

桥梁同步顶升千斤顶图片 桥梁同步顶升千斤顶 海联液压

产品名称	桥梁同步顶升千斤顶图片 桥梁同步顶升千斤顶 海联液压
公司名称	德州海联液压科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省德州市德城区新华街道办事处新华工业园
联系电话	15864186488

产品详情

桥梁顶升同步液压千斤顶：桥梁建设工程非常复杂，设备的可靠性直接影响到项目的成败。液压系统为桥梁结构的支撑，升降以及其他应用提供了可靠的保障。在桥梁架设工程中，一台电动泵站可为4台至32台（或更多台）液压千斤顶提供动力。同步顶升实现桥梁支撑垫安装或更换。

德州海联针对桥梁顶升项目专门研发的桥梁顶升专用液压千斤顶，使用特种材质钢制造、进口液压密封圈，成熟的自锁装置，保证桥梁顶升的安全。将其置于主梁与盖梁的狭小的空间内，桥梁同步顶升千斤顶原理，直接顶升梁体。利用压力传感器、位移传感器，检测梁体的顶升状态。

此类型号液压千斤顶相较于其它千斤顶，在桥梁顶升方面有显著的优点：

适合应用于要求活塞长时间伸展持续支撑负荷的作业，的特性和机械承载的安全性，桥梁架设的支撑。

单作用，弹簧复位设计，桥梁同步顶升千斤顶，有贯穿整个行程长度的螺纹线与整个锁环螺纹相配合。螺母锁定使负载更安全操作非常简单，即先举起负荷，然后旋紧锁环，桥梁同步顶升千斤顶图片，使其与千斤顶紧缩为一体，再释放液体压力，依靠机械支撑负荷。提高桥梁顶升安全性。

品质，快人一步，液压千斤顶生产厂家，请选海联液压！

德州海联液压科技有限公司：主要生产产品：5吨-1000吨分离式液压千斤顶、电动千斤顶、薄型千斤顶、超薄型千斤顶、桥梁专用千斤顶、大吨位千斤顶、空心千斤顶、穿心张拉千斤顶、同步薄型顶升千斤顶、同步超薄型顶升千斤顶及液压系统。超高压电动油泵站产品：电动液压泵、水冷柴动液压泵、风冷柴动液压泵、气动液压泵、高低压电动泵站、手动液压泵、同步液压系统等，以不断完善其产品的配套性和成套性。PLC多点控制液压同步顶升系统 由于T梁桥顶升支点处的不均匀沉降对梁体的受力产生较大的影响，因此在整个PLC同步顶升过程中需要保证梁体是在进行刚体位移，各支点的顶升要保持高度同步。PLC多点控制液压同步顶升系统在多个建筑物的移位工程中得以成功运用，可满足本项目的设计要求。PLC多点控制液压同步顶升综合考虑了顶升力和位移的双重因素。液压千斤顶可准确反映出各千斤顶的实际顶力，位移传感器(拉线传感器或光栅尺)可地反应出顶升竖向位移。将两者通过系统进行联控，可确保顶力的稳定输出，以达到平稳顶升的目的，同时在某支点位移稍有偏差时，可及时通过系统对相应支点的顶力进行自动调节，确保顶升过程的同步，保证梁体安全。桥梁同步顶升千斤顶图片-桥梁同步顶升千斤顶-海联液压(查看)由德州海联液压科技有限公司提供。德州海联液压科技有限公司(www.dz-yy.com)拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司

是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！