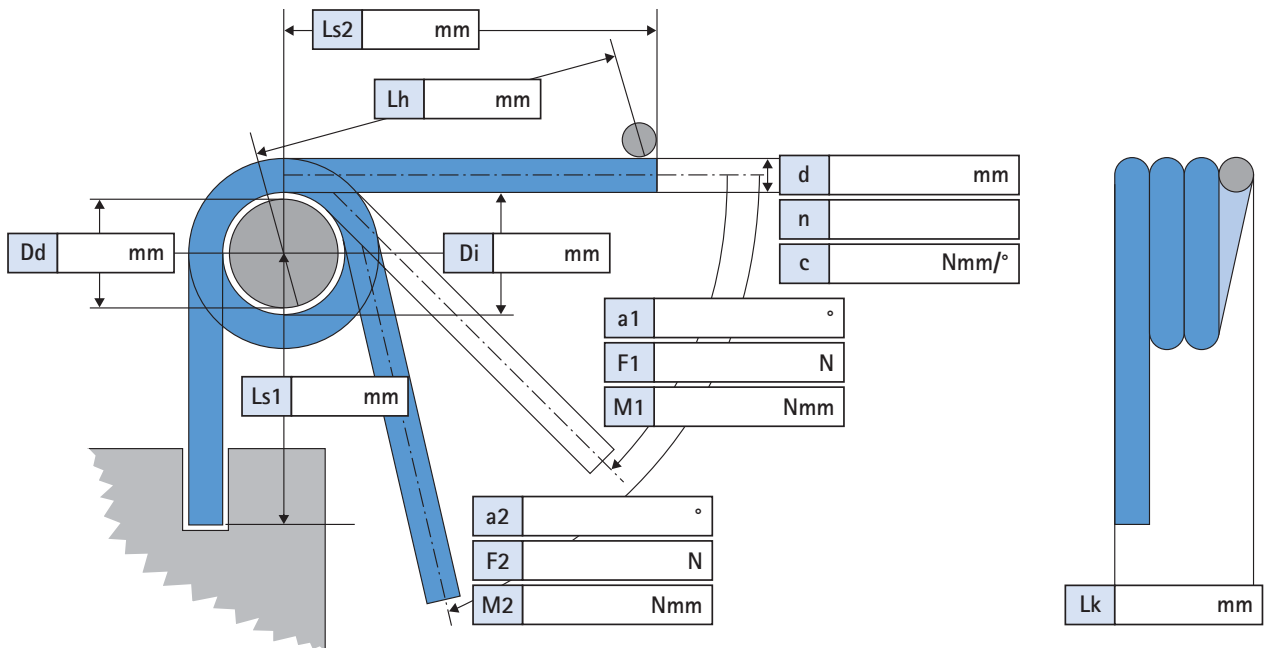


# Schenkelfeder

Anfrage

Bestellung

Absender: \_\_\_\_\_



Stellung der Schenkel

0°

90°

180°

270°



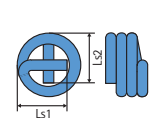
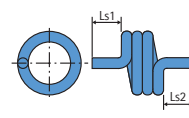
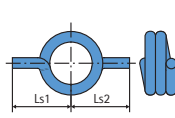
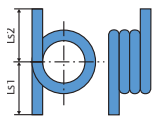
Form der Schenkel

1

2

3

4



Federstahl Sorte C

nichtrostend 1.4310

rechtsgewunden

linksgewunden



Zeichnung-Nr. \_\_\_\_\_

Ersteller \_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_

$d$  = Drahtstärke

$Di$  = Innendurchmesser

$Dd$  = grösster Dorndurchmesser

$Lh$  = Länge des Hebelarms

$Lk$  = Länge des Federkörpers

$Ls$  = Schenkellänge

$a$  = Drehwinkel

$c$  = Kraftzunahme in Nmm/°  $n$  = Anzahl Windungen

$F$  = Federkraft in N

$Mn$  = Drehmoment