



STPL 75b

堆叠与打孔设备

ILLIG提供STP系列的堆叠设备，对成型品进行打孔，堆叠。堆叠系统旨在适应自动化程度，热成型机的输出性能和生产率以及下游进行自动包装的所需。

透过 STP 系列堆叠机，ILLIG 根据生产线中热成型机的技术特性，提供各种不同的堆叠系统。堆叠系统旨在适应自动化程度，热成型机的输出性能和生产率以及下游进行自动包装的所需。因为产品特性取决于生产线中下游机器的质量和可靠性，从简单的手动卸除成型品到带有进料装置的全自动堆叠系统，再到下游机器（例如卷边机，袋装或套筒包装机等），堆叠站的类型各不相同。成型品要么透过成型模具中顶出器转移到堆叠笼中，要么在转移阶段由真空系统取出并固定在适当的位置，然后堆叠，这避免成型品在堆叠过程中变形，也改善成型品冷却。

BENEFITS

+ CLEANTIVITY 高洁度®

TECHNISCHE DATEN

STPL 75b

堆叠与打孔设备

856 毫米 X 530 毫米

成型面积

最小 25 毫米

成型品高度

最大 210 毫米

成型品高度

最小 40 毫米

成型品口径

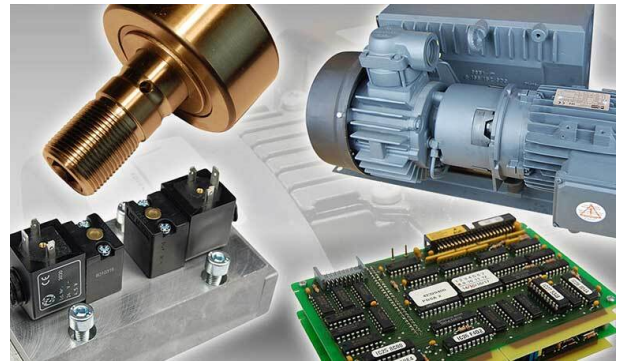
最大 850 毫米

长堆叠笼

SERVICES

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。



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。