

中空液压千斤顶-扬子工具集团(江苏海力)专业生产

产品名称	中空液压千斤顶- 扬子工具集团(江苏海力)专业生产
公司名称	江苏海力机械制造有限公司
价格	500.00/台
规格参数	是否提供加工定制:是 类型:中空液压千斤顶 型号:YZH , RCH
公司地址	中国 江苏 泰州市 江苏省泰州市春晖路4-127号
联系电话	86 0523 86866573/86866591

产品详情

是否提供加工定制	是	类型	中空液压千斤顶
型号	YZH , RCH	起重量	1-2000 (T)
最低高度	- (mm)	最高高度	- (mm)
净重	1-2000 (kg)	适用范围	-
结构特征	液压千斤顶		

首页>企业产品>千斤顶>空心千斤顶,中空液压千斤顶

请到我们主网站访问更多产品,详细资料及具体使用方法<http://www.yzgj.cn/rch.php>请将网址复制后粘贴到浏览器中再访问

yzh中空液压千斤顶:本顶不但具有普通千斤顶的一切功能,且具有张拉功能,并供钢缆、电缆、轴类通过使用。一、简介yzh中空液压千斤顶是我公司科研人员经过长期研究结合实际使用及多年生产经验,采用全新架构,及优质选材,具有结构新,使用寿命长,维修方便,是普通千斤顶升级及替代产品,广泛使用在电力维护,桥梁维修,重物顶升,静力压桩,基础沉降,桥梁及船舶修造,特别在公路铁路建设当中及机械校调、设备拆卸等方面。二、参数

型号	型号	本体高度a mm	承载能力t	行程b-a mm	伸展高度b mm	外径d mm	中心孔径m m	重量kg
yzh-120	rch-120	56	12	8	63	70	19.6	1.5
yzh-121	rch-121	121		41	162	70	19.6	2.8
yzh-1211	rch-1211	121		41	162	70	19.6	2.8
yzh-123	rch-123	184		76	260	70	19	4.4
yzh-202	rch-202	162	20	51	213	99	26.9	7.7
yzh-206	rch-206	306		155	461	99	26.9	14.1

yzh-302	rch-302	179	30	63	242	114	33.3	10.9
yzh-306	rch-306	330		156	486	114	33.3	21.8
yzh-603	rch-603	248	60	76	324	159	53.8	28.1
yzh-606	rch-606	324		152	476	159	53.8	35.4
yzh-1003	rch-1003	254	100	76	330	213	79	59.9
双作用中空液压千斤顶								
yzh-307	rrh-307	330	30	178	508	114	33.3	22
yzh-3010	rrh-3010	432		257	689	114	33.3	27
yzh-603	rrh-603	248	60	89	337	159	53.8	28
yzh-606	rrh-606	324		165	489	159	53.8	35
yzh-6010	rrh-6010	438		257	695	159	53.8	46
yzh-1001	rrh-1001	165	100	38	203	213	79.2	39
yzh-1003	rrh-1003	254		76	330	213	79.2	61
yzh-1006	rrh-1006	342		152	495	213	79.2	79
yzh-10010	rrh-10010	460		257	718	213	79.2	107
yzh-1508	rrh-1508	349	150	203	552	248	79.5	111

我公司可制造非标准中空液压千斤顶及各种规格的油缸。

表中参数可能因为改良而变更，恕不另行通知。

三、使用方法1、使用前必须检查各部是否正常。2、使用时应严格遵守主要参数中的规定，切忌超高超载及偏载，否则当起重高度或起重吨位超过规定时，油缸顶部会发生严重漏油。3、如手动泵体的油量不足时，需先向泵中加入应为经充分过滤后的n32#液压油才能工作。4、电动泵站请参照yzb电动泵使用说明书。5、重物重心要选择适中，合理选择千斤顶的着力点，底面要垫平，同时要考虑到地面软硬条件，是否要衬垫坚韧的木材，放置是否平稳，以免负重下陷或倾斜。6、千斤顶将重物顶升后，应及时用支撑物将重物支撑牢固，禁止将千斤顶作为支撑物使用（自锁式千斤顶除外）。如需长时间支撑重物请选用yzl自锁式千斤顶7、如需几只中空液压千斤顶同时起重时，除应正确安放千斤顶外，应使用多顶分流阀，且每台千斤顶的负荷应均衡，注意保持起升速度同步。还必须考虑因重量不匀地面可能下陷的情况，防止被举重物产生倾斜而发生危险。8、使用时先将手动泵的快速接头与顶对接，然后选好位置，将油泵上的放油螺钉旋紧，即可工作。欲使活塞杆下降，将手动油泵手轮按逆时针方向微微旋松，油缸卸荷，活塞杆即逐渐下降。否则下降速度过快将产生危险。9、起重完后，即可快速取出，但不可用连接的软管来拉动中空液压千斤顶。10、用户使用千万千万不要超过额定行程及负荷和偏载，以免损坏中空液压千斤顶。11、使用过程中应避免千斤顶剧烈振动。12、不适宜在有酸碱，腐蚀性气体的工作场所使用。13、用户要根据使用情况定期检查 and 保养

四、注意事项1、使用时如出现空打现象，可先放松泵体上的放油螺钉，将泵体垂直起来头向下空打几下，然后旋紧放油螺钉，即可继续使用。2、使用时，不得加偏载或超载，以免千斤顶破坏发生危险。在有载荷时，切忌将快速接头卸下，以免发生事故及损坏机件。3、本机是用油为介质，必须做好油及本机具的保养工作，以免淤塞或漏油，影响使用效果。4、新的或久置的中空液压千斤顶，因油缸内存有较多空气，开始使用时，活塞杆可能出现微小的突跳现象，可将油压顶空载往复运动2-3次，以排除腔内的空气。长期闲置的油压顶，由于密封件长期不工作而造成密封件的硬化，从而影响油压顶的使用寿命，所以油压顶在不用时，每月要将千斤顶空载往复运动2-3次。5、高压油管出厂时经过105mpa（1050kgf/cm²）试验。但由于胶管容易老化，故用户需经常检查，一般为六个月，频繁用者为三个月。检查时用87.5mpa（875kgf/cm²）试压，如有爆破、凸起，渗漏等现象则不能使用。6、操作时应严格遵守技术规范，用户要根据使用情况定期检查 and 保养。

请到我们主网站访问更多产品,详细资料及具体使用方法<http://www.yzgj.cn/rch.php>请将网址复制后粘贴到浏览器中再访问