

F1	N	Prestressed spring force
F2	N	Loaded spring force
F <sub>n</sub>	N	Maximum force in static use
s1	mm	Prestressed spring deflection
s2	mm	Loaded spring deflection
s <sub>n</sub>	mm	Maximum spring deflection in static use

Wartoci na wykresie:

(x): s<sub>n</sub> = 10,38 mm; F<sub>n</sub> = 419,75 N

### Charakterystyka sprężyny (wykres siła-przemieszczenie)

