



硅胶球是振动筛专用的配件之一，有的生产厂家也叫它硅胶弹跳球或者硅胶弹力球。其实弹跳球还有一种橡胶的，但是在一些对环保要求较高的行业，比如医药行业、食品行业、化工行业、水泥行业、粮食行业等等，我们会建议用户朋友们使用硅胶球，因为二者相比，硅胶球是不会对物料造成任何污染的。

### 3. 聚氨酯弹跳球

有机高分子材料制成，聚氨酯橡胶它兼有橡胶和塑料的性能，特点是在高硬度和高模量下，仍然具有较高的弹性和扯断伸长率，这是一般橡胶和塑料难以兼备的。此外，大部分聚氨酯橡胶具有很好的耐磨性、屈挠性和烃类燃料及大部分有机溶剂的抗耐能力，同时具有很高的物理机械性能、缓冲性、生物相容性、耐辐射性和耐臭氧性，以及良好的电绝缘性和耐老化性能。

振动筛橡胶球概述：

橡胶球分为硅胶橡胶球、橡胶橡胶球等，振动筛中用的橡胶球也普遍为这两种材质。振动筛橡胶球，橡胶球起的主要作用就是在筛网与冲孔板之间进行上下跳动，从而达到不规则撞击筛网，使粘在或卡在筛孔之间的物料抛起及下落，在筛分工程中起到有效清网的作用；

橡胶球的规格：

振动筛橡胶球是振动筛不可缺少的部分，尺寸一般有 10、 15、 20、 25、 28、 30、 40等，广泛应用于振动筛等行业。