## 武汉桥梁千斤顶 星科液压 桥梁千斤顶

产品名称	武汉桥梁千斤顶 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

超薄型液压千斤顶非常适合应用于闭合高度和行程为首要因素的地方,工作能力,闭合高度,行程长度,弹簧复位设计,广泛应用于维修,举升作业,结构件的焊接定位,装配,法兰分离等地方。

紧凑扁平设计适用于其它液压千斤顶不适用的场合

活塞镀硬铬,防止刮伤和腐蚀

高温烤漆,表面耐腐蚀及撞击

防尘圈设计减少污染,延长使用寿命

单作用设计,弹簧回缩

## 桥梁千斤顶

活塞杆和活塞不同心,活塞杆全长直线偏差不得大于0.2mm,北京桥梁千斤顶,否则应校正或更换

- 4、液压千斤顶安装位置偏移,液压千斤顶安装位置不得与设置要求相差大于0.1mm
- 5、液压千斤顶内孔表面直线不良,液压千斤顶内孔圆度,圆柱度不得大于内径配合公差之半,否则应进行镗铰或更换缸体
- 6、如果液压千斤顶使用时间过长,使得液压千斤顶内表面锈蚀或拉毛,进行镗磨,严重者更换缸体。
- 以上原因就是速度不均匀的原因,了解了这些基本问题,我们在使用千斤顶的过程中就能够及时找到问

题所在,重庆桥梁千斤顶,对症下药,及时把问题处理好。

电磁阀不换向或换向不可靠 1、电磁铁故障 a、电磁铁卡堵或烧坏,武汉桥梁千斤顶,可动铁芯卡死。可拆卸修理或更换。烧坏者重绕线圈,进行修理或更换。

- b、电磁铁推动力不足或漏磁。检查原因,进行修理或更换。
- c、电气线路出故障。例如电路不能通电,可查明原因,桥梁千斤顶,消除故障。 d、电磁铁接线错误。
- 2、杂质使电磁阀的阀芯卡死,如果是则进行清洗、换油并清洗过滤器。
- 3、动复位对中式的弹簧是否折断、漏装和错装,如果是则予以补装和更换。 武汉桥梁千斤顶-星科液压-桥梁千斤顶由德州市星科液压机具有限公司提供。螺旋千斤顶以往复扳动手柄,拔爪即推动棘轮间隙回转,小伞齿轮带动大伞齿轮,使举重螺杆旋转,从而使升降套筒获得起升或下降,而达到起重拉力的功能,但不如液压千斤顶简易。德州市星科液压机具有限公司(www.xkyeya.com)为客户提供"大吨位千斤顶,超高压电动泵,液压油缸"等业务,公司拥有"星科"等品牌。专注于液压元件等行业,在山东德州有较高知名度。欢迎来电垂询,联系人:张艳强。