

伺服压机系统

客户定制伺服压机系统



定制化伺服压机系统

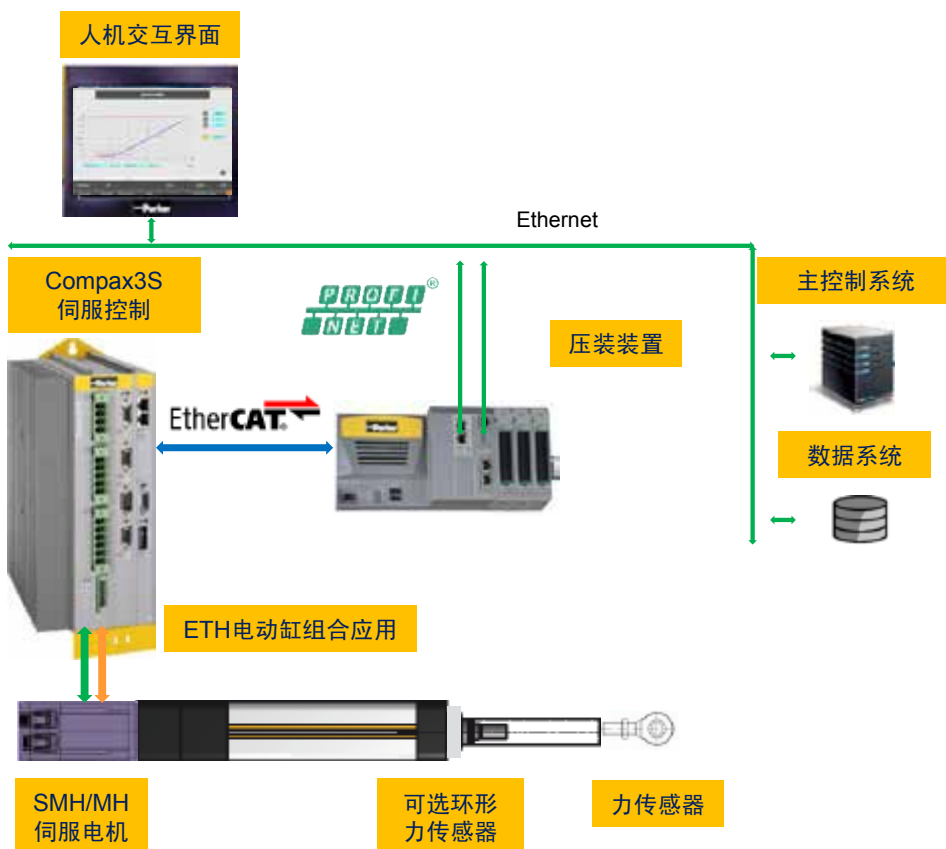
Parker提供伺服压机的一站式解决方案，数据全程记录，可追溯。与产品管理系统实现双传输，为智能制造提供产品实时数据支持。

伺服压机由Parker目前最新运动控制器PAC，控制的Compax3驱动器，驱动高性能伺服电机，使用Parker高推力电动缸实现高精度的运动控制。并搭配了Parker人机界面、压力传感器、安全光栅检测传感器等组件。

伺服压机特点：

- 提供成套方案，简化客户流程
- 维护简便，提供专用维修包
- 安静、清洁、节能
- 交货周期短
- 多种压力监控方式
- 实时曲线监控
- 提供多种套装选项
- 最大压力 114000N
- 最大速度 500mm/s

Parker伺服压机结构展示：



联系方式：

电话：021-28995000

邮箱：em_china_support@parker.com

ENGINEERING YOUR SUCCESS.