



IC-RDML 70b

装饰与堆叠站

通过装饰技术，IML-T热成型模内贴标[®]，ILLIG提供一种灵活的解决方案，可在成型过程中将有吸引力的标签粘贴到不同形状和尺寸的杯子和容器上。IML-T[®]设备 IC-RDML 70b 提供各种不同的选项，有效地装饰您的成型品。

ILLIG拥有热成型模内贴标技术的专利 (IML-T[®]) – ILLIG 在热成型行业创建众多里程碑之一。IC-RDM 70K成型机连接模内贴设备 IC-RDML 70b，成型面积为680 mm x 330 mm，最大模具穴数为18腔。IML-T技术可以在成型品多达五个面上加上引人注目，生动，照片质量的标签。与传统的包装套标机相反，不需要直角墙。ILLIG的IML-T[®]将帮助您在销售点上取得成功。

效益

- + PACTIVITY[®] 360°定制热成型包装
- + CLEANTIVITY 高洁度[®]

技术数据

RDML 70b

装饰与堆叠站

680 毫米 x 330 毫米

成型面积

最大 120 毫米

成型品高度

最大 18 件

模穴数量

最大 25 模次/分钟

模速

服务

备件

透过机器备件，我们为全球客户提供最佳支持。安全，可靠，优质的备件保证质量。



备件

透过机器备件，我们为全球客户提供最佳支持。安全，可靠，优质的备件保证质量。

监控

我们的监控服务为您提供竞争优势，通过安全的远程访问服务进行数据分析，减少故障排除的成本和时间，并提高ILLIG系统的可用性。



服务

工艺优化



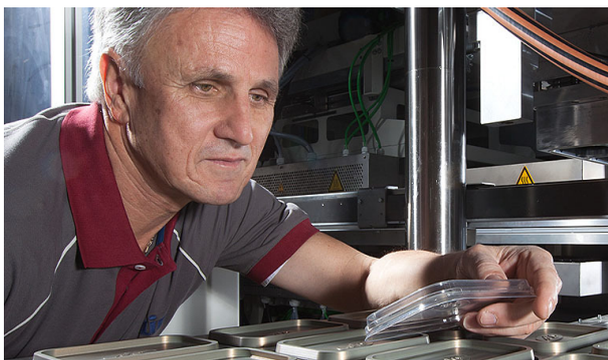
我们的专家将帮助您进行生产或优化整个热成型工艺，从而为ILLIG系统实现更高的性能，更好的产品质量和更高的机器可用性。

服务协议

通过服务协议，我们在整个机器生命周期内为您的ILLIG系统提供支持。



技术服务

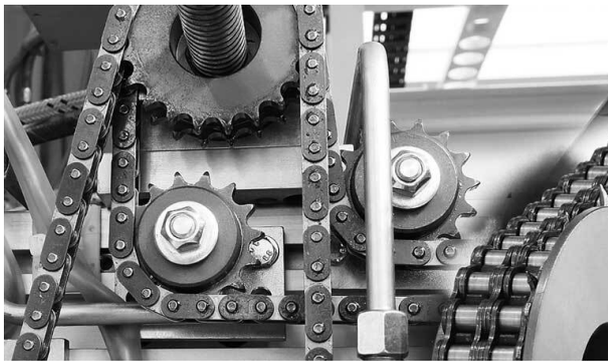


技术服务为客户提供全球技术支持。

服务

技术培训

掌控复杂性 - 增加 回报, 按照这座右铭, 我们提供培训参与者接受高级生产线专家的培训。



升级

通过对我们的机器进行升级, 客户可实施新的应用程序和功能增强功能, 从而实现新客户要求, 提升 盈利能力并针对性地增加其附加值。

配件

有 ILLIG 质量保证的 ILLIG 配件, 使用寿命长, 高质量材质是获得最佳工作效率的保证。

