

头模

穿刺半头模用于加拿大工业安全帽测试

型号：SB135

根据 CSA -294.1 标准测试程序，这些聚氨酯半头模表面覆盖一层导电物质，用来检测测试时的具体情况。测试时头型由上往下自由坠落在穿刺体上。

特点：

- 硬聚氨酯头模表面 覆盖一层导电物质；
- 外型符合 ISO/DIS 6220 标准要求；
- 硬度：60+1-6 Shore D；
- 外观尺寸符合 ISEA 要求；
- 提供尺寸 E,J,M.头模



单轨撞击机上安装示意图。



专用连接配件



提供尺寸 E, J, M 头模