

优质TD VS系列变力弹簧支吊架，圆柱弹簧支吊架，支吊架生产

产品名称	优质TD VS系列变力弹簧支吊架，圆柱弹簧支吊架，支吊架生产
公司名称	沧州北钢管业制造邮箱公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省沧州市盐山县正港路8号
联系电话	0317-5129219 18031737669

产品详情

变力弹簧支吊架（T、TH、VS、TD）一、用途与原理 弹簧支吊架主要用于电厂汽水管道或锅炉设备、在运行中产生热位移及其设备装置上。根据管道受力情况计算确定的弹簧支吊架工作和热位移要求，本厂将弹簧支吊架按照设计荷载进行整定：即弹簧预压并所定冷态荷载位置上；同时标上冷态时的理论理论工作位置。 弹簧支吊架在出厂前制造厂进行了整定，当安装了到管道和设备上后，作有关螺纹调整，将所定销脱开，这时弹簧的实际承载就是设计所要求的冷态荷载。二、型号、种类 可变式弹簧支吊架有四大系列，主要是由西北电力设计院设计的T1、T2、T3、T4、T5型系列、华东电力设计院设计的TH1、TH2、TH3型系列、TD系列（JB/J8130.2-1999）和化工设计院设计的VS系列，其系列的基本特性相同，承载力为20daN-21000daN。结构形式主要有悬吊式、支承式和并联悬吊支承式。（三）、T、TH结构形式和型号表示方法： 本吊架根据安装形式分为中间连接吊架弹簧TH1 上下连接吊架弹簧TH2、支架弹簧TH3三种型号。TH1又分为A、B、C三种类型；TH1A(T1)为单耳连接吊架弹簧；TH1B(T2)为双耳连接吊架弹簧；TH1C为螺纹连接吊架弹簧；这三种类型弹簧，主要用于悬挂在钢梁、管梁、底板上。TH2(T3)适用于安装在钢梁上；TH3(T4)主要用于搁置在基础、钢梁、楼板上；T5并联悬吊型。（四）、VS、TD结构形式和型号表示方法： 可变弹簧支吊架主要由圆柱螺旋弹簧、位移指示板、壳体及松紧螺母等零件组成。 可变弹簧支吊架按安装方式的不同，分为A、B、C、D、E、F、G七种型式。A型----上螺纹悬吊型；B型----单耳悬吊型；C型----双耳悬吊型；D型----上调节搁置型；E型----下调节搁置型；F型----支撑搁置型；G型----并联悬吊型；