		<= 3												
Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadensersatz. Alle Rechte für den Fall der Patenterteilung oder Gebrauchsmuster-Eintragung vorbehalten.	e1=1.45 De=4.63 ± 0.15 (Dm =4) (Di = 3.37) (Di = 3.37) (Di = 3.37)							Fn = 16.78 Fc = Tau c = Federrate R = 1.19 N/mm (Drahtlänge L = 40.6 mm) (Steigung P = mm) (Masse m = 0.633 g)						
rgabe ng ur ausdr s Sch ing o	/		> //		₩ ₩					—				
Weite wertur nicht a ten zu erteilu	Form 1. Federenden angelegt						Form	2. Fede		Form	Federence angelegt, und gesc	geschmi	edet	
ı	1	Anzahl der federnden Windungen n = 18.5 Gesamtanzahl der Windungen nt = 20.5					10	o		Zuläss	sige Abweic			
											nach EN 15800 Gütegrad		DIN 2096	
	2	Windungsrichtung rechts ∅				\boxtimes		Do D		1	2	3		
					links	0		De, D	1	0	\boxtimes	0	0	
	3	Entgraten der Federenden nicht ⊠						F1 F2		0	Ø O	0	<u> </u>	
	innen							e1		0	Ø	Ŏ	Ö	
	\vdash							e2 d		0	X	0	0	
	4	1 Arbeitsweg (Hub)							Fertigungsausgleich					
	5							1 -	a) wenn eine Federkraft und die zuge- hörige Länge vorgeschrieben sind			LO	0	
	6 Arbeitstemperaturbereich von 0 bis 80 °C							h) wonn eine Eederkreft die zugehörige				n und	×	
	7 Draht- oder gezogen Staboberfläche gewalzt Spitzenlos geschliffen Feder kugelgestrahlt								b) wenn eine Federkraft, die zugehörige Länge und L0 vorgeschrieben sind			d n und		
												De, Di	0	
	8	Oberflächenschutz :	lgestrahlt	0		c) wenn zwei Federkräfte und die zu- gehörigen Längen vorgeschrieben			L0, n u					
int The								sind			L0, n u De, Di			
Copying of this document and giving it to other and the use or communication of the contents therof, are forbidden without express authority. Offenders are liable to the payment of damages. All rights are reserved in the event of the grant of a patent or the registration of a utility model or design.	9 Werkstoff: 1,4310						13	Ungesetzt zu liefernde Federn dürfen länger sein als L0 übrige Federn gesetzt ungesetzt liefern						
and giving it ontents ther inders are lis reserved in on of a utilit														
ment the α . Offe s are istrati		Datum Name Bearb.				Name		Drugkfodor						
docur on of nority rights e regi				Gepr.				Druckfeder						
f this ricatic s auth s. All or the				Norm										
ing of mmur xpres: nage: atent								חם	061	210				
Copyi or cor out ey of dar of a p		ZILLE PRĀZISIONSFED					ERN	Kυ	-06	טוט				
	Zust.	Änderung Datur	n Name	ZILLER	Böhmenkirch									
	M:\F	ED1\D-12539.fed										03.	01.2023 14:18	