

ALO 123 环形根带自动嵌塑机



ALO 123

它是一款造型紧凑、操作方便的机器，主要用途是给环形的焊接根带套上 U 型塑料护齿膜。当环形根带被操作员或者机器填装在开放的夹具上时，机器会自动将塑料护齿膜套在整条焊接根带上。

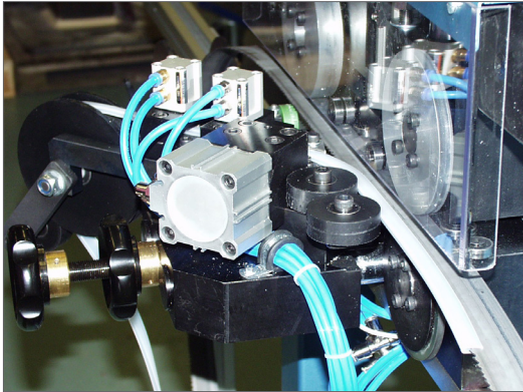
处于安全考虑，过程的启动需要同时触发控制盒两侧的按钮，同时也可以双按钮操作过程中增加灯罩安全系统，作为辅助功能。无需根据不同的锯条长度，厚度或者齿距而再进行调节。设定的参数可以保存在产品名称下，且可以很容易地从控制系统的存储中获取。

性能:

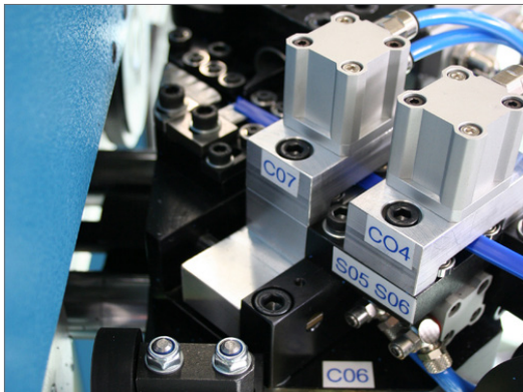
根带宽度: 20 - 54 毫米 ¾ - 2.1英寸

根带厚度: 0.6 - 2 毫米 0.02 - 0.078 英寸

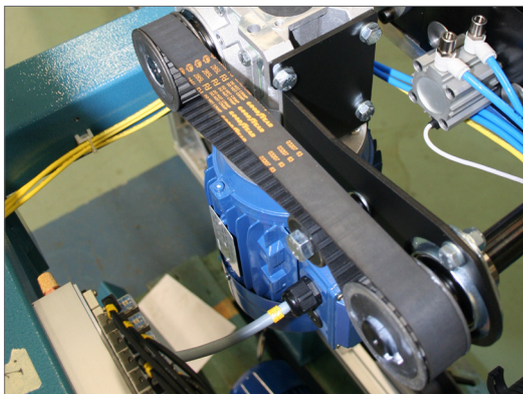




环形根带与塑料保护膜进给装置



气动剪与根带进给装置



双轮驱动锯条进给组件

机器描述

护齿材料被分开并且通过根带的进给组件以气动方式从第一个锯齿开始为带锯条添加塑料保护膜。变频调速进给轮传送环形根带，在一个工作周期完成后，塑料膜将被气动自动切断。

进给速度及其它的参数可以通过操作终端轻易地更换，也可以保存以备将来的使用。

通过使用脚踏板将新的环形根带装载到开放的夹具之后，机器就会准备好下一轮的运转了。护齿材料是通过一个变频控制马达驱动的护齿膜料卷进给的。

ALO 123可以处理多种不同类型及尺寸的塑料保护材料。

当一卷护齿料卷用完后，可以很方便地填装上另一卷新的料卷。

技术规格:

| | | |
|------------------|----------------------------------|--------------------|
| 根带宽度: | 20 - 54 毫米 | ¾ - 2.1 英寸 |
| 根带厚度: | 0.6 - 2.0 毫米 | 0.02 - 0.078 英寸 |
| 最短环形根带长度: | 2 米 | 6.5 英尺 |
| 性能: | 处理 8米/26英尺的环形锯条只需10秒钟 | |
| 气压: | 6.3 巴 | 91 磅/平方英寸 |
| 电压: | 230 VAC ± 10%, 单相或三相, 50 - 60 Hz | |
| 空间要求 (长 x 宽 x 高) | 2300 x 1100 x 1800 毫米 | 7.5 x 3.6 x 5.9 英尺 |



SWEDISH QUALITY
WITH RESPECT FOR THE
ENVIRONMENT AND
SAFETY REGULATIONS