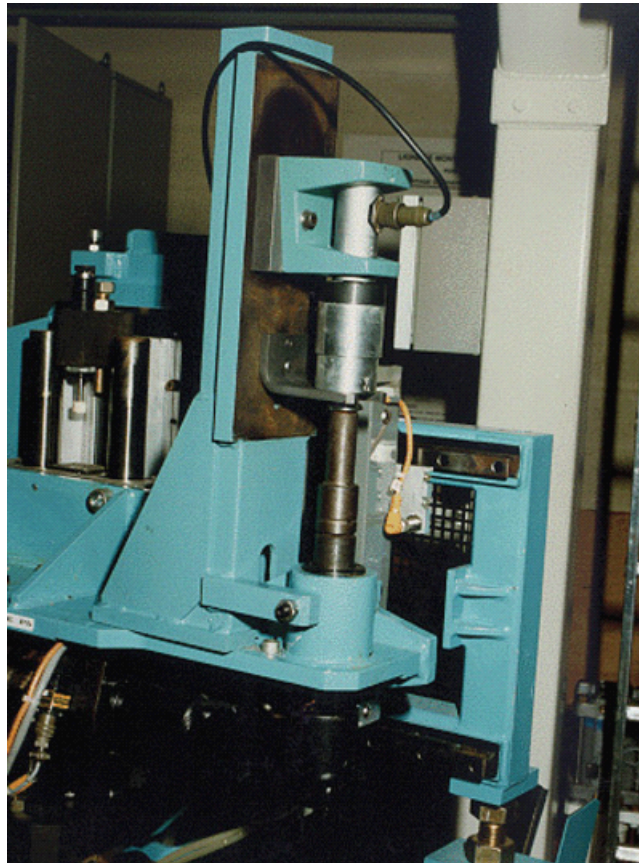


远程扭矩监控使用诺霸ETS系统



应用:

远程扭矩监控用于ARIANE5号火箭最后一级的组装。

解决方案:

扭矩控制系统搭配ETS，一个500N.m标准传感器及定制的缓冲器设备。
(Nauder制造)

因为高品质要求，缓冲器设备搭配一个中央向导，安装在高精确度的地方。在每次测试中，缓冲器在一套综合自动调整结构体系的帮助下，可在控制台上快速更改以适应新的需求。