

# IC-RDK 80

# 自动卷轴进料成型/冲裁两段式成型机

自动卷轴进料热成型机,与成型和钢刀冲裁模具一起使用,能与广泛的下游机器连 接,高可用性,高性价比,易于操作。

具有 IC 生产过程控制和成型/冲压技术的ILLIG IC-RDK 80自动压力成型机的成型面积为756 mm x 565 mm。 将加热的片材使用辅助模和成型气进行成型,在同一模次里模具把成 型品冲裁,生产具有高精度修边的产品,适合自动化包装处理。ILLIG RDK系列机器已 成为行业标准。

#### 效益

◆ CLEANTIVITY 高洁度<sup>®</sup> ◆ 最高生产速度快速成型压力积聚 ◆ 引导式模具更换

⊕ 自动默认设置计算 ⊕ 动态过程优化

## 技术数据

### IC-RDK 80

自动卷轴进料成型/冲裁两段式成型机

成型面积 成型品高度

最大
$$6$$
 bar 最大 $55$  模次/分钟

# 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 ILLI6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。



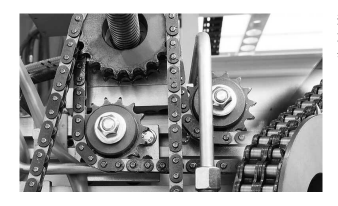
# 服务

### 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

<bpt id="1"></bpt>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。<ept id="1"></ p></ept>

