



IC-STAL 90

冲裁机

ILLIG IC 生产过程控制的 IC-STAL 90 水平式冲压机，快速运行，可连接到所有 ILLIG 成型机，在下游将成型品与片材料冲切分开，特殊功能包括高质量的裁切，低维护的模具和平稳的操作。

ILLIG开发的 IC-STAL 90 水平式冲压机确保从片材料中完美冲压出成型品，从机器排出后立刻堆叠，伺服驱动的冲压操作平稳准确，送料长度精度为 ± 0.1 mm。无应力的裁切模具，顺畅，智能的机器控制实现非常高的冲压精度和重复精度，最高可达每分钟145个模次。

BENEFITS

- + CLEANTIVITY 高洁度®
- + 过程控制机
- + 动态过程优化
- + 自动默认设置计算
- + 引导式模具更换
- + 快速更换模具

TECHNISCHE DATEN

IC-STAL 90

冲裁机

1,100 毫米 x 510 毫米

冲裁模台面积

最大 380 毫米

冲裁尺寸

最大 850 毫米

横向冲裁尺寸

最大 180 千牛

冲裁力

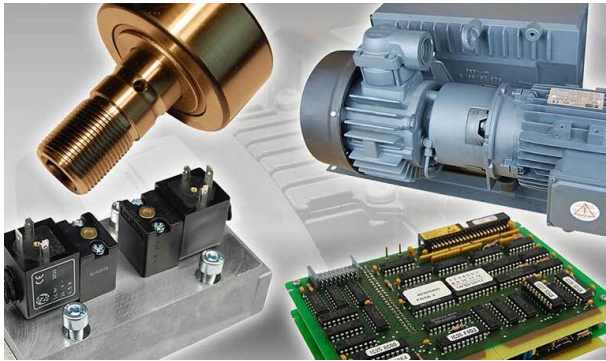
最大 145 模次/分钟

模速

SERVICES

备件

透过机器备件，我们为 global 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 global 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。



SERVICES

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。

SERVICES

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。



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。