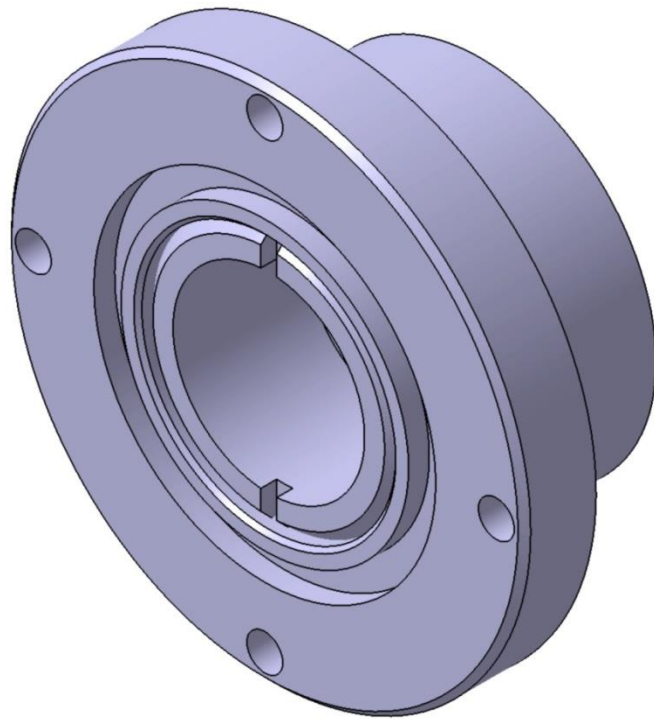
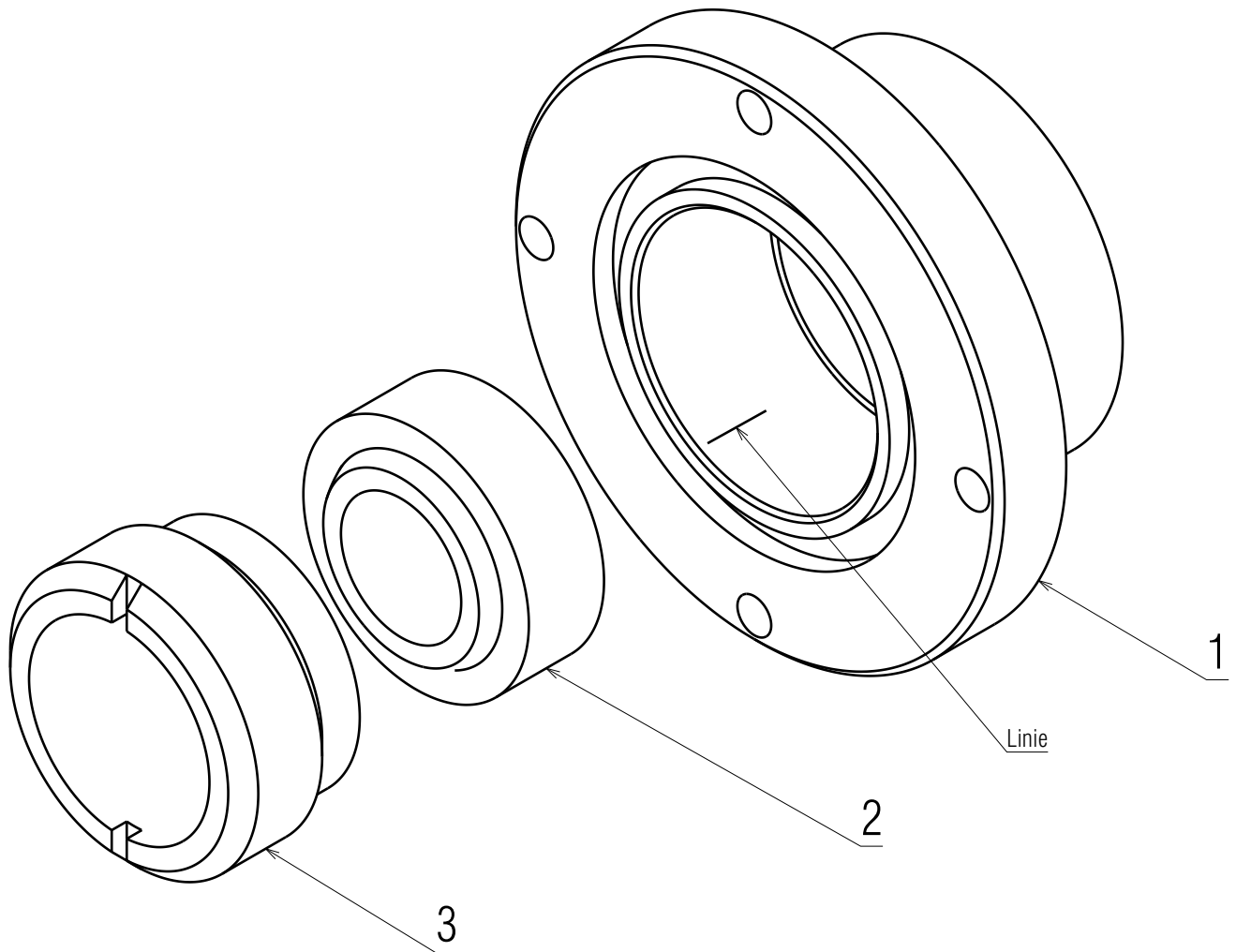


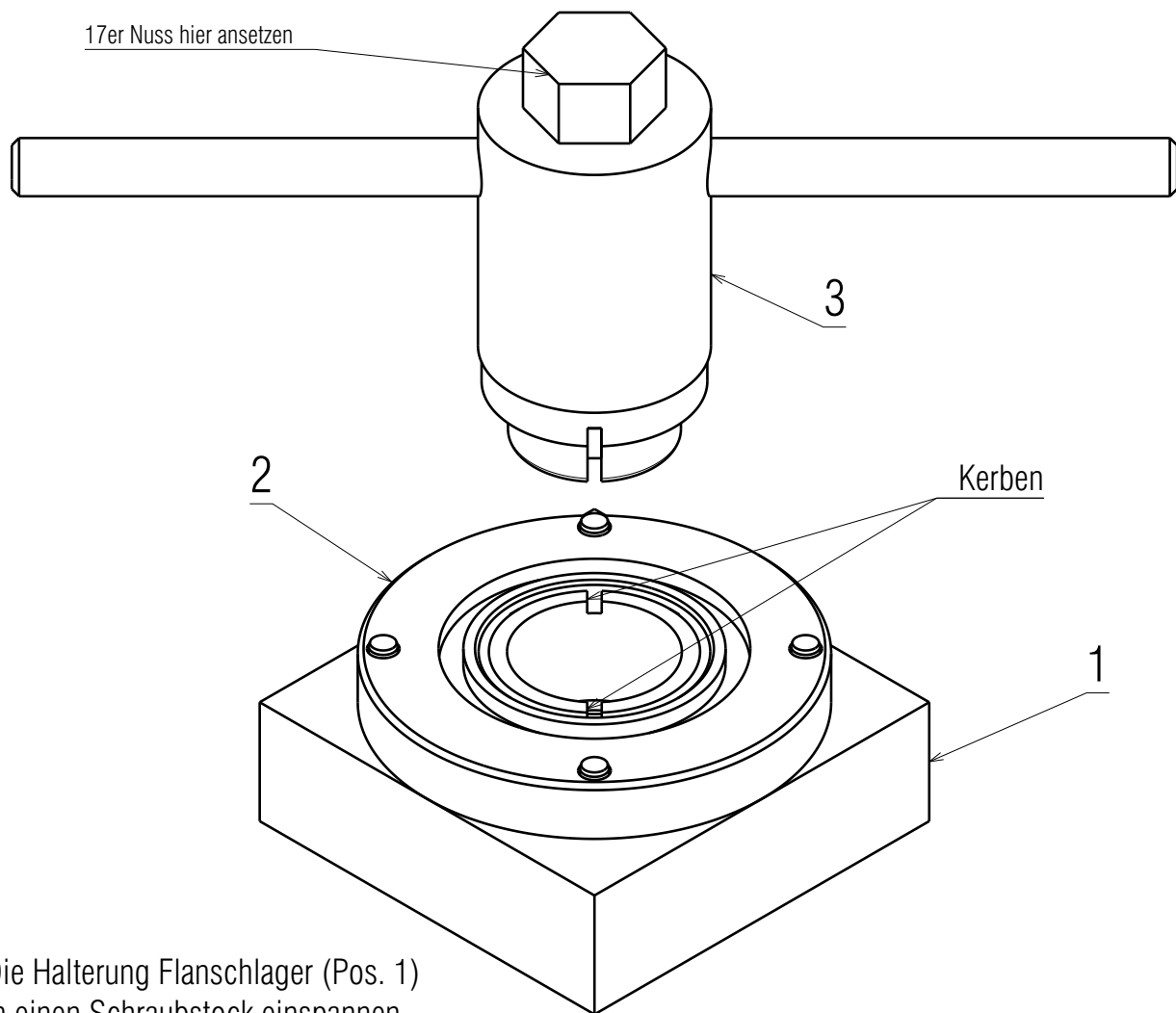
Montage Flanschlager





1. Das Gelenklager (Pos. 2) in den Sockel Flanschlager (Pos. 1) von Hand bis zum Anschlag einschieben
2. Am Sockel Flanschlager (Pos. 1) nach Anweisung Nr. 03 Schraubensicherung anbringen (Menge der zu auftragenden Schraubensicherung siehe Linielänge, eine Linielänge alle 90 Grad) anschliessend den Gewinding (Pos. 3) von Hand komplett eindrehen
3. Falls überschüssige Schraubensicherung (Loctite) austritt diesen unverzüglich mit einem trockenen Tuch abputzen, sodass am Sockel Flanschlager (Pos. 1) keine andere Bereiche und Flächen (ausser das Gewinde) mit der Schraubensicherung in Kontakt kommen

3	1		FL0002	Gewinding	
2	1			Gelenklager GE 16 EC-NIRO	Fluro
1	1		FL0001	Sockel Flanschlager	
Pos.	Menge	Einheit	Sachnummer	Benennung/Merkmale	
And.			And.	Gezeichnet	A.Murtezani
				E-Mail	afrim.murtezani@physik.uzh.ch
				Tel. direkt	044 635 57 11
				Datum	24. Juli 2018
Ohne sep.Stückliste				Auftrags-Nr.	
Sep.Stückliste				Ursprung	
Physik Institut Universität Zürich			Sach-Nr.	Ersatz für	Anzahl Blatt
Winterthurerstrasse 190 8057 Zürich			Benennung	Montage Flanschlager	Blatt-Nr.
Tel. 044 635 57 11 Fax. 044 635 57 04				AMC D-Serie	1
				Filename:	Montage_Flanschlager



1. Die Halterung Flanschlager (Pos. 1) in einen Schraubstock einspannen
2. Das vormontierte Flanschlager (Pos. 2) in die Halterung Flanschlager (Pos. 1) einsetzen
3. Den Schlüssel zu Flanschlager (Pos. 3) in die Kerben setzen
4. Mit dem Drehmomentschlüssel und 17er Nuss mit 20 Nm nach Anweisung Nr. 05 anziehen. Acht geben darauf, dass man nicht abrutscht. Mit einer Hand Druck von oben auf die Nuss geben. Falls nötig den Schlüssel zu Flanschlager (Pos. 3) nach dem anziehen reinigen.
5. Für mindestens zwei Stunden trocknen lassen und während dieser Trocknungsphase keine weiteren Eingriffe am Gewinde vornehmen

3	1		WFL002	Schlüssel zu Flanschlager	
2	1		FL001	Flanschlager komplett	
1	1		WFL001	Halterung Flanschlager	
Pos.	Menge	Einheit	Sachnummer	Benennung/Merkmale	
And.			And.	Gezeichnet	A.Murtezani
				E-Mail	afirm.murtezani@physik.uzh.ch
				Tel. direkt	044 635 57 11
				Datum	24. Juli 2018
				Auftrags-Nr.	
				Ursprung	
				Ersatz für	
Ohne sep. Stückliste <input type="checkbox"/>				Anzahl Blatt	2
Sep. Stückliste <input type="checkbox"/>				Blatt-Nr.	2
Physik Institut Universität Zürich				Montage Flanschlager	
Winterthurerstrasse 190 8057 Zürich				AMC D-Serie	
Tel. 044 635 57 11 Fax. 044 635 57 04				Filename: Endmontage_Flanschlager	