

液压扒子 液压拔轮器 拉马 扒子 拔轮器

产品名称	液压扒子 液压拔轮器 拉马 扒子 拔轮器
公司名称	济宁市顺源机械设备有限公司矿山分公司
价格	面议
规格参数	品牌:顺源 型号:顺源
公司地址	山东省济宁市高新区黄庄工业园
联系电话	0537-2226672 18369872739

产品详情

部分春运首日车票瞬间售罄 17日或迎网上抢票最高峰 7日春运首日车票开始发售，部分普通列车车票瞬间售罄，但激烈程度不如往年，今天12306网站表现正常，并未出现往年被网友热议的“瘫痪”状况，预计春运车票抢购高潮将在12月17日到来。

特点：

独有的安全笼专利设计，能彻底锁定工件，防止打滑，工作更安全

自动对中，防止偏载，保证丝杆始终处于受力中心，延长

使用寿命

通过 t 型手柄和安全笼迅速控制拉马，操作更方便

无丝杆设计，大行程油缸柱塞直接作用于被拉拔工件，操作更简单，使用更安全

3/8npt 快速接头，可与各种 700bar/10000psi 级液压系统配套使用

特殊形状的钳爪更利于狭小空间操作

12月7日21时，中国人民解放军增派空军2架伊尔 - 76飞机满载40吨矿泉水紧急起飞前往马尔代夫，预计于北京时间12月8日4时许抵达马尔代夫马累机场

一、液压拉马工作原理：

液压拉马是以油压起动杆直接前进移动，故推动杆本身不做转动。钩爪座可随螺纹直接做前进后退之调距，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，所被拉物体拉出。

二、液压拔轮器的作用与功能说明

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。

三、液压拉马的应用范围

液压拉马是一种替代传统拉马的新型理想工具，其具有结构紧凑、使用灵活、携带操作方便省力、较少受场地限制等特点，适用于各种维修场所。

四、液压拔轮器的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；

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，则需要在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。

五、液压拉马传统中空油缸带螺纹丝杆的液压拉马常见问题分析：

工作中钳爪打滑，导致安全事故

拉马偏载，导致丝杆弯曲而卡进中空油缸，进退两难

拉马偏载，导致丝杆、钳爪折断或拉直，引发安全事故

油缸行程太短，需多次定位才能完成工作，无端增加工作量

型号	爪数	吨位 ton	伸距 mm	张距 mm	油缸油量 cm ³	重量 kg
ph106	3	5	152	178	83	7.5
ph108	3	10	203	304	226	11
ph110	3	15	245	381	516	23
ph113	3	25	304	457	1202	48
ph116	3	50	355	635	2399	91
ph206	2	5	152	178	83	7
ph208	2	10	203	304	226	10
ph210	2	15	245	381	516	22
ph213	2	25	304	457	1202	44
ph216	2	50	355	635	2399	87

济宁市顺源机械设备有限公司

电话：0537-2226672 手机18369872739 孙经理

传真：0537-2226216

电子邮箱：2980098384@qq.com