



## 海宝发布 ProNest 2023 CAD/CAM 套料软件

新罕布什尔州汉诺威镇，2022年5月17日——总部设在美国、专业生产工业切割系统和软件的制造商海宝今天宣布推出 ProNest® 2023 CAD/CAM 套料软件。新版本包含一系列新功能和增强功能，旨在减少套料的繁琐任务，帮助客户提高操作效率。

ProNest 2023 包括 PlateSaver™ 省料技术的全部功能，该技术是将 X-Definition® 等离子系统的弧稳定技术与专用软件参数相结合的 SureCut™ 智能切割技术，可在切割低碳钢时大幅提高材料利用率。另外，新版本还对 ProNest 的 Production Manager 生产管理功能进行了增强，该功能是一个基于网络的模块，能和海宝的 EDGE Connect® CNC 数控进行无缝集成，自动采集实时的设备数据。增强功能包括编辑已完成套料的生产时间、更改作业状态，以及搜索套料。另有一项功能合并了 XPR 设置。新版本软件能够自动检测对工艺参数或坡口工艺所做的更改，并在安装过程中将其合并成一项新的设置。客户可以选择使用他们原先的定制切割工艺或最新的出厂切割工艺。

最后，新版软件的易用性也进一步提升。用户界面的变化包括新的欢迎页面和可自定义的功能区。欢迎页面包含一个信息丰富的仪表盘，突显了培训视频、应用提示和其他有价值的资源，功能区允许用户添加、删除和重新排列选项卡。客户可以保存不同的功能区配置，并根据需要进行轻松切换，以适配相应的工作流程。

海宝 CAD/CAM 套料软件产品经理 Tom Stillwell 表示：“我们的软件开发人员着重减少大多数切割作业中无法避免的材料浪费。比如，PlateSaver 省料技术通过最大限度地增加板材加工的零件数量来实现这一点，进而帮助客户减少板材的购买量和金属的浪费。与此同时，物联网帮助我们在生产自动化方面取得了长足的进步。获取过去无法掌握的数据现在变得易如反掌。Production Manager 生产管理模块将帮助客户更全面地审视其操作，从而让他们的作业更智能、更快速并且盈利更高。”

海宝设计并制造工业切割产品，这些产品广泛应用于多个行业，例如造船业、制造业和汽车修理业。海宝产品线包括切割系统、CNC 数控和调高控制器、CAM 套料软件、机器人软件和易损件。海宝系统以其卓越的性能和可靠性而备受信赖，帮助数十万家企业提高了生产效率和盈利能力。海宝的总部设在新罕布什尔州，自从 1968 年发明水射流切割技术以来，公司在切割技术创新方面已经享有 50 多年的崇高声誉。作为一家 100% 由员工持有的公司，海宝一直被评为最佳工作场所之一，共有 1,400 多名员工，同时，销售及服务分支机构和合作伙伴遍布全球。了解更多信息，请访问 [www.hypertherm.com](http://www.hypertherm.com)。

完

联系人：Lilly Jin，联系电话：86 21 8023 1122；电子邮箱：[lilly.jin@hypertherm.com](mailto:lilly.jin@hypertherm.com)。