

半自动模切压痕机

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 半自动模切压痕机 |
| 公司名称 | 广州市田禾机械设备有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 广州市天河区黄埔大道中219号A3-504室 |
| 联系电话 | 86-02085699416/85698790/85698024 13924307228 |

产品详情

xlmy-1500/1300a半自动模切压痕机 产品说明: xlmy1300a/1500半自动模切压痕机是我公司结合国内外同类产品的优越性能研制开发的适用于高档彩箱、彩盒模切的专用设备。本机应用高强度叼纸牙排，先进的开牙叼纸机构能适应各类型板纸、卡纸、瓦楞纸；前后定位及侧定位机构使纸张的模切精度得以保证，具备高精度模切间歇机构、动作迅速的气动离合、气动锁版，使用可编程序控制器；人机界面，数字显示机器的工作速度、加工张数、总运行时间；机器的故障显示使故障排除操作非常方便。应用变频器控制主电机，无级调速，运行平稳。本机多处设有传感器和安全装置，保障机器正常工作和人身安全。模切压力前后可单独调节，手动盘车方便省力，同时还可以进行无叼口模切。技术参数：型号 xlmy-1300a xlmy-1500 最大输纸尺寸 1300 × 950mm 1500 × 1100mm 最小输纸尺寸 550 × 500mm 550 × 500mm 最大模切尺寸 1290 × 940mm 1490 × 1090mm 最大模切压力 300t 300t 可加工纸张 白板纸 200-2000g/m² 瓦楞纸 7mm(max.thickness) 瓦楞纸8mm(max) 机器最高速度 4500 sheets/h 4000张/小时 给纸纸堆最大高度 1400mm 1610mm 收纸纸堆最大高度 1200mm 1540mm 总功率 13.5kw 15kw 整机重量 14.5t 18t 机械外形尺寸 5520 × 4300 × 2250mm 6300 × 4200 × 2400mm 局部说明：主传动 收纸部 气动锁版 采用蜗轮杆副及轴瓦形式连接，运转平稳，模切压力大，使用寿命长 收纸部实现自动收纸、整齐有序。不停机副收纸装置，提高效率。不停机取样机构，可实现随时查看模切纸张 采用四组气缸装置，能安全地锁紧板框，确保模切时刀版不移位。底部钢板采用气动悬浮装置，在工作中更加灵活、便捷 模切压痕部 电控部 叼纸牙排 新颖的传动，实现高速模切。气动锁版、气动离合、快速稳定。独特的模切版框能有效防止模切版下垂和脱离。电控系统采用进口plc控制，实现从给纸、输纸、模切、收纸各部位工况的自动控制及实时监测。配有各种安全保护装置，发生故障时声光报警，并自动停止，真正保证人机安全。本机采用了超硬铝合金加工而成的空心牙排，在4000张/小时的高速运动中不颤不抖定位精确,保证了模切精度的稳定性。牙排链条选用进口高精度套筒滚子链，具有抗拉伸、重量轻的特点，另外链条上还配有自动定量加油润滑系统，减少链条的拉长并降低噪音。