

- 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; $F_0 = 2,22$ N

(x): $s_n = 133,18$ mm; $F_n = 27,55$ N

Charakterystyka sprężyny (wykres siła-przemieszczenie)

