

TD90C10可变弹簧支吊架标准TD30弹簧支吊架

产品名称	TD90C10可变弹簧支吊架标准TD30弹簧支吊架
公司名称	沧州厚创管道装备有限公司
价格	25.00/个
规格参数	
公司地址	盐山县盐山镇南隅村（注册地址）
联系电话	17331729618

产品详情

TD90C10可变弹簧支吊架规范TD30弹簧支吊架详解

1，管部与根处中间均选用法兰连接，采用丝杆时要留意全部带外螺纹的联接件除花兰螺丝L5和上下外螺纹丝杆L2外，均为右外螺纹。

2，刚度支架的丝杆直径可按管部构造形式的容许负载明确，也可按支架的设计载荷明确。而弹簧吊架的丝杆必不可少按扭簧部件规定的丝杆直径配备。

3，丝杆的各节长短不能超过2m，采用时要先选用规范长短（即L1或L2型）丝杆中如需数根吊杆相连时，只容许在其中一节为非标长短。丝杆的长短务必有充足的调整容量，如支架只需一件（长短又低于2m）丝杆时，也可立即用非标准件。

4，为防止法兰连接产生松动，在法兰连接处均应安置扁螺帽给予卡紧。但花兰螺丝左外螺纹端并不安置扁螺帽卡紧。

5，丝杆中间联接应选用丝杆螺纹接头。在刚度支架中如没法使丝杆自由活动的构件时，则可选用圆形耳子L7和U型耳子般配作主题活动构件用。

6，刚度支架中在丝杆的端部螺帽与垫块中间一般应增设球（锥）面密封圈（F4）。

7，当管部与圆形耳子联接而其地脚螺栓直径超过圆形耳子的规格D时，可改成单孔吊板联接。

8，水管支架的水平位移量超出滚动木地板，导向性底版容许的长短时，应考虑到支撑架的偏装对策。

