

Handelsname / Trade Name / Nom commercial:

REF 17.007.00 | 17.007.01 - 17.008.90



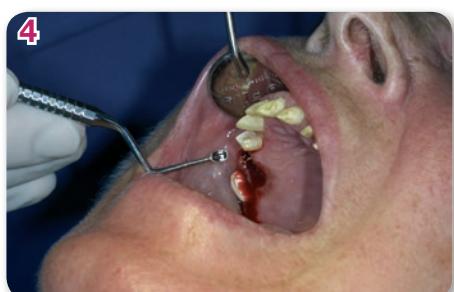
- Initiales Lösen der desmodontalen Fasern. Zuerst approximales, dann bukkales und palatinales Ansetzen des X-DesmoTool Instrumentes (gelbe Kennzeichnung). Arbeitshaltung: Bleistift-Griff! **Hinweis:** Instrument ist **nicht** als Hebel zu verwenden.
- Initial loosening of the desmodontal. First approximal, then buccal application of the X-DesmoTool instrument (yellow marking). Usage: pencil grip! **Note:** Instrument is **not to be used** as a lever.
- Relâchement initial des ligaments – Application de l'instrument X-DesmoTool, d'abord du côté approximal et ensuite du côté buccal et du palatin. Tenir comme un crayon (indication jaune). **Important:** **Ne pas** utiliser l'instrument comme levier.



- Danach progressivere Luxation mit den X-LuxaTool Instrumenten (erst schmal, dann breit). Ideale Positionen: approximal (mesial oder distal) des zu extrahierenden Zahnes!
- Followed by progressive luxation of the fibers. Ideal position: approximal (mesial instrument. Working position: pencil grip distal) to the tooth which is to be extracted.
- Ensuite, luxation plus progressive à l'aide des instruments X-LuxaTool (utilisez d'abord l'instrument élancé en et ensuite l'instrument large. Positions idéales: en direction approximale (mésiale ou distale) de la dent à extraire!



- Völlige Luxation eines oberen rechten Molars (Bsp. Zahn 16) mit Hilfe eines breiten X-LuxaTool Instruments. Sehr einfache Handhabung. Schonende Extraktion ohne Wurzelfraktur!
- Complete luxation of a right upper molar (e.g. tooth 16) with a wide X-LuxaTool instrument. Very easy handling. Gentle extraction without any root fracture!
- Luxation entière d'une molaire supérieure (p.ex.: dent no. 16) à l'aide d'un instrument X-LuxaTool large. Maniement très facile. Extraction avec ménagement sans fracture des racines!



- Inspektion der leeren Zahnalveole und Kürettage mit Hilfe des X-Löffels. Wichtig: Vollständiges Entfernen aller entzündlichen und bindegewebigen Faserstrukturen. **Hinweis:** Diese Instrumente wurden als Alternative zum klassischen Wurzelheber entwickelt. **In der Anwendung ist das Hebeln nicht vorgesehen.** Vielmehr soll über die vorherige Lösung der Sharpey'schen Fasern eine nachher schonende Entfernung des Zahns mittels axialer Luxation erzielt werden.
- Inspection and curettage of the empty tooth with support of the X-Spoon. Important: complete removal of all inflamed application and connective tissue fibers. **Note:** These instruments have been developed as an alternative for classic elevators. **The instrument is not destined for conventional brace against buccal and / or lingual bone.** Furthermore the gentle removal of the teeth should be reached by prior luxation and cutting the Sharpey's fibers.

- Inspection de l'alvéole dentaire vide et curettage à l'aide de la curette X. Important: Enlèvement complet de toutes les fibres de tissus irrités ou de tissus conjonctifs. **Remarque:** Ces instruments ont été conçus comme alternative pour l'élevateur à racines classique. **Pendant l'utilisation, les dents devraient être enlevées par luxation soigneuse au lieu d'utiliser un levier.**



Download 
ZEPF|care
 Optimales
 Reinigen



Download 
ZEPF|care
 Optimum
 Cleaning

