

# 补偿器

产品名称	补偿器
公司名称	东营市东达机械制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省东营市东营区泉州路56号
联系电话	18054616615 13518669015

## 产品详情

东达牌

### 一、概述

JKB型井口热胀补偿器是用于井口注汽管线距离热胀补偿的重要管线，属压力管道范畴。本说明从结构形式、原理、技术标准、使用操作及维护保养等方面进行了必要的阐述。使用前请仔细阅读。

### 二、产品型号

技术参数

型号	外径壁厚	工作压力	工作温度	补偿距离	连接方式
JKB-A I,II,I×II	73×9(11) )	17.5 (21)	350 (370)	0.5	卡箍
JKB-B I,II,I×II	63×11	21	370	0.5	卡箍

JKB-C	63 × 11	21	370	0.5	卡箍
I,II,I × II					

### 三、结构原理

热胀补偿器由活动管柱、填料室、压帽、接管、短管及卡箍头等组成，其中活动管柱与填料室至关重要。活动管柱可以自由转动，从而起到井口与注汽管线的联接以便补偿距离，同时起到良好的密封作用。

### 四、使用操作

- 1.补偿器在使用前应确认产品生产或出厂日期，产品的生产或出厂日期不得在一年以上，否则应更换密封件填料，并经试压后再试用（依标准）。
- 2.使用前应检查补偿器外观有无搬运过程所造成的缺陷，尤其是卡箍部位，不应有影响卡箍密封的缺陷。
- 3.与管线连接时，随轴线转动活动管柱，使活动管柱只承受轴向力，而不应承受径回力。
- 4.连接好后，应尽量使补偿器均匀着地受力，而不要悬空。
- 5.严禁超温超压试用，正常试用压力 21Mpa，温度 355 。
- 6.补偿器在试用12次后，严禁再次使用，应作报废处理。
- 7.注意在重复使用时，活动管柱如不容易转动，可适当松开压帽，连接好后再将压帽背紧。

### 五、维护保养

- 1.不使用时应良好存放，置于干燥通风处平放或立放；搬运时严禁猛摔猛撞，注意保护好卡箍头的密封面。
- 2.使用后应清理干净妥善存放，不得日晒、雨淋，严禁接触酸、碱、盐类腐蚀性物质，填写好使用记录。
- 3.重复使用时应先检查外观，再查看上次使用记录，如无有疑问时再使用。
- 4.在无本公司提供技术资料的情况下，补偿器不允许拆卸及焊补。