		TEDT: BIGGR									
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=	c = 5.2 $c = 5.2$	L0 = 10.35 Ln = 4.95 (Lc = )	_		Fn = 23.2 Fc =	Federrate (Drahtläng (Steigung (Masse	ge L = 13 P = m = 0.	= 18 N/mr 3.8 mr mn 429	n) n) g)	
	1	<ul> <li>         ✓ und geschliffen     </li> <li>         Anzahl der federnden Windungen     </li> <li>         Gesamtanzahl der Windungen     </li> </ul>	_		10	angelegt	nach	angelegt, und gesc e Abweich EN 15800 egrad	hliffen	DIN 2096	
	2	Windungsrichtung	rechts links	Ø O		De, Di	1	2	3	0	
	3	Entgraten der Federenden	nicht innen ausse	⊠ O en O		F1 F2 e1 e2	0 0	\( \overline{\text{\tin}\ext{\texi{\text{\texi{\text{\texi{\text{\tin}\tint{\text{\text{\text{\tin}\text{\text{\text{\text{\text{\texi}\tint{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\texi}\text{\ti}\tint{\text{\text{\text{\texi}\text{\texititt{\text{\tin}\tint{\text{\text{\text{\text{\text{\texi}\tint{\texit{\texit{\texi{\texi}\tinz{\texi{\texi{\texi{\texi{\texi{\texi{\texi{\texi{\texi}	0000	0 0	
	4	Arbeitsweg (Hub)				d		XX			
	5					Fertigungsaus			:		
	6					1	e vorgeschrieben sind		L0	0	
	7	7 Draht- oder gezogen Staboberfläche gewalzt				b) wenn eine Federkraft, die zugehörige Länge und L0 vorgeschrieben sind			n und d n und	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	
		spitzenlos geschliffen O Feder kugelgestrahlt O  8 Oberflächenschutz :				c) wenn zwei Federkräfte und die zu-		De, Di L0, n u			
1 **	8					gehörigen Längen vorgeschrieben sind			L0, n u		
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	9 Werkstoff: 1.4310				2 Ungesetzt zu liefernde Prüffedern setzen!  übrige Federn gesetzt ungesetzt Ungesetzt Uliefernde  ibrige Federn gesetzt Ungesetzt Ungesetzt Uliefern					
and giving contents the enders are I reserved in tion of a utili											
is document ation of the cuthority. Offer All rights are the registrat			Bearb. Gepr. Norm	Name		Druckfeder					
ying of the ormunical express a samages. It patent or				LER		RD-08017					
Cop or cc out € of dɛ of a		X		ONSFEDERN	<u>i</u>			T			
	Zust. M:\F	. Änderung Datum Nan ED1\D-12539.fed	ne ZILLER Böhmenkirch					I	03.	01.2023 14:18	