产品特点：性能优异，使用寿命较长，吸收能量为固定值。



| 2R寸系列 | 3 承载代码 | 弹簧复位力（ N ） |  | 最大吸收能量 Nm | 小时吸收能量 Nm | 最大有效重量 Kg | 最高撞击速度 $\mathrm{m} / \mathrm{s}$ | 工作温度${ }^{\circ} \mathrm{C}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  | 伸展时 | 压缩时 |  |  |  |  |  |
| 1007 | 1 | 2.4 | 5.4 | 7 | 15000 | 0．2～25 | 5 | $-10 \sim+80$ |
| 1210 | 1 | 3.7 | 9.6 | 16 | 25000 | 1～35 |  |  |
|  | 2 | 3.7 | 9.6 | 16 | 25000 | 20～245 |  |  |
| 1412F | 1 | 3.6 | 9.8 | 29 | 45000 | 1～158 |  |  |
|  | 2 | 3.6 | 9.8 | 29 | 45000 | 60～598 |  |  |
| 1412 | 1 | 3.6 | 9.8 | 29 | 45000 | 1～158 |  |  |
|  | 2 | 3.6 | 9.8 | 29 | 45000 | 60～598 |  |  |
| 1612 | 1 | 4.9 | 11.4 | 38 | 51000 | 1～218 |  |  |
|  | 2 | 4.9 | 11.4 | 38 | 51000 | 80～769 |  |  |
| 2016 | 1 | 8 | 19.6 | 69 | 69000 | 2～450 |  |  |
|  | 2 | 8 | 19.6 | 69 | 69000 | 160～1480 |  |  |
| 2525 | 1 | 12 | 31 | 220 | 113000 | 8．3－2150 |  |  |
|  | 2 | 12 | 31 | 220 | 113000 | 580～6830 |  |  |
| 2540 | 1 | 16 | 32 | 320 | 174500 | 30～3000 |  |  |
|  | 2 | 16 | 32 | 320 | 174500 | 998～12000 |  |  |
| 2725F | 1 | 12 | 31 | 230 | 113000 | 8．3－2150 |  |  |
|  | 2 | 12 | 31 | 230 | 113000 | 580～6830 |  |  |
| 2725 | 1 | 12 | 31 | 230 | 113000 | 8．3－2150 |  |  |
|  | 2 | 12 | 31 | 230 | 113000 | 580～6830 |  |  |
| 3035 | 1 | 21 | 46 | 360 | 137000 | 9～3200 |  |  |
| 3325 | 1 | 23 | 48.8 | 305 | 120000 | 9～3400 |  |  |
|  | 2 | 23 | 48.8 | 305 | 120000 | 975～25000 |  |  |
| 3350 | 1 | 25 | 52.1 | 510 | 150000 | 12～5500 |  |  |
|  | 2 | 25 | 52.1 | 510 | 150000 | 1450～51000 |  |  |
| 3625 | 1 | 25 | 53 | 332 | 125000 | 9～3500 |  |  |
|  | 2 | 25 | 53 | 332 | 125000 | 997～28000 |  |  |
| 3650 | 1 | 25 | 60 | 560 | 160000 | 12～5700 |  |  |
|  | 2 | 25 | 60 | 560 | 160000 | 1690～54000 |  |  |

