

F0 N Initial tension  
 F1 N Prestressed spring force  
 F2 N Loaded spring force  
 Fn N Maximum spring force  
 s1 mm Prestressed spring deflection  
 s2 mm Loaded spring deflection  
 sn mm Maximum spring deflection

Wartoci na wykresie:

(0):  $s_0 = 0,00$  mm;  $F_0 = 47,00$  N  
 (x):  $s_n = 262,48$  mm;  $F_n = 707,90$  N

### Charakterystyka sprężyny (wykres siła-przemieszczenie)

