

# 定制桥梁千斤顶 星科液压 桥梁千斤顶

产品名称	定制桥梁千斤顶 星科液压 桥梁千斤顶
公司名称	德州市星科液压机具有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	德州市七西工业园
联系电话	13792240060

## 产品详情

### 桥梁千斤顶

#### 同步千斤顶选择

一、规格：一拖二、一拖四、一拖六、一拖八、一拖十、一拖十二、一拖十四、一拖十六等

二、千斤顶吨位：10t、20t、30t、50t、100t、150t、200t、320t、500t、。

三、泵站：1.1Kw、1.5Kw、2.2Kw、4Kw、5.5Kw、7.5Kw、13Kw

千斤顶不能超载使用，桥梁千斤顶，底座与被顶升的重物成垂直，并与支承垫固定牢靠（若垂直顶升不一定固定），在搬运及使用的过程中应避免接头剧烈震动，200吨桥梁千斤顶，搬运前旋紧手柄环螺钉，本产品不宜在腐蚀性环境中工作。

7、本泵出厂时调定的工作压力不得任意提高。换向阀时一般操作力不超过100N，加工桥梁千斤顶，并应操作准确，定制桥梁千斤顶，因换向与软管联接方向不限，因此换向阀使用时应先熟悉换向位置。

### 桥梁千斤顶

大吨位电动同步顶升千斤顶说明：

大吨位同步千斤顶具有输出力大，重量轻，可在任意空间位置下远距离操作的特点，配以本公司同步电动泵站可实现：顶，推，拉，挤压等多种形式的作业。

同步液压顶升系统的应用场合：

桥梁顶升，隧道顶推（顶管）。

重型设备的安装或调试。

船舶业船体顶升、螺旋桨装卸或主机安装。

顶升建筑物——平移现存的建筑物。

油井平台的顶升与测重。

同步压机，水平负载移动等。

同步千斤顶是指多个液压千斤顶并联使用，客户朋友们可以参考并结合实际使用情况来选配同步千斤顶

同步千斤顶的选配需要注意以下几点:

- 1.载体重物的大小面积、需要顶升或推拉的物体的负载吨位；
- 2.根据需要支撑物体的吨位和大小体积设计出合理的同步千斤顶的个数；
- 3.同步千斤顶的个数的分布要均匀，确保不要使得液压千斤顶偏载工作，而且同步千斤顶的分布要遵守有利于高压胶管的走位原则；
- 4.根据同步千斤顶的个数确定好同步阀块的阀组，以及配备的电动液压泵站。

定制桥梁千斤顶-星科液压(在线咨询)-桥梁千斤顶由德州市星科液压机具有限公司提供。施工时应根据顶升计算的支撑反力，选择千斤顶的顶升吨位，保证千斤顶顶升吨位需大于2倍的顶升重量。定制桥梁千斤顶-星科液压(在线咨询)-桥梁千斤顶是德州市星科液压机具有限公司（[www.xkyeya.com](http://www.xkyeya.com)）升级推出的，以上图片和信息仅供参考，如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话，业务联系人：张艳强。