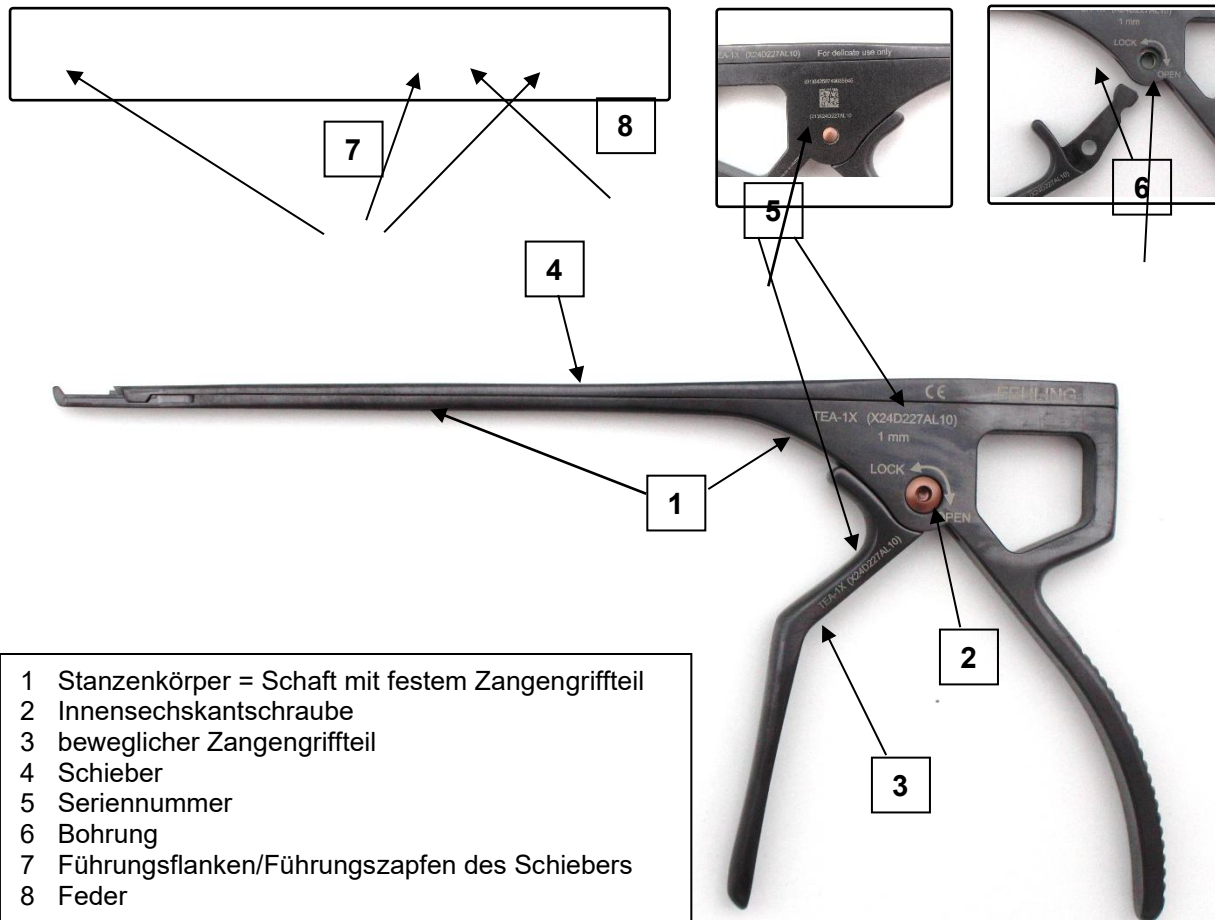


FEHLING CONCEPT X Stanzen

1) Bestandteile / Erklärungsgrundlage



2) Demontage

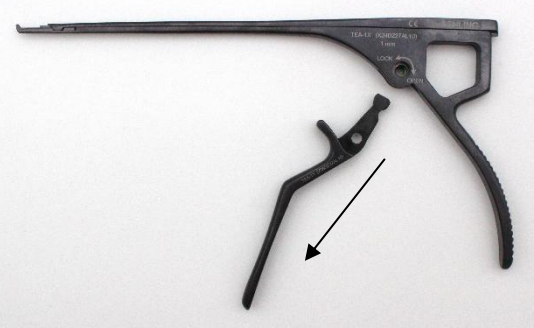
1. Stanze zur Demontage auf eine feste Arbeitsfläche legen. Die Innensechskantschraube (2) mithilfe des Schraubendrehers TXX-0X (alternativ sterilisierbarer Schraubendreher TXW-9X) im Uhrzeigersinn drehen und aus dem Schraubenloch entnehmen.



- Den beweglichen Zangengriffteil (3) nach unten ziehen und vom Stanzenkörper (1) trennen. Um die Entriegelung zu erleichtern sollte gleichzeitig der Schieber (4) in Richtung Stanzenfuß geschoben werden.



Beim Entfernen des beweglichen Zangengriffteils (3) löst sich automatisch der Schieber (4).



- Der Schieber (4) lässt sich nun leicht vom Stanzenkörper (1) abnehmen.



- Die vier Einzelteile immer zusammen in demselben Behälter aufbereiten.

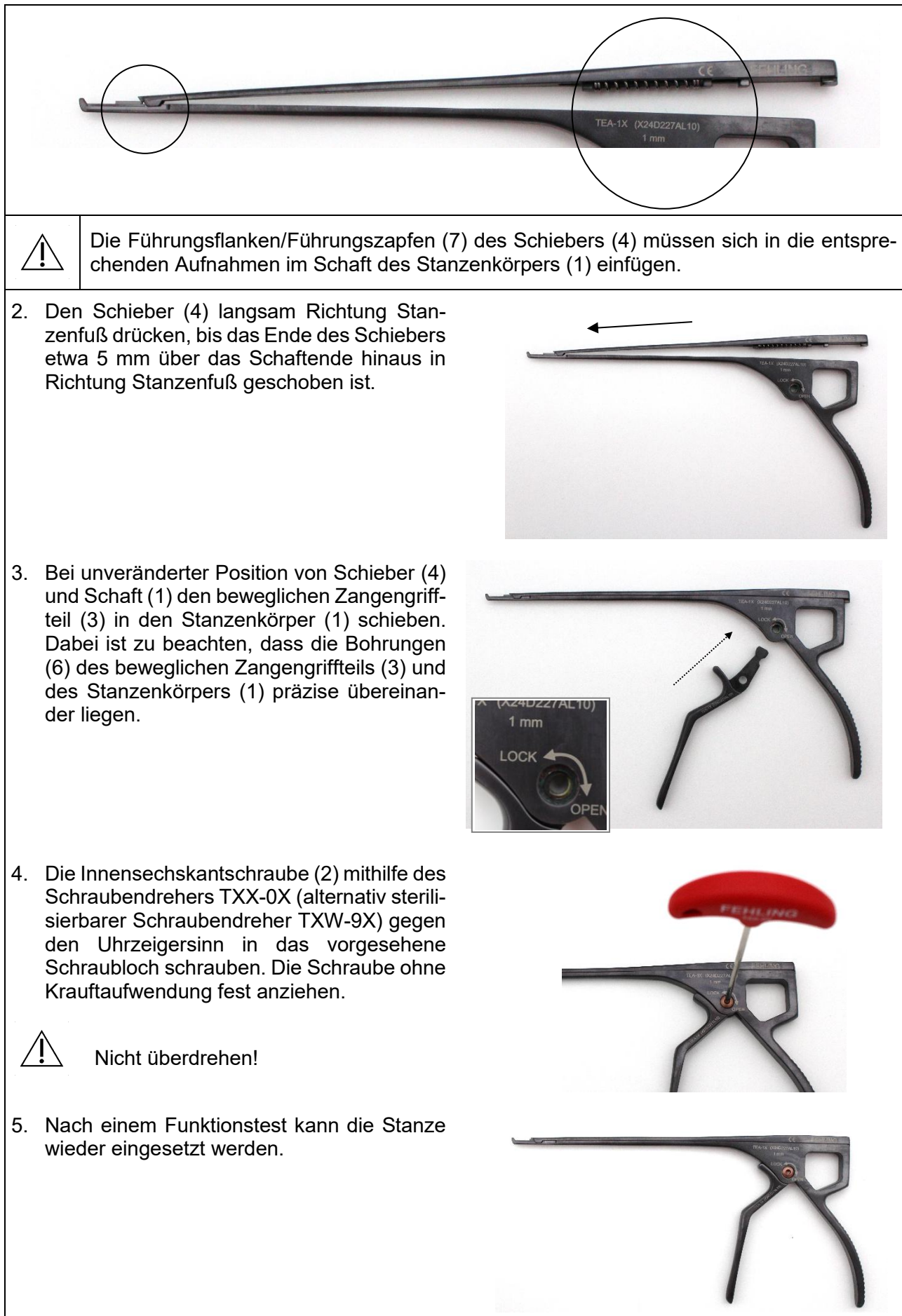


Der Stanzenkörper (1), der bewegliche Zangengriffteil (3) sowie der Schieber (4) tragen eine identische Seriennummer zur Kontrolle (5), beispielsweise X24D227AL10. Zusammengebaut werden dürfen nur Instrumententeile mit gleicher Seriennummer (5).

3) Montage

- Den Schieber (4) mit der Feder (8) auf den Schaft (1) setzen. Dabei gleichzeitig die Führungsflanken/Führungszapfen (7) des Schiebers (4) in die entsprechenden Aufnahmen im Schaft (1) einführen.







- Diese Innensechskantschrauben haben ein Linksgewinde. Bitte unbedingt die Drehrichtung beim Lösen und Schließen der Innensechskantschrauben beachten.
- Während des Lösen und Schließens der Innensechskantschraube keine Gewalt anwenden, da keine dafür benötigt wird. Ein gewaltsames Drehen der Schraube beschädigt das Innensechskant-Profil.
- Sind Schäden am Innensechskant-Profil oder am Schraubendreherprofil feststellbar, bitte sofort Innensechskantschraube und Schraubendreher ersetzen oder vom Hersteller ersetzen lassen.
- Der Schraubendreher TXX-0X kann mit kaltem Wasser und einem milden Reiniger gewaschen werden. Für die Reinigung in heißem Wasser und Dampfsterilisation bei 134 °C ist dieser nicht geeignet.

Symbole

Soweit auf dem Medizinprodukt bzw. Medizinproduktetikett bzw. Gebrauchsanweisung abgebildet, haben die Symbole gemäß DIN EN ISO 15223-1 folgende Bedeutung:

Hersteller	Gebrauchsanweisung beachten oder elektronische Gebrauchsanweisung beachten	Achtung
REF Katalognummer	LOT Chargenbezeichnung	SN Seriennummer
MD Medizinprodukt	UDI eindeutige Produktidentifizierung	CE 0297 CE-Kennzeichnung
	CE CE-Kennzeichnung	

Kontakt zum Hersteller



FEHLING INSTRUMENTS GmbH
Seligenstädter Str. 100
63791 Karlstein/Germany
Tel.: +49 (0) 6188-9574-40
Fax: +49 (0) 6188-9574-45
E-Mail: info@fehling-instruments.de
www.fehling-instruments.de

