



高压检测仪 2744

2744作为小型高压检测仪，用于球囊导管的最终气密检查。测试时，设备将维持一定的压力或真空，并保持一定的时间。工艺参数可以在HMI中编辑和管理，并且在测试报告中以图表方式显示。

手动控制模式

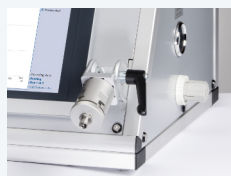
这台设备提供了手动控制球囊导管的可能性，用压缩空气填充测试工件且可以随时抽真空。

密封性测试

可以自定义最大填充体积。达到测试压力后，可以检测到测试压力的下降。

可选配置-顺应性测试

逐步地加压并保压一定地时间，从而可以测量与压力成相关性的球囊直径，并以图表形式显示。



气动夹头，杆柄控制



可选配置，千分表
25mm-50mm



BW-TEC 人机界面

技术规格

测量接口: 公卢尔接口 或 气夹

压力介质: 空气或氮气

压力范围: 0-48 bar (0-696 psi)

压力控制精度: +/- 0.25 bar (+/- 4 psi)

测量精度: 0.01 bar (0.15 psi)

真空压力: 隔膜泵230mbar (3.3 psi)

工艺参数: 压力、压差、变压速率、保压时间和测量时间

功率: 150W

电压: 110-240VAC, 50-60Hz

规格 (长x宽x高): 430 x 500 x 350mm

重量: 18.5kg