



高速传动轴护套测试台

BLUM
NOVOTEST



高速传动轴护套测试台



该台架用于测试高速传动轴护套在变化的转速、摆角角度及温度下（常温至200 °C）的特征性能

特点：

- 驱动单元
- 轴承支座单元
- 带有油脂泄漏监控的单件测试箱
- 温度控制功能
- 安全护罩
- 选项：摄像系统
- 选项：第二测试箱

技术参数

电机转速	0 - 12000 rpm
电机功率	最大25 kW 20 Nm · 在12000 rpm时
驱动单元及轴承单元的摆动角度	-5° to 20°
法兰面至法兰面安装尺寸	420 mm - 1250 mm
法兰面至摆动支点的独立可调范围	25 mm - 300 mm
两端摆动支点距离范围	370 - 900 mm
试验箱温度范围	可升温至170 °C（快速升温至200 °C）



带有摄像功能的测试箱



带有温度传感器的测试箱