大球冲击实验仪

型号: 10004

这款大球冲击实验仪是用大直径的钢球,冲击材料表面,观察材料的冲击抵抗能力。实验过程中,在最大的高度下,通过连续 5 次的冲击,观察试样表面的情况,判定试样的优劣。

1DM® instruments

产品应用:

• 层压材料

产品特点:

- 铝合金框架结构
- 冲击高度: 2400mm-可调
- 固定的钢制底盘尺寸: 450*475mm
- 固定钢制夹持框架底座: 450*450mm
- 试样夹具: 270*270mm
- 钢球重量: 324±5.0g
- 钢球直径: 42.8±0.2mm
- 电磁铁
- 脚踏开关

参考标准:

- ISO 4586-2
- EN 438-2: 2005

选配辅具:

• 加持框架-适合 AS/NZS 4266.27



传真: 010-67085997 邮箱: idm@larvee.com

网站: www.idminstruments.cn