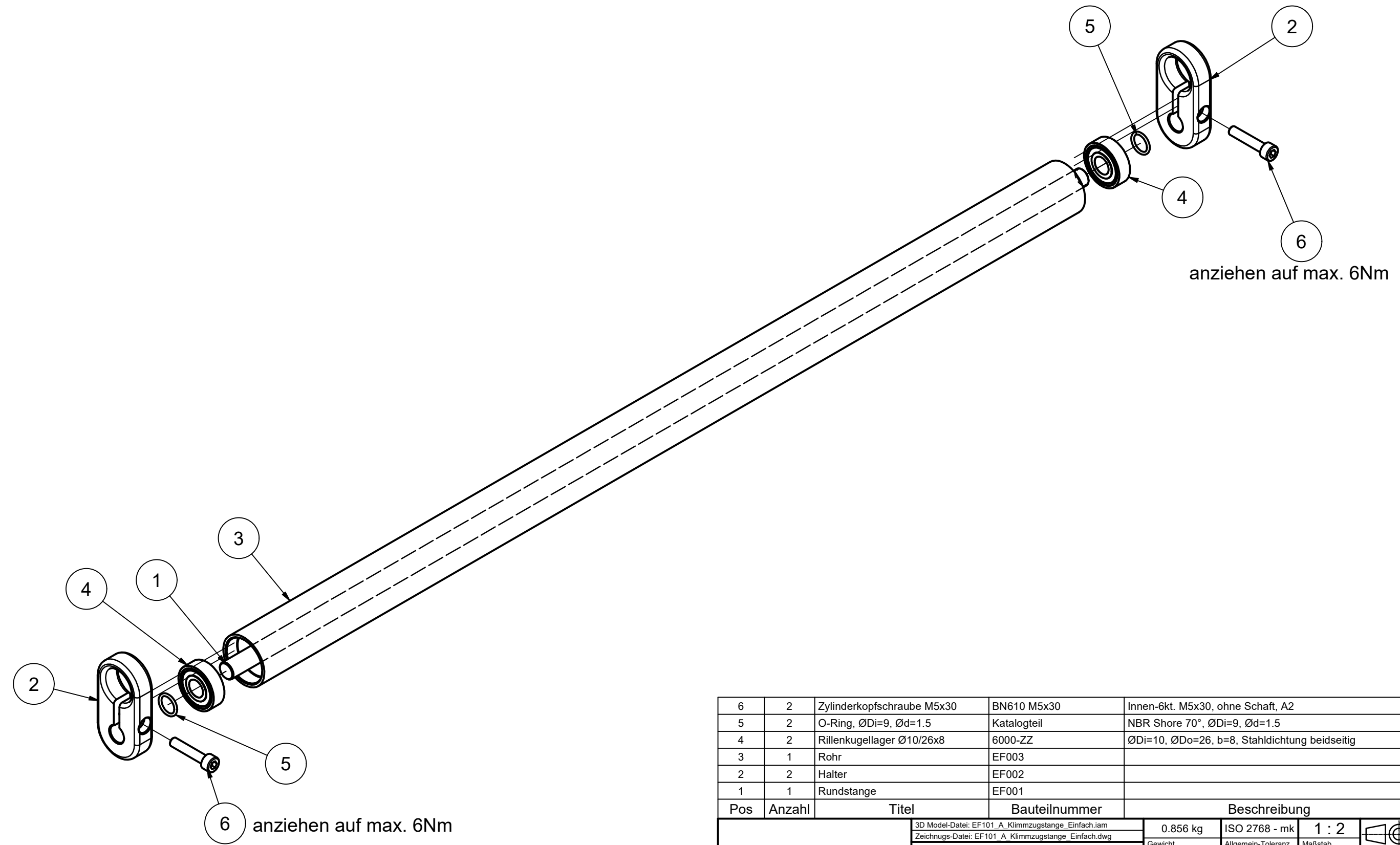


Explosionszeichnung auf Blatt 2

Pos	Anzahl	Titel	Bauteilnummer	Beschreibung
6	2	Zylinderkopfschraube M5x30	BN610 M5x30	Innen-6kt. M5x30, ohne Schaft, A2
5	2	O-Ring, ØDi=9, Ød=1.5	Katalogteil	NBR Shore 70°, ØDi=9, Ød=1.5
4	2	Rillenkugellager Ø10/26x8	6000-ZZ	ØDi=10, ØDo=26, b=8, Stahldichtung beidseitig
3	1	Rohr	EF003	
2	2	Halter	EF002	
1	1	Rundstange	EF001	

Firma DIAGONAL MECHANIK STEINACKERSTRASSE 28 - URDORF		3D Model-Datei: EF101_A_Klimmzugstange_Einfach.iaw Zeichnungs-Datei: EF101_A_Klimmzugstange_Einfach.dwg	0.856 kg	ISO 2768 - mk	1 : 1	Format: A3
		Gewicht	Allgemein-Toleranz	Maßstab		
		Entworfen:	01.02.2022	Fabian Sigwart	1 / 2	
		Gezeichnet:	09.05.2023	Adrian Moser	Seite	
		EF101		Bauteilnummer		Revision



Pos	Anzahl	Titel	Bauteilnummer	Beschreibung
6	2	Zylinderkopfschraube M5x30	BN610 M5x30	Innen-6kt. M5x30, ohne Schaft, A2
5	2	O-Ring, ØDi=9, Ød=1.5	Katalogteil	NBR Shore 70°, ØDi=9, Ød=1.5
4	2	Rillenkugellager Ø10/26x8	6000-ZZ	ØDi=10, ØDo=26, b=8, Stahldichtung beidseitig
3	1	Rohr	EF003	
2	2	Halter	EF002	
1	1	Rundstange	EF001	

3D Model-Datei: EF101_A_Klimmzugstange_Einfach.iaw Zeichnungs-Datei: EF101_A_Klimmzugstange_Einfach.dwg	0.856 kg	ISO 2768 - mk	1 : 2
Gewicht	Allgemein-Toleranz	Maßstab	
Entworfen:	01.02.2022	Fabian Sigwart	2 / 2
Gezeichnet:	09.05.2023	Adrian Moser	Seite
EF101	A		