

# 提升机 亿洋科技品质保障 斗提式提升机

|      |                         |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 提升机 亿洋科技品质保障 斗提式提升机     |
| 公司名称 | 浙江亿洋智能装备科技股份有限公司        |
| 价格   | 面议                      |
| 规格参数 |                         |
| 公司地址 | 龙游小南海镇光明路68号            |
| 联系电话 | 15606701189 15606701189 |

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：浙江亿洋智能装备科技股份有限公司

浙江亿洋智能装备科技股份有限公司致力于【智能提升机】【精密旋风铣】及【各种数控机床】【自动化生产线】等数控设备的研发与制造。

亿洋科技与您分享

- 1、横梁吊具使用前首先目视横梁梁体有无变形、裂纹、焊缝开焊等异常现象。试吊过程要满足负载的运行路线，环境条件，液压提升机，确定起升和放升位置，对有影响起吊一律不能吊运，对于主吊梁配备的索具(T8级高强合金链条)，使用时不能变位、打结。
- 2、试吊过程中，梁体负载有异常响声、变形、裂纹立即停止试吊。
- 4、当试吊成功后，才能进行起吊、吊运，在吊运过程中让有关人员必须明白识别标志，让操作人员看得见的通讯联络。
- 5、在吊运负载时，不允许超载使用，梁体必须处于平稳状态，梁体不能产生摆动，防止梁体失去平衡，酿成安全事故。负载下边严禁站人，禁止人工扶载。

浙江亿洋智能装备科技股份有限公司致力于【智能提升机】【精密旋风铣】及【各种数控机床】【自动

化生产线】等数控设备的研发与制造。

亿洋科技与您分享真空吸盘的分类

常用的真空吸盘包括扁平吸盘、波纹吸盘、椭圆吸盘和特殊吸盘

1.扁平吸盘的性能：定位精度高；小巧的设计和小的内部容积能使抓取时间化；实现高侧向力；在平整的工件表面，宽密封唇具有的密封特性；抓取工件时，具有良好的稳定性；大直径吸盘的嵌入式结构可实现高的抽吸力(例如：盘型结构吸盘)；底部支撑；大而有效的吸盘直径；吸盘材料种类多。变频吸盘典型的应用区域：搬运表面平整或稍微粗糙的扁平或轻微碟形的工件，如：金属板，斗提式提升机，纸箱，玻璃板，塑料件和木板。

2.波纹吸盘的特性：1.5折，2.5折和3.5折波纹；对与不平整的表面有良好的适应性；抓取工件时有提升的效果；不同高度的补偿；轻柔地抓取易损工件；柔软的底部波纹；吸盘的柄部和上部波纹硬度高；柔软的适应性强的锥形密封唇；底部支撑；吸盘材料种类多。波纹吸盘的典型的应用领域：搬运碟形的不平整的工件，如：汽车金属板，纸箱，塑料件，铝箔/热塑包装的产品，电子零件。

3.椭圆吸盘的性能：的利用可吸取面；适用于长的凸面工件；硬度增强的真空吸盘；尺寸小吸力大；像扁平 and 波纹吸盘一样通用；多样的吸盘材料；嵌入式结构有高的抓取力（盘型吸盘）。椭圆吸盘的典型的应用区域:搬运狭长而且抓取面很小的工件：如  
管件，几何形工件，木条，窗架，纸箱，锡箔/热塑包装产品。

4.特殊吸盘：像普通吸盘一样具有普遍性；吸盘材料和形状的特殊性，多功能提升机，使其可用于特定应用区域/企业；特殊吸盘的典型的应用区域：搬运特殊性能的工件。如易碎的、多孔的、易变形的表面结构。

浙江亿洋智能装备科技股份有限公司致力于【智能提升机】【精密旋风铣】及【各种数控机床】【自动化生产线】等数控设备的研发与制造。

亿洋科技与您分享

平衡起重机也叫平衡吊，它运用了四连杆组织原理使载体与平衡配重构成一个平衡系统，提升机，可以选用多种吊具灵敏而轻松地在三维空间吊运物体。

平衡起重机小巧灵活，适用于吊运小件物品，被广泛应用于工厂车间的机床上下料，自动化生产线、砂箱吊运、零部件安装，以及车站、码头、库房等各种场合。

提升机-亿洋科技品质保障-斗提式提升机由浙江亿洋智能装备科技股份有限公司提供。提升机-亿洋科技品质保障-斗提式提升机是浙江亿洋智能装备科技股份有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：唐先生。同时本公司还是从事旋风铣，数控旋风铣，旋风铣厂家的厂家，欢迎来电咨询。