



Pos./Anz.	Beschreibung	Norm	Material	Pos./Anz.	Beschreibung	Norm	Material
18 1	Riemenscheibe			36 12	Tellerfeder		
17 1	U-Scheibe	DIN 125		35 1	Schloßschraube M8 x 25	DIN 603	
16 1	U-Scheibe 36,5mm			34 4	Konusknopf		
15 1	Aufnahme für Bremsbelag			33 2	Stopmutter M12	DIN 985	
14 1	Buchse	Messing		32 1	Kreuzgriff M8		
13 4	Verlängerung für Konusknopf			31 1	Dreisterngriff	GN 5340	
12 1	Mülse für Verbindung	POM		30 3	Rillenkugellager 6201		
11 2	Verbindung			29 4	Radachse		
10 2	Bremswalzenbegrenzer			28 4	Rad	Teflon	
9 4	Bremswalze			27 1	Distanzbuchse	Messing	
8 1	Hauptachse			26 1	Flansch		
7 1	Bremswalzenführung			25 1	Keilriemen - 8 x 670		
6 1	Aufnahme			24 1	Sechskantschraube - M8 x 20	DIN 933	
5 1	Halteflasche			23 2	Gewindestange		
4 1	Führungsglasche			22 1	Bremsbelag groß		Textar
3 1	Haltearm			21 1	Scheibe		
2 1	Schildsegment			20 1	Verlängerung für Hauptachse		
1 1	Schild			19 1	Achse Papieraufwicklung		
54 9	Senkschraube - M5 x 12	ISO 10642		53 1	Innensechskants. - M5 x 25	DIN 912	
52 1	Senkschraube - M5 x 30	ISO 10642		52 1	Senkschraube - M5 x 16	ISO 10642	
51 2	Senkschraube - M5 x 16	ISO 10642		50 1	Innensechskants. - M12 x 70	DIN 912	
49 4	Radbausatz			49 4	Radbausatz		
48 1	Senkschraube - M10 x 4,0	ISO 10642		48 1	Senkschraube - M10 x 4,0	ISO 10642	
47 2	Senkschraube - M5 x 10	ISO 10642		47 2	Senkschraube - M5 x 10	ISO 10642	
46 1	Flachmutter M12	DIN 439		46 1	Flachmutter M12	DIN 439	
45 1	Sicherung			45 1	Sicherung		
44 1	Distanzscheibe			44 1	Distanzscheibe		
43 1	Scheibe für Achse			43 1	Scheibe für Achse		
42 1	DU-Buchse 12/20			42 1	DU-Buchse 12/20		
41 1	Stopmutter M10	DIN 985		41 1	Stopmutter M10	DIN 985	
40 1	Bremsbelag klein		Nylontron 4,6	40 1	Bremsbelag klein		Nylontron 4,6
39 4	DU-Buchse 10/20			39 4	DU-Buchse 10/20		
38 4	Steckscheibe			38 4	Steckscheibe		
37 8	U-Scheibe	DIN 125		37 8	U-Scheibe	DIN 125	

DENSO GmbH  
 D-51711 Leverkusen  
 Tel.: 0216/2602-236  
 Fax: 0216/2602-243

Zul. Abweichung Oberfläche  
 ISO 2768-m

Maßstab 1:1 (2:1)  
 Werkstoff / Halbzeug

Datum Name  
 21.06.2007 Gruber  
 Geprüf 21.06.2007 Cramer

KGR-Junior  
 (Explosionszeichnung)

17916-000-A-A0

Blatt 1  
 1 von 1 Bl.