



Sepro Robotique
Rue Henry Bessemer, Zone Acti-Est
CS 10084 -85003 La Roche-sur-Yon
France
电话: +33 2 51454700

媒体信息

2019年10月16日

联系方式: Jean-Sebastien Clement, 法国 Sepro 集团, +33 (2) 51 45 46 35; jclement@sepro-group.com
Scott Collins, 公共关系, +1.216.382.8840; scollins@collins-marcom.com

Sepro 的 My Gripper 系统使 创建臂端工具更简单

Sepro 集团现在为模塑商提供 700 多个选定组件的一站式获取方法, 使其易于设计和制造机械臂端工具 (EOAT)。被称为 My Gripper 的独特方法用于使用结构件、真空吸盘、切割元件, 以及由 Sepro 和另外两家领先供应商 Gimatic 和 AGS 生产的整套工具配件。全球最大的塑料展 2019 K 展将于 10 月 16 日至 23 日在德国杜塞尔多夫展览中心举办, 届时 My Gripper 将向模塑商展示。Sepro 将入驻 12 号展厅 A49 展台。

EOAT 是一种机制, 可定制机械手来处理特定部件或注塑成型部件。它不仅用于从模具上拆卸部件, 而且通过使用大量专用组件, 还可以在容模空间内外执行其他功能。在特殊情况下, 工具可以自定义设计和构建, 但在许多应用中, 它可以使用标准组件 (如 My Gripper 提供的组件) 进行组装。

除了组件本身, Sepro 还通过其现有的全球服务网点为制模商提供建议和帮助。该支持包括指导客户使用由三个合作伙伴生产的任何产品。My Gripper 届时将在欧洲市场上市, 并将尽快向全球各地推出。

Sepro 多年来一直以 KIT Tooling 品牌提供 EOAT 组件。但 Sepro 首席销售官泽维尔·卢卡斯 (Xavier Lucas) 表示, 通过创新、以合作伙伴为基础和以客户为中心的 My Gripper 方法, Sepro 现在可以提供更多选择。他说: “My Gripper 的附加价值源于 Sepro 对注塑工艺的了解。通过选择适合塑料加工商需求的组件, 我们使臂端工具的设计和制造变得简单而高效。我们很高兴与两家领先的组件供应商 Gimatic 和 AGS 合作, 为我们的客户提供一站式服务。”

[更多内容](#)

66 页的 My Gripper 目录使模塑商比以前更容易从单一来源获得更多组件。目录封面部分：

- 安装板及相关部件
- 结构件（型材）和安装附件
- 组件支架、臂、筒形件和适配器
- 机械钳、机械爪和针具
- 切割钳、刀片和刀体
- 真空吸盘、平板和波纹管设计
- 电子配件，包括分线盒、连接器、传感器
- 气动阀、软管、连接器和其他元件

所有精选组件都具有兼容性并易于组装。一个两页的图表列出了最畅销的产品以及可与所有制造商产品一起使用的所有项目。

关于 SEPRO

Sepro 是全球最早开发注塑机用直角坐标横梁机械手的公司之一，在 1981 年推出了第一款数控“机械手”。如今，Sepro 集团是世界上最大的机械手独立销售商之一，提供的机械手种类居塑料行业首位。3 轴、5 轴、6 轴伺服机械手；特殊用途单元；以及完整的自动化系统均由 Sepro 专为注塑机开发的可视化控制平台支持。这种独特的控制器是该公司所谓的“开放式集成”的关键组件。“开放式集成”是一种设备连通和互操作的协作方式，可以根据加工商和注塑原始设备制造商的具体需求进行定制。在 Sepro 展台，客户可“体验完全控制”。

XXX



My Gripper 是一种独特的方法，用于使用臂端工具组件，包括结构件、真空吸盘、切割元件，以及 Sepro 和另外两家领先供应商 Gimatic 和 AGS 生产的整套工具配件。

可在以下网址下载高分辨率图片：
<https://tinyurl.com/SRO-Gripper>