



一、弹性元件有哪些类型

1. 钢板弹簧结实能拉货
2. 螺旋弹簧家用最常见
3. 扭杆弹簧省空间
4. 空气 / 油气弹簧高端舒适

二、弹性元件主要作用

1. 减震缓冲
2. 复位密封
3. 力值传递 / 支撑

三、常见弹性元件分类

汽车常见弹性元件按材质分金属和非金属两类，金属主打承载、复位与操控，非金属以橡胶为主，核心实现密封、减震和隔噪。