	Zeichnungs Nr.	13	Gegen yd	Stück	Werkstoff	Bemerkungen
	10.058	4	Sperrfeder	н	1.) nichtr.Fed.St.Dr. Ø 0.2	
	10.059	#	Anpasschraube	П	1.) Ms 58 Pb 8 5	
	10.060	4-0				
zeic	10,061	3	Einstellachse	ω	nichtr.St. 1.)RRWD; 2, Sandvik 2034A 3.) Stainless 32 Ø 2.5-bp	
	10.062	m	Gehäuseunterteil	rl	1.) Anticorodalrohr B 54/6.5	
	10.063	•				
hine	10.064	4	Befestigungssäule	m	1.) Ms 58 Pb. Ø 3	
e "Gu	10.065	# #	Quotienteneinstellsäule	н	nichtr.st. 1.)RRMD; 2.)Sandvik 20344 3.)Stainless 32	
ırta'	10.066	3	Umschaltgriff	Н	1.) Anticorodal B (Prof.21) 15 x 10	
· T3	10.067	4	Rachenhalter	, H	1.) Anticorodal B 1.5	
/pe]	10.068	4	Umsteuerungsring	н	1.) 50 MS 58 Mn 0 6	
[10.069	4	Schwerspannstift	н	Schwerspannstift Slx6,0	
	10.070	# .	Umsteuerungsfeder zu Zehnerglocke	Н	1.) Beryllium-Bronze qual.M 0.35	
• 6	170.01	4	Abdeckring	Н	1c) Anticorodal B o,z.	
lufges ieprül iesehe	10.072	4	Mitnehmerstift	г	nichtr.St. 1.)RRWD; 2.)Sandvik 2C3 ¹ +A 3.) Stainless 32	
ft.	10.073	4	Binstellgriffeder	ω	1.) nichtr.Fed.St.Dr. \$ 0,17	
7.8.	10.074	4	Senkschraube	٣.	1.) Ms 58 Pb Ø 2.0	
	10.075	#	Führungsschraube	œ	1.) So Ns 58 Mn Ø 2.0	
che	10.076	#	Zahnsegment (10 Zähne) für RW	٦.	1.) Neusilber hartgewalzt Brin.230-24	0

museummura.li