

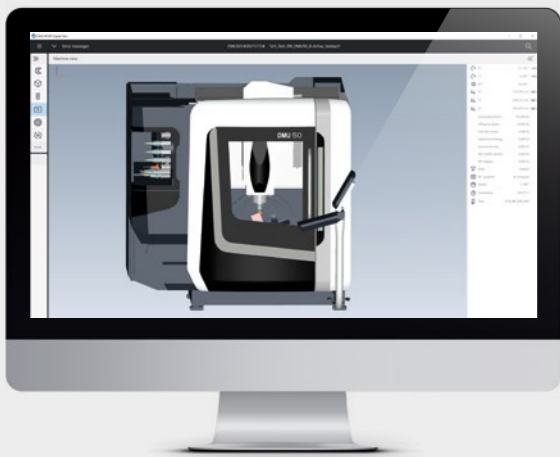
DMG MORI

DMG MORI 培训学院

数字孪生教育培训版



在计算机上
提高机床教育
培训



亮点

- + 数字化的数控培训, 包括初级用户和高级用户培训, 甚至无需机床
- + 集成全部功能, 可逼真地操作和仿真
- + 提供全部循环和M功能
- + 碰撞监测, 确保安全
- + 实用的加工区检查
- + 提供DMG MORI机床技术数据库

数字孪生教育培训版

培训课堂的数字革命

DMG MORI数字孪生教育培训版是开展现代数控培训和继续教育的理想编程和仿真软件。

该套件全面集成数控、PLC和仿真功能, 在计算机上为教育培训机构提供完整的镜像版虚拟机床。可实时测试工艺和功能。就像在实体机床上一样学习加工操作和机床知识。数控培训更实用、更个性化, 也更安全。重要的是: 不仅可以在数字孪生的机床上仿真切削过程, 还能手动操作, 例如移动进给轴、检查工件和测头。

结合使用DMG MORI实体机床, 数字化地准备学习项目和更好地学习。即使没有机床, 也能用“数字孪生”工具进行高科技机床培训, 在提高工艺合理性方面培训正在发挥着愈来愈重要的作用。

DMG MORI培训学院为教育培训机构特别量身打造的培训套件提供多达30位。

新
数字化数控加工培
训的理想工具

数字孪生教育培训版

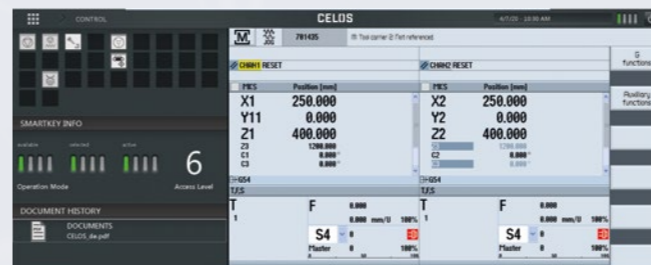
数字孪生教育培训套件

购买“数字孪生”时可节省
DMG MORI教育培训成本!



内容包括

- + 6 - 30位
- + DMG MORI机床: CTX alpha 500、DMU 50、CTX beta 800 TC、DMC125 FD、CMX 50 U等
- + CELOS配SIEMENS 840D及/或HEIDENHAIN TNC数控系统软件
- + 3D加工区仿真
- + 含SolidWorks (培训师版), 可导入资源和设计资源
- + 虚拟机床面板
- + “孪生分析器”直观显示传感器数据
- + “孪生播放器”快速回放生产过程
- + 软件服务和更新



DMG MORI培训学院

数字孪生教育培训版

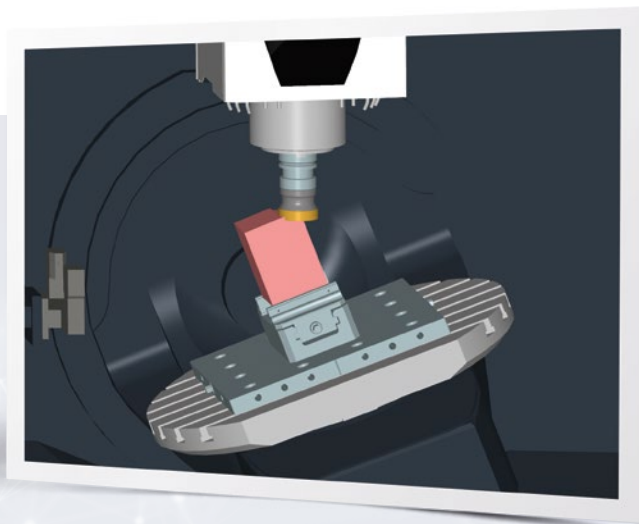
用DMG MORI的“数字孪生”工具
进行全部加工技术的实际操作培
训,就如同操作实体机床一样!



联系我们

孙立
德马吉森精机机床贸易有限公司
电话:+86 21 6764 8876
li.sun@dmgmori.com

DMG MORI



有关“数字孪生”的更多信息
academy.dmgmori.com

状态:2021.03.30 | 价格和技术条件可能调整并取决于可供性及预售状况。

这里所示的产品可能含选配、附件和数控系统的版本不适用于所示的价格。我们的一般商业条款有效适用。

德马吉森精机机床贸易有限公司
上海银都西路178号
201612