

**onyx** Handinstrumente  
DESIGN



Nach dem Motto, „WORK SMART – NOT HARD“, wurden ausgewählte Instrumente für die dentale Chirurgie um die **ZEPF onyx** Beschichtung ergänzt. Die schwarz beschichteten **onyx** Instrumente, alle im ergonomischen **bioNIX** Griff, verfügen über eine beständige, sehr harte und schlagfeste Oberfläche mit hervorragenden Gleiteigenschaften.

Die extrem harte Oberfläche garantiert eine lange Standzeit der Schneidkanten, ein regelmäßiges Nachschleifen ist daher nicht mehr nötig.

Die schwarze, kratzfeste Oberfläche ist einfach zu reinigen und verhindert unangenehme Lichtreflexionen. Im Übrigen wird ein Auftrocknen von Verunreinigungen durch die glatte Oberfläche vermieden.



24.751.154OX



Raspatorium rund / flach

24.748.52OX

24.751.159OX



Raspatorium mit 90° Biegung, schmale Ausführung. Sehr gut geeignet für ein erstes Abpräparieren der Sinus Schleimhaut, vor dem Mobilisieren mit dem stumpfen Elevator

24.747.03OX

24.751.295OX



Molt Kürettenkombination CM4 / CM7, # 4 Ø 3,5 mm / # 7 Ø 7,0 mm

24.204.35OX

24.751.517MOX



Lingual-Raspa Kombi Back Action für optimalen Zugang lingual und palatinal

24.747.07OX

24.751.524MOX



Tunnelier-Instrument, super Kontrast im Weichgewebe beim Tunnelieren im Oberkiefer

46.040.01OX

**onyx**  
DESIGN

Die **onyx** Beschichtung wird schonender auf das Trägermaterial aufgetragen als herkömmliche Verfahren, da weniger Hitzeeinfluss. Sie ist beständiger, härter und schlagfest. Außerdem weist sie hervorragende Gleiteigenschaften auf, was die Pflege der Instrumente stark begünstigt. Das Eintrocknen von Eiweißen etc. ist nicht möglich. Verschmutzungen können abgewischt werden. Selbst wenn die Schneidkante nicht schwarz erscheint, ist die Beschichtung doch in der Oberfläche eingebunden.

24.751.523MOX



46.040.02OX

Tunnelier-Instrument, super Kontrast im Weichgewebe beim Tunnelieren im Unterkiefer

24.751.521WOX



46.035.05OX

Weng Papille – der Papillenelevator mit der besonderen Biegung, zum smarten Präparieren der Papille

26.182.33OX



26.182.23OX

Periotom Kombi-Instrument, optimale Oberflächenhärte bei bestem Kontrast\*

24.751.512OX



24.748.35OX

Back - Action Raspa als Knochenschaber mit Dissektionsspitze. Diese dient zur atraumatischen Darstellung (Dissektion) einzelner Gewebeschichten bei der Weichgewebspräparation

41.751.012LUOX



24.748.38OX

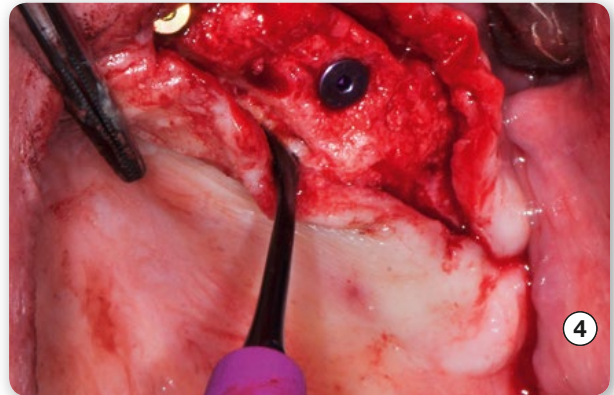
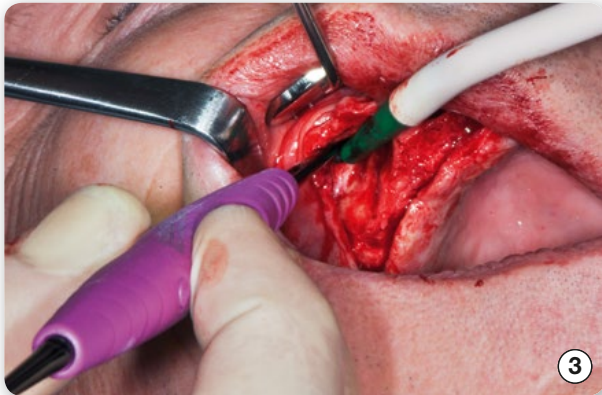
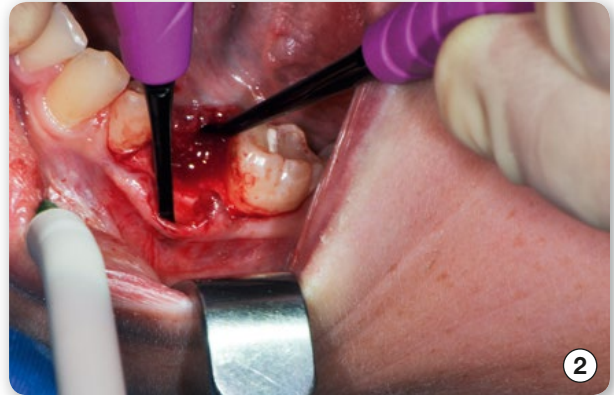
Lucas Schaber, feine Ausführung, für die Säuberung der Extraktionsalveole und zur Entfernung von Granulationsgewebe





## Anwendungsbilder

von Dr. Claus Fuchs, Konstanz-Litzelstetten / Deutschland



AESTHETIC IS THE RESULT

