

江源机电专业制造电动千斤顶、液压千斤顶、千斤顶

产品名称	江源机电专业制造电动千斤顶、液压千斤顶、千斤顶
公司名称	泰州江源机电工具制造有限公司
价格	11500.00/台
规格参数	类型:电动千斤顶 型号:DYG400-160 起重量:400 (T)
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

类型	电动千斤顶	型号	DYG400-160
起重量	400 (T)	最低高度	415 (mm)
最高高度	615 (mm)	净重	230 (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

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	35
dyg50-160	50	160	285	445	140	100	70	63	39
dyg50-200	50	200	325	525	140	100	70	63	46
dyg100-125	100	125	275	400	180	140	100	63	55
dyg100-160	100	160	310	470	180	140	100	63	63
dyg100-200	100	200	350	550	180	140	100	63	78
dyg150-160	150	160	345	505	230	180	125	63	69
dyg150-200	150	200	385	585	230	180	125	63	86

0									
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	258
dyg400-200	400	200	455	655	380	290	200	63	264
dyg500-200	500	200	460	660	430	320	210	63	420
dyg630-200	630	200	515	715	480	360	250	63	520
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。