

## 撞击附件

### 开口环夹

型号 : 240\_00\_CLAM

在碰撞测试过程中用开口环夹来固定头型在特定的撞击位置, 开口环夹的重量是根据特定标准的要求和实验室拥有的仪器来作相应的配置, 从而使坠落重量达到标准要求.

#### 描述:

- 开口环夹的重量可以从 180grams-1200grams ( ± 5 grams) 为客人量身定做;
- 材质: 镁, 铝, 黄铜合金



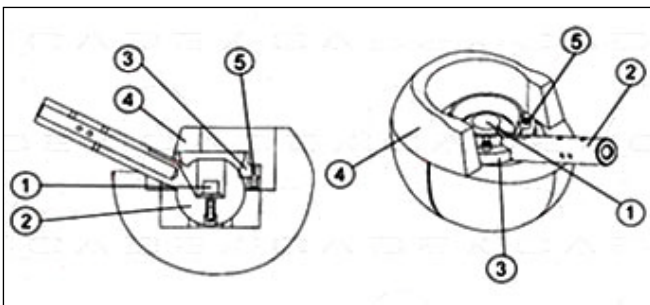
### 球型臂

型号 : 230\_01\_BA

球型臂中心位置可安装固定加速仪, 该结构能使头型自由的旋转.

#### 描述:

- 可用到的材质为镁, 铝, 及不锈钢;
- 球与臂形成的角度可以为 20°, 25°, 30° or 35°;



- 内部示意图:
- (1) 加速仪
  - (2) 球型臂
  - (3) 开口环夹
  - (4) 碰撞头型
  - (5) 固定螺丝



球型臂与组合环夹装配效果图.