D t- диаметр проволоки

Di- внутренний диаметр, узкий конец

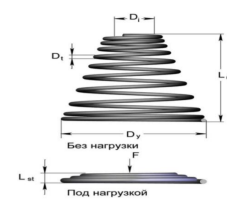
Dy - наружный диаметр, широкийкий конец

Lo - высота пружины без нагрузки

Lst - высота пружины при полном сжатии

nt - полное количество витков

Fn - Усилие пружины при Lst



| Dt | Di | Dy | Lo | Nt | Fst | Lst | Арт, № | Арт, №2 |
|------|-----|----|----|------|-----|------|----------|----------|
| 0,3 | 1,8 | 6 | 6 | 5 | 2,6 | 0,3 | | US066654 |
| 0,3 | 1,8 | 6 | 9 | 6 | 2,5 | 0,3 | | US066655 |
| 0,3 | 1,8 | 6 | 12 | 7,2 | 3,5 | 1,0 | | US066656 |
| 0,3 | 2,7 | 6 | 3 | 3,3 | 1,7 | 0,3 | | US066657 |
| 0,3 | 2,7 | 6 | 6 | 5,0 | 1,3 | 0,6 | | US066658 |
| 0,3 | 2,7 | 6 | 9 | 6,2 | 1,6 | 0,9 | | US066659 |
| 0,4 | 2,4 | 8 | 8 | 5,0 | 5,0 | 0,4 | | US066660 |
| 0,4 | 2,4 | 8 | 12 | 6,0 | 5,5 | 0,4 | | US066661 |
| 0,4 | 2,4 | 8 | 16 | 8 | 6,4 | 1,6 | | US066662 |
| 0,4 | 3,5 | 8 | 4 | 3,5 | 2,9 | 0,4 | | US066663 |
| 0,4 | 3,5 | 8 | 8 | 4,6 | 2,9 | 0,4 | | US066664 |
| 0,4 | 3,5 | 8 | 12 | 6,5 | 3,6 | 1,8 | | US066665 |
| 0,5 | 2 | 9 | 8 | 5,0 | 15 | 0,5 | US063181 | US066666 |
| 0,5 | 3 | 10 | 10 | 5,0 | 13 | 0,5 | US063182 | US066667 |
| 0,5 | 3 | 10 | 15 | 6,5 | 13 | 1,2 | US063183 | US066668 |
| 0,5 | 3 | 10 | 20 | 7,5 | 13 | 1,5 | US063184 | US066669 |
| 0,5 | 4,5 | 10 | 5 | 3,5 | 4 | 0,5 | | US066670 |
| 0,5 | 4,5 | 10 | 10 | 4,5 | 6 | 0,5 | | US066671 |
| 0,5 | 4,5 | 10 | 15 | 6,0 | 6 | 1,8 | | US066672 |
| 0,6 | 2,5 | 11 | 10 | 5,0 | 17 | 0,6 | US065007 | US066673 |
| 0,6 | 3,5 | 12 | 12 | 5,0 | 15 | 0,6 | US063186 | US066674 |
| 0,6 | 3,5 | 12 | 18 | 6,5 | 15 | 1,5 | US063187 | US066675 |
| 0,6 | 3,5 | 12 | 24 | 7,5 | 15 | 1,8 | US063188 | US066676 |
| 0,6 | 5,4 | 12 | 6 | 3,3 | 7 | 0,6 | | US066677 |
| 0,6 | 5,4 | 12 | 12 | 4,75 | 8 | 0,6 | | US066678 |
| 0,6 | 5,4 | 12 | 18 | 6,0 | 8 | 2,1 | | US066679 |
| 0,75 | 3 | 13 | 12 | 5,0 | 29 | 0,75 | US063189 | US066680 |
| 0,75 | 4,5 | 15 | 15 | 5,0 | 19 | 1,8 | US061317 | US066681 |
| 0,75 | 4,5 | 15 | 22 | 6,5 | 19 | 1,8 | US065008 | US066682 |
| 0,75 | 4,5 | 15 | 30 | 7,5 | 19 | 2,2 | US065009 | US066683 |
| 0,75 | 6,5 | 15 | 8 | 4,0 | 10 | 0,75 | | US066684 |
| 0,75 | 6,5 | 15 | 15 | 4,5 | 15 | 0,75 | | US066685 |
| 0,75 | 6,5 | 15 | 22 | 5,7 | 15 | 3 | | US066686 |
| 1 | 4 | 18 | 15 | 5,0 | 49 | 1,0 | US063190 | US066687 |
| 1 | 6 | 20 | 20 | 5,0 | 37 | 1,0 | US063191 | US066688 |
| 1 | 6 | 20 | 30 | 6,5 | 37 | 2,5 | US063192 | US066689 |

| Di | Dv | Lo | Nt | Fst | Lst | Арт. № | Арт, №2 |
|----|---|---|--|---|---|--|---|
| | | | | | | | US066690 |
| | | | | | | 00003133 | US066691 |
| | | | | | | | US066692 |
| | | | | | | | US066693 |
| | | | | | | 115063194 | US066694 |
| | | | | | | | US066695 |
| | | | | | , | | US066696 |
| | | | | | | | US066697 |
| | | | | | | 03003137 | US066698 |
| | | | | | | | US066699 |
| | | | | | | | US066700 |
| | | | | | | 115063108 | US066701 |
| | | | | | | | US066702 |
| | | | | | | | US066703 |
| | | | | | | | US066704 |
| | | | | | | 03003201 | US066705 |
| | | | | | | | US066706 |
| | | | | | | | US066707 |
| | | | | | | 115063202 | US066708 |
| | | | | | | | US066709 |
| | | | | | _ | | US066710 |
| | | | | | | | US066711 |
| | | | | | | 03003203 | US066712 |
| | | | | | | | US066713 |
| | | | | | | | US066714 |
| | | | | | | 115063206 | US066715 |
| | | | | | | | US066716 |
| | | | | | | | US066717 |
| | | | , | | | | US066718 |
| | | | | | | 03003203 | US066719 |
| | | | | | | | US066720 |
| | | | | | | | US066721 |
| | | | | | | | US066722 |
| | | | | | | US063210 | US066723 |
| | | | | | | | US066724 |
| | | | | | | | US066725 |
| | | | | | | | US066726 |
| | | | | | | 3333213 | US066727 |
| | | | | | | | US066728 |
| | | | | | | | US066729 |
| | | | - | | | US063214 | US066730 |
| | | | | | | | US066731 |
| | | | | | | | US066732 |
| | | | | | | | US066733 |
| | | | | | | | US066734 |
| | | | | | | | US066735 |
| 27 | 60 | 90 | 7,0 | 200 | 9,0 | | US066736 |
| | Di 6 9 9 9 7 7 11 11 11 13 13 13 13 13 13 14 15 16 16 16 16 16 16 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 | 6 20 9 20 9 20 5 22 7 25 7 25 11 25 11 25 6 27 9 30 13 30 13 35 16 35 8 | 6 20 40 9 20 10 9 20 30 5 22 20 7 25 25 7 25 38 7 25 50 11 25 13 11 25 13 11 25 38 6 27 25 9 30 30 9 30 30 9 30 45 9 30 60 13 30 15 13 30 15 13 30 45 7 32 30 11 35 35 11 35 35 11 35 35 11 35 35 11 35 35 11 35 35 12 40 45 18 40 45 18 40 90 | 6 20 40 7,5 9 20 10 3,3 9 20 30 5,7 5 22 20 5,0 7 25 25 5,0 7 25 38 6,5 7 25 50 7,5 11 25 13 3,5 11 25 13 3,5 11 25 38 5,5 6 27 25 5,0 9 30 30 5,0 9 30 30 5,0 9 30 45 6,5 9 30 45 6,5 9 30 45 6,5 9 30 45 6,5 9 30 45 6,5 9 30 45 6,5 9 30 45 6,5 9 30 4 | 6 20 40 7,5 37 9 20 10 3,3 22 9 20 20 4,5 22 9 20 30 5,7 26 5 22 20 5,0 68 7 25 25 5,0 54 7 25 38 6,5 54 7 25 50 7,5 54 11 25 13 3,5 22 11 25 13 3,5 22 11 25 38 5,5 36 6 27 25 5,0 108 9 30 30 5,0 78 9 30 45 6,5 78 9 30 45 6,5 78 9 30 45 5,5 56 7 32 30 5,5 156 | 6 20 40 7,5 37 3,0 9 20 10 3,3 22 1,0 9 20 20 4,5 22 1,0 9 20 30 5,7 26 2,5 5 22 20 5,0 68 1,2 7 25 25 5,0 54 1,2 7 25 38 6,5 54 2,8 7 25 50 7,5 54 3,6 11 25 13 3,5 22 1,2 11 25 38 5,5 36 1,2 11 25 38 5,5 36 2,2 11 25 38 5,5 36 2,2 11 25 38 5,5 36 2,2 11 25 38 5,5 16 1,5 13 30 30 < | 6 20 40 7,5 37 3,0 US063193 9 20 10 3,3 22 1,0 9 20 20 4,5 22 1,0 9 20 30 5,7 26 2,5 5 22 20 5,0 68 1,2 US063194 7 25 25 5,0 54 1,2 US063195 7 25 38 6,5 54 2,8 US063196 7 25 50 7,5 54 3,6 US063197 11 25 13 3,5 22 1,2 11 25 25 4,0 36 1,2 11 25 38 5,5 36 2,2 6 27 25 5,0 108 1,5 US063199 9 30 30 5,0 78 1,5 US063199 9 <t< td=""></t<> |