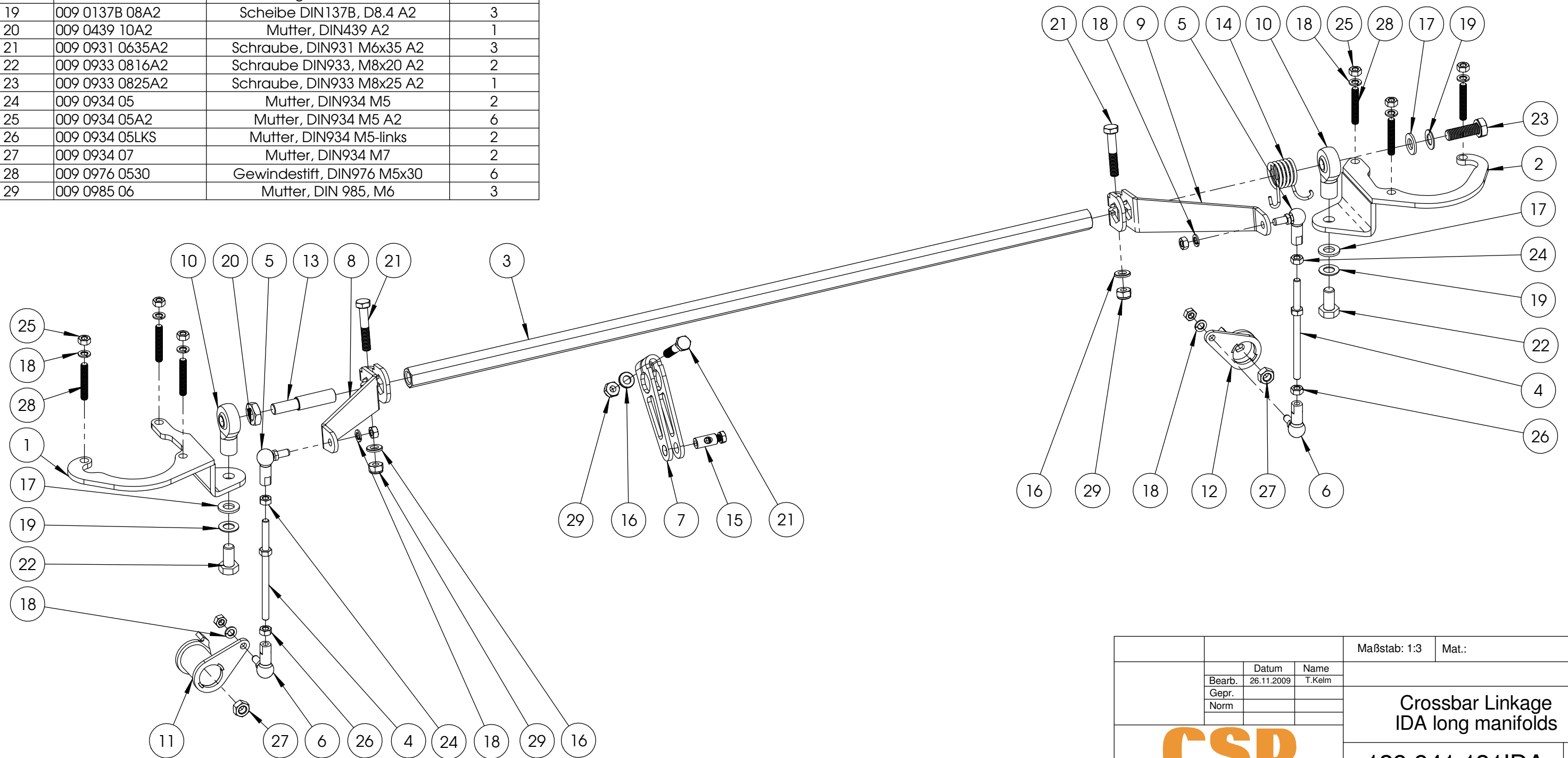



POS-NR.	BENENNUNG	BESCHREIBUNG	MENGE
1	129 940 015	Grundplatte, links	1
2	129 940 016	Grundplatte, rechts	1
3	129 347 560	Crossbar, T1 IDA	1
4	129 847 0085HD	Gewindestück, 85mm	2
5	129 875 000	Winkelgelenk links	2
6	129 876 000	Winkelgelenk rechts	2
7	129 345 000	Hebel	1
8	129 343 130IDA	Hebel	1
9	129 344 130IDA	Hebel	1
10	GISW08-2	Rod End Bearing	2
11	129 343 CB33L	Hebel	1
12	129 344 CB11L	Hebel	1
13	129 347 000	Stift	1
14	21788	Schenkelfeder	1
15	133 139 022	Lagerbolzen	1
16	009 0125 06	Scheibe DIN125 6,4	3
17	009 0125 08A2	Scheibe DIN125, D8.4 A2	3
18	009 0127 05A2	Federring, DIN127 D5.2 A2	10
19	009 0137B 08A2	Scheibe DIN137B, D8.4 A2	3
20	009 0439 10A2	Mutter, DIN439 A2	1
21	009 0931 0635A2	Schraube, DIN931 M6x35 A2	3
22	009 0933 0816A2	Schraube DIN933, M8x20 A2	2
23	009 0933 0825A2	Schraube, DIN933 M8x25 A2	1
24	009 0934 05	Mutter, DIN934 M5	2
25	009 0934 05A2	Mutter, DIN934 M5 A2	6
26	009 0934 05LKS	Mutter, DIN934 M5-links	2
27	009 0934 07	Mutter, DIN934 M7	2
28	009 0976 0530	Gewindestift, DIN976 M5x30	6
29	009 0985 06	Mutter, DIN 985, M6	3



		Maßstab: 1:3	Mat.:
	Datum	Name	
Bearb.	26.11.2009	T.Kelm	
Gepr.			
Norm			
 CSP GmbH - Am Redder 3 - 22941 Bargtheide		Crossbar Linkage IDA long manifolds	
		129 941 131IDA	
		Allgemeintoleranz ISO 2768 - m	Revision: A