

# FC10/32

## 桌面型旋盖机

- 避免操作人员的重复性劳损
- 1200瓶/小时
- 旋紧可靠
- 结构紧凑



WORLD LEADERS IN ASEPTIC PERISTALTIC FILLING



## FC10/32 技术参数

FC10 和 FC32半自动旋盖机用于小瓶的螺旋加盖。使用FC10 和 FC32可以有有效的提高旋盖操作的生产效率并避免操作人员的重复性劳损。

FC10可处理最大50mm的瓶盖。是对10ml~500ml大小的瓶子进行半自动旋盖操作的理想选择, 适用于制药、化工及食品等行业。

FC32可处理最大65mm的瓶盖, 30ml~1,000ml大小的瓶子。

夹具根据瓶盖来进行设计, 以保证旋紧。

旋紧扭矩可调, 以适应不同瓶盖的松紧。

旋盖操作通过操作人员推动瓶子来进行控制。当瓶子被推入瓶夹后, 旋盖驱动器及卡盘下降并带动瓶盖旋转, 一旦瓶盖旋紧达到设定的扭矩后, 即自动停止旋盖动作, 旋盖驱动器及卡盘自动上升, 待回到初始位置后, 取出瓶子即可进行下一瓶的操作。

FC使用压缩空气作为驱动源, 在达到设定的旋盖扭矩后, 压缩空气将被切断。相对于人工旋盖而言, FC可以保证产品的一致性。

如果瓶子和盖子的规格发生变化, 对FC的调节只需要大概一分钟的时间就可以完成, 以适应新的生产要求。各种规格的瓶夹和卡盘根据用户需求, 都可以提供。

熟练操作工一小时的产能可以达到1200瓶

电源  
110/230 VAC (接地), 50/60 Hz

功耗:  
FC10:最大50W;  
FC32:最大150W

压缩空气  
清洁干燥的压缩空气, 工作压力6bar, 以每小时1200产量计算, 消耗量为85 l/min

工作扭矩  
使用标准的黑色弹簧时, 扭矩范围1-4 Nm

旋盖规格  
FC10: 最大直径50mm, 最大高度40mm  
FC32: 最大直径60mm, 最大高度40mm  
旋盖卡盘根据旋盖订做

瓶子规格  
FC10: 最大直径55mm, 最大高度180mm  
FC32: 最大直径100mm, 最大高度240mm  
瓶夹根据瓶子订做

外壳材料  
阳极氧化铝

重量  
FC10: 12 kg  
FC32: 16 kg

防护等级  
IP31

可选附件  
旋盖卡盘、瓶夹及工具包

