	_						.9				••••			
	_													
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.	c=6.6 $c=2.03$ $c=6.6$ $c=2.03$ $c=6.6$ $c=6.6$ $c=6.6$ $c=7$ $c=6.6$ $c=7$ $c=6.6$ $c=7$ $c=$						Forn	m 2	Fn = 37.0 Fc =	Federrate (Drahtländ (Steigung (Masse	ge L = 48 P = m = 2.	59 N/mr 5.6 mr 245	n) n) g)	
1											und gesc	hliffen		
	1	Anzahl der federnden Windungen n = 12.5  Gesamtanzahl der Windungen nt = 14.5						10		nach	je Abweicl EN 15800 egrad	nungen	DIN 2096	
1	2	Windungsrichtung	l		rechts	$\boxtimes$			D D:	1	2 🛛	3		
i					links	0			De, Di L0	$\frac{0}{0}$	$\boxtimes$	$\frac{0}{0}$	$\frac{0}{0}$	
	3	Entgraten der Federenden nicht ⊠ innen O aussen O							F1	0	$\boxtimes$	0	0	
	3								F2	0	<u>O</u>	0	0	
									e1 e2	$\frac{0}{0}$	$\boxtimes$	$\frac{\circ}{\circ}$		
	4	A Arheitsweg (Huh)							d		, ,			
	4	4 Arbeitsweg (Hub)						11	Fertigungsau	sausgleich durch:				
	5									ederkraft und die zuge- vorgeschrieben sind		LO	0	
	6 Arbeitstemperaturbereich von 0 bis 80 °C								b) wenn eine Federkraft, die zugehörige			n und	$\boxtimes$	
	7	Draht- oder gezogen 🛇								ne Federkraπ, die zugenorige nd L0 vorgeschrieben sind				
		Staboberfläche	sp	gewalzt O spitzenlos geschliffen					-					
		Feder kugelgestrahlt							a) wann zwai Eadadesifa			L0, n u	nd O	
	8	8 Oberflächenschutz :							c) wenn zwei Federkräfte und die zu- gehörigen Längen vorgeschrieben sind			d L0, n u		
use /ith- rant												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: SH/DH							12	Ungesetzt zu liefernde Prüffedern setzen!  übrige Federn gesetzt  ungesetzt   liefern					
and giving ontents th anders are reserved i			<u>,                                      </u>		_									
ocument a of the α ority. Offe ights are ights are registrati		<del>                                     </del>				Name		$\downarrow$						
				Bearb. Gepr.				+	Druckf	eder				
his di xation autho All ri r the				Norm				1						
of the number sees a ges. ges. ant o								+						
Sopying r commuter co		ZILLE PRĂZISIONSFE				LE[	RN ERN		D-1004	12				
00000	Zust	. Änderung	Datum N	ame ZILLER	Böhmenkirch			+						
		FED1\D-12539.fed	1	,							•	03.	01.2023 14:18	