

领嘉包装机械 LJMF 600摩擦式分页机厂家

产品名称	领嘉包装机械 LJMF 600摩擦式分页机厂家
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——摩擦式分页机厂家

全自动高速分页机：适用：对纸张、塑料薄膜，LJMF-600摩擦式分页机厂家，盐城分页机，金属复合薄膜、金属箔等制造的标签、卡片、包装等进行分张和计数。便于配合喷码机生产线的前工序，同时还可以配合生产流水线来控制包装袋、标签、卡片的数量。特点；1、分张流畅，纸张分页机，计数准确
2、能耗低，耐用性强。

领嘉包装机械设备——摩擦式分页机厂家

分页机特点：1.进口伺服电机驱动系统，PLC控制器以及触控界面，操作简单易用。2.采用了定位式的皮带传输，确保了卡片高速输出准确。3.高速度可达到50m/min4.系统本身带有多项功能设定，包括自动检测故障长度、每次触发发卡数量、重卡无卡片时自动停机报警等功能，实时在线监控。5.实时电眼监控，准确计数，带自动存储功能。6.所有关键元器件均采用国际化产品，确保了器件的稳定性。7.结构设计合理，更换易损件简单快捷。

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。摩擦式分页机厂家

广州领嘉——摩擦式分页机厂家

喷码机耗材的墨水和溶剂都是有腐蚀性的，所以要尽量避免不要沾染皮肤，眼睛，鼻子等。安全使用措施1。多数墨水都含有很容易挥发并被人吸入肺部的成分，必须保证良好的通风设备。2如果不慎滴入，请迅速用大量的清水冲洗一刻钟，如果清洗后感觉不适清理急就医。3。喷码机保险如果烧坏，请务必更换相同规格的保险丝，联系供应商，让供应商维修。摩擦式分页机厂家

广州领嘉——摩擦式分页机厂家

设备优点:采用光电一体化技术，LJMF-1300摩擦式分页机厂家，先进的固体墨轮，具备瞬印瞬干不易擦除之优异性能。该机设计先进、制造精密、运作平稳、纵向印字位置由电子控制，任意调节，衡阳摩擦式分页机厂家，采用光电控制印字动作及计数并可设定印字张数。具有自动分张、自动计数、随意定位、预先设定打印次数、压痕清晰、颜色可选等优点。摩擦式分页机厂家

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。摩擦式分页机厂家

广州领嘉——摩擦式分页机厂家

关机时或遇紧急情况时，请按电源开关或者变频器控制旋钮。经常检查螺丝是否松动，链轮、链条注意加油，反转轮主动辊轴承需要每周加油一次，此部位是组合滚针轴承。分页机收料结构：a)因涉及到物料的长度不统一，所以，收料轮不可与输送带同步。b)如果出现飞料的现象，适当的将收料轮速度调低些。c)如果出现卡料的现象，适当调高收料轮。d)输送带的速度不可太低，不然物料很难进入收料轮卡槽内。

广州领嘉——摩擦式分页机厂家

按工作方式分：1、摩擦式分页机，它采用的是摩擦片，主要用来分薄薄的包装袋，塑料袋，纸张等，分页速度能达到每小时一万以上。2、滚轮式分页机，它采用的是滚轮，主要用来分比较厚，LJMF-1200摩擦式分页机厂家，比较大的东西，像大张的纸板，板才，等等，分页速度稍逊于摩擦式分页机。按功能分：我们的分页机有普通的分页机，同时也有能够计数的分页机，需要的朋友们请直接联系我们。

领嘉包装机械-LJMF-600摩擦式分页机厂家由广州领嘉包装机械设备有限公司提供。广州领嘉包装机械设备有限公司（www.lingjiapack.com）是从事“输送机流水线,分页机,喷码输送机,激光喷码分页机”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：李经理。

