损伤；

然后，在连接旋转接头气管的时候，注意气管是不是直角端面，在连接之后要拉一下管道，确认旋转接头的接管是不是能拉动，但要注意拉动的力度和幅度不要太大；气管应当插入接头的内部，将气管推到旋转接头内部的尽头，避免发生泄漏，具体以密封圈和旋转接头尽头的距离为标准，根据实际情况推进；

后，连接管道，先要检查管道与旋转接头的连接是否完整，插接处的密封是不是完好，并检查管道里外是不是都干净，没有杂物、异物等，避免这些异物进入旋转接头导致划伤、磨损而降低了旋转接头的使用寿命；在安装、拆卸的过程中要注意保护旋转接头的密封面，避免损坏，否则导致漏气就比较麻烦了；在连接管道时要确保管道的切面垂直，管道口没有划痕、变形或其他损坏。杜博林旋转接头

想要了解更多，赶快拨打图片上的电话吧！！！！

杜博林旋转接头由北京古德维实机电设备有限公司提供。北京古德维实机电设备有限公司（[www.goodwish.com.cn](http://www.goodwish.com.cn)）是从事“衬里阀,采样阀,旋转接头,”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供高质量的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：祁经理。