

Des pinces et instruments pour tous les usages.





### Pinces Premium-Line

Qualité premium – fonctions premium.

8

### Pinces EQ-Line

Des pinces de qualité à prix abordables.

22

### Instruments

Une palette très diversifiée d'instruments pour le cabinet d'orthodontie et le laboratoire.

28

## Une gamme couvrant tous les champs d'utilisation.

La gamme de pinces de Dentaureum couvre tous les champs d'utilisation en orthodontie, aussi bien en technique fixe qu'en technique amovible. L'orthodontiste dispose donc en permanence d'une qualité immuable. De plus, il n'est plus nécessaire de consulter divers modes d'emploi ou des dispositifs en matière de nettoyage et d'entretien. Le travail est donc plus rapide et efficace.



Instructions illustrées pour le traitement et le nettoyage des pinces et instruments.





1  
Utilisez la pince en respectant le domaine d'utilisation spécifié. Éliminez les impuretés grossières.



2a  
Effectuez une désinfection par immersion appropriée.



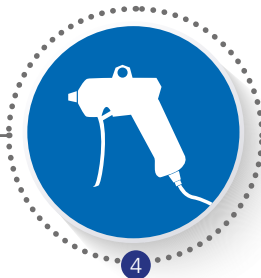
2a  
Nettoyez à l'eau à l'aide d'une brosse en nylon douce.



2b  
Nettoyez la pince dans une machine.



5  
Retirez les instruments endommagés ou corrodés. Faites raffûter les pinces émoussées.



4  
Séchez la pince, en particulier le joint, à l'air comprimé et déshuilé.



3  
Rincez la pince, et tout particulièrement le joint, à l'eau distillée.



6  
Traitez le joint et les embouts en métal dur avec une huile d'entretien (REF 055-201-00).



7  
Stérilisation à la vapeur à l'état ouvert.

## Nettoyage, désinfection, séchage.

Les pinces et instruments de Dentaurum se prêtent à tous les types de nettoyage et de désinfection usuels (immersion, ultrasons, désinfection).

Veillez néanmoins, respecter impérativement les points suivants :

En cas d'usage de désinfectants chimiques, veuillez vous assurer que ces derniers sont mis en œuvre conformément aux prescriptions du fabricant et respectez la bonne concentration. Pour éviter toute évaporation ou contamination, préparez chaque jour une nouvelle solution désinfectante. Veillez à ce que le produit concentré soit bien dissout avant d'y plonger les instruments et respectez le délai d'action maximal (**ne jamais laisser les instruments tout un week-end, ni même toute une nuit dans le bain désinfectant**) ainsi que la température (pas plus de 25 °C).

Si vous pratiquez le nettoyage manuel, n'utilisez jamais des objets durs (éponge ou brosse métallique), susceptibles de dégrader la surface des instruments et d'accroître le risque de rouille. Si le nettoyage s'effectue à l'aide d'un appareil à ultrasons, ne dépassez surtout pas le temps maximum d'exposition.

Veillez utiliser une solution appropriée non agressive. Les produits chimiques contenant des acides (en particulier les éliminateurs de ciment) peuvent détruire vos pinces et autres instruments de valeur. Les pinces / instruments dotés d'embouts extra-durs doivent être désinfectés à l'aide d'une solution particulièrement douce, contenant des agents anticorrosion. Nous recommandons des produits tels que Sekusept de Henkel ou GIGASEPT FF de Schülke & Mayr.

**Attention :** les pinces et instruments doivent être impérativement débarrassés de tout résidu chimique après leur désinfection et nettoyage chimiques. Pour ce faire, rincez-les soigneusement à l'eau distillée (toujours ouvrir les instruments à jointures !) ; il est aussi judicieux de nettoyer les instruments à jointures à l'aide d'un pistolet pulvérisateur.

Pour le nettoyage en machine, nous recommandons des produits nettoyants enzymatiques peu moussants au pH neutre. Le dernier cycle de rinçage dans la machine de lavage doit s'effectuer avec une eau entièrement déminéralisée. Pour le nettoyage à la main, nous recommandons des nettoyants neutres ou peu alcalins (pH compris entre 7 à 10).

**Important :** n'utilisez que de l'eau distillée conformément à la norme EN 285. Une autre eau pourrait avoir une trop forte teneur en silicates, ce qui, lors de la stérilisation, provoque la formation de tâches d'un brun jaune sur les instruments. L'absence de rinçage, lui, peut, lors de la prochaine stérilisation, entraîner des décolorations et l'apparition de tâches de rouille. Séchez ensuite les pinces / instruments. La face intérieure des joints emboîtables doit faire l'objet d'un séchage minutieux (il est recommandé de pratiquer le soufflage à l'air comprimé).

# Nettoyage et entretien des pinces et instruments Dentaurem

## Conditions de garantie importantes

### Désinfection thermique.

En cas d'usage d'un appareil de désinfection thermique, veuillez toujours adjoindre une quantité suffisante du produit chimique prévu à cet effet, afin de neutraliser l'effet agressif de l'eau à température élevée. Sortez les instruments immédiatement après le nettoyage ; ne les laissez en aucun cas en milieu humide (risque de rouille).

### Huilage.

Les charnières des pinces, organes de verrouillage, surfaces de glissement des ressorts et autres zones critiques des pinces devront - après le séchage et avant la stérilisation - être traités avec une huile de protection et d'entretien perméable à la vapeur, compatible à la stérilisation et résistante à haute température. L'application d'un film d'huile réduit le risque de rouille pour les mors en métal extra-dur. Nous recommandons l'huile d'entretien et de protection de Dentaurem (REF 055-201-00).

**Attention** : en cas de recours à la stérilisation à l'air chaud, huilez uniquement la face intérieure des jointures, évitez les faces extérieures (risque de formation de tâches).

### Stérilisation.

**Important** : ne mettez que des pinces / instruments soigneusement nettoyés, complètement secs et ne présentant aucune trace de rouille dans le stérilisateur ou l'autoclave. Toujours ouvrir les instruments à jointures avant de les déposer. Si des pinces ou instruments rouillés sont stérilisés en même temps que des pinces ou instruments intacts, ces derniers peuvent être attaqués et endommagés par la rouille. Nous recommandons la plus grande prudence, en cas de présence, dans votre cabinet, de pinces ou d'instruments chromés. C'est la raison pour laquelle les pinces et instruments de Dentaurem, proposés pour le traitement des patients, sont tous en acier inoxydable (excepté les REF 012-523-00 et 044-177-00).

Les pinces / instruments ne doivent pas séjourner longtemps en milieu humide. La porte du stérilisateur doit être ouverte immédiatement après l'opération de stérilisation ; séchez, si besoin, les pinces / instruments à l'aide de chiffons stériles. En cas d'usage de sachets plastiques, veillez à ce qu'ils soient placés correctement dans le stérilisateur. Ces sachets ne doivent contenir, en aucun cas, la moindre trace d'humidité.

### Stérilisation à l'air chaud.

Lorsque la température de stérilisation dépasse les 180 °C, cela entraîne une **diminution de la dureté des extrémités des pinces et instruments ainsi que leur décoloration** ; de plus, les mors coupants s'émoussent plus vite. Risque de rouille élevé.

**Attention** : en cas de recours à la stérilisation à l'air chaud, huilez uniquement la face intérieure des jointures, évitez les faces extérieures (risque de formation de tâches).

### Utilisation de pinces / d'instruments neufs.

Il faut les nettoyer soigneusement avant la première utilisation et les soumettre au cycle complet de conditionnement. Si vous respectez ces règles, la durée de vie de vos pinces et instruments Dentaurem s'en trouvera accrue. Aucun droit de garantie ne pourra être accordé si l'article concerné a été modifié, mal utilisé ou mal entretenu.

Remarque : vous trouverez de plus amples informations sur le conditionnement des pinces et instruments dans la brochure baptisée "Instructions pour le conditionnement des pinces et instruments" (REF 989-590-10), p. ex. en ligne sur [www.dentaurem.com](http://www.dentaurem.com).



10 ans de garantie !

### Made in Germany.

Grâce aux techniques de fabrication bien élaborées incluant des machines ultramodernes ainsi qu'à la longue expérience de nos techniciens, nous mettons à votre service une qualité hors paire, « made in Germany ». Les pinces Premium-Line de Dentaurum présentent ainsi une durée de vie extrêmement longue.

### Un service fiable.

Quel que soit le type de pince Premium-Line dont vous disposez, vous pouvez nous l'envoyer pour affûtage ou changement d'embouts. Nous garantissons une prestation d'entretien impeccable, à des prix justes et dans les règles de l'art. N'hésitez pas à nous contacter.





### Entretien facile.\*

Les pinces Premium-Line de Dentaureum se prêtent à tous les types de nettoyage et de désinfection usuels telles que préconisés par le fabricant. L'huilage régulier des pinces leur confère une longue durée de vie. Pour un entretien optimal, nous recommandons l'huile de protection et d'entretien (REF 055-201-00).

### 10 ans de garantie.\*\*

Les pinces Premium-Line de Dentaureum sont couvertes par une garantie de 10 ans. Patients et utilisateurs voient donc d'éventuels risques réduits et bénéficient d'une sécurité maximale.

\* Un entretien effectué dans les règles de l'art est une condition importante pour l'application de la garantie. Vous trouverez les instructions relatives au conditionnement des pinces et instruments (REF 989-590-30) sous [www.dentaureum.com](http://www.dentaureum.com). Service de réparation disponible chez le fabricant (p. ex. usure).

\*\*10 ans de garantie sur les défauts de matière et de fabrication, la chute des embouts, la rupture et la corrosion du corps de la pince, en cas d'usage et d'entretien conformes aux prescriptions. Toute manipulation entraîne une extinction du droit de garantie.

PREMIUM-LINE



  
**PREMIUM**  
LINE  
10 ans de garantie !



### Pince Nance à former des boucles stérilisable

Mors échelonnés pour tordre tous les types de boucles en fil de section rond, carré ou rectangulaire.

Pour fil max. :  $\varnothing$  0,7 mm, dur

**Premium-Line : 10 ans de garantie**

REF 000-001-00 1 pièce

CE



### Pince pour former les arcs linguaux stérilisable

Pour former boucles et échelons en technique linguale.

Largeur des échelons : 1,5; 2,0; 2,5 et 3,0 mm

Pour fil max. :  $\varnothing$  0,5 mm, dur

**Premium-Line : 10 ans de garantie**

REF 003-001-00 1 pièce

CE



### Pince Jarabak light wire stérilisable

Avec rainures de guidage.

Pour fil max. :  $\varnothing$  0,5 mm, dur-élastique

**Premium-Line : 10 ans de garantie**

REF 003-125-00 1 pièce

CE



### Pince Light Wire stérilisable

Pour pliures de fils particulièrement délicates en technique light wire.

Pour fil max. :  $\varnothing$  0,5 mm, dur-élastique

**Premium-Line : 10 ans de garantie**

REF 003-130-00 1 pièce

CE



### Pince Angle bec d'oiseau, standard stérilisable

Particulièrement résistante, avec un mors plat et un mors arrondi.

Pour fil max. :  $\varnothing$  0,7 mm, dur

**Premium-Line : 10 ans de garantie**

REF 003-139-00 1 pièce

CE



### Pince pour arcs faciaux Magnum stérilisable

Idéale pour plier les arcs externes des arcs faciaux.

Pour fil max. :  $\varnothing$  1,8 mm

**Premium-Line : 10 ans de garantie**

REF 003-180-01 1 pièce

CE



# Pinces Premium-Line



Technique fixe.



## Pince pour arcs faciaux stérilisable

Pour la fabrication sur mesure et l'activation des arcs linguaux et palatins. Les extrémités des arcs formées à l'aide de cette pince sont adaptées à tous les fourreaux linguaux/palatinaux de Dentaaurum  $\varnothing 2 \times 0,9$  mm. Pour fil max. :  $\varnothing 0,9$  mm, dur

**Premium-Line · 10 ans de garantie**

REF 003-185-00 | 1 pièce

CE



## Pince trois becs Aderer Extra-Mini stérilisable

Pour courber fils et arcs en technique fixe. Convient particulièrement pour les fils et arcs en nickel-titane tels que rematitan® LITE et Tensic®. Pour fil max. :  $\varnothing 0,5$  mm, dur, F 0,48 x 0,64 mm / 19 x 25

**Premium-Line · 10 ans de garantie**

REF 003-205-00 | 1 pièce

CE



## Pince à galber Extra-Mini stérilisable

Idéale pour former des boucles variées et pour adapter des arcs préformés en technique fixe. Pour fil max. :  $\varnothing 0,5$  mm, dur

**Premium-Line · 10 ans de garantie**

REF 003-350-00 | 1 pièce

CE



## Pince à galber Mini stérilisable

Pour former des boucles à partir de fils ronds, carrés ou rectangulaires. Pour fil max. :  $\varnothing 0,5$  mm, dur

**Premium-Line · 10 ans de garantie**

REF 003-351-00 | 1 pièce

CE



## Pince Hammerhead stérilisable

Pour le pliage des fils/arcs en nickel-titane dans les régions molaires. Du fait que les deux extrémités de cette pince épousent parfaitement la forme du fil, les extrémités de celui-ci se plient comme on le souhaite, en actionnant la pince une seule fois. Pour fil max. :  $\varnothing 0,45$  mm / 18,  $\square 0,41 \times 0,56$  mm / 16 x 22

**Premium-Line · 10 ans de garantie**

REF 003-355-00 | 1 pièce

CE



## Pince à torque Angle/Tweed stérilisable

Pour tordre les fils de section carrés ou rectangulaires. Empêche l'écrasement du fil, tenu parallèlement. Embouts en métal dur. Pour fil max. :  $\square 0,56 \times 0,70$  mm / 22 x 28

**Premium-Line : 10 ans de garantie**

REF 003-442-00 | 1 pièce

CE

**Pince De La Rosa  
stérilisable**

Avec rainures de guidage pour former les arcs de section ronds, carrés ou rectangulaires 16, 18, 22.

**Premium-Line - 10 ans de garantie**

REF 004-109-00 1 pièce

CE



**Pince Begg Light Wire  
stérilisable**

Pour pliures de fils particulièrement délicates en technique light wire.

Avec dispositif de coupe supplémentaire.

Embouts en métal dur.

Pour fil max. :  $\varnothing$  0,5 mm, dur-élastique

**Premium-Line - 10 ans de garantie**

REF 004-130-00 1 pièce

CE



**Pince Angle bec d'oiseau  
stérilisable**

Particulièrement résistante, avec un mors plat et un mors arrondi.

Embouts en métal dur.

Pour fil max. :  $\varnothing$  0,7 mm, dur

**Premium-Line - 10 ans de garantie**

REF 004-139-00 1 pièce

CE



**Pince Tweed  
stérilisable**

Pour pliures particulièrement délicates.

Pour fil max. :  $\varnothing$  0,5 mm, dur

**Premium-Line - 10 ans de garantie**

REF 012-350-00 1 pièce

CE



**Pince Tweed  
stérilisable**

Pour pliures particulièrement délicates.

Avec pointe de rechange en métal dur interchangeable par l'utilisateur.

Pour fil max. :  $\varnothing$  0,5 mm, dur

**Premium-Line - 10 ans de garantie**

REF 012-351-00 1 pièce

CE



**Pointe  
stérilisable**

Pour pince Tweed REF 012-351-00.

REF 038-357-00 3 pièces

CE



# Pinces Premium-Line



Technique fixe.



## Pince à retirer les brackets stérilisable

Pour défaire le bracket entre sa base et l'adhésif. Possibilité d'affûtage des mors par le fabricant.

**Premium-Line : 10 ans de garantie**

REF 003-349-00	1 pièce
----------------	---------

CE



## Embout de rechange synthétique stérilisable

Pour pinces à retirer les brackets REF 003-349-00 et 045-005-00.

REF 038-356-00	4 pièces
----------------	----------

CE



## Pince à retirer les brackets, droite stérilisable

Pour défaire le bracket entre sa base et l'adhésif. Embouts en métal dur. Possibilité d'affûtage des mors par le fabricant.

**Longueur : 13,0 cm**

**Premium-Line : 10 ans de garantie**

REF 004-346-00	1 pièce
----------------	---------

CE



## Pince à retirer les brackets, coudée stérilisable

Pour une dépose facile des brackets linguaux et des brackets situés dans les secteurs postérieurs. Embouts en métal dur. Service de réparation disponible.

**Premium-Line : 10 ans de garantie**

REF 004-347-00	1 pièce
----------------	---------

CE



## Pince spéciale pour dépose de brackets, incurvée 45° stérilisable

Pour enlever les brackets et les excédents de colle.

Partie coupante avec angle à 45°, affûtage particulier.

Embouts en métal dur. Possibilité d'affûtage des mors par le fabricant.

**Premium-Line : 10 ans de garantie**

REF 004-350-00	1 pièce
----------------	---------

CE

### Pince à débagger Oliver-Jones stérilisable

Avec coiffe synthétique interchangeable. Embout en métal dur.  
Possibilité d'affûtage des mors par le fabricant.

**Premium-Line - 10 ans de garantie**

REF 026-347-00 1 pièce

CE



### Coiffe synthétique stérilisable

Pour pinces à débagger Oliver-Jones REF 026-347-00 et 045-004-00.

REF 039-357-00 10 pièces

CE



### Pince How, recourbée stérilisable

Cette pince recourbée s'utilise surtout dans les secteurs postérieurs.

**Ne convient pas pour la dépose de brackets.**

**Premium-Line - 10 ans de garantie**

REF 003-111-00 1 pièce

CE



### Pince How, droite stérilisable

Pince universelle pour technique multibrackets.

Idéale pour la pose des bagues avec brackets présoudés grâce à sa pointe plus fine. Convient aussi pour les incisives inférieures.

**Ne convient pas pour la dépose de brackets.**

**Premium-Line - 10 ans de garantie**

REF 003-112-00 1 pièce

CE



### Pince universelle Weingart stérilisable

Pour le positionnement de l'arc et le cintrage de ses extrémités. Pointe striée, fermant avec une précision parfaite. Embouts en métal dur.

Convient aussi pour la dépose des brackets.

Pour fil max. :  $\varnothing$  0,5 mm, dur

**Premium-Line - 10 ans de garantie**

REF 003-120-00 1 pièce

CE



### Pince universelle de Weingart Mini stérilisable

Pince aux formes fines. Pour maintenir l'arc et le positionner.

Mors striés, fermant avec une précision parfaite. Non conçue pour la dépose de brackets.

Pour fil max. :  $\varnothing$  0,5 mm, dur

**Premium-Line : 10 ans de garantie**

REF 003-121-00 1 pièce

CE



### Pince de sertissage pour Herbst TS/SUS<sup>2</sup> stérilisable

Pour la pose des anneaux d'écartement (fendus) destinés à Herbst TS et SUS<sup>2</sup>.

**Premium-Line : 10 ans de garantie**

REF 003-710-00 1 pièce

CE



# Pinces Premium-Line



Technique fixe.



## Pince à déconvertir les tubes vestibulaires Ortho-Cast M-Series

**stérilisable**

Avec lame interchangeable. A utiliser uniquement avec les tubes vestibulaires Ortho-Cast M-Series !

### Conditionnement :

pince complète avec lame ainsi que 2 lames de rechange et 1 clé pour vis à six pans creux.

**Premium-Line : 10 ans de garantie**

REF 003-805-00 1 pièce

CE



## Lame stérilisable

Lame pour pince à déconvertir les tubes vestibulaires Ortho-Cast M-Series (REF 003-805-00)

REF 038-805-10 1 pièce

CE



## Pince de sertissage

**stérilisable**

Pince avec encoche en V servant à maintenir et à comprimer les tubes coulissants/de blocage/de butée.

**Premium-Line : 10 ans de garantie**

REF 003-711-00 1 pièce

CE



## Pince à séparer

**stérilisable**

Pour écarter les anneaux de séparation Dentalastics® avant leur positionnement.

**Premium-Line : 10 ans de garantie**

REF 015-160-00 1 pièce

CE



## Pince à couper distalement Maxi

**stérilisable**

Pour raccourcir les extrémités des arcs en technique multibrackets. Puissante. Avec dispositif de rétention. Embouts en métal dur. Possibilité d'affûtage des mors par le fabricant.

**Longueur : 12,0 cm**

Pour fil max. :  $\square$  0,56 x 0,70 mm / 22 x 28

**Premium-Line : 10 ans de garantie**

REF 003-700-00 1 pièce

CE



## Pince à couper distalement Mini

**stérilisable**

Pour raccourcir les extrémités des arcs en technique multibrackets. Puissante. Avec dispositif de rétention. Embouts en métal dur. Possibilité d'affûtage des mors par le fabricant.

**Longueur : 12,0 cm**

Pour fil max. :  $\square$  0,56 x 0,70 mm / 22 x 28

**Premium-Line : 10 ans de garantie**

REF 003-701-00 1 pièce

CE



## Pince à couper distalement Mini

**stérilisable**

Avec une poignée plus longue pour raccourcir plus aisément les extrémités des arcs. Gracile. Avec dispositif de rétention. Embouts en métal dur. Possibilité d'affûtage des mors par le fabricant.

**Longueur : 14,0 cm**

Pour fil max. :  $\square$  0,56 x 0,70 mm / 22 x 28

**Premium-Line : 10 ans de garantie**

REF 003-702-00 1 pièce

CE



### Flush Cutter Mini avec joint torique en silicone stérilisable

Pour raccourcir les fils ronds en technique multibrackets.  
Joint torique en silicone en guise de dispositif de rétention élastique,  
REF 037-356-00. Embouts en métal dur.

**Longueur : 11,7 cm**

Pour fil max. :  $\varnothing$  0,50 mm / 20

**Premium-Line - 10 ans de garantie**

REF 003-705-00 1 pièce

CE



### Flush Cutter Mini avec joint torique en silicone stérilisable

Avec une poignée plus longue permettant de raccourcir plus facilement les fils ronds en technique multibrackets.  
Joint torique en silicone en guise de dispositif de rétention élastique,  
REF 037-356-00. Embouts en métal dur.

**Longueur : 14,2 cm**

Pour fil max. :  $\varnothing$  0,50 mm / 20

**Premium-Line - 10 ans de garantie**

REF 003-706-00 1 pièce

CE



### Joint torique en silicone stérilisable

Für Flush Cutter Mini et Maxi, REF 003-705-00 et 003-706-00.

REF 037-356-00 10 pièces

CE



### Pince à sectionner les ligatures Mini stérilisable

Les mors, aux extrémités parfaitement jointives en position fermée, garantissent la coupe nette de fils mous. Embouts en métal dur. Possibilité d'affûtage des mors par le fabricant.

Nous déconseillons le sectionnement de fils présentant le diamètre maximum prévu avec le tiers antérieur des mors !

Pour fil max. :  $\varnothing$  0,4 mm, mou

**Premium-Line - 10 ans de garantie**

REF 014-151-00 1 pièce

CE



### Pince à sectionner les ligatures 45° stérilisable

Partie coupante avec angle à 45°. Facilite la coupe de ligatures des molaires et prémolaires. Embouts en métal dur. Possibilité d'affûtage des mors par le fabricant. Nous déconseillons le sectionnement de fils présentant le diamètre maximum prévu avec le tiers antérieur des mors !

Pour fil max. :  $\varnothing$  0,4 mm, mou

**Premium-Line - 10 ans de garantie**

REF 014-152-00 1 pièce

CE



### Pince coupante Medium stérilisable

Revêtement DLC noir. Coupe nette grâce à la précision des arêtes. Embouts en métal dur. Possibilité d'affûtage des mors par le fabricant. Nous déconseillons le sectionnement de fils présentant le diamètre maximum prévu avec le tiers antérieur des mors !

Pour fil max. :  $\varnothing$  0,7 mm, dur

**Premium-Line - 10 ans de garantie**

REF 016-153-00 1 pièce

CE



# Pinces Premium-Line



Technique amovible.



## Pince à galber Ruhland Magnum

Pour tordre des ressorts Coffin et des ressorts de liaison, des arcs labiaux et des boucles en U.

Pour fil max. :  $\varnothing$  1,1 mm, dur

Premium-Line · 10 ans de garantie

REF 001-650-00 | 1 pièce



## Pince à galber Medium

Pour plier petits ressorts, œillets et boucles.

Pour fil max. :  $\varnothing$  0,7 mm, dur

Premium-Line · 10 ans de garantie

REF 003-053-00 | 1 pièce



## Pince Adams Maxi

Avec deux mors pyramidaux, lisses.

Longueur : 14,5 cm

Pour fil max. :  $\varnothing$  0,8 mm, dur

Premium-Line · 10 ans de garantie

REF 003-094-00 | 1 pièce



## Pince trois becs Aderer Medium

Longueur : 12,5 cm

Pour fil max. :  $\varnothing$  0,9 mm, dur

Premium-Line · 10 ans de garantie

REF 003-200-00 | 1 pièce



## Pince trois becs Aderer Mini

Longueur : 12,5 cm

Pour fil max. :  $\varnothing$  0,7 mm, dur

Premium-Line · 10 ans de garantie

REF 003-201-00 | 1 pièce



## Pince trois becs Aderer Maxi

Puissante.

Longueur : 15,0 cm

Pour fil max. :  $\varnothing$  1,5 mm, dur

Premium-Line · 10 ans de garantie

REF 003-202-00 | 1 pièce

### Pince à galber Maxi

Pour plier ressorts, boucles et espaceurs.

Pour fil max. :  $\varnothing$  0,8 mm, dur

**Premium-Line - 10 ans de garantie**

REF 003-233-00 1 pièce



### Pince universelle

Avec mors striés et rainures de guidage. Surfaces de travail recouvertes d'éléments en carbure de tungstène pouvant être remplacés par nos soins le moment venu.

Pour fil max. :  $\varnothing$  0,8 mm, dur

**Premium-Line - 10 ans de garantie**

REF 003-290-00 1 pièce



### Pince Adams Medium

Avec deux mors pyramidaux, lisses. Avec rainures de guidage.

**Longueur : 12,0 cm**

Pour fil max. :  $\varnothing$  0,7 mm, dur

**Premium-Line - 10 ans de garantie**

REF 003-514-00 1 pièce

**NOUVEAU**



### Pince Adams Medium

Avec deux mors pyramidaux, lisses. Surfaces de travail recouvertes d'éléments en carbure de tungstène pouvant être remplacés par nos soins le moment venu.

**Longueur : 12,0 cm**

Pour fil max. :  $\varnothing$  0,7 mm, dur

**Premium-Line - 10 ans de garantie**

REF 003-515-00 1 pièce



### Pince Adams Medium

Avec un mors conique et un mors pyramidal, lisses.

**Longueur : 14,0 cm**

Pour fil max. :  $\varnothing$  0,7 mm, dur

**Premium-Line - 10 ans de garantie**

REF 003-516-00 1 pièce



### Pince Adams Maxi

Avec un mors conique et un mors pyramidal, lisses.

Embouts en métal dur.

**Longueur : 16,0 cm**

Pour fil max. :  $\varnothing$  0,8 mm, dur

**Premium-Line - 10 ans de garantie**

REF 004-095-00 1 pièce



# Pinces Premium-Line



Technique amovible.



## Pince à mors plats et effilés

Mors lisses, avec rainures de guidage. Embouts en métal dur.

Pour fil max. :  $\varnothing$  0,7 mm, dur-élastique

**Premium-Line · 10 ans de garantie**

REF 004-455-00

1 pièce



## Pince Adams Medium

Avec deux mors pyramidaux, lisses.

Embouts en métal dur. Avec rainures de guidage.

**Longueur : 12 cm**

Pour fil max. :  $\varnothing$  0,7 mm, dur-élastique

**Premium-Line · 10 ans de garantie**

REF 004-515-00

1 pièce



## Pince Young

Pince universelle pour former des boucles de toutes dimensions.

Idéale pour arcs labiaux.

Pour fil max. :  $\varnothing$  0,7 mm, dur

**Premium-Line · 10 ans de garantie**

REF 012-074-00

1 pièce



## Pince à former des crochets flèche

Pour fil max. :  $\varnothing$  0,7 mm, dur

**Premium-Line · 10 ans de garantie**



REF 012-520-00

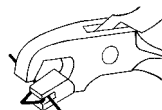
1 pièce



## Pince à plier des crochets flèche

Pour fil max. :  $\varnothing$  0,7 mm, dur

**Premium-Line · 10 ans de garantie**



REF 012-521-00

1 pièce



## Pince à crampons Maxi

Pince à plier et à couper universelle.

Embouts en métal dur.

Pour fil max. :  $\varnothing$  0,9 mm, dur

Bords coupants jusqu'à :  $\varnothing$  0,7 mm, dur

**Premium-Line · 10 ans de garantie**

REF 013-522-00

1 pièce

### Pince à mors plats, large

Mors striés. Avec rainures de guidage.

Pour fil max. :  $\varnothing$  0,8 mm, dur

**Premium-Line : 10 ans de garantie**

REF 033-452-00 1 pièce



### Pince à mors plats et effilés

Mors striés, avec rainures de guidage. Petite pointe.

Pour fil max. :  $\varnothing$  0,7 mm, dur

**Premium-Line : 10 ans de garantie**

REF 035-455-00 1 pièce



### Pince coupante Maxi stérilisable

Embouts en métal dur. Possibilité d'affûtage des mors par le fabricant.

Nous déconseillons le sectionnement de fils présentant le diamètre maximum prévu avec le tiers antérieur des mors !

Pour fil max. :  $\varnothing$  1,0 mm, dur

**Premium-Line : 10 ans de garantie**

REF 004-266-00 1 pièce

CE



PINCES EQ-LINE



# Pinces EQ-Line



Technique fixe.

## Pince à retirer les brackets stérilisable

Pour enlever les brackets.

REF 045-005-00 1 pièce

CE



## Embout de rechange synthétique stérilisable

Pour pincettes à retirer les brackets REF 003-349-00 et 045-005-00.

REF 038-356-00 4 pièces

CE



## Pince coupante distale stérilisable

Pour raccourcir les extrémités des arcs en technique multibrackets.  
Avec dispositif de rétention. Embouts en métal dur.  
Pour fil max. :  $\square$  0,56 x 0,70 mm / 22 x 28

REF 045-021-00 1 pièce

CE



## Pince coupante Medium stérilisable

Pour couper arcs et fils. Embouts en métal dur.  
Nous déconseillons le sectionnement de fils présentant le diamètre maximum prévu avec le tiers antérieur des mors !  
Pour fil max. :  $\emptyset$  0,7 mm, dur

REF 045-022-00 1 pièce

CE



## Pince à débaguer Oliver-Jones stérilisable

Avec coiffe synthétique interchangeable.

REF 045-004-00 1 pièce

CE



## Coiffe synthétique stérilisable

Pour pincettes à débaguer Oliver-Jones REF 026-347-00 et 045-004-00.

REF 039-357-00 10 pièces

CE



## Pince How, droite stérilisable

Pince universelle pour technique multibrackets.  
Ayant des pointes saillantes sur un côté, cette pince convient également pour la confection de bagues antérieures personnalisées.

REF 045-006-00 1 pièce

CE



# Pinces EQ-Line



Technique fixe.



## Pince à torque Angle/Tweed stérilisable

Pour tordre les fils de section carrés ou rectangulaires.  
Empêche l'écrasement du fil, tenu parallèlement.  
Pour fil max. :  $\square$  0,56 x 0,70 mm / 22 x 28

REF 045-000-00	1 pièce
----------------	---------

CE



## Pince universelle Weingart stérilisable

Pour le positionnement de l'arc et le cintrage de ses extrémités.  
Pour fil max. :  $\varnothing$  0,5 mm, dur

REF 045-003-00	1 pièce
----------------	---------

CE



## Pince Nance à former des boucles stérilisable

Mors échelonnés pour tordre tous les types de boucles en fil de section rond, carré ou rectangulaire.  
Pour fil max. :  $\varnothing$  0,7 mm, dur-élastique

REF 045-010-00	1 pièce
----------------	---------

CE



## Pince Jarabak light wire stérilisable

Pour fil max. :  $\varnothing$  0,5 mm, dur-élastique

REF 045-009-00	1 pièce
----------------	---------

CE



## Pince Tweed stérilisable

Pour pliures particulièrement délicates.  
Pour fil max. :  $\varnothing$  0,5 mm, dur

REF 045-001-00	1 pièce
----------------	---------

CE



## Pince Angle « bec d'oiseau » stérilisable

Particulièrement résistante, avec un mors plat et un mors arrondi.  
Pour fil max. :  $\varnothing$  0,7 mm, dur

REF 045-002-00	1 pièce
----------------	---------

CE



# Pinces EQ-Line



Technique amovible.

## Pince à galber Medium

Pour fil max. :  $\varnothing$  0,7 mm, dur

REF 045-012-00 1 pièce



## Pince à galber Maxi

p. ex. pour former des crochets.  
Pour fil max. :  $\varnothing$  0,8 mm, dur

REF 045-013-00 1 pièce



## Pince à galber Ruhland Magnum

Pour tordre des ressorts Coffin et des ressorts de liaison, des arcs labiaux et des boucles en U.  
Pour fil max. :  $\varnothing$  1,1 mm, dur

REF 045-014-00 1 pièce



## Pince Adams Medium

Avec deux mors pyramidaux, lisses.  
Avec rainures de guidage.  
Pour fil max. :  $\varnothing$  0,7 mm, dur

REF 045-015-00 1 pièce



## Pince Adams Maxi

Avec deux mors pyramidaux, lisses.  
Pour fil max. :  $\varnothing$  0,8 mm, dur

REF 045-016-00 1 pièce



## Pince Adams Maxi

Avec un mors conique et un mors pyramidal, lisses.  
Pour fil max. :  $\varnothing$  0,8 mm, dur

REF 045-017-00 1 pièce



## Pince à crampons Maxi

Pour fil max. :  $\varnothing$  0,9 mm, dur  
Bords coupants jusqu'à :  $\varnothing$  0,7 mm, dur

REF 045-019-00 1 pièce



# Pinces EQ-Line



Technique amovible.



## Pince à mors plats et effilés

Lisse, avec rainures de guidage. Petite pointe.  
Pour fil max. :  $\varnothing$  0,7 mm, dur

REF 045-018-00	1 pièce
----------------	---------



## Pince Young

Pince universelle pour former des boucles de toutes dimensions.  
Idéale pour arcs labiaux.  
Pour fil max. :  $\varnothing$  0,7 mm, dur

REF 045-011-00	1 pièce
----------------	---------



## Pince trois becs Aderer Extra-Mini

Pour fil max. :  $\varnothing$  0,8 mm, dur

REF 045-020-00	1 pièce
----------------	---------



## Pince trois becs Aderer Mini

Pour fil max. :  $\varnothing$  0,7 mm, dur

REF 045-007-00	1 pièce
----------------	---------



## Pince trois becs Aderer Medium

Pour fil max. :  $\varnothing$  0,9 mm, dur

REF 045-008-00	1 pièce
----------------	---------

# Pinces



Technique amovible / fixe.

## **Pince coupante articulée Magnum**

Grâce à l'effet de levier, un minimum de force est requis.

Nous déconseillons le sectionnement de fils présentant le diamètre maximum prévu avec le tiers antérieur des mors !

Pour fil max. :  $\varnothing$  1,3 mm, dur

REF 044-177-00	1 pièce
----------------	---------



# Instruments



**Précelle  
stérilisable**

Pour la mise en place des brackets. L'extrémité arrière de la précelle sert à l'angulation des brackets. Gracile et en une seule pièce.

REF 025-277-00	1 pièce
----------------	---------

CE



**Précelle  
stérilisable**

Avec dispositif long servant à l'angulation et permettant une mise en place plus aisée. Pour la mise en place des brackets. L'extrémité arrière de la précelle sert à l'angulation des brackets.

REF 025-276-00	1 pièce
----------------	---------

CE



**Précelle  
stérilisable**

**Pour molaires et prémolaires.**

Convient particulièrement bien pour mettre en place des brackets et tubes vestibulaires dans les parties postérieures de la mâchoire.

REF 025-279-00	1 pièce
----------------	---------

CE



**Précelle  
stérilisable**

Précelle au design spécial pour un positionnement aisé des brackets et des tubes vestibulaires.

REF 025-280-00	1 pièce
----------------	---------

CE



**Instrument de dépose discovery® pearl  
stérilisable**

Pour déposer facilement et sûrement les brackets en céramique discovery® pearl.

REF 019-001-00	1 pièce
----------------	---------

CE



**Instrument sl  
stérilisable**

Pour ouvrir et fermer les brackets autoligaturants **discovery® sl** (système Roth), **dynamique® m** et **dynamique® c** et pour faciliter la mise en place de l'arc.

**Couleur du manche : argenté**

REF 023-276-00	1 pièce
----------------	---------

CE



**Instrument sl  
stérilisable**

Pour ouvrir et fermer les brackets autoligaturants **discovery® sl 2.0** (système McLaughlin-Bennett-Trevisi\*) et pour faciliter la mise en place de l'arc.

**Couleur du manche : argenté**

REF 023-277-00	1 pièce
----------------	---------

CE

\* The Dentaurem version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaurem imply that it is endorsed in any way by Drs. McLaughlin, Bennett and Trevisi.

**Scaler à double extrémité  
stérilisable**

Pour enlever les excédents de colle et de ciment.  
Avec dispositif facilitant la mise en place des bagues, strié.

REF 027-349-00	1 pièce
----------------	---------

CE



**Bande émerisée  
stérilisable**

Pour manche pour bande de séparation REF 018-000-00.

Largeur	Couche	REF	Quantité
4 mm	bilatérale	018-001-00	12 pièces
4 mm	unilatérale	018-002-00	12 pièces

CE



**Ciseaux**

Pour matériau à bagues fin.

Version	REF	Quantité
droite	007-024-00	1 pièce
recourbée	008-025-00	1 pièce



# Instruments



## Instrument à placer les bagues pour molaires, en plastique

**stérilisable jusqu'à 180 °C max.**

Avec pointe triangulaire striée en métal dur.

REF 026-355-00

1 pièce

CE



## Plaqueur de bague

selon Mershon

**stérilisable**

Avec pointe striée, de section carrée ou rectangulaire et poignée très maniable pour une bonne transmission des forces lors de la mise en place des bagues.

REF 024-300-01

1 pièce

CE



## Miroir buccal avec lignes de repère (monté), lingual stérilisable

REF 023-279-00

1 pièce

CE



## Miroir buccal avec lignes de repère (sans manche), lingual stérilisable

REF 023-279-10

1 pièce

CE

**Pince porte-aiguilles Medium**

selon Mathieu

**stérilisable**

Idéale pour les ligatures. Très maniable. Mors striés.

REF 000-030-00 1 pièce

CE

**Pince porte-aiguilles Medium, avec anneau**

selon Bachmann

**stérilisable**

Permet de ligaturer plus facilement et sous traction constante avec le majeur. Convient également pour fixer les arcs de fracture.

Mors striés.

REF 000-035-00 1 pièce

CE

**Pince porte-aiguilles Mini**

selon Mathieu

**stérilisable**

Avec petits mors finement striés.

Pour ligatures synthétiques Dentalastics®.

**Non conçue pour les ligatures métalliques.**

REF 000-031-00 1 pièce

CE

**Pince Mosquito sans crochets****stérilisable**

Pince pour tenir les couronnes ou poser des ligatures élastomères Dentalastics®.

REF 000-730-00 1 pièce

CE

**Pince Mosquito avec crochets****stérilisable**

Sert à poser des ligatures synthétiques Dentalastics®.

REF 000-731-00 1 pièce

CE

**Pince Mosquito, recourbée****stérilisable**

Pour la pose et la mise en place des ligatures synthétiques Dentalastics®, spécialement en technique linguale.

REF 000-732-00 1 pièce

CE

**Outil de positionnement, lingual****stérilisable**

REF 023-278-00 1 pièce

CE



# Instruments et accessoires



## **Croix de marquage pour brackets stérilisable**

Permet de déterminer la hauteur entre la gorge et le bord incisal lors de la pose des bagues ou brackets.  
**Avec des pointes métalliques.**

REF 030-390-00	1 pièce
----------------	---------

CE



## **Tendeur-adaptateur de ligatures stérilisable**

Pour ligatures longues et préformées, pour torsion des extrémités et adaptation.

REF 022-274-00	1 pièce
----------------	---------

CE



## **Instrument à ligaturer, à double extrémité stérilisable**

Pour torsion et adaptation des ligatures.

REF 021-273-00	1 pièce
----------------	---------

CE



## **Instrument pour recourber les extrémités des arcs, à double extrémité**

selon Langer  
**stérilisable**  
Pour torsion sûre des extrémités des arcs.  
Manche  $\varnothing$  8 mm

REF 019-000-00	1 pièce
----------------	---------

CE



### Ligator stérilisable

Instrument pour ligaturer rapidement un arc sur toute sa longueur et former des ligatures en forme de 8. L'extrémité en Y facilite la torsion des fils de ligature.

Pour fil max. :  $\varnothing$  0,3 mm, mou

REF 023-292-00	1 pièce
----------------	---------

CE

**NOUVEAU**



### Accessoire pour Ligator (REF 023-292-00) stérilisable

Pièce de rechange	REF	Quantité
Pointe	023-293-00	1 pièce
Bobine	023-294-00	1 pièce
Vis	023-295-00	1 pièce

CE

**NOUVEAU**



### Huile d'entretien et de protection pour pinces

Conçue pour l'entretien des pinces et instruments.  
S'utilise surtout avant la stérilisation.

REF 055-201-00	50 ml
----------------	-------



### Porte-pinces et porte-fils, combinés

Matériau : plastique

Avec 6 tubes pour les fils en tiges.

Ne pas utiliser de produit désinfectant à base d'éthanol, de phénol ou d'alcool.

Couleur : transparent, clair

Hauteur : env. 13 cm

Largeur : env. 18 cm

REF 055-101-01	1 pièce
----------------	---------



### Porte-pinces

Ne pas utiliser de produit désinfectant à base d'éthanol, de phénol ou d'alcool.

adapté à	Matériau	Couleur	Longueur	REF	Quantité
env. 7 pinces	Résine	transparent, clair	13,0 cm	055-000-00	1 pièce
env. 14 pinces	Résine	transparent, clair	25,0 cm	055-100-00	1 pièce



## Service



Il y a toute une foule de raisons d'utiliser les produits de Dentaurum dans un cabinet ou dans un laboratoire. La qualité est, certes, déterminante, mais les prestations liées à nos produits font toute la différence.

Les besoins de nos clients ont toujours été au centre de nos préoccupations et constituent un aspect important de notre charte d'entreprise.

Pour nous, il est très important de réagir rapidement à l'évolution des besoins de nos clients, d'offrir d'excellentes prestations et de maintenir une relation durable et de confiance.

Nos clients apprécient la qualité de nos produits, notre fiabilité et notre offre extraordinaire de prestations que nous développons constamment.



# Dentaurum

Allemagne | Benelux | España | France | Italia | Switzerland | Australia | Canada | USA  
et dans plus de 130 pays à travers le monde.



DENTAURUM  
QUALITY  
WORLDWIDE  
UNIQUE



Dispositifs Médicaux réglementés pour soins dentaires réservés  
aux professionnels de santé. Marquage CE 0483 – Classes I, II a, II b.  
Organisme certificateur : mdc GmbH, Allemagne.

Lire attentivement les instructions d'utilisation dans la notice  
ou sur l'étiquette avant toute utilisation.

Dispositif non remboursé par les organismes d'assurance santé.

Mise à jour : 2023-03  
Sous réserve de modifications

