

海玛数控

苏州市海玛数控科技有限公司位于苏州市国家高新技术产业开发区，公司是电加工设备制造企业。主要从事电加工、特种加工技术与设备的研究。开发的电火花中走丝线切割机床具有多次切割功能、高效率、高光洁度、效果直逼慢走丝。高速穿孔机等产品远销美国、意大利、印度、巴基斯坦、新加坡、埃及等国家。

电火花线切割机可供DK7725、DK7732、DK7740、DK7750、DK7763、DK7780、DK77100等系列产品，加工效率高达 180mm²/min，光洁度Ra 1.0 μm，广泛应用各类模具加工行业。

公司开发的HMD703、DB703、DD703系列电火花穿孔机新颖实用，精度高。加工孔径 ϕ 0.2mm- ϕ 3.0mm，并可根据客户要求扩展孔径范围，主轴头二次行程采用直线导轨，快捷方便。

公司可提供各种型号的电火花成型机床、EDM250-EDM650系列产品，电脉衡加工效率高，高品质、高精度、高效率。Y轴轨道由V型及平面结构组合而成，垂直度及平行度永不改变、确保精度。

本文链接：<https://dqcm.net/wenan/hlsk-972175.html>