

一体式液压拉马电动液压拉马螺旋拉马升降拉马

产品名称	一体式液压拉马电动液压拉马螺旋拉马升降拉马
公司名称	泰州市盛发液压机械有限公司
价格	.00/个
规格参数	规格:DYZ-5-100 品牌:盛发 名称:拉马
公司地址	中国 江苏 泰州市 泰州市凤凰街道太白路7号
联系电话	86 0523 86866111 13852610466

产品详情

规格名称 DYZ-5 -100 品牌 盛发
名称 拉马

一、工作原理

液压拉马是以液压起动杆直接前进移动，故推动杆本身不作转动。钩爪座又可随螺纹直接作前进后退之调距，操作时只要把手前后小幅度摆动，油压起动杆前移，钩爪相对应后退，把被拉物体拉出。

二、一体式液压拉马技术参数：

型号规格	dyz-5	dyz-10	dyz-20	dyz-30	dyz-50	dyz-100
安全负重 t	5	10	20	30	50	100
轴心有效伸距mm	50	50	70	70	70	100
纵向最长拉距 mm	140	160	195	230	400	250-600
横向最长外径mm	200	250	350	450	500	630

三、应用范围液压拉马是一种替代传统拉马的理想化新工具。操作方便，使用省力，不受场地限制，本拉马结构紧凑，使用灵活，重量轻，体积小，携带方便，适用于工厂、修理场所。四、使用方法与注意事项1、使用时先把手柄的开槽端套入回油阀杆，并将回油阀杆按顺时针方向旋紧。2、把钩爪座调整到爪钩抓住所拉物体。3、手柄插入掀手孔内来回掀动活塞起动杆向前平稳前进，爪钩相应后退，把被拉物体拉出。4、液压拉马的活塞起动杆有效距只有50mm，故使用时伸距不得大于50mm,当没有拉出时停止，松开回油阀门，让活塞起动杆缩回去，调好后第二次再重复1、2、3步骤拉出为止。5、欲使活塞起动杆缩回去，只须用手柄开槽端将回油阀杆按逆时针方向微微旋松，活塞起动杆在弹簧作用下渐渐回缩。6

、使用前应根据被拉物体的外径，拉距及负载力，选择相应吨位的液压拉马，切忌超载使用，避免损坏。

7、本液压拉马在-5 ~45 中使用，采用（gb443-84）n15机械油；在-20 ~-5 中使用，采用（gb442-64）合成锭子油。

8、为防止超载引起机具损坏，液压装置内设有超载自动卸荷阀，当被拉物体超过额定负载时，超荷阀会自动卸荷，而改选用更大吨位的液压拉马。