		TEDT: Brack							
	<= 10								
	e1=1.6 88 03 87 14 15 16 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18								
t flich- nt-									
Ver- oweit verpl vaten Iten.					$\overline{}$	Fn = 27.4	7 Tau n	· =	
age, ' tet, s ngen der F beha					Fc = Tau c				
nterla estat indlui r Fall g vor		De=12.5 ± 0.35							
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.	-//////////////////////////////////////	(Dm = 11.5) (Di = 10.5)  Form 1. Federenden angele	LO = 32 ± Ln = 9.45 (Lc = )		orm	Federenden angelegt	(Drahtlänge L = 2 (Steigung P = 1) (Masse m = 1)	.669 den	m) n) g)
						angelegt	und ges	t, geschmi chliffen	iedet
	1	Anzahl der federnden Windung Gesamtanzahl der Windungen			10		Zulässige Abweid nach EN 15800 Gütegrad	chungen	DIN 2096
	2	Windungsrichtung	rechts	$\boxtimes$		De, Di	1 2	3	0
			links	0		L0	$\bigcirc$	0	0
	3	Entgraten der Federenden	nicht	$\boxtimes$		F1 F2	0 🛭 💮	0	0
		3	innen	$\circ$		e1	Ŏ Ø	0	Ŏ
			ausse	n O		e2	0   🛭		
	4	4 Arbeitsweg (Hub)				d Fertigungsau	saleich	durch	
	5 Lastspielfrequenz				11	a) wenn eine Fe	ederkraft und die zuge- vorgeschrieben sind	LO	
	6 Arbeitstemperaturbereich von 0 bis 80 °C					3 3	3	n und	××
	7	Staboberfläche gewalzt O					ederkraft, die zugehörige vorgeschrieben sind	n und	———— O
		spitzenlos geschliffen O Feder kugelgestrahlt O Oberflächenschutz :				c) wenn zwei Federkräfte und die zu- gehörigen Längen vorgeschrieben sind		De, Di	ınd
	8				1			L0, n u	und
ar the								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 Federn dürfen länger sein als L0 ungesetzt ungesetzt liefern			
and giving it intents thero nders are lia eserved in the on of a utility									
he co Offer are r			Datum	Name		<u> </u>			
ocum of th ority. ghts regis			Bearb. Gepr.		$\dashv$	Druckf	eder		
ation sation sutho All riv			Norm						
g of the number ress and sent on					+				
Copying or commount expression of dama of a pate			ZIL PRĀZISIG	LEF Onsfeder	N S	D-1005	59		
	Zust.	Änderung Datum Nam	ne ZILLER Böhmenkirch						•
	M:\F	ED1\D-12539.fed						03	.01.2023 14:18