	_						.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.	e1=2.13											= = 45 N/mr 3 mn mm 3.040	n)	
> > c a a	1	Form 1. Federenden angelegt  Mund geschliffen  Anzahl der federnden Windungen n = 5.5						m 2	2. Federenden angelegt	0	<ol> <li>Federence angelegt, und geschige Abweich</li> </ol>	geschmie hliffen	edet	
		Gesamtanzahl der Windungen nt = 7.5								nach	n EN 15800 tegrad		DIN 2096	
	2	Windungsrichtung			rechts links	s 🛭			De, Di L0	1 0	2	3	0	
	3	Entgraten der Fed	erenden		nich inne	n O			F1 F2 e1	0	Ø 0 Ø	0	0	
	4								e2 d	0	$\boxtimes$	0	0	
	-							11	Fertigungsau	ausgleich durch:				
	5 6	<u> </u>							a) wenn eine Fe hörige Länge			LO	0	
	7	'							b) wenn eine Federkraft, die zugehörige Länge und L0 vorgeschrieben sind			n und d n und	$\boxtimes$	
		spitzenlos geschliffen Seder kugelgestrahlt										De, Di	<u> </u>	
	8								c) wenn zwei Federkräfte und die zu- gehörigen Längen vorgeschrieben sind			L0, n ui		
use with- ent grant n.		Westerffin 4 4040						10				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							12	2 Ungesetzt zu liefernde Prüffedern setzen! Federn dürfen länger sein als L0 übrige Federn gesetzt Oungesetzt liefern					
d giving it tents therofers are liabserved in the of a utility														
ent an e con Offenc ire res ration		Datum Name					_	Т						
ocume of thε ority. C ghts a registi					arb.				Druckfeder					
this de ication authc . All rie				No				1						
ing of immuni xpress mages							R	$\dagger$	RD-22	<u></u> 51つ				
Copy or co out e of da		PRĀZISIONSFEL					ERN	$\perp$	110-22	J 1 Z				
	Zust		Datum N	Name ZIL	LER Böhmenkirc	h						02.6	01 2023 14:40	
	IVI:\l	ED1\D-12539.fed										03.0	01.2023 14:18	