



C02100180690M

Produkteigenschaft	Wert
Federtyp	Druckfeder
Typ	Pianodraht
d - Drahtdicke (mm)	0,46
De - Außen diameter (mm)	5,33
Di - Innen diameter (mm)	4,41
LO - Unbelastete Länge (mm)	17,53
Ln - Max. belastete Länge (mm)	6,93
Sn - Max. Weg (mm)	10,60
Fn - Max. Belastung bei Ln (N)	6,67
R - Federkonstante (N/mm)	0,63
Enden	Angelegt, ungeschliffen
Weight (g)	0,1715
HS-code	7320208100
Herkunftsland	UK

Dies ist eine Standardartikel. Alle Maßangaben sind Richtwerte.

Erstellt: 03/02/2020

Straße: Sodemann Industrifjedre A/S
Gamma 5, 8382 Hinnerup - Denmark

Telefonnummer:
E-Mail:
URL:

45 86 72 00 99
sif@fjedre.dk
www.sodemann-federn.de