

F1	N	Prestressed spring force
F2	N	Loaded spring force
Fn	N	Maximum force in static use
s1	mm	Prestressed spring deflection
s2	mm	Loaded spring deflection
sn	mm	Maximum spring deflection in static use

Wartoci na wykresie:

(x):  $s_n = 4,97$  mm;  $F_n = 0,42$  N

### Charakterystyka sprężyny (wykres siła-przemieszczenie)

