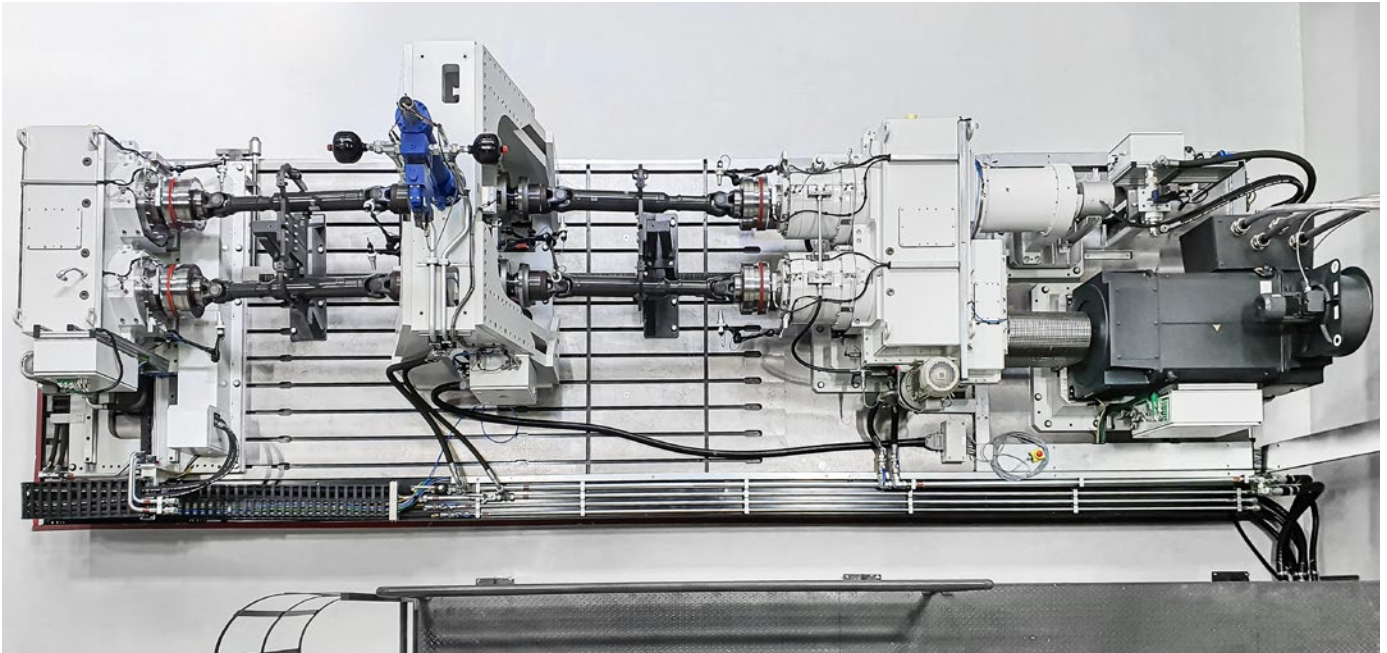


纵向传动轴耐久度试验台

BLUM
NOVOTEST



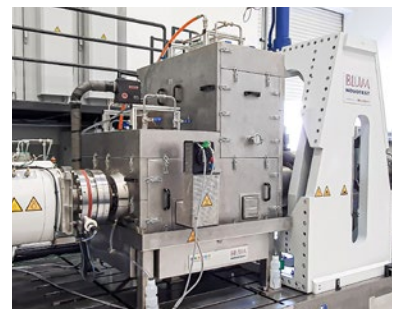
纵向传动轴耐久度试验台



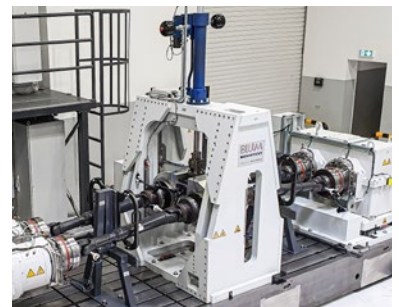
在耐久试验台上，两个或四个万向节轴可以在一个封闭的负载回路中同时进行测试。负荷回路中同时进行多块程序测试。如转速、扭矩、跳动位移、转向节角度和温度进行测量或控制。在测试过程中，与安全有关的数值被记录下来，以便在发生故障时自动停止试验台。

特点：

- 泥浆水环境箱模拟
- 效率测试
- 扭转间隙测量
- 轴向力测量
- 可配备防护罩（选项）



泥浆水环境箱



脉冲驱动缸（颠簸位移加载）

技术参数

试验台尺寸	约 9000 x 2400 x 4500 (LxWxH 含颠簸位移驱动缸 mm)
纵向传动轴长度	300 - 3800 mm
扭矩	± 40000 Nm
最大转速	max. 3500 rpm
颠簸位移加载行程	600 mm
横向位移行程	600 mm
节处温度测量装置	8x 传感器
闭环功率	1.6 MW