**Title:** GrabCAD 软件开发工具包

**Meta description:** GrabCAD 软件开发工具包帮助 ISV 使用 Stratasys API 并集成 Stratasys 打印机和软件。了解详情！

**Top nav bar link name:** GrabCAD SDK

GrabCAD 软件开发工具包

使用 GrabCAD 软件开发工具包，将 Stratasys 技术集成到您的软件环境。通过利用标准协议、API 和机器模拟器加速开发和测试，GrabCAD SDK 可帮助独立软件供应商和客户开发者将其 Stratasys 打印机连接到厂区。

**<探索我们的 GrabCAD SDK>**

利用智能工厂的优势

**对于产品经理**

• 在您的公司内部改进增材的采用。

• 优化产品。

• 将增材集成到您的业务基础设施中。

**对于设备集成商**

• SDK 提供您所需的内容以高效集成 Stratasys 打印机。

• 放轻松，我们的技术支持团队将在连接软件方面为您提供支持。

独立软件供应商可以选择加入我们的 GrabCAD 软件合作伙伴计划，后者是一个与 Stratasys 技术有关的软件提供者生态系统，可为客户提供端到端的增材解决方案。成为 GrabCAD 软件合作伙伴即可获得 GrabCAD SDK 的访问权限。Stratasys 客户也可以购买单独的 SDK。

**<认识我们的精选合作伙伴>**

**可用的 GrabCAD SDK**

我们的 SDK 包可以让独立软件供应商和客户开发者与 GrabCAD 软件和 Stratasys 制作系统集成。

**MTConnect SDK**

一个提供资源的免费包，使您可以开始通过 MTConnect 标准协议开始收集所选 Stratasys 设备的数据流。

**• 支持的打印机：**所有 Stratasys F123 系列，所有 Fortus 型号（Fortus 250mc、Fortus 360mc、Fortus 400mc 除外）

**GrabCAD 打印机连接性 SDK**

将 Stratasys 打印机与 ERP、BI 和 Digital Rights Management 等企业应用程序相集成。它还可以与 MES 系统通信，实现自动化、产品数据收集以及分析。

**• 支持的打印机：**所有 Stratasys F123 系列，所有 Fortus 型号（Fortus 250mc 除外）

**GrabCAD PLM SDK**

集成了 GrabCAD Print 桌面应用程序与 PLM 保管和文件管理，简化了托盘准备工作流程。

**• 支持的打印机：**打印机支持不适用于 GrabCAD PLM SDK

GrabCAD SDK 包含样品代码、技术文档，并支持将 Stratasys 3D 打印解决方案与您的商业和专有软件相集成。这使您能够实现系统集成、合规性以及工作流程自动化方面的企业目标。

**<购买 SDK>**