

LJNF 700逆转轮分页机厂家 领嘉包装机械

产品名称	LJNF 700逆转轮分页机厂家 领嘉包装机械
公司名称	广州领嘉包装机械设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市增城区新塘镇沙浦银沙工业园（厂房B3）
联系电话	13640843926 13640843926

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：广州领嘉包装机械设备有限公司

广州领嘉包装机械设备有限公司主营：塑料袋分页机、纸张分页机、纸盒分页机、纸箱分页机、卡片分页机、包装袋分页机、面膜分页机、食品袋分页机，产品广泛适用药、食品、日化、化工、制卡、电子、信息等各行业.专业量身定做非标机械。高品质，高效益，低价格，把客户对公司的满意度作为检验企业的标准，深受到新老客户的尊崇和信赖。

广州领嘉——逆转轮分页机厂家公司

摩擦式分页机能应用于各种厚度各种材质的片状物品的自动分页，把整叠的片状物品高速分离成独立一片一片的状态，并由输送带输送出去，便于喷码机逐个喷码或其他用途。主要功能对象是塑料袋、复合袋等软性产品，纸片、名片、标签、各种材质的卡片、电话卡、IC卡、IP卡、游戏充值卡、塑料复合包装袋、纸盒片、纸袋等。

广州领嘉——逆转轮分页机厂家定制

特点：1、分页高速度：高精度变频无级调速，高速自动分页10-500个/分钟，可大幅度提高生产效率。2、结构设计合理，更换易损件简单快捷，可减少维修成本。3、可选附件：自动收料装置、分页机单独计数停机信号源。技术参数：自动分页速度：60~500件/米。额定电压：220V/50Hz。整机功率：250W。重量：100Kg。

广州领嘉包装机械设备有限公司主营业务：包装袋分页机、纸型分页机、纸箱分页机、纸箱子分页机、卡牌分页机、包装袋子分页机、补水面膜分页机、食品包装袋分页机，商品普遍可用药、食品类、日用化工、化工厂、制卡、电子器件、信息内容等各制造行业.技术专业量身订做非标自动化。高质量，高效率，低价钱，把顾客对企业的满意率做为检测公司的规范，备受到新顾客的崇敬和信任。

领嘉包装机械设备——逆转轮分页机厂家

分页机使用注意事项1、分页机外壳要接地线，防止静电对操作人员的影响。2、每天停机不用后，应关掉侧面上的电源开关。3、分页机应尽量避免空运转，空运转时分离齿带的磨损会比较大，因此，分页机，LJNF-1100逆转轮分页机厂家，在没有分页时应及时按红色按钮停止运行。4、出现分页卡袋时，LJNF-1200逆转轮分页机厂家，应注意检查：左右导板是不是调的太小了；分离压皮上的拉簧是否太紧；压轮是不是没有调好；袋子是不是有问题。

领嘉包装机械设备——逆转轮分页机厂家

页机既可以与喷码机配套使用，雅安逆转轮分页机厂家，也可以独立使用，使用后将大大提高工人作业速度，节约了作业时间、节约了人工、极大限度的降低了生产成本。是全不锈钢制造，采用具有自动测速及稳速电路的电子调速器配合上海电机，有较高的稳定性，采用意大利高抗静电PVC工业皮带，具有较高的防静电能力。广泛应用于药品、化妆品、食品包装等各个行业的喷码和喷印之用。

广州领嘉包装机械设备有限公司主营：塑料袋分页机、纸张分页机、纸盒分页机、纸箱分页机、卡片分页机、包装袋分页机、面膜分页机、食品袋分页机，产品广泛适用药、食品、日化、化工、制卡、电子、信息等各行业.专业量身定做非标机械。高品质，高效益，LJNF-700逆转轮分页机厂家，低价格，把客户对公司的满意度作为检验企业的标准，深受到新老客户的尊崇和信赖。逆转轮分页机厂家

广州领嘉——逆转轮分页机厂家

高速分页机设备能够保持一机两用，当应用液体墨轮时，能够保持有色板块复印的实际效果。假如把液体墨轮取出，就能造成压印印字的实际效果，并且压印印字清楚，对被印物块薄厚融入覆盖面广，应用清理对生产制造空气污染。每台设备一起保持二种不一样作用是许多生产商的挑选。逆转轮分页机厂家

广州领嘉——逆转轮分页机厂家

电子器件磨擦式分页机，本设备适用于将整叠的包装袋子、纸包装制品、卡类全自动分为一张传输到输送皮带上，有利于打标机或激光打标机开展印刷出厂日期、商品生产批号、二维码图片、图样等，进而降低人工服务分页查询的繁杂，充分运用打标机的高速印刷特性，提高效率。整个设备构造选用201不锈钢板和表层喷砂处理阳极处理的铝合金型材原材料生产制造，选用中国知名品牌中大火/伟普电动机，具备很高的可靠性，便捷企业生产管理，运用于药物、护肤品、食品类、化工产品、生活用品等各制造行业的整叠商品分为一张商品喷码和印刷的用法。逆转轮分页机厂家

LJNF-700逆转轮分页机厂家-领嘉包装机械(推荐商家)由广州领嘉包装机械设备有限公司提供。行路致远，砥砺前行。广州领嘉包装机械设备有限公司(www.lingjiapack.com)致力成为与您共赢、共生、共同前

行的战略伙伴，更矢志成为包装生产线具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!