



**Merkitse vain oleelliset mitat:**

Langan halkaisija: \_\_\_\_\_  $\varnothing d$  (mm)

Jousen ulkohalkaisija: \_\_\_\_\_  $\varnothing Du$  (mm)

Vapaa pituus: \_\_\_\_\_ LO (mm)

Kokonaiskierrosmäärä: \_\_\_\_\_ N (kpl)

Nousu: \_\_\_\_\_ S (mm)

Päiden muoto:  Hiottu päät tasossa

Päät tasossa

Kiertosuunta:  Oikea

Vasen

Kuormitettu pituus L1: \_\_\_\_\_ L1 (mm)

Voima F1: \_\_\_\_\_ F1 (N)

Kuormitettu pituus L2: \_\_\_\_\_ L2 (mm)

Voima F2: \_\_\_\_\_ F2 (N)

Materiaali:

Määrä (kpl): \_\_\_\_\_

Lisätiedot (toleranssi, pintakäsittely yms.):

**Yhteystiedot:**

Yritys: \_\_\_\_\_

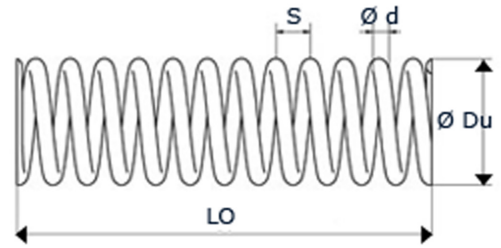
Yhteyshenkilö: \_\_\_\_\_

Katuosoite: \_\_\_\_\_

Postiosoite: \_\_\_\_\_

Muuta huomioitavaa:

**Jousen mitat**



**Päiden muoto**



Hiottu päät tasossa



Päät tasossa

**Kierrosten laskeminen**

