Benennung:

Benennung: SCHIEDEMULIE					Zahnezahl z -54			Zahnbreite b 4.2111111		
Zeichnungsnr.: CN132081-3000 HL li					Modul m			ProfPrüfber. La 3.56mm		
Auftr./Seriennr.: P5-323082					Eingriffswi	nkel	20°	FlnkPrüfber. Lß 2.1mm		
Kunde/Masch. Nr.: VW					Schrägungswinkel 5/-5°			AuswAnfang Ml 21.42mm		21.42mm
Messplatz:					Grundkreis-	-Ø db	81.1894mm	lM Taster Ø		(#6)1mm
Zustand :	e-	0			Grundschr.w	vinkel	0°		F. x	-1.491
	f									
			links	18	P.	ROFIL		rechts		
Kopf										
	H: : :   : : : :									+
l		<b> </b>					l			
20	_: : :   : : : :									: : : :   : : <u>-</u>
$\mu$ m			· ·   · · · ·			88.10		<u> </u>	<u> </u>	
		1:5:1::	:: :\:\:	:::::  <b>)</b>			: : >:  : : : :	1 (5: :   : :	::::::	
	<del>-</del> ::::::::::::::::::::::::::::::::::::	1 : : <del>: }  </del> : :	::  <del>:/:</del> :	<del>'</del>		88.70	: : <del>: { </del>   : : : :	<del>  }                                  </del>	: <del>: ( </del> : : : :	: : : <del>-</del>
		† <del>(</del> † †		}				1:4::1::		
Va500:1	- +	:::				:   - :   : : : :	: : : ½   : : : :	1:2:1::	(	: : : :   ; : : -
		1				89.70		1 1 1 1 1 1 1 1 1	i>	
								1	:::{\}::::::	
Vb10:1	<b>-</b> :	: : : :   <b> </b>		:::: K			: : ((:   : : : :	<i>D</i>	: <i>(</i> 1 ::::	:::::
		<del>\</del>	5					(	<u> </u>	
	<b> -</b> ::: ::::	: : : :   <b>&gt;</b> :		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				2:::		
		· · · · · ·   <b>/</b> ·					· · ·       · · · · · ·	<u> </u>		
		: : : :   <b>t</b>		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		91.80	:: <del>/-</del>  ::::	<del>  5.</del>		
1 1										
mm										
Fuß										
		7	1.9	1		Zahn	1: 1: 1: 1: 1: 1: 1: 1: 1: 1: 1: 1: 1: 1	19	37::::	
	Mes	swert [	μm]Qual	ität	zul.	Wert Qual	. Mes	swert	[μm]Qual	ität
fΗαm	6.4			7.2			5.3			3.2
fΗα		10.0	6.4	2.8	0/14	0/14	5.5	6.8	3.6	
Fα		12.9	15.1	15.5	30	30	13.7	11.9	14.4	
ffα		11.2	17.9	16.4			11.6	9.9	15.2	
					T.T. 7. N.T.	ZENT TATE				
	(+)		links		L'TIVIN	KENLINIE	VDI :	rechts		(+)
oben										
										<u> </u>
20										
$\mu$ m						<del></del> 4 200				
Va500:1										· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		:::: ;		:::: : <i>[</i>	T:   : : : :		: -	7		
		· · · ·		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		2,400		17	<b>1</b>	
		<b>1 1</b>								
771- 1 0 - 1		<u> </u>					<del> </del>			
Vb10:1		: : : :   : :					: : :   : : : : :			
	<b>F</b> : : :   : : : :					0 500	: : :     : : : :			
		i · · · <del>Ti</del> · ·		· · · · <b>T</b>		0 500		Tt.	- <del></del>	
_ *						0000				
1 1 1	<del>-</del>									<u> </u>
mm										
	_: : :   : : : : :									· · · ·   · · · <u>-</u>
unten										
N:Lß		37	19	1	0	Zahn	1	19	37	
fHßm	-3.5 V 3.0			-3.4			V 6.6			
fHß	_	-5.4 x		-2.6	±18	±18	-3.4	-0.1	-6.7 x	1
Fß		6.9 x	2.7	4.0	1		4.3	2.8	6.1 x	
ffß		3.0	2.1	3.3	x 30	30	3.5 x	2.8	3.0	
;										

Stirnrad Profil/Flankenlinie

Prüfer:

Zähnezahl z

MCM

-54

07.05.2024

Zahnbreite b

23:21

P26

Schiebemuffe

WST0415\_11 3.17.5 0

