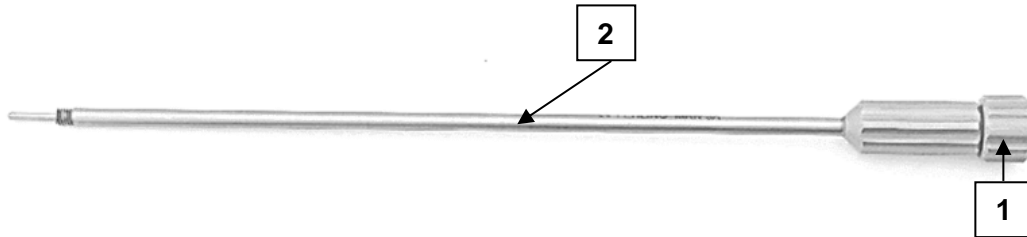


## FEHLING HAKENFÜHRUNGEN (FÜR KUGELADAPTER) UND FÜHRUNGSZANGEN

### 1a) Bestandteile / Erklärungsgrundlage zweiteilige Instrumente

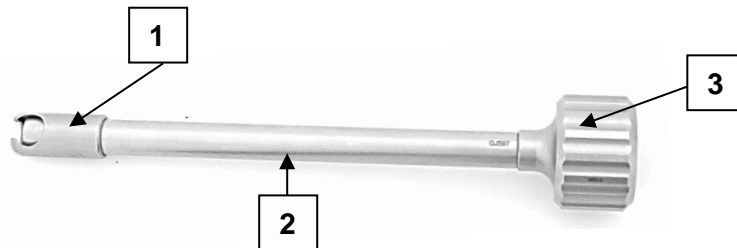
Beispielhaft: MRN-3A



- 1. Innenstab mit Fixiermutter
- 2. äußere Hülse

### 1b) Bestandteile / Erklärungsgrundlage dreiteilige Instrumente

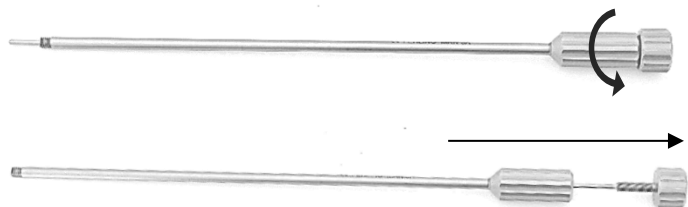
Beispielhaft: MRI-0



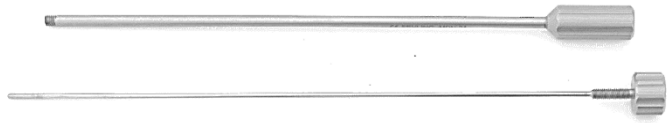
- 1. Innenstab
- 2. äußere Hülse
- 3. Fixiermutter

### 2a) Demontage zweiteilige Instrumente

1. Die Fixiermutter am Innenstab (1) gegen den Uhrzeigersinn drehen, bis das Gewinde vollständig gelöst ist und sich der Innenstab in Richtung der Fixiermutter aus der äußeren Hülse (2) ziehen lässt.



- Das in seine Einzelteile zerlegte Instrument kann nun aufbereitet werden.

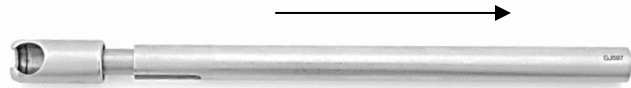


## 2b) Demontage dreiteilige Instrumente

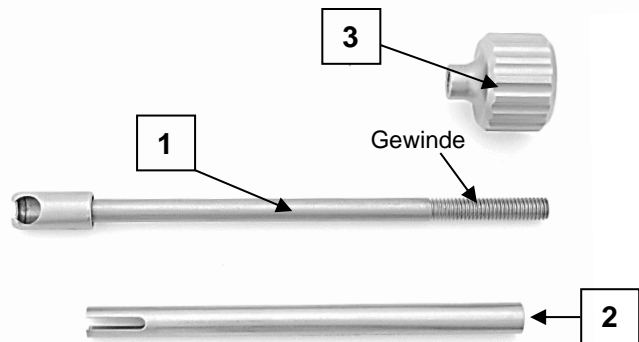
- Die Fixiermutter (3) gegen den Uhrzeigersinn drehen, bis diese sich vom Gewinde des Innenstabs (1) nehmen lässt.



- Die äußere Hülse (2) in Richtung des Gewindes vom Innenstab (1) abziehen.



- Das in seine Einzelteile zerlegte Instrument kann nun aufbereitet werden.



## 3a) Montage zweiteilige Instrument

- Die äußere Hülse (2) über den Innenstab (1) schieben.



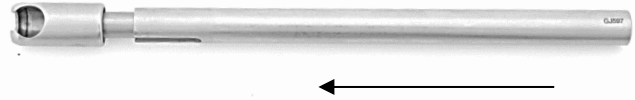
- Die Fixiermutter (3) auf das Gewinde des Innenstabs (1) setzen und im Uhrzeigersinn festdrehen.



- Das zusammengesetzte Instrument ist nach einem Funktionstest nun wieder einsatzbereit.

### 3b) Montage dreiteilige Instrument

1. Die äußere Hülse (2) über das Gewinde auf den Innenstab (1) schieben.



Es ist darauf zu achten, dass der Querriegel, der sich in der Aufnahme für die Kugeladapter des Innenstabs (1) befindet, in die beiden Schlitze der äußeren Hülse (2) hinein gleitet.










2. Die Fixiermutter (3) auf das Gewinde des Innenstabs (1) setzen und im Uhrzeigersinn festdrehen.



3. Das zusammengesetzte Instrument ist nach einem Funktionstest nun wieder einsatzbereit.

### Symbole

Soweit auf dem Medizinprodukt bzw. Medizinproduktetikett bzw. Gebrauchsanweisung bzw. Montageanleitung abgebildet, haben die Symbole folgende Bedeutung:

 Hersteller	 Gebrauchsanweisung beachten	 Achtung
 Artikelnummer	 Chargencode	 Seriennummer
 CE-Kennzeichnung	 CE-Kennzeichnung	 Ölkännchen für zu schmierende Stellen

### Kontakt zum Hersteller



FEHLING INSTRUMENTS GmbH & Co. KG  
Hanauer Landstr. 7A  
63791 Karlstein/Germany  
Tel.: 06188-957440  
Fax: 06188-957445  
E-Mail: [info@fehling-instruments.de](mailto:info@fehling-instruments.de)  
[www.fehling-instruments.de](http://www.fehling-instruments.de)

