



新的 Robotmaster 插件简化了 Mastercam CAD/CAM 软件用户的机器人编程

新罕布什尔州汉诺威镇 — 2023 年 1 月 10 日 — 总部位于美国的工业切割产品及软件制造商 Hypertherm Associates 海宝今日宣布发布其 Robotmaster® 品牌的新软件插件。

该插件可以轻松地将 Mastercam CAD/CAM 数据转换为优化的无错误机器人程序。安装后，用户可以将 CAD 文件、工具路径、数据和工艺特定信息直接导入 Robotmaster。然后可以同步文件，以便将对原始 Mastercam 文件所做的更改同步到 Robotmaster，而无需重新编程。除了编程时间缩短 75% 之外，新插件还允许用户使用机器人编程方法，它可以自动识别和解决编程错误，而这些错误在手动编程时可能会被忽略。

“我们一直说，使用 Robotmaster 不需要高级编程知识或机器人专业知识。我们希望为那些使用 CAD/CAM 软件的人提供一种简单的方法来编程机器人。”Hypertherm Associates Software Group 的产品营销经理 Natalie Adams 说。“这个新插件简化了机器人编程过程，因而 Mastercam 用户可以最大限度地提高他们的效率，并通过快速采用自动化来保持竞争力。”

Mastercam 插件通过 Robotmaster Bridge 实现应用，Robotmaster 2023 中的功能允许用户选择的 CAD/CAM 软件与 Robotmaster 无缝集成。这是 Hypertherm Associates 海宝公司计划推出的众多 Robotmaster 插件中的第一个。

Mastercam 的新 Robotmaster 插件支持 Mastercam2023（当前版本）以及 Mastercam 2021 和 2022。虽然新插件简化了 Mastercam 客户的机器人编程，但那些寻求独立解决方案的客户可以简单地依赖 Robotmaster 的集成 CAD/CAM 功能。该软件允许客户为其零件导入 CAD 模型，并直接在 Robotmaster 中生成工具路径，而无需单独的 CAD/CAM 软件。如需了解更多详情，请访问 www.robotmaster.com。

Hypertherm Associates 海宝旗下品牌 Robotmaster 是一款机器人离线编程软件，帮助制造商在各种规模的生产运行中最大程度提高生产效率。Robotmaster 集成了 CAD/CAM 功能，使任何复杂的零件编程都变得快速而简单。这个直观强大的解决方案在设计时充分考虑到工艺专家的具体情况，减少对编程和机器人专业知识的需求。欲了解更多信息，请访问 www.robotmaster.com。

Hypertherm Associates 海宝是一家总部位于美国的工业切割产品和软件制造商。其产品，包括海宝等离子系统和 OMAX水刀系统，被世界各地的公司用于建造船舶、飞机和轨道车；建造钢结构建筑、制造重型设备、安装风力涡轮机等等。除了切割系统，该公司还创建了性能和可靠性值得信赖的 CNC 和软件，从而提高了成千上万家企业的生产率和盈利能力。Hypertherm Associates 海宝始创于 1968 年，是一家 100% Associate 持股的公司，约有 2,000 名员工，其业务运营和合作伙伴代表遍布全球。更多详情可访问 www.HyperthermAssociates.com。

完

联系方式：Michelle Avila，电话：603-643-3441 或 pr@hypertherm.com。