

ANTWORT

Zugfedern

Nach Wegen und Kräften

- Anfrage
- Auslegung
- Bestellung

Richard Daiker GmbH,
Technische Federn
Friedrich-List-Strasse 42
D-70736 Fellbach
Tel.: 0711 957921-25
Fax: 0711 957921-42
E-Mail: info@daiker.de
Internet: http://www.daiker.de

Fertigungsmöglichkeit für Runddraht von 0,20 bis 15 mm Durchmesser

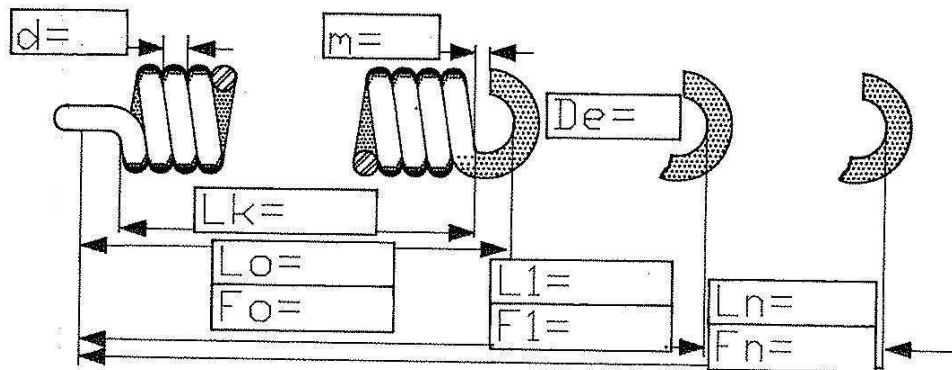
Werkstoff EN 10270-1-DH/SH

- 1.4320
- andere

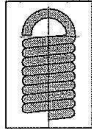

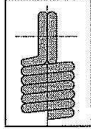
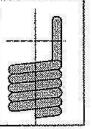
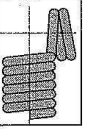
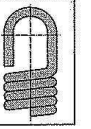

Oberfläche

- verzinkt
- andere






Anzahl Windungen: _____



Ösenform:

-  1/2 Deutsche Öse
-  1/4 Deutsche Öse
-  doppelte Deutsche Öse
-  1/4 Deutsche Öse seitlich
-  doppelte Deutsche Öse seitlich
-  Hakenöse
-  andere

Ösenstellung:

-  0°
 -  90°
 -  180°
 -  270°
- 

Stückzahl: _____

Gewünschter Liefertermin: _____

Absender:

Firma

Telefon/Fax

Ansprechpartner

E-Mail

Strasse

Land/PLZ/Ort

Datum/Unterschrift