

$\alpha_1$	degree	Prestressed rotational angle	07.2024
$\alpha_2$	degree	Loaded rotational angle	
$\alpha_n$	degree	Maximum rotational angle	
M1	Nmm	Prestressed torque	
M2	Nmm	Loaded torque	
Mn	Nmm	Maximum torque	

Wartoci na wykresie:

(x):  $\alpha_{\text{phan}} = 52,34^\circ$ ;  $M_n = 289,84 \text{ Nmm}$

### Charakterystyka sprężyny (wykres siła-przemieszczenie)

