

3360 系列双立柱台式万能试验系统

概述

3360 系列双立柱台式试验系统非常适合小于 50 kN (11,250 lbf) 的拉伸和/或压缩试验应用。3360 系列双立柱试验系统具备质量控制和产品试验所需的简易性和经济性。该型号的载荷容量为 5、10、30 和 50 kN。

特点:

- 100:1 力范围 (即: 使用载荷传感器直到其容量的 1.0%, 无精度损失)
- 载荷精度为指示载荷的 0.5%
- 100 Hz 数据采集率 • 全面软件控制 (可选循环功能)
- 可选 [TouchPanel](#) 控制
- 自动传感器识别
- 数千种可选夹具和工装
- 温度试验箱 (选件)
- 三种颜色可选 (红色、蓝色或灰色)
- 完全符合 CE 标准

• 3365

- 5 kN (1,125 lbf) 容量
- 最高速度 1000 mm/min (40 in/min)
- 1193 mm (47 in) 垂直试验空间

• 3366

- 10 kN (2,250 lbf) 容量
- 最高速度 500 mm/min (20 in/min)
- 1193 mm (47 in) 垂直试验空间

• 3367

- 30 kN (6,750 lbf) 容量
- 最高速度 500 mm/min (20 in/min)
- 1193 mm (47 in) 垂直试验空间

• 3369

- 50 kN (11,250 lbf) 容量
- 最高速度 500 mm/min (20 in/min)
- 1193 mm (47 in) 垂直试验空间