



PERIOLUXE

PERIOLUX
PÉRIOLUXE



SWE | PERIOLUXE

SWE | PERIOLUX
SWE | PÉRIOLUXE



In der heutigen modernen Implantologie steht die Sofortimplantation nach der schonenden, atraumatischen Zahnentfernung zunehmend im Mittelpunkt. Daher wird es immer wichtiger, die Hart- und Weichgewebsstrukturen bereits während der Zahnextraktion sehr schonend und atraumatisch zu behandeln.

Die Perioluxe sind eine Weiterentwicklung der Periotome und ermöglichen somit eine einzigartige mesiale und distale Manipulation der Wurzelstruktur. Dies beugt einer Fraktur, der wichtigen bukkalen und labialen Knochenlamelle vor, die zur Implantation besonders wichtig ist. Die Perioluxe sind die ideale Ergänzung zu den herkömmlichen Extraktionsinstrumenten für eine schonende Entfernung nicht erhaltungsfähiger Zähne:

- Leichtes Griffdesign für ermüdungsfreies Arbeiten
- Die Griffgröße ermöglicht ein schonendes und kontrolliertes Arbeiten, sowie eine direkte Kraftübertragung zur Vermeidung von Zahn- und Wurzelfrakturen
- Atraumatisches Entfernen von Zähnen ohne Verletzung der benachbarten Strukturen

Die Zahnalveole wird durch das spezielle flache Arbeitsende atraumatisch erweitert und die parodontalen Ligamente werden durch eine leichte rotierende Drehbewegung schonend durchtrennt.



Nowadays the modern implantology takes center stage with the immediate-implantation after gentle and atraumatic tooth extraction. Therefore it is more and more important to treat the hard and soft tissue compositions very gentle and atraumatic, already during the tooth extraction.

The perioluxes are a further development of the periotomes and enable a unique mesial and distal manipulation of the structure of the root. This prevents a fracture of the buccal and labial bone lamella, which is extremely important for the implant insertion. The perioluxes are an ideal completion to the conventional extracting instruments for a gentle extraction of non-preservable teeth.

- Light handle design for fatigue-proof working
- The size of the handle allows a careful and controlled working as well as a direct transmission
- Atraumatic removing of teeth without trauma of the nearby structure

The alveole is expanded atraumatically through the especially flat working ends and the periodontal ligaments are carefully severed through a light rotating circular motion.



L'implantologie moderne exige une avulsion maîtrisée et atraumatique surtout pour la technique «extraction-implantation immédiate». Pendant l'extraction, il est important de manipuler les tissus gingivaux de manière douce et atraumatique.

Les nouveaux Périoluxe sont une évolution des périotomes. Ils possèdent une partie travaillante permettant d'effectuer une manipulation mésiale et distale en suivant le profil de la racine. Ce qui empêche une fracture des lamelles osseuses dans la zone buccale et labiale nécessaire pour une implantation esthétique. Nos Périoluxe peuvent se combiner parfaitement avec les autres instruments d'extraction classiques. Ils garantissent une avulsion en douceur des dents endommagées.

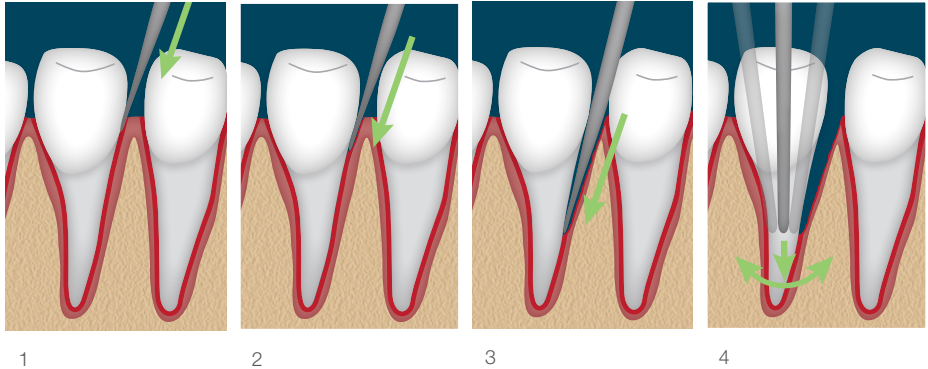
- Manche léger, moins fatigant, plus efficace.
- La taille du manche permet un travail contrôlé et en douceur ainsi qu'une transmission des forces dans l'axe afin d'éviter des fractures des racines et dents.
- Une avulsion atraumatique sans blesser les zones proximales.

La partie travaillante particulièrement fine donne la possibilité d'élargir l'alvéole de manière atraumatique, ce qui permet une syndesmotomie plus profonde de la racine en sectionnant le ligament desmotal par pénétration axiale.

ANWENDUNG

APPLICATION

UTILISATION



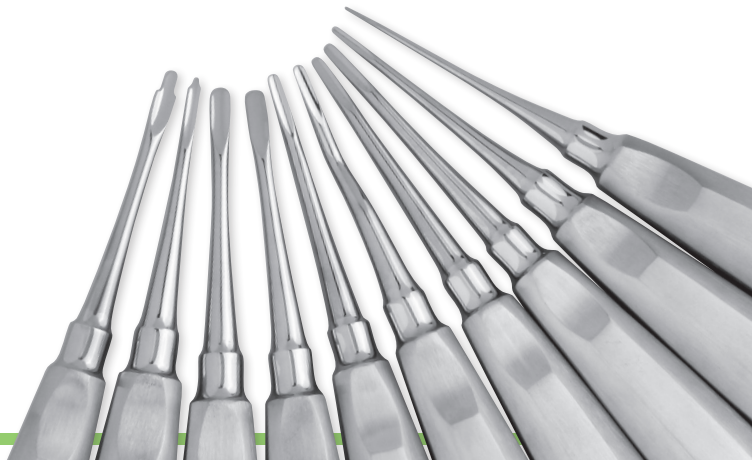
Periolux seitlich am Zahn anbringen (1), die Zahnalveole erweitern (2), die Ligamente durchtrennen (3) und den Zahn durch eine Drehbewegung aus dem Kiefer lösen (4). So entsteht eine minimale Gewebebeschädigung.



Attach the PeriLux to the tooth (1), enlarge the alveole (2), sever the ligament (3) and ease the tooth with a rotating circular motion of its socket (4). The result is a minimum damage of tissue



Placer le périolux au bord de la dent (1), l'alvéole s'élargit (2), sectionner les ligaments (3) et par un mouvement rotatif la dent se détache facilement (4). Le résultat est un dommage minimal des tissus.



SWE | PERIOLUXE

SWE | PERIOLUX

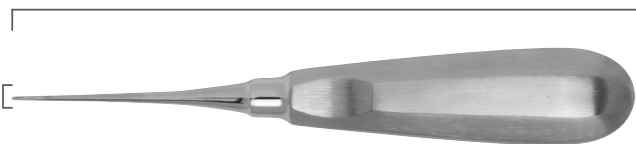
SWE | PÉRIOLUXE

16.5 cm | Scale 1:2

752-10

L1S

1.0 mm



Gerade | Periotom Eigenschaft
Straight | Integrates periotom properties
Droit | Intègre les fonctions periotome

752-20

L2S

2.0 mm



Gerade | apikal & interproximal
Straight | apical & interproximal
Droit | apical & interproximal

752-30

L3C

3.0 mm



Gebogen | universeller Gebrauch/Starter
Curved | General use/starter
Courbés | Utilisation générale/commencemen

752-32

L3S

3.0 mm



Gerade | interproximal
Straight | interproximal
Droit | interproximal

752-34

L3CA

3.0 mm



Abgewinkelt | linguale und/oder distale Molaren
Contra-angled | lingual and/or distal molars
Contre-anglé | lingual et/ou distal molaires

SWE | PERIOLUXE

SWE | PERIOLUX
SWE | PÉRIOLUXE

16.5 cm | Scale 1:2

752-36

L3IC

3,0 mm



Abgewinkelt | Universal; lingual und/oder distal
Contra-angled | General; lingual and/or distal
Contre-anglé | Général; lingual et/ou distal

752-50

L5C

5,0 mm



Gebogen | Universal und grosse Molarenwurzeln
Curved | General and large molar roots
Courbés | Général, Racines de molaires larges

752-52

L5S

5,0 mm



Gerade | interproximal
Straight | interproximal
Droit | interproximal

752-80

DE3

3,0 / 1,5 mm



Gerade | tief frakturierten oder kariösen Wurzeln
Straight | deep fractured and decayed roots
Droit | fractures profondes et racines cariées

752-82

DE5

5,0 / 3,0 mm



Gerade | tief frakturierten oder kariösen Wurzeln
Straight | deep fractured and decayed roots
Droit | fractures profondes et racines cariées

TIN-PERIOLOUXE

TIN-PERIOLOUX

TIN-PÉRIOLUXE



Die TIN-Perioluxe können leicht entlang der Wurzeloberfläche eingeführt werden und das parodontale Ligament vor der Extraktion durchtrennen (Achtung: kein Hebeln). Sie zeichnen sich durch ein langes, schlankes Profil und scharfe Klingen aus, wodurch das Gewebetrauma minimiert und der Alveolarknochen erhalten wird. Die TiN-Beschichtung verbessert durch ihren niedrigeren Reibwert das Gleiten in den Parodontalspalt und verbessert die Haltbarkeit der Klingen.



The TIN Perioluxes can be easily inserted along the root surface and cut the periodontal ligament prior to extraction (Caution: no levering). They feature a long, slim profile and sharp blades, minimising tissue trauma and preserving the alveolar bone. The TiN coating improves gliding in the periodontal gap due to its lower coefficient of friction and improves the durability of the blades.



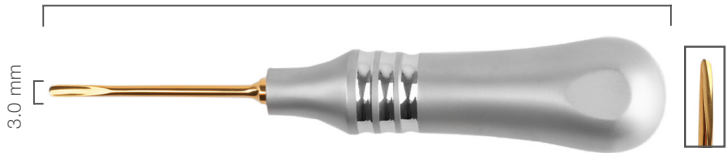
Les TIN-Perioluxe peuvent être facilement introduits le long de la surface radiculaire et sectionner le ligament parodontal avant l'extraction (Attention : pas de levier). Ils se caractérisent par un profil long et fin et des lames tranchantes, ce qui minimise le traumatisme tissulaire et préserve l'os alvéolaire. Le revêtement TiN améliore le glissement dans l'espace parodontal grâce à son coefficient de friction plus faible et améliore la durabilité des lames.

16.5 cm | Scale 1:2

754-30 FTI

3ST

Gerade | Titanitrid-Beschichtung
Staight | Titanium nitride
Droit | Nitrure de titane



754-31 FTI

3CT

Gebogen | Titanitrid-Beschichtung
Cruved | Titanium nitride
Courbés | Nitrure de titane



754-40 FTI

4ST

Gerade | Titanitrid-Beschichtung
Staight | Titanium nitride
Droit | Nitrure de titane



TIN-PERIOLOUXE

TIN-PERIOLOUX
TIN-PÉRIOLOUXE

16.5 cm | Scale 1:2

754-41 FTI

4CT

Gebogen | Titanitrid-Beschichtung
 Cruved | Titanium nitride
 Courbés | Nitrure de titane



PERIOLOUXE

PERIOLOUX
PÉRIOLOUXE

14.0 cm | Scale 1:2

751-00

Gerade
 Straight
 Droit



751-01

Gerade
 Straight
 Droit



751-02

Gerade
 Straight
 Droit



Perioluxe
Periolux
Périoluxe

PERIOLUXE

PERIOLUX
PÉRIOLUXE

751-05

Gebogen
Curved
Courbés



751-06

Gebogen
Curved
Courbés



751-07

Gebogen
Curved
Courbés



MINI-PERIOLOUXE

MINI-PERIOLOUX
MINI-PÉRIOLUXE

14.0 cm | Scale 1:2

750-01

Mesial
Mesial
Mésial



750-02

Distal
Distal
Distal



750-03

Lanzenförmig
Lance
Lance



750-04

Gerade
Straight
Droit



750-05

Mesial
Mesial
Mésial



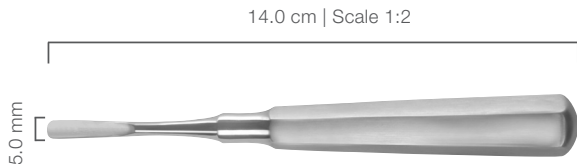
Perioluxe
Periolux
Périoluxe

MINI-PERIOLOUXE

MINI-PERIOLOUX
MINI-PÉRIOLOUXE

750-06

Distal
Distal
Distal



750-07

Gerade
Straight
Droit



750-08

Links gebogen
Left curved
Courbé à gauche

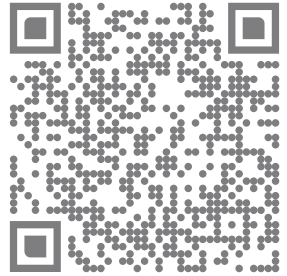


750-09

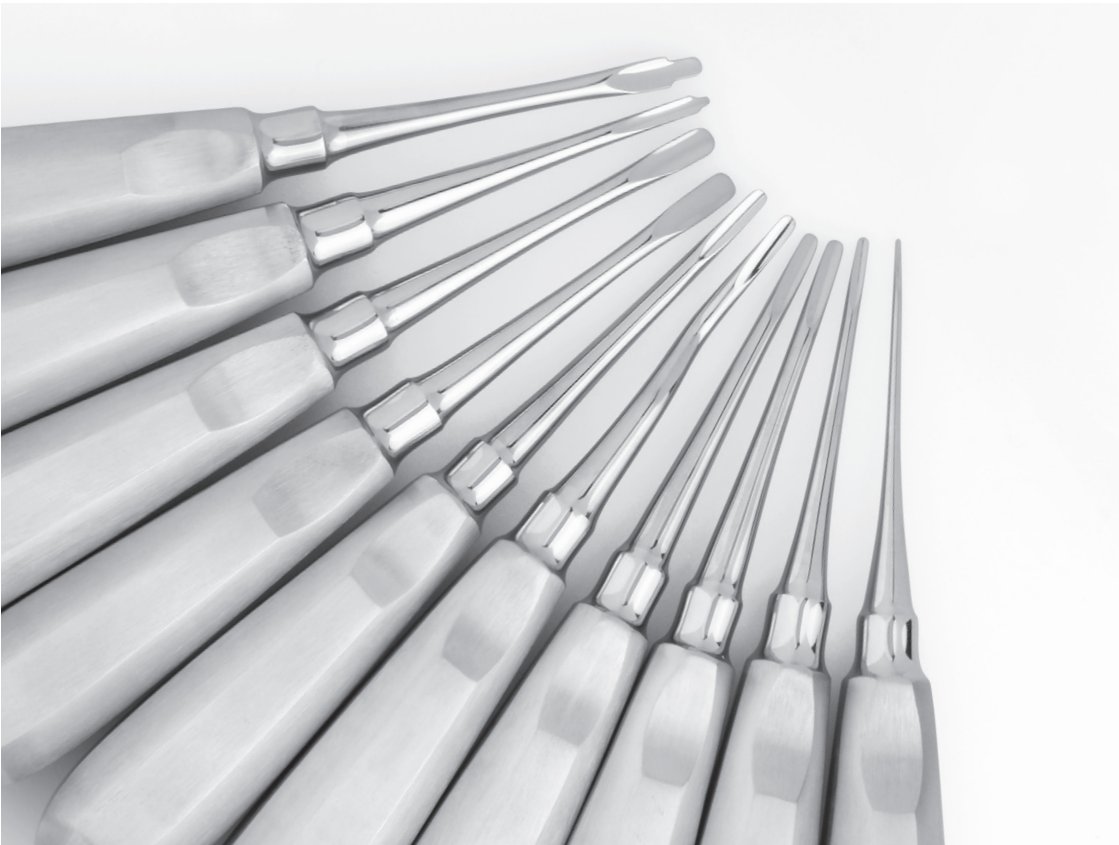
Rechts gebogen
Right curved
Courbé à droite



Auf der Suche nach weiteren Produkten?
Looking for more products?
A la recherche d'autres produits ?



devedmed catalogue





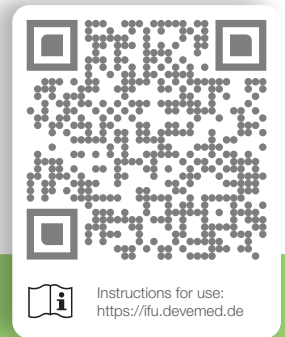
devemed GmbH

take-off GewerbePark 30
78579 Neuhausen ob Eck
Germany

Tel: +49 (0) 74 67 - 949 199 0
info@devemed.de

www.devemed.de

www.devemed-dental-shop.de



CE | CE 0483

Rev_05/26

Alle aufgeführten Medizinprodukte sind mit dem CE-Zeichen versehen. Bei Produkten höherer Klasse I wird über die Kennzeichnung zusätzlich die Kennnummer 0483 unserer Benannten Stelle ausgewiesen. Bei Medizinprodukten, die wir lediglich handeln, finden Sie auf den entsprechenden Seiten jeweils einen Hinweis.

All listed medical devices bear the CE mark. Products above Class I also bear the identification number 0483 of our notified body. Medical devices that we merely distribute are marked accordingly on the relevant pages.

Tous les dispositifs médicaux mentionnés sont munis du marquage CE. Pour les produits de classe supérieure à I, le numéro d'identification 0483 de notre organisme notifié est également indiqué sur le marquage. Pour les dispositifs médicaux que nous commercialisons uniquement, vous trouverez une mention correspondante sur les pages correspondantes.