



1	Zylinderschraube	13						ISO 1207 – M4x5		
1	Fächerscheibe	12	Al							
3	Senkschraube	11						ISO 7046-1 – M3x6		
1	Gewindestift	10						DIN 913 – M3x8 (ISO 4026)		
2	Sicherungsring	9						DIN 471 – 6x0,7		
2	Rillenkugellager	8						DIN 625 – (d = 6 / D= 13 / B = 5)		
3	Flügel	7								
3	Flügelarm	6	Al					Rd Ø6x 45		
1	Rotorkopf	5	Al					Rd Ø25 x 50		
1	Boden	4	Al					Rd Ø50 x 10		
1	Rotorspindel	3	CuZn					Rd Ø6 x 150		
1	Spindelgehäuse	2	Al					Rd Ø22 x 110		
1	Gehäuse	1	Al					Rd Ø50 x 45		
St ck.	Benennung	Pos.- Nr.	Werkstoff	Halbzeug / Normbezeichnung						
				Datum	Name	<b>Windmesser</b>				
				Bearb	03.10.01					UR
				Gepr	26.09.01					Gä
				Norm						
				(Urspr.)			Blatt			
										Bl.
Zust	Änderung	Datum	Name				(Ers.f.:)			