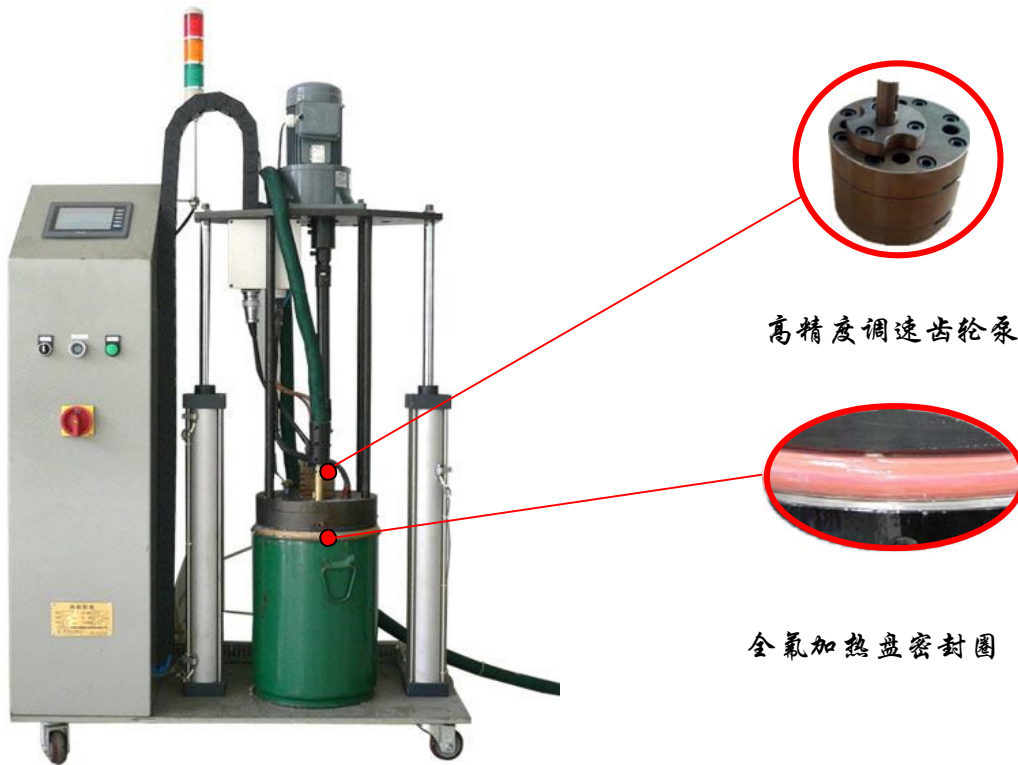


TERIDGE TH-5G 热熔胶机

5加仑桶装热熔胶应用设备



高精度调速齿轮泵

全氟加热盘密封圈

用于5加仑桶装热熔胶的热熔和喷涂，适合绝大多数用胶粘合生产工艺场合

触摸屏操作,全中文介面,操作方便,简单明了 可编程序控制器PLC和

IE485总线控制,变频电机驱动齿轮泵,控制精度高 拥有定时开关机功能,完

善的报警功能,双重温度保护 压盘表面多层铁氟龙处理，熔胶盘密封环

采用全氟橡胶 低液位提示及空桶停机功能

防护等级：IP54

5加仑桶装热熔胶应用设备

技术指标

电源要求:	系统最大	380-400VAC 三相五线
功率负荷:	最大功率	7900W
熔胶速度:	最大工作	20公斤/小时
压力:	热熔胶粘	1000Psi
度范围:	操作温度	500-300,000cps
范围:	温度控制精	40-200°C
度:	温度传感器信	±1°C
号:	工作环境温度	PT100
范围:		0-50°C
输出管路:		标准2路 喉管/喷枪
安装尺寸:		1170mm×650mm×1150(2000)mm
空重:		约250 kg

选配项

桶径

欧标5加仑桶 ϕ 280mm/美标5加仑桶 ϕ 286mm

必须订货时注明

齿轮泵:

可根据工艺要求配合不同容量的齿轮泵

加热盘

齿状及光滑表面加热盘任选



齿状表面加热盘



光滑表面加热盘