



	Datum	Name	Quelle: Abschlussprüfung Industriemechanik u.a. Baden-Württemberg, Winter 1994/95	
Gezeichnet	28.08.2008	UR		
Kontrolliert				
Norm				
			Fliehkraftkupplung	1
				A3



Stückliste

Pos	Stück	Bezeichnung	Werkstoff	Norm / Halbzeug
15	2	Reibbelag	Bremsit 4500	
14	4	Kerbstift		ISO 8741 - 5 x 24
13	8	Federring	Federstahl	DIN 128 - A6
12	8	Innensechskantschraube	8.8	ISO 4762 - M6 x 20
11	8	Innensechskantschraube	8.8	ISO 4762 - M6 x 16
10	1	Sicherungsring		DIN 471 - 70 x 2.5
9	2	Rillenkugellager		DIN 625 - 6014 - 2RSR (Fa. Ina - FAG)
8	2	Zylinderstift		ISO 2338 - 8 m6 x 32
7	1	Zugfeder	Federstahl	Dr DIN 2076 - 2 x 690
6	2	Fliehwicht	S275JR	4kt 40x80 DIN 1014
5	1	Distanzring	S275JR	Rd 80x22,5 DIN 1013
4	1	Deckel	S275JR	Rd 145x18 DIN 1013
3	1	Lagerhülse	S275JR	Rd 170x130 DIN 1013
2	1	Lagergehäuse	S275JR	Rd 220x110 DIN 1013
1	1	Kupplungszyylinder	S275JR	Rd 220x110 DIN 1013



	Datum	Name		
Gezeichnet	28.08.2008	UR		
Kontrolliert				
Norm				
			Fliehkraftkupplung	2
				A4

