

泰州乐锋——供应5-1000T千斤顶/液压千斤顶/分离式液压千斤顶

产品名称	泰州乐锋——供应5-1000T千斤顶/液压千斤顶/分离式液压千斤顶
公司名称	泰州市乐锋液压机械制造有限公司
价格	180.00/台
规格参数	是否提供加工定制:否 类型:分离式千斤顶 型号:RCDYGRSMRCS
公司地址	泰州市塘湾镇太白路56号
联系电话	13405538663

产品详情

是否提供加工定制	否	类型	分离式千斤顶
型号	RC DYG RSM RCS	起重量	5-1000 (T)
最低高度	41-620 (mm)	最高高度	52-920 (mm)
净重	1-1200 (kg)	适用范围	桥梁 煤矿 电力 设备
结构特征	液压千斤顶		

泰州市乐锋液压机械制造有限公司是一家集研发、生产、销售液压机械为一体的骨干企业。乐锋产品因其技术先进,质量可靠和轻便耐用,使“乐锋”在国内液压机械行业享有美好的声誉,公司总占地面积达20000平方米,建筑面积近10000平方米。产品领域涵盖扳手系列、千斤顶系列、液压拔轮器(液压拉马)系列、液压泵站系列、螺栓螺母机具(紧固拆卸)系列、升降平台系列、钢丝绳切断机、液压小吊车、搬运车、装卸车等。

公司将持之以恒地坚持品质卓越、技术领先、用心制造、服务世界的经营理念。在iso9001:2000质量认证体系的保证下,一如既往地为全球工业领域提供安全、优质、高效的液压系列产品。

乐锋人愿为冶金、电力、石化、铁路、桥梁、航空、船舶、重型机械制造等行业的发展作出最大贡献!欢迎广大新老客户来人洽谈指导。

电动液压千斤顶 手动液压千斤顶

超薄型液压千斤顶 薄型液压千斤顶

自锁液压千斤顶 空心液压千斤顶

同步液压千斤顶（多同步液压千斤顶）

液压千斤顶的工作原理液压传动所基于的最基本的原理就是帕斯卡原理，就是说，液体各处的压强是一致的，这样，在平衡的系统中，比较小的活塞上面施加的压力比较小，而大的活塞上施加的压力也比较大，这样能够保持液体的静止。所以通过液体的传递，可以得到不同端上的不同的压力，这样就可以达到一个变换的目的。我们所常见到的液压千斤顶就是利用了这个原理来达到力的传递。应用液压千斤顶结构紧凑，工作平稳，有自锁作用，故使用广泛，主要用于厂矿、交通运输等部门作为车辆修理及其它起重、支撑等工作。其结构轻巧坚固、灵活可靠，一人即可携带和操作。

客户订做手动液压千斤顶吨位：50t行程：200mm双作用带压力表

手动分离式液压千斤顶

液压千斤顶的工作原理液压传动所基于的最基本的原理就是帕斯卡原理，就是说，液体各处的压强是一致的，这样，在平衡的系统中，比较小的活塞上面施加的压力比较小，而大的活塞上施加的压力也比较大，这样能够保持液体的静止。所以通过液体的传递，可以得到不同端上的不同的压力，这样就可以达到一个变换的目的。我们所常见到的液压千斤顶就是利用了这个原理来达到力的传递。

参数性能： 单作用，弹簧回缩； 内置卸压阀防止过载，以保护千斤顶以利于安全操作；
采用高压胶管和快速接头与防尘帽连接，使用快捷

rc系列单向千斤顶								
型号	吨位t	行程mm	液压缸有效 面积cm ²	液压油溶c m ³	本体高度m	伸展高度m	外径mm	重量kg
rc-5/16	5	16	6.4	10	41	57	59	1
rc-5/25	5	25	6.4	16	110	136	38	1
rc-5/76	5	76	6.4	49	165	241	38	1.5
rc-5/127	5	127	6.4	81	216	343	38	1.9
rc-5/178	5	178	6.4	114	273	451	38	2.4
rc-5/232	5	232	6.4	148	324	556	38	2.8
rc-10/25	10	25	14.4	36	90	115	57	1.8
rc-10/54	10	54	14.4	78	121	176	57	2.3
rc-10/105	10	105	14.4	151	171	276	57	3.3
rc-10/156	10	156	14.4	225	248	403	57	4.4
rc-10/203	10	203	14.4	292	298	502	57	5.4
rc-10/257	10	257	14.4	370	349	607	57	6.4
rc-10/305	10	305	14.4	439	400	705	57	6.8
rc-10/356	10	356	14.4	513	451	806	57	8.2
rc-15/25	15	25	20.3	51	124	149	70	3.3
rc-15/51	15	51	20.3	104	149	200	70	4.1
rc-15/105	15	102	20.3	207	200	302	70	5
rc-15/150	15	152	20.3	309	272	424	70	6.8
rc-15/203	15	203	20.3	412	322	526	70	8.2
rc-15/254	15	254	20.3	516	373	627	70	9.5
rc-15/305	15	305	20.3	619	424	729	70	10.9
rc-15/356	15	356	20.3	723	475	830	70	11.8
rc-25/25	25	25	33.2	83	140	165	86	5.9
rc-25/51	25	51	33.2	169	165	216	86	6.4

rc-25/102	25	102	33.2	339	216	318	86	8.2
rc-25/159	25	159	33.2	528	273	432	86	10
rc-25/210	25	210	33.2	697	324	533	86	12.3
rc-25/260	25	260	33.2	863	375	635	86	14.1
rc-25/311	25	311	33.2	1033	425	737	86	16.3
rc-25/362	25	362	33.2	1202	476	838	86	17.1
rc-30/210	30	210	41.9	880	387	597	102	18.1
rc-50/51	50	51	71.3	364	176	227	127	15
rc-50/102	50	102	71.3	727	227	329	127	19.1
rc-50/159	50	159	71.3	1134	283	441	127	23.2
rc-50/337	50	337	71.3	2403	461	797	127	37.7
rc-75/156	75	156	102.6	1601	286	441	146	29.5
rc-75/334	75	334	102.6	3427	492	826	146	59
rc-100/168	100	168	133.2	2238	357	526	178	59
rc-100/260	100	260	133.2	3463	449	710	178	72.6

超高压电动分离式液压千斤顶

客户订做电动液压千斤顶吨位：200t行程：300mm

dyg超高压电动分离式千斤顶（电动液压千斤顶）又称为电动千斤顶：具有输出力大、重量轻、远距离操作的特点，电动液压千斤顶配以本厂的超高压油泵站，可实现顶、推、拉、挤压等多种形式的作业，电动液压千斤顶广泛应用于交通、铁路、桥梁、造船等各行各业，近年来又在基础沉降试验及静力压桩中得到了广泛的应用。

型号	吨位t	行程mm	最低高度 mm	伸展高度 mm	油缸外径 mm	油缸内径 mm	杆径mm	压力mpa	重量kg
dyg50-125	50	125	250	375	140	100	70	63	26
dyg50-160	50	160	285	445	140	100	70	63	29
dyg50-200	50	200	325	525	140	100	70	63	33
dyg100-125	100	125	275	400	180	140	100	63	47
dyg100-160	100	160	310	470	180	140	100	63	53
dyg100-200	100	200	350	550	180	140	100	63	59
dyg150-160	150	160	345	505	230	180	125	63	59
dyg150-200	150	200	385	585	230	180	125	63	70
dyg200-125	200	125	310	435	250	200	150	63	106
dyg200-160	200	160	340	500	250	200	150	63	116
dyg200-200	200	200	380	580	250	200	150	63	127

dyg200-300	200	300	480	780	250	200	150	63	137
dyg320-200	320	200	410	610	320	250	180	63	127
dyg400-200	400	200	455	655	380	290	200	63	216
dyg500-200	500	200	460	660	430	320	250	63	244
dyg630-200	630	200	515	715	480	360	280	63	390
dyg800-200	800	200	567	767	550	400	320	63	940
dyg1000-200	1000	200	620	820	600	450	360	63	1200

一、电动液压千斤顶的使用方法1、如泵体的油量不足时，需先向泵中加入工作油（10#机油）才能工作。2、估计起重量，切忌超载使用。3、确定起重物的重心，选择千斤顶着力点，同时必须考虑到地面软硬程度是否垫以坚韧的木材，以免起重时产生倾倒之危险。4、千斤顶将重物顶升后，应及时用坚韧的木材将重物支撑牢，禁止将千斤顶作为支撑物使用，以免负荷不均衡，产生倾倒之危险。5、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。将放油螺钉旋松，油缸卸荷6、电动泵请参照电动使用说明书。二、电动液压千斤顶的注意事项a)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b)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。c)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。d)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。

手动超薄液压千斤顶

rsm系列超薄液压千斤顶是分体式液压千斤顶，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。

1、如泵体的油量不足时，需先向泵中加入工作油（10#机油）才能工作。2、估计起重量，切忌超载使用。3、确定起重物的重心，选择千斤顶着力点，同时必须考虑到地面软硬程度是否垫以坚韧的木材，以免起重时产生倾倒之危险。4、千斤顶将重物顶升后，应及时用坚韧的木材将重物支撑牢，禁止将千斤顶作为支撑物使用，禁止数台千斤顶同时并用，以免负荷不均衡，产生倾倒之危险。5、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。将放油螺钉旋松，油缸卸荷。

超薄型千斤顶（分体式液压千斤顶）基本参数：表中参数可能因为改良而变更，恕不另行通知。

型号	同步顶型号	吨位t	行程b- amm	本体高 度mm	伸展高 度bmm	缸面积 cm ²	油容量 cm ³	外径mm	重量kg
rsm-50	trsm-50	5	6	33	39	6.4	4	64 × 52	1
rsm-100	trsm-100	10	11	43	54	14.5	16	83 × 66	1.4
rsm-200	trsm-200	20	11	52	63	28.6	31	100 × 84	3.1
rsm-300	trsm-300	30	13	59	72	42	55	128 × 105	4.5
rsm-500	trsm-500	50	16	67	83	62.1	99	145 × 128	6.8
rsm-750	trsm-750	75	16	80	96	102.7	164	188 × 158	11.4
rsm-1000	trsm-1000	100	16	86	102	126.8	203	208 × 190	14.5
rsm-1500	trsm-1500	150	16	100	116	198.1	277	250 × 220	26.3

联系我们

<p>乐锋液压机械 走向世界泰州市乐锋液压机械制造有限公司地 址：泰州市凤凰工业园区</p> <p>电话：0523--86858916 联系人：陈先生手 机：13405538663 手机：13775663638 传 真：0523-86858916</p> <p>诚信通商铺：www.tzcf.cn网 址：http://www.tzlfyy.com 邮箱：cnlfjx@126.com</p>	
---	--

企业文化 精心制造、质量第一、诚心服务、平价销售、重守合同、送货快捷 企业资质
 以人才为根本、以科技为基础、以市场为导向、以产业为目标，以质量为保证

企业承诺

采购流程：选择产品 询问价格 决定购买 签定合同 为您定做 安排发货 买方签收 交易成功。

乐锋的承诺：我们售出的每一件产品都经过严格的检验，保证您签收的产品无质量问题，确保您的合法权益。如果您签收到劣制产品，我们将无条件退、换货，并赔偿您的一切损失，同时彻查有关人员责任。产品一律实行国家同行业规定三包活动，超过保修，我们提供不计成本，优质的维修服务。

质量保证承诺：我们发出的货物都会经过几道关卡，才会销售到客户手中，一般货品的质量是没有问题的。如果有质量问题我们承诺，收到货后三天内包退包换！所以您一旦发现质量问题，请立即与我们客服联系，确认后，我们将会在第一时间内无偿为您换货或退款，确保您在乐锋网的购物合法权益，让您满意而归。如果您所购买的产品与您事先订购的不符，您可以在未拆封的情况下寄回我们的产品，我们将第一时间为您调换，并且承担您的一切损失，请您放心购买。

货物运输承诺：货款一到达，我们的工作人员都会立即对您的定单进行确认，如果有现货，汇款当天一定安排发货，缺货，我们会通知您，告诉您确切几天可以发货，一般3-5天就可以确保发货。在运输过程中，我们会通知客户货已经发出并提供物流公司单号并对货物全程跟踪。解决客户的后顾之忧！

泰州乐锋液压值得您的信赖！