

# 上膠中后帮机供应商 上膠中后帮机 广东腾宏机械

产品名称	上膠中后帮机供应商 上膠中后帮机 广东腾宏机械
公司名称	广东腾宏机械科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市厚街镇陈屋村伟树路3号
联系电话	13926855520

## 产品详情

### 油压自动后帮机供应商

全能束紧器及特别轨迹的扫刀，保证结帮后，鞋面均匀贴紧X头，不发角，增进美观，提高品质。鞋头压着机构采用可调二段式压力，子母缸设计，使鞋子于扫刀结帮过程中及后之压着能达到效果，确保帮角平整。

7爪独立式可个别调整配合任何形状之鞋头结帮，其自动平衡及扫刀前进时自动下降的原理，更是提高品质增加产量的特性。扫有寸动及调速功能，使结帮控制的调整作业更为方便。本机附有十字投影灯装置，方便鞋头校正作业，同时使新手更容易操作。

后帮机制鞋机械的主要三个作用 制鞋机械的作用：快做鞋、多做鞋、做好鞋。

快做鞋，是制鞋机械突出的作用，是鞋械生产的特点。为改变手工制鞋生产效率低、做鞋慢的不足，鞋机技术不断得到创新与发展。1845年，缝纫机的发明，使机器缝帮代替手缝；1858年，单线链式透缝机的发明，帮和底的机器缝合开始摆脱笨重的手工操作；1876年，上膠中后帮机供应商，裁断机的发明，使刀模截料开始代替剪刀裁料；1833年，绷帮机的发明，使鞋帮在内底上的装配效率大为提高；1887年，钉跟机的发明，使鞋跟不再用锤子敲打．．．．。100多年来，各种工艺和工序的制鞋机械不断发明和完善，使80多种鞋机生产效率不断提高。

多做鞋，是制鞋机械成套性、规模化的出发点，是单机生产走向程序化生产的必然结果。提高单机的生产，上膠中后帮机多少钱，是多做鞋的一步。把多种单机按照制鞋工艺流程组合起来，实现有节奏的、效率更高的生产方式，达到多做鞋的目的，更能发挥制鞋机械的作用。各种制鞋生产流水线的应用，后帮机体现制鞋机械成套性和规模化。缝帮生产线和胶粘鞋成型与装配生产线，就是科学设计生产流程、合理配置制鞋机械的典范。

做好鞋，是在快做鞋、多做鞋的前提下，制鞋机械须确保鞋质量。如制鞋机械不能确保鞋的质量，上胶中后帮机价格，制鞋机械将失去其作用。所以，后帮机的工作原理、传动原理、控制原理、结构原理、产品质量、各项性能等方面，必须满足鞋产品的技术要求和质量标准的需要。

智能电脑控制自动上胶中后帮机。这款中后帮机它的先进之处：

- 一、编码器控制中帮结帮：中帮布胶轨迹控制及指头扫入更加精准；
- 二、电动式爪子位置调整：轻触开关，上胶中后帮机，爪子即可电动移到夹持位置，提供合适的拉力；
- 三、触控式屏幕人机界面：整合于屏幕的人性化操控装置，操作维护方便；
- 四、弹性束紧器上下运动：自动平衡与扫刀间距，后帮结帮效果平稳扎实；
- 五、计算机化动作电路控制：PLC动作变化灵活多样且控制精准，故障检修容易；

上胶中后帮机供应商-上胶中后帮机-广东腾宏机械(查看)由广东腾宏机械科技有限公司提供。广东腾宏机械科技有限公司在制鞋及鞋修理设备这一领域倾注了诸多的热忱和热情，腾宏机械一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：魏小姐。