

桥梁顶升千斤顶 桥梁顶升千斤顶厂家 海联液压

产品名称	桥梁顶升千斤顶 桥梁顶升千斤顶厂家 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

手动油泵-海联液压油泵-昌江油泵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）位于山东省德州市德城区新华街道办事处新华工业园。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前海联液压在液压机械及部件中享有良好的声誉。海联液压取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。海联液压全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。

桥梁专用同步千斤顶，体积更小，并可产生更大的工作能力，特别在空间位置狭窄的地方使用，且具有轻便灵活、顶力大等功能，本产品广泛适用于电力、化工、钢铁、桥梁、机械等企业，并发挥其无穷动力，在桥梁更换支座的使用中，优越于进口品牌。液压千斤顶使用注意事项一、液压千斤顶在顶升作业时，要选择合适吨位的液压千斤顶，承载能力不可超负荷，一般选择液压千斤顶的承载能力需大于重物重力的1.2倍；液压千斤顶高度合适，为了便于取出，选用液压千斤顶的高度应与重物底部施力处的净空相适应，起落过程中垫枕木支持重物时，液压千斤顶的起升高度要大于枕木厚度与枕木变形之和。二、若使用多台液压千斤顶联合顶升同一设备时，应选用同一型号的液压千斤顶，且每台液压千斤顶的额定起重量之和不得小于所承担设备重力的1.5倍。三、液压千斤顶在使用前应擦拭干净，并应检查各部件是否灵活，有无损伤和漏油现象。在有载荷时切忌将快速接头卸下，以免发生事故及损坏部件。四、液压千斤顶在使用前应放置平整，不能倾斜，底部要垫平，桥梁顶升千斤顶原理，严防地基偏沉或载荷偏移而使液压千斤顶倾斜或翻倒。可在液压千斤顶底部垫坚韧的枕木或钢板来扩大承压面积，以免陷落或滑动而发生事故。切勿用沾有油污的木板或钢板作为衬垫，防止受力时打滑，桥梁顶升千斤顶，发生安全事故。重物被顶升处必须是安全、坚实的部位，以防损坏设备。五、使用液压千斤顶时，应先将重物先试顶起一部分，仔细检查液压千斤顶无异常后，再继续顶升重物。若发现垫板受压后不平整、不牢固或液压千斤顶有倾斜及漏油现象时，必须将液压千斤顶卸压回程，及时处理好后方再次操作。六、在顶升过程中，应随重物的不断上升及时在重物下方铺垫保险枕木架，以防液压千斤顶倾斜或油管爆裂引起活塞突然下降而造成事故。下放重物时要逐步向外抽出枕木，枕木与重物间的距离不得超过一块枕木的厚度，以防发生意外！

自锁千斤顶说明：自锁千斤顶在去除油压后仍可支撑重物，可用于长时间支撑重物。单作用，活塞负荷复位设计，有贯穿整个行程长度的螺纹线与整个锁环螺纹相配合。操作非常简单，即先举起负荷，然后旋紧锁环，使其与千斤顶体紧缩为一体，再释放液体压力，依靠机械力量支撑负荷。设计有安全保压装置，内置卸压阀防止过载，以保护千斤顶以利于安全操作。广泛用于电力、建筑、机械制造、矿山、铁路桥梁、造船等多种行业的设备安装起顶拆卸作业。

查看大吨位千斤顶价格 大吨位千斤顶具有输出力大，可在任意空间位置下远距离操作的特点，配以本公司电动超高压泵站，可实现：顶、推、拉、挤、压等多种形式的作业，广泛应用于交通，铁路，桥梁，桥梁顶升千斤顶厂家，造船，建筑，工矿等企业的设备顶升安装，调试，桥梁顶升超薄千斤顶，检修。地下顶管等操作。

查看分体式液压千斤顶价格 分体式液压千斤顶说明：分体式液压千斤顶是一种广泛应用于工业、企业的多功能实用新型工具。该产品使用方便、操作灵活、工作省力。我公司所生产分体式千斤顶经过多项工艺流程，活塞和油缸内壁镀硬铬，防止刮伤和腐蚀，后检测合格，方能出厂，故请用户放心使用！

桥梁顶升千斤顶-桥梁顶升千斤顶厂家-海联液压(诚信商家)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)有实力，信誉好，在山东 德州 的液压机械及部件等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进海联液压和您携手步入辉煌，共创美好未来！