

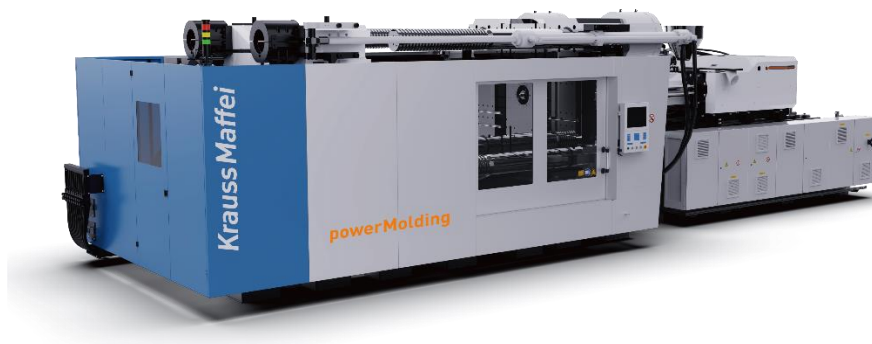
克劳斯玛菲为全球注塑行业树立高标准。无论是旋转板或双压板技术，液压、混合或全电动，我们提供先进的技术和广泛的锁模力范围，能够广泛应用于汽车、医疗、3C 电子、智能通讯、家电、包装等行业。我们的产品不仅适用于标准应用，而且适用硅胶注塑、模内喷漆、金属粉末等所有特殊工艺。

专业自动化团队集成线性机械手与工业机器人自动化，能够帮助客户进行数据采集和数据追溯，为客户提供全方位的整体解决方案。



克劳斯玛菲结合领先的技术优势和市场洞察，为中国客户量身定制了领菲®全电动注塑机，锁模力从 50 吨到 320 吨的全系列产品，以其高性能、操作简单、交货周期短等优势，可广泛应用于包装、电子、医疗、汽车等不同领域。

- 标配大模板，适用范围广
- 专业螺杆设计满足多种特殊应用
- 升级改造灵活度高，实现客户端 3 小时内完成模厚增大升级
- 搭载克劳斯玛菲专利的 APC plus 系统，确保产品质量高度一致性
- 线性导轨及动模板框架式结构
- 确保高模板平行度，位置精度高
- 高性能伺服驱动，更节能



腾菲®两板式液压机包括 650/850/1100/1300/1600 全系列共五种机型。创新型模块化设计，确保机器稳定运行，且更灵活应用，满足客户日益增长的对精密注塑以及提升循环时间的要求，提质增效，快速响应日趋多元化的行业需求。

- 汽车使用生命周期长，环境复杂，腾菲®两板式液压机保证零部件设计制造时的流程及标准化，确保产品的通用性，且在高度量化的同时，保证高良品率；
- 特殊的螺杆几何设计，满足家电行业对产品表面外观要求高，装饰性强，产品更新换代快等特点；
- 出色的机械物理参数，为深腔或宽大模具提供更大的装模容量，符合物流包装类产品尺寸大，结构稳定并可循环使用的需求；
- 灵活多样的选项和模块化组合的特点，腾菲™可用于智能家居、电动工具等各种复杂结构部件的生产。



凭借全液压 CX 系列，克劳斯玛菲提供了特别紧凑、高效和灵活的技术，是扩展所有可用的特殊工艺的基础，CX 系列每一台机器均可以进行个性化配置。

- 紧凑
 - 结构较短的双模板合模单元 (无支撑载荷高达 1600 kN)
 - 外围设备安装空间大
- 高效
 - 智能化能耗管理系统和 BluePower 高
- 灵活
 - 模块化结构
 - 以先进技术为基础，带来高效性动方案和合模液压系统



克劳斯玛菲是大型注塑机市场的领导者。我们的 MX 系列全球知名，其突出特点首先体现在我们开发的液压机械式双板合模单元上。我们的服务范围从具备基本自动化功能的紧凑型注塑单元到高度复杂的加工单元，直至完整的工厂规划。

- 效益高
 - 最高精度前提下的最快速度
 - 出色的熔料品质和优秀的
 - 恒定注射重量
 - 模制件质量高

- 用途广
 - 量身定制的解决方案
 - 各种技术丰富多样
 - 面向用户的智能化控制系统

- 寿命长
 - 针对负荷情况进行优化的

- 设计和组件
 - 维护成本低，加装简单
 - 高档材料的智能配对



GX 系列将一流的液压机械式双模板设计与单柱塞注塑系统结合在一起：通过模块化设计，紧凑的双模板合模单元能够与所有可用的注射单元进行个性化配置。

- 高效益
 - 超短的空循环时间
 - 最大动力下的高精度
 - 能耗更低
- 应用友好
 - 易于维护保养
 - 模具安装快速
 - 面向用户的智能化控制系统
- 长久保值
 - 坚固的锁模和注射单元
 - 维护成本较低
 - 加装简单