

Close to you.

MANUFACTURER **SINCE 1921**

ZEPF Tunnelier-Instrumente
für die modifizierte Tunneltechnik

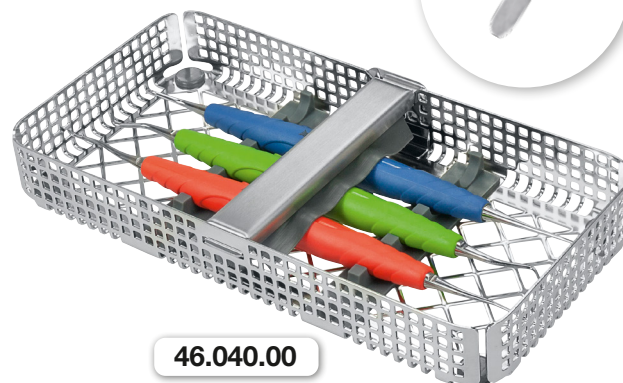


ZEPF | *dental*
newsticker

ZEPF Tunnelier-Instrumente

In der Mikrochirurgie finden die **HELMUT ZEPF** Tunnelierinstrumente Einsatz zur Präparation von Spalt- und Voll-lappen, für spätere Kammaufbauten oder zur Deckung von Rezessionen mit einem Bindegewebstransplantat.

Die Instrumente erlauben eine minimalinvasive unter-minierende Präparation, um große Aufklappungen zu vermeiden. Mit den fein ausgestalteten Raspatorien können tunnelierende Inzisionen im Gewebe durchgeführt werden.


46.040.00

Set für Tunneltechnik, bestehend aus
 1/3 Waschräumen, Tunnelierinstrumente
 # 1 OK, # 2 UK, # 3 OK / UK Kombi



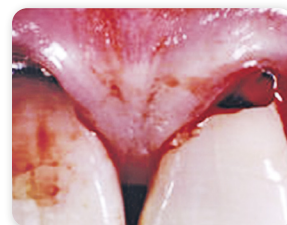
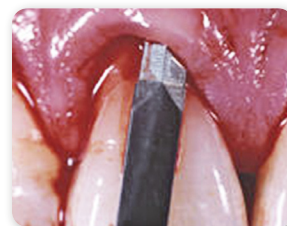
Tunnelier-Instrument # 1, für OK, 18 cm

46.040.01


Tunnelier-Instrument # 2, für UK, 18 cm

46.040.02

 Tunnelier-Instrument Kombination # 3, OK / UK, gerade 1,8 mm breit,
 anguliert 1,7 mm breit, 18 cm

46.035.20


ZEPF Tunnelier-Instrumente im neuen Winkel

Die modifizierten Tunnelier-Instrumente wurden nun auf Wunsch verschiedener Anwender um zwei neue Instrumente ergänzt. Die über das Arbeitsende gebogenen Instrumente erlauben gerade im Seitenzahnbereich einen noch besseren Zugang.

In zwei Größen erhältlich; je nach Ausmaß der Tunnelierung kann der Anwender nun das für seine Zwecke optimale Instrument auswählen.



Tunnelier-Instrument # 3, 1,8 mm, 45° zum 1er-Schaft gebogen

46.040.03



Tunnelier-Instrument # 4, 2,5 mm, 45° zum 1er-Schaft gebogen

46.040.04



Parodontal-Messer für den ersten Zugang in der Tunneliertechnik im Frontzahnbereich

46.040.07



Parodontal-Messer für die Tunneliertechnik im Seitenzahnbereich. Mit den leicht gebogenen, spitz zulaufenden Arbeitsenden kann im Seitenzahnbereich dissektiert werden

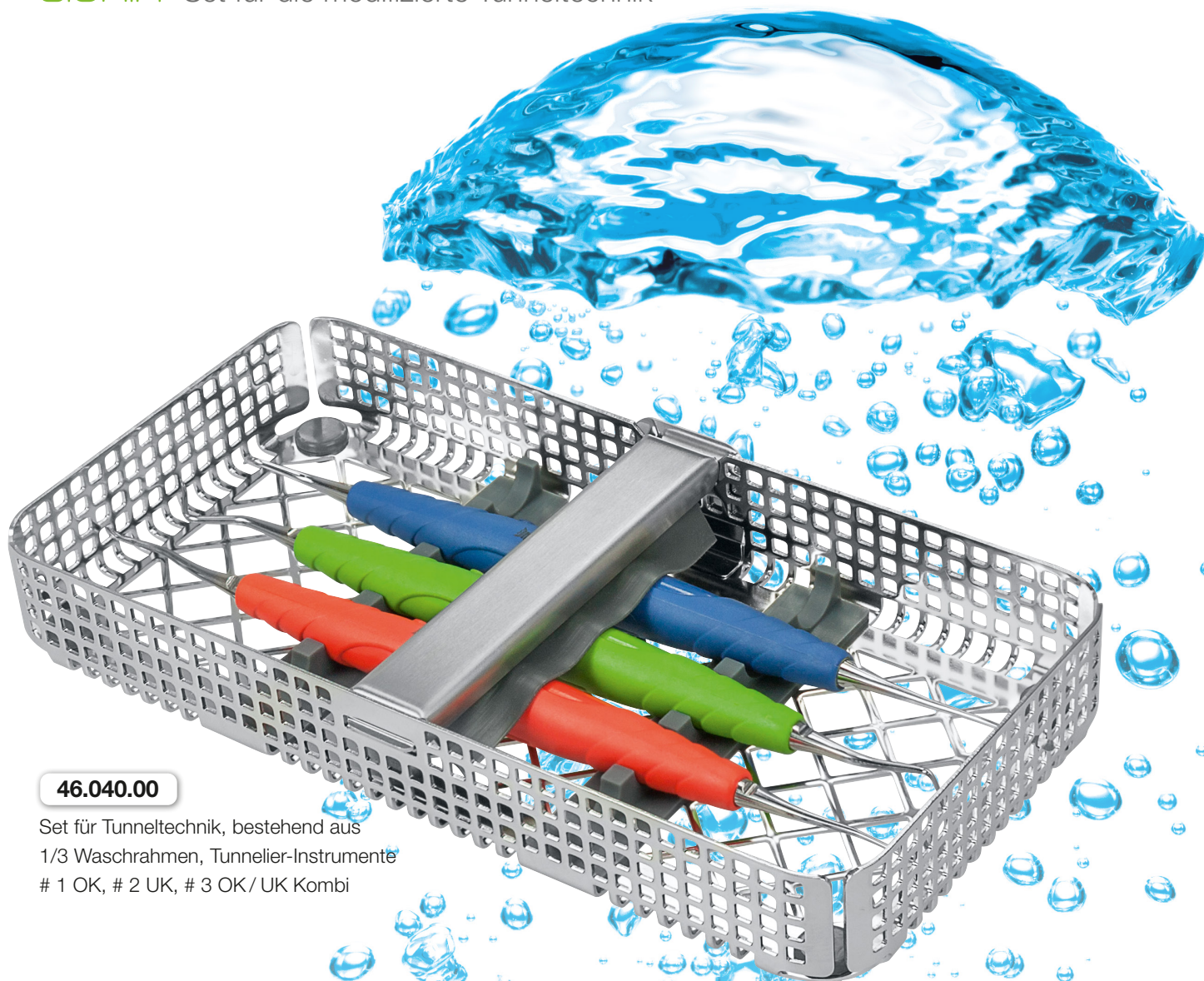
46.040.08



Parodontal-Messer mit doppelter Abwinkelung für den Zugang in schwer zugänglichen Seitenzahnbereichen

46.040.09



BIONIK Set für die modifizierte Tunneltechnik

46.040.00

Set für Tunneltechnik, bestehend aus
 1/3 Waschräumen, Tunnelier-Instrumente
 # 1 OK, # 2 UK, # 3 OK / UK Kombi


BIONIK

 reddot design award
 winner 2010

BIONIK Universalgriff aus PEEK-High-Tech-Kunststoff.

Garantiert eine ideale Kräfteübertragung mit bisher nicht ge-
 kannter Sensitivität. Der Griff ist in 10 verschiedenen, frischen
 Grundfarben erhältlich.

Die im ergonomischen **BIONIK** Griff eingesetzten und aus-
 wechselbaren Arbeitsenden stehen für höchste Wirtschaft-
 lichkeit bei bestem taktilem Handling.


HELMUT ZEPF

 HELMUT ZEPF MEDIZINTECHNIK GMBH · FABRIK FÜR ZAHNÄRZTLICHE & CHIRURGISCHE INSTRUMENTE
 Obere Hauptstr., 16-22 · 78606 Seitingen-Oberflacht, Germany · Tel.: +49 (0) 74 64 / 98 88 -0 · zopf-dental.com

Close to you.