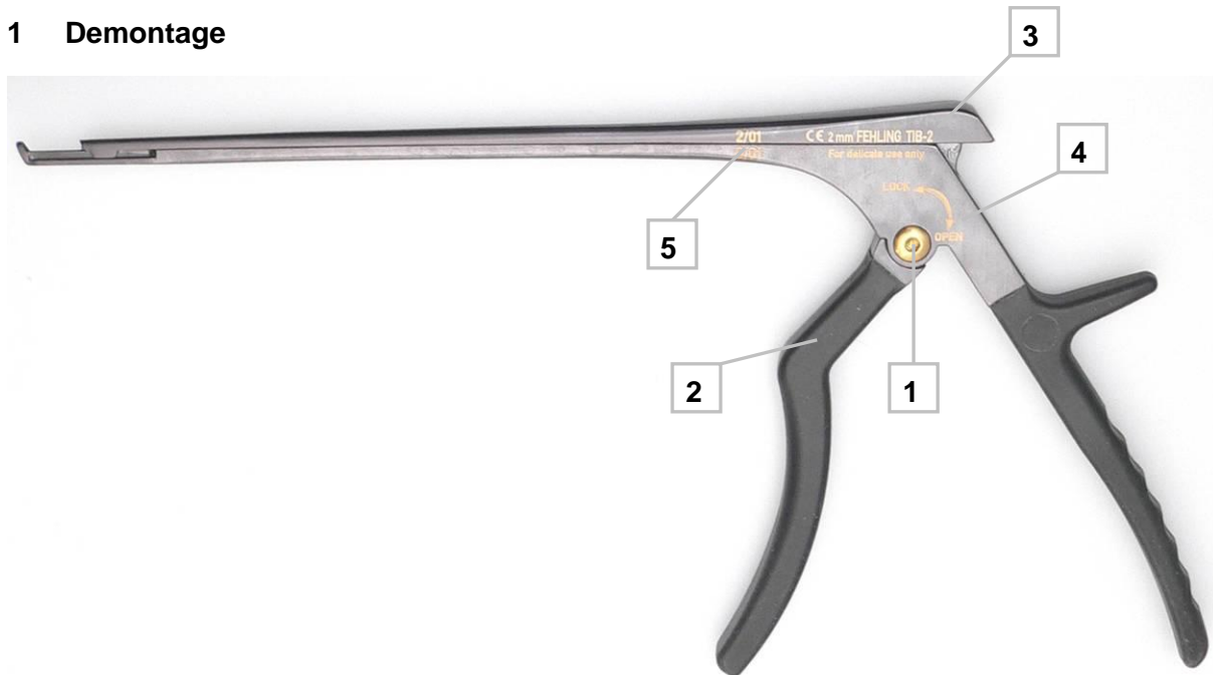


CERAMO® GENTLE STANZEN

1 Demontage



- Stanze zur Demontage auf eine feste Arbeitsfläche legen. Die Innensechskantschraube (Nr. 1) mit Hilfe des mitgelieferten Schraubendrehers TXX-0X **im Uhrzeigersinn** aufdrehen und aus dem Schraubenloch entnehmen.
- Griffstück (Nr. 2) nach unten ziehen und vom Stanzenkörper (Nr. 4) trennen.
ACHTUNG: Beim Entfernen des Griffteils löst sich automatisch der Schieber (Nr. 3).
- Der Schieber (Nr. 3) läßt sich nun leicht vom Stanzenkörper abnehmen.
- Die vier Einzelteile immer zusammen in demselben Behälter aufbereiten.



OPTION:

Neuere Stanzenmodelle weisen am proximalen Ende des Schiebers eine ca. 20 mm lange rillenartige Profilierung auf (siehe Abb. 1). Dreht man den Schieber um 180° in seiner Längsachse, so kann man das – jetzt unten befindliche – Profil in die proximale Führung des Schiebers bis zum Anschlag einführen. Auf diese Weise bleibt der Schieber auch während des Waschvorgangs mit dem Stanzenkörper in Verbindung, was beim späteren Zusammenbau die Zuordnung der zusammengehörenden Schieber und Stanzenkörper erleichtern könnte (siehe Abb. 2).



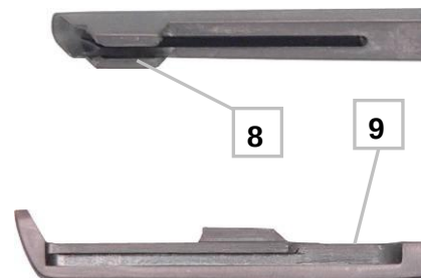
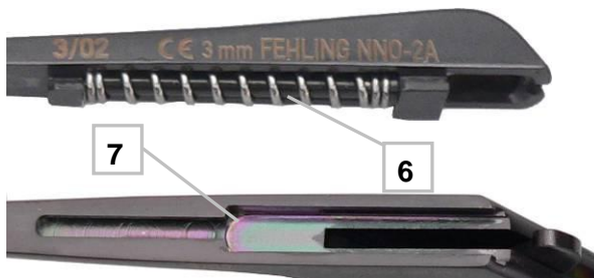
Abb. 1



Abb. 2

2 Zusammenbau

Jede GENTLE Stanze besteht aus vier Einzelteilen: Stanzenkörper, Schieber, Griffstück und Schraube. Griffstück und Schraube sind Universalteile, die für alle GENTLE Stanzen verwendet werden können. Stanzenkörper und Schieber dagegen dürfen immer nur mit ihrem passenden Gegenstück zusammengesetzt werden. Die Zusammengehörigkeit läßt sich an der Kontrollnummer (Nr. 5) erkennen, mit der die beiden Einzelteile markiert sind.



- a) Den Schieber mit der Feder (Nr. 6) auf die Einfassung (Nr. 7) im Stanzenkörper setzen und gleichzeitig die vordere Führung des Schiebers (Nr. 8) auf die Führungsschiene (Nr. 9) des Stanzenkörpers setzen.



- b) Die Stanzenanteile in beiden Händen halten und den Schieber mit dem Daumen der rechten Hand langsam nach vorne drücken, bis das hintere Ende der Schieberführung (Nr. 10) nicht mehr zu sehen ist (Nr. 11). Position halten.
- c) Mit der linken Hand das Griffstück durch die passende Aussparung im Stanzenkörper langsam nach schräg oben schieben. Das Griffstück bis zum Anschlag schieben, so daß sich sein oberes Ende im Schieber verhakt.
- d) Die Innensechskantschraube mit Hilfe des mitgelieferten Schraubendrehers TXX-0X **gegen den Uhrzeigersinn** in das vorgesehene Schraubloch schrauben. Die Schraube fest anziehen. ACHTUNG: Nicht überdrehen.
- e) Nach einem Funktionstest kann die Stanze wieder eingesetzt werden.

3 Warnhinweis

Um Schäden an den Innensechskantschrauben zu vermeiden, bitte folgendes beachten:

Die Schrauben (TXX-2X) haben ein Linksgewinde. Bitte unbedingt die Drehrichtung beim Lösen und Schließen der Schrauben beachten.

Beim Lösen und Schließen der Schrauben keine Gewalt anwenden. Sie ist weder zum Lösen noch zum Schließen erforderlich. Gewaltames Drehen der Schraube beschädigt das Innensechskantprofil.

Sind Schäden am Innensechskantprofil oder am Schrauberprofil feststellbar, bitte sofort Schraube und Schrauber ersetzen oder vom Hersteller ersetzen lassen.

Die Schrauber TXX-0X können mit kaltem Wasser und einem milden Reiniger gewaschen werden. Für die Reinigung in heißem Wasser und Dampfsterilisation bei 134°C sind sie nicht geeignet. Sterilisierbare Schraubendreher sind auf Wunsch für den Gebrauch im OP lieferbar.