

电子器件

力分布测试组件

型号: SB068

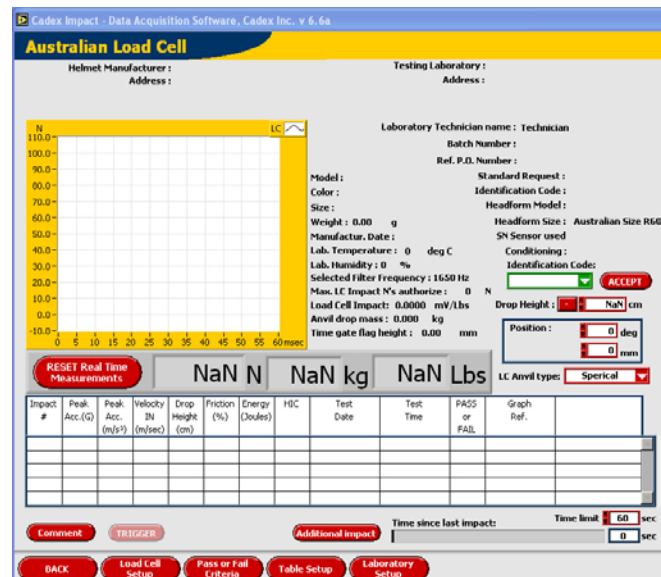
一种用于测定保护头盔将冲击力分散的能力的仪器. 按照 AS/NZS 2512.9 标准要求制作. 适应于 AS/NZS 2063 标准

特点:

- 两个头模 (半径 60 和 70 mm), 内部装有力传感器;
- 包括专用的 V 型砧石;
- 包括小型的 MEP 衬垫(用于校准力分布系统,可重复使用)
- 适应 Cadex 软件操作系统.



图示为双轨力分布测试机



适应于 CADEX 软件操作系统