

江源机电专业生产薄型同步千斤顶、桥梁同步千斤顶

产品名称	江源机电专业生产薄型同步千斤顶、桥梁同步千斤顶
公司名称	泰州江源机电工具制造有限公司
价格	3000.00/套
规格参数	是否提供加工定制:是 类型:同步千斤顶 型号:RCS502
公司地址	泰州市开发区塘湾塘东路5-30号
联系电话	13905263577

产品详情

是否提供加工定制	是	类型	同步千斤顶
型号	RCS502	起重量	50 (T)
最低高度	122 (mm)	最高高度	182 (mm)
净重	10.9 (kg)	适用范围	电力, 桥梁, 钢铁, 铁路, 化工, 冶金, 煤矿, 工程机械等
结构特征	液压千斤顶		

泰州江源机电工具制造有限公司生产的rscs/rsm系列薄型、超薄型千斤顶是分离式液压千斤顶, 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。

rsm系列超薄型千斤顶

型号	吨位	行程b-amm	本体高度am m	伸展高度bm m	外径 mm	内径 mm	重量 kg
rsm-50	5	6	33	39	50	35	2
rsm-100	10	11	43	54	70	45	1.4
rsm-200	20	11	52	63	90	60	3.1
rsm-300	30	13	59	72	102	75	4.5
rsm-500	50	16	67	83	127	100	6.8
rsm-750	75	16	80	96	146	125	11.4
rsm-1000	100	16	86	102	165	140	14.5
rsm-1500	150	16	100	116	205	160	26.3

rsc系列薄型千斤顶

型号	吨位 t	行程b-amm	本体高度am m	伸展高度b mm	外径 mm	内径 mm	重量 kg
rsc-101	10	38	88	126	70	45	4.1
rsc-201	20	44	99	143	92	60	5
rsc-302	30	62	118	179	102	75	6.8
rsc-502	50	60	122	182	124	100	10.9
rsc-1002	100	57	141	198	165	140	22.7

一、使用方法

薄型千斤顶是分离式液压千斤顶，所以要注意液压元的使用。

- 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，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、电动泵请参照电动泵使用说明书。
- 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。如需长时间支撑重物请选用c11自锁式千斤顶
- 7、如需几只千斤顶同时起重时，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、本千斤顶系弹簧复位结构，起重完后，即可快速取出，但不可用连接的软管来拉动千斤顶。
- 10、因千斤顶起重行程较小,用户使用时千万不要超过额定行程,以免损坏千斤顶。
- 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和保养

二、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、新的或久置的油压千斤顶，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，可将油压千斤顶空载往复运动2-3次，以排除腔内的空气。长期闲置的千斤顶，由于密封件长期不工作而造成密封件的硬化，从而影响油压千斤顶的使用寿命，所以油压千斤顶在不用时，每月要将油压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和保养。

如需其他液压工具请登录www.tzjygj.com选购

表中数据属正常产品参数，可根据客户要求定做非标产品

qq : 1319284887/1249029639

旺旺 : jstzjygj/tzjygj001

email: tzjygj@sina.cn

订购热线 : 0523-80806159 , 13815953649。

友情提醒：请到我们江源公司主网站访问更多产品,详细资料及具体使用方法<http://www.tzjygj.com>请将网址复制后粘贴到浏览器中再访问。