	_		TIEXTOON TED 1. Bracklederbereenhang haen EN 10000-1 VOI.0													
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=30 De=88 ± (Dm =80) (Di = 72) Form 1. Federenden angelegt wind geschliffen							For	rm :	Fn = 1509 Fc = 2. Federenden angelegt	Federrat (Drahtlär (Steigun (Masse	nge L = 5° g P = m = 20 3. Federence angelegt,	78 N/mr 15.2 mn 030.920 g	n) n) g)		
												und gesc	hliffen			
	1	Anzahl der federnden Windungen n = 18.5 Gesamtanzahl der Windungen nt = 20.5							10		nach	ge Abweicl EN 15800 tegrad	nungen	DIN 2096		
	2	Windungsrichtung	I			rechts	\boxtimes			De, Di	1	<u>2</u>	3	$\overline{}$		
						links	\circ			L0	0	$\frac{\otimes}{\boxtimes}$	$\frac{\circ}{\circ}$	$\stackrel{\circ}{\circ}$		
	3	Entgraten der Federenden nicht innen o aussen								F1	0	Ø	0	0		
	ာ									F2	0	0 Ø	0	\bigcirc		
										e1 e2	0	\boxtimes	$\frac{\circ}{\circ}$	$\stackrel{\circ}{\sim}$		
										d		~				
	-	4 Arbeitsweg (Hub)								Fertigungsausgleich			durch:			
	5									a) wenn eine Fe hörige Länge			LO	0		
	6 Arbeitstemperaturbereich von 0 bis 80 °C									b) wenn eine Federkraft, die zugehörige			n und	\boxtimes		
	7	Draht- oder gezogen Staboberfläche gewalzt ○ spitzenlos geschliffen ○									overgeschrieben sind		d			
										n und De, Di			\circ			
		Feder kugelgestrahlt											L0, n ui	nd \bigcirc		
	8	8 Oberflächenschutz :								gehörigen Lär	ederkräfte und die zu- ingen vorgeschrieben		d L0, n ui	nd O		
r the										sind Lo, if and 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	Ungesetzt zu liefernde Federn dürfen länger sein als L0 übrige Federn gesetzt ungesetzt liefern						
and giving contents the enders are reserved i					,				_							
ocument a of the co ority. Offe ghts are registrati							Name		4	D 16 1						
		Bearb. Gepr.						-	Druckf	eder						
ation ation autho All right					Norm											
of th unica ses a yes. , nt or									\downarrow							
pying somm expre tamaç tamaç		PRĂZISIONSFE				LE	2		RD-80	068						
out of a						ONSFEDI	ERN	\downarrow								
	Zust		Datum I	Name Z	ZILLER E	3öhmenkirch						1				
	M:\F	ED1\D-12539.fed											03.0	01.2023 14:18		