

		1					2		3			4	
	Pos.	Pos. Menge Einheit			BENENNUNG			Sachnr. / Norm- Kurzbezeichnung		Werkstoff	В	emerkunç	g
Α	101	101 1 Motor				platte				7075-T6 (SN	1)		
	102	102 1 Fixierplatte								7075-T6 (SN	I)		
	103	03 1 Rotor							РА Тур 6		FDM		
В	104	2	2 Sch							PA Typ 6		FDM	
	701	12			628-2	2RS1			628-2R\$1				
	702	2			619	705		61905					
	107	1			Exze	nter				7075-T6 (SN	I)		
	717	6			Outp	outpin				AISI Type A Werkzeugsto	2 ahl		
	703	2			61802	2-2rsr		61802-2RSR					
	704	2		cse				CSEA030					
	604	1			SCB56	618L-B		SCB5618L					
	710	4		[DIN 912	M4 x 16							
	707	4		DIN E	EN ISO 7	040 - M	4 - N						
	114	4		Zylinder	stift mit	Innenge	ewinde			1.4541 (X6CrNiTi18-	10)		
	709	09 8 DIN 912 M5 x 10											
E													
	Oberfläche ISO 1302 Allgemein toleranz ISO 2768-r					tole	eranz	Kanten ISO 13715 Werkstoff, Hallozeug (Rohteil-Nr.) (Modell - oder Gesenk-Nr		1:10	(Gev	vicht)	
		101011		5015			Datum	Nam					
						Bearb. Gepr. Norm	10.01.22	Hunte	er E	ffektor (Stü	icklist	e)	
								1					
F						(F	Firma, Zeichnu	ngsersteller)	(Zeichnungsnummer)				5 1
F						Ho Studi	Firma, Zeichnu ochschule enbereich yysik & Mec	RheinMain Angewan	dte			Pos. Nr.	Bla 2

