

# 压力容器封头参数 力拓封头 压力容器封头

产品名称	压力容器封头参数 力拓封头 压力容器封头
公司名称	泰安力拓封头制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省泰安市泰山区邱家店工业园
联系电话	13805389132

## 产品详情

### 压力容器封头

接着我们要来说说这封头他的作用，封头他起的是一个封死的作用。如果说我们以后还要在进行管子的焊接，那么我们可以用法兰和盲板，这样就可以把管子封住。有的时候我们也会在大罐下面留一个孔，用来进行往外流水或者是油，等我们用了一段时间以后，这个罐里面会有很多的沉积物，我们需要对他进行清洗。

封头冷加工的特点：

- 1、未经加热，不会发生材质劣化，压力容器封头，特别适合不锈钢封头加工。
- 2、未经加热，不会产生冷却收缩导致的尺寸变化，形状规整，尺寸精且一致性好。
- 3、未经加热，封头成形后表面维持原有材料的光洁表面，外观漂亮。

### 压力容器封头

#### 不锈钢封头与之配合使用的油封

在我们生活工作的周围，不锈钢制品出现在各个角落，这也包括化学设备上常用的零部件。要说大家都比较熟悉的，压力容器封头加工，那就是不锈钢封头了，它是设备不可缺少的密封件之一。但是我们今天关注的重点不是在封头本身，压力容器封头制作，而是与之配合使用的油封。

考虑到不锈钢封头各方面的特性，一些不能相容的油脂混合后是不能作为油封使用的，因为这样的油封很容易变软，达不到应有的作用。

不锈钢封头还有另一个特别的作用，就是为设备提供压力。主要是因为压力容器内部的压强和外界是有区别的，因此才会受到外界的大气压的压力，这种压力会通过不锈钢封头转嫁给压力容器，所以说不锈钢封头可以提供压力。

对于第二类热处理而言，组织发生了明显的改变，可大致分为五类：

(1)软化退火：其目的主要在于分解碳化物，将其硬度降低，而提高加工性能，对于球状石墨铸铁而言，其目的在于获得具有甚高的肥力铁组织。

(2)正常化处理：主要用改进或是使完全是波来铁组织的铸品获得均匀分布的机械性质。

(3)封头淬火：主要为了获得更高的硬度或磨耗强度，同时得到甚高的表面耐磨特性。

(4)表面硬化处理：主要为获得表面硬化层，同时得到甚高的表面耐磨特性。

(5)析出硬化处理：主要是为获得高强度而伸长率并不因而发生激烈的改变。

压力容器封头参数-力拓封头(在线咨询)-压力容器封头由泰安力拓封头制造有限公司提供。泰安力拓封头制造有限公司（[www.ltfengtou.cn](http://www.ltfengtou.cn)）拥有很好的服务和产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，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！