

# 北京DO1007滚刀浮动密封 北京众诺密封

产品名称	北京DO1007滚刀浮动密封 北京众诺密封
公司名称	北京众诺密封技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市东城区金鱼池西区
联系电话	17501088188 17501088188

## 产品详情

### 浮动油封如何测量产品尺寸？

浮动油封应分别测量金属环和橡胶圈的尺寸。一般来说，测量金属环分三个尺寸，如图一所示，分别是环外径（D）、环内径（ID）、高度（H），其中前两个尺寸都是测量的单环尺寸，然后一个尺寸有用单环高度也有用两个环叠加厚度（高度）表示的。

橡胶圈一般需要平铺后测量两个数值，一个是橡胶圈内径的长度（O-ring ID），还有一个是橡胶圈的截径，即横截面直径高度。需要注意的是，重载矩形橡胶圈也是测量这两个尺寸。

### 不同类型浮动油封使用寿命一样吗？

不同规格类型的浮动油封由于形状不同，呈现的效果不同，北京DO1007滚刀浮动密封，性能特点也不一样，对于使用寿命的时长自然不同。比如说，阶梯型浮动油封省料省工，工作面润滑性能好，散热效果佳，DO1007滚刀浮动密封厂家，但是工作面总宽度较窄，使用寿命受限。喇叭口浮动油封截面呈现喇叭口状，密封由其亮带完成，DO1007滚刀浮动密封报价，其优势和阶梯型相似，缺点也是一样，不过不同的是喇叭口型浮动油封比阶梯型要略微宽谢，所以使用寿命也相对要长些。宽球面型油封优点就是工作面总宽度大，使用寿命较长，但成本比阶梯型、喇叭口要高。

### 浮动油封漏油原因及和改进方法

1.在安装浮动油封的过程中，由于O形圈没有正确安装而产生偏移，没有安装到位，这样就会使密封面受

到的压力不一样，从而导致漏油。

2.由于密封腔的直径太小，从而使密封圈压缩力太小而使受压的面受到的压力降低，这样的话会让密封面出现间隙，就会导致漏油。

3.由于密封圈长期在齿轮油中工作，温度会很高，超过了100度，这样就很容易让橡胶发生老化而没有弹性，从而损坏而产生漏油。

北京DO1007滚刀浮动密封-北京众诺密封由北京众诺密封技术有限公司提供。北京众诺密封技术有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！