



刻线补涂机

刻线补涂机是通过旋转喷涂的方式对马口铁全开盖刻线进行补涂，将食品级的涂料喷涂到刻线处裸露在空中的金属基层上，达到防止易拉盖刻线处锈蚀的目的。机械传动的核心零件均选用一线品牌，分度间歇机构选用美国CAMCO公司产品。系统运行速度达1000盖/分钟，具有运行稳定，能耗低，便于维护、维修等特点，根据客户要求可以做不同盖型配置的刻线补涂系统，也可实现方盖的补涂。

Slac 可以按照客户的要求设计系统，并能根据客户的使用习惯和情况，及时的更新设计，提供最优最经济的设计方案，并保证系统运行的稳定可靠。

主要特性

- ◆ 可以高效、快速的对易开盖的刻线进行补涂
- ◆ 分度器（选用 CAMCO 品牌）
- ◆ 伺服电机（选用 AB、SIEMENS 品牌）
- ◆ 气缸（选用德国 Festo 品牌）
- ◆ 电控系统为 AB, 可根据客户要求设计

规格参数

- ◆ 盖型范围：200–401
- ◆ 产量：达到 1000 盖 / 分钟
- ◆ 驱动形式：分度形式 / 伺服形式
- ◆ 加热形式：电加热 / 燃气加热
- ◆ 尺寸大小 (长 × 宽 × 高) 3m × 1.5m × 5.7m
- ◆ 压缩空气：3–6kgf(0.3–0.6Mpa)
- ◆ 电源：380–460V, 50/60hz, 3 相 (按照客户电源定制)
- ◆ 电量：根据配置
- ◆ 电控系统：AB，西门子或者Omron PLC 控制

