

液压整机拉马设备 拉拔力320吨拉马工

产品名称	液压整机拉马设备 拉拔力320吨拉马工
公司名称	泰州市昊唯机械厂
价格	8800.00/个
规格参数	加工定制:是 额定排量:0排放 额定压力:63兆帕
公司地址	中国江苏省泰州市白马镇工业园区13号
联系电话	0523-86188159 18921701336

产品详情

电动液压拉马是电动油泵跟大吨位分离式液压拉马组合而成，适用于铁道车辆检修、机械安装、矿山维护、建筑工程的支撑和一般重物起升下降之用外，尚可拆卸各种机械设备中的皮带轮、齿轮、轴承等圆状工件。本产品工作时是作直线静拉力，既方便又省力、性能稳定，另外还可进行起重、顶举、调直、压力试验等工作。

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、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。

fbl电动液压拉马技术参数

技术参数	fbl-30	fbl-50	fbl-100	fbl-200	fbl-300	fbl-500
起顶力t	30	50	100	200	300	500
工作压力mpa	63	63	63	63	63	63
最大行程mm	100	120	160	200	200	200
拉卸范围mm	500	500	600	600	800	900

作用与功能说明

- 1.新型液压拉马操作方便、省力。
- 2.三爪式与二爪式可根据现场工作需要拆换。
- 3.可以自由旋转按拉马距离活塞中心点，很快可碰到被拉工件中心点。
- 4.可任意选配泵浦。
- 5.使用灵活、重量轻、体积小、携带方便，适用于工厂、船舶、修理场所的理想工具。

使用方法和注意事项

- 1、使用前先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、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、若使用时需要活塞起动杆伸距大于液压拉马活塞起动杆有效距，则需要伸出距接进最大有效距时停止，松开回油阀杆，让活塞起动杆缩回去，调好后再次重复1-3步，直到拉出为止；
- 5、要松开回油阀杆，只需将回油阀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、使用前必须估计被拉出物体所需力，选用合适拉马，切忌超重使用避免损坏；
- 7、液压拉马工作油以抗磨液压油为宜，工作油须保证清洁。

本产品的加工定制是是，额定排量是0排放，额定压力是63兆帕，品牌是顶擎牌，型号是FBL型，油箱容量是36---88升，重量是286公斤，柱数是三柱，液压整机设备是液压拉马拉拔器设备