



**1811**

Unterschätze nie die Kraft eines einfachen

**Xtod**  
DBGM nach Dr. Detlef Hildebrand

**DAS ORIGINAL**

**X<sup>nod</sup> Instrumente**

DBGM nach Dr. Detlef Hildebrand

**DAS ORIGINAL**

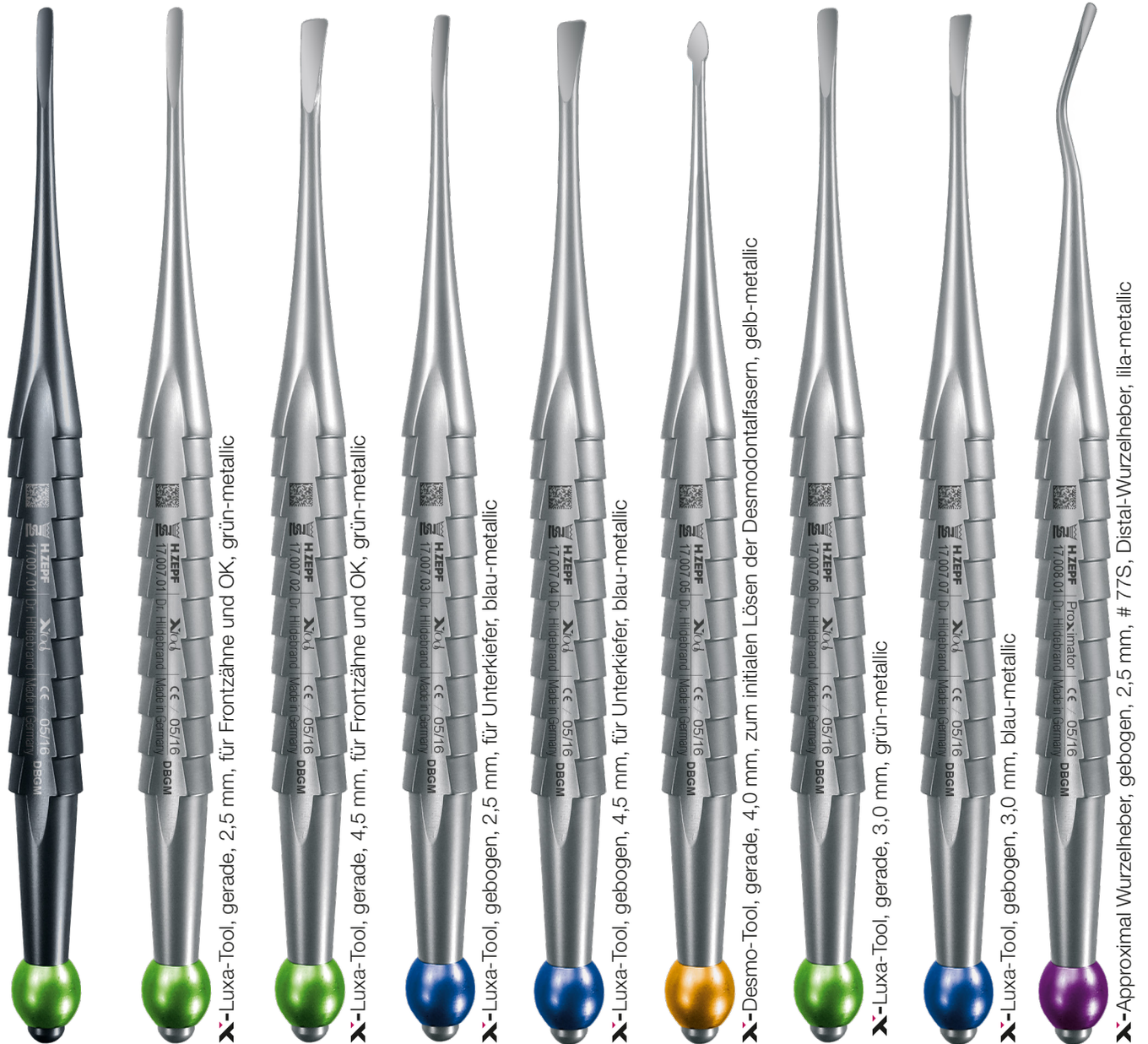
Alle Instrumente sind ebenfalls mit **onyx** Oberflächenfinish erhältlich.

**Moderne Therapiemethoden erfordern moderne Instrumente!**

In der Zahnheilkunde steht die Implantologie mit der Sofortinsertation nach der Zahntrennung zunehmend im Mittelpunkt.

Hierzu erscheint es mehr als nötig, weich- und hartgewebige Strukturen bereits in der Phase der Extraktion zu schonen und den Prinzipien der Minimal-Invasivität zu folgen.

Hierzu gibt es nun die ideale Ergänzung: Das **X<sup>nod</sup>**-Instrumentarium!



X<sup>nod</sup>-Luxa-Tool, gerade, 2,5 mm, für Frontzähne und OK, grün-metallic

X<sup>nod</sup>-Luxa-Tool, gerade, 4,5 mm, für Frontzähne und OK, grün-metallic

X<sup>nod</sup>-Luxa-Tool, gebogen, 2,5 mm, für Unterkiefer, blau-metallic

X<sup>nod</sup>-Luxa-Tool, gebogen, 4,5 mm, für Unterkiefer, blau-metallic

X<sup>nod</sup>-Desmo-Tool, gerade, 4,0 mm, zum initialen Lösen der Desmodontalfasern, gelb-metallic

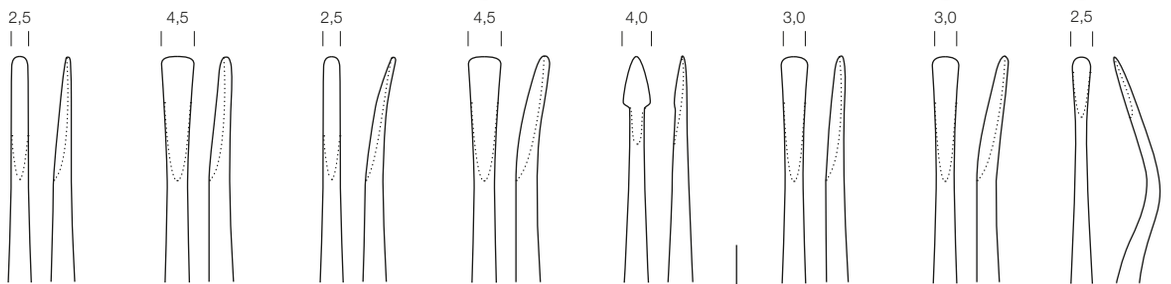
X<sup>nod</sup>-Luxa-Tool, gerade, 3,0 mm, grün-metallic

X<sup>nod</sup>-Luxa-Tool, gebogen, 3,0 mm, blau-metallic

X<sup>nod</sup>-Approximal Wurzelheber, gebogen, 2,5 mm, # 77S, Distal-Wurzelheber, lila-metallic

**Design meets functionality.**

Das elegant schwarze Oberflächenfinish (TI Version) gibt dem Instrument eine reflexfreie, besonders glatte und kratzbeständige Oberfläche.



17.007.01\*

17.007.02\*

17.007.03\*

17.007.04\*

17.007.05\*

17.007.06

17.007.07

17.008.01



17.007.01TI

17.007.02TI

17.007.03TI

17.007.04TI

17.007.05TI

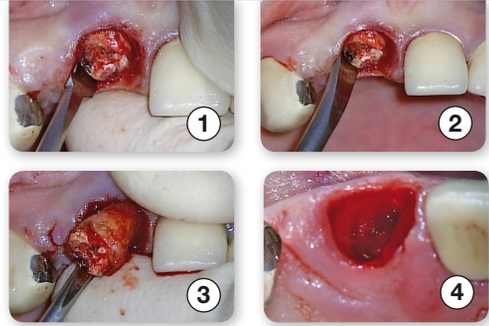
17.007.06TI

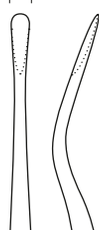
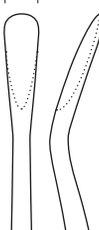
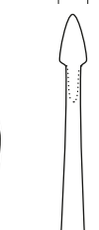
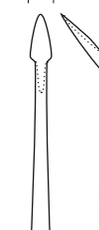
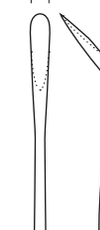
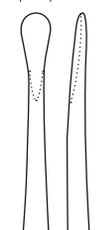
17.007.07TI

17.008.01TI

\* Instrumente im Set 17.007.00 enthalten. Beschreibung auf der Rückseite.

- Farbkodierung für ein übersichtliches Handling.
- Universelles, komplettes Extraktionsinstrumentarium in einem Tray.
- Direkte, kontrollierte Kraftübertragung zur Vermeidung von Zahn- und Wurzelfrakturen.
- Ergonomisches, vielfältig bewährtes Griffdesign (Bleistiftgriff) vermeidet unbeabsichtigtes Abrutschen während der Anwendung.
- Atraumatisches Entfernen von Zähnen ohne Verletzung der benachbarten Strukturen.



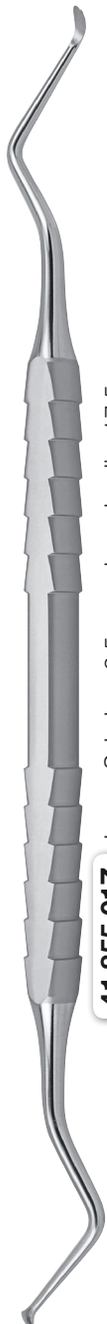
 <p><b>X</b>-Approximal Wurzelheber, gebogen, 2,5 mm, # 77RS, Mesial-Wurzelheber, lila-metallic</p> <p>2,5</p>  <p><b>17.008.02</b> <b>17.008.02TI</b></p>	 <p><b>X</b>-Approximal Wurzelheber, gebogen, 4,5 mm, # 77L, Distal-Wurzelheber, gelb-metallic</p> <p>4,5</p>  <p><b>17.008.03</b> <b>17.008.03TI</b></p>	 <p><b>X</b>-Approximal Wurzelheber, gebogen, 4,5 mm, # 77RL, Mesial-Wurzelheber, gelb-metallic</p> <p>4,5</p>  <p><b>17.008.04</b> <b>17.008.04TI</b></p>	 <p><b>X</b>-Syndesmotom, gebogen, 4,0 mm, für distalen Zugang, lila-metallic</p> <p>4,0</p>  <p><b>17.008.05</b> <b>17.008.05TI</b></p>	 <p><b>X</b>-Syndesmotom, gebogen, 4,0 mm, für mesialen Zugang, lila-metallic</p> <p>4,0</p>  <p><b>17.008.06</b> <b>17.008.06TI</b></p>	 <p><b>X</b>-Syndesmotom, linksgebogen, 4,0 mm, für linguales bzw. bukkales Luxieren, gelb-metallic</p> <p>4,0</p>  <p><b>17.008.08</b> <b>17.008.09</b> <b>17.008.08TI</b> <b>17.008.09TI</b></p>	 <p><b>X</b>-Syndesmotom, rechtsgebogen, 4,0 mm, für linguales bzw. bukkales Luxieren, gelb-metallic</p> <p>4,0</p>  <p><b>17.008.10</b> <b>17.008.10TI</b></p>	 <p><b>X</b>-Apical Desmotom, Mesial-Biegung, 3,0 mm, für apikalen Zugang zum tiefliegenden Wurzelrest, braun-metallic</p> <p>3,0</p>  <p><b>17.008.11</b> <b>17.008.11TI</b></p>	 <p><b>X</b>-Apical Elevator, Mesial-Biegung, 2,5 mm, für apikalen Zugang zum tiefliegenden Wurzelrest, braun-metallic</p> <p>2,5</p>  <p><b>17.008.11</b> <b>17.008.11TI</b></p>	 <p><b>X</b>-Separator, gerade, 4,0 mm, zum Luxieren von separierten Wurzeln, lila-metallic</p> <p>4,0</p>  <p><b>17.008.90</b> <b>17.008.90TI</b></p>
---	--	---	---	---	---	--	--	--	---





**17.007.00**

**Komplettes Set**  
bestehend aus  
17.007.01 - 17.007.05  
und 41.855.01Z  
im Waschtray



Lucas Schaber, 2,5 mm, doppelendig, 17,5 cm

**41.855.01Z**

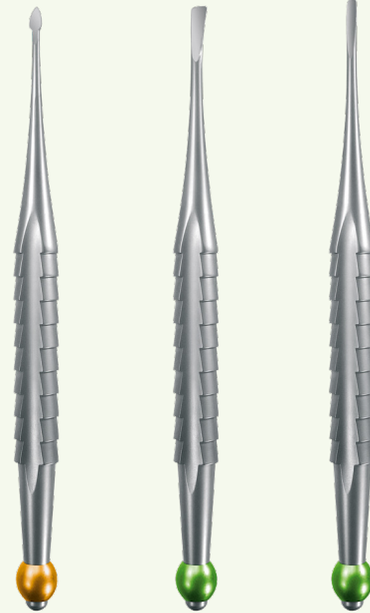
- **X-Desmo-Tool (gelb) 17.007.05**  
Mit seiner spitz zulaufenden Form dringt das X-Desmo-Tool leicht in den PA-Spalt ein und löst initial die Sharpey'schen Fasern. Der modifizierte Bleistiftgriff und die griffige Schaffform ermöglichen eine nie gewohnte Takttilität, ohne angrenzende Strukturen zu zerstören.
- **X-Luxa-Tool-3 (blau) 17.007.03**  
Gebogen + schmal:  
Zur Zahnlockerung
- **X-Luxa-Tool-1 (grün) 17.007.01**  
Gerade + schmal:  
Eine feine und kontrollierte Kraftübertragung garantiert eine gezielte Lockerung und Luxation des Zahnes, ohne Gefahr der Kronen- / Wurzelfraktur.  
**Ideale Position:** approximal (mesial oder distal) des zu extrahierenden Zahnes.
- **X-Luxa-Tool-2 (grün) 17.007.02**  
Gerade + breit:  
Vollständige, atraumatische Luxation eines oberen Molaren. Die ergonomische Instrumentenform stellt eine schonende Extraktion ohne Zahnfrakturen und Alveolarwandabbrissen sicher.
- **X-Luxa-Tool-4 (blau) 17.007.04**  
Gebogen + breit:  
Zur Zahnluxation
- **Lucas Schaber ZEPF-Line 41.855.01Z**  
Inspektion der leeren Zahnalveole und Kürettage des Zahnfaches. Vollständige Entfernung aller entzündlichen und bindegewebigen Faserstrukturen.

## ZEPF-Xiod-Tray

DBGM nach Dr. Detlef Hildebrand

„Extraktion in seiner schönsten Form“

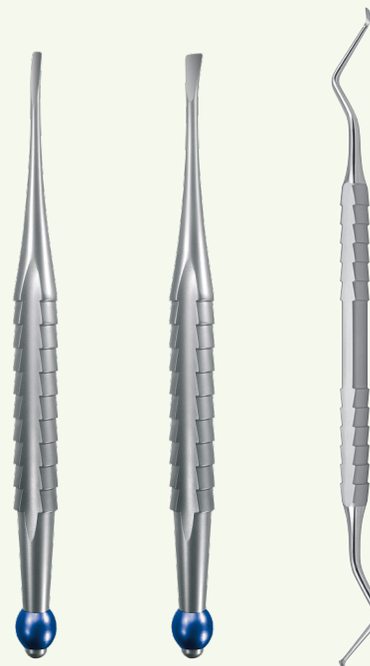
Mit dem ZEPF-Xiod-Tray erhalten Sie ein universelles Instrumenten-Set für die zahnmedizinische Zahnextraktion. Das Xiod-Instrumentarium umfasst sechs Instrumente:



**17.007.05**  
gerade

**17.007.02**  
gerade

**17.007.01**  
gerade



**17.007.03**  
gebogen

**17.007.04**  
gebogen

**41.855.01Z**  
gebogen

AESTHETIC IS THE RESULT