

Concepteur et fabricant français depuis 1987

# L'avenir de l'implantologie

& DE LA CHIRURGIE ORALE

LA  
S É L E C  
T I O N

AUTOMNE/HIVER  
2021/2022

## CATALOGUE

CHIRURGIE • ALIGNEURS • IMPLANTS • EQUIPEMENTS  
COMBLEMENTS OSSEUX • HYGIÈNE • INSTRUMENTATION

[www.idi-dental.com](http://www.idi-dental.com)



# IMPLANTS DIFFUSION INTERNATIONAL

Concepteur et fabricant **français** depuis 1987

## LE CABINET DENTAIRE

Pages 3 à 15



## EQUIPEMENT & SOLUTIONS

Pages 16 à 23



## CHIRURGIE & COMPLEMENTS OSSEUX

Pages 24 à 45



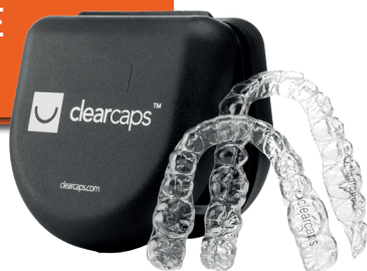
## IMPLANTOLOGIE

Pages 46 à 67



## ORTHODONTIE ALIGNEURS

Pages 68 à 69



## RADIOLOGIE

Pages 70 à 73



## FORMATIONS

Pages 74 à 78



## LES INDISPENSABLES DU QUOTIDIEN

Pages 79 à 82



## FAUTEUIL CHIRURGICAL

### NOUVEAU DESIGN

**Vous apprécierez la simplicité d'installation de ce Fauteuil de chirurgie, une prise électrique et le tour est joué !**

Particulièrement adapté pour la création d'un espace d'orthodontie ou d'implantologie, **il vous permettra d'installer le patient en position allongée.**

Esthétique, fiable et fonctionnel, son prix attractif en fait l'allié de votre développement d'activité.

**Encombrement minimum :** L.190 x l.67 cm  
Hauteur mini 44 cm.



**2390 € TTC**

1992 € HT



*Livré avec son siège opérateur.*

**LIVRAISON :**  
• 300 € POUR TOUTE  
LA FRANCE MÉTROPOLITAINE

## DÉCONTAMINATEUR DE SURFACE

LE 1<sup>ER</sup> DÉCONTAMINATEUR DE SURFACE  
CONNECTÉ QUI S'INTÈGRE À VOTRE UNIT.

### PROTECTION ANTI-COVID

**Un concentré de technologie : compact,  
esthétique et efficace !**

• **Appareil connecté** : Pilotage et programmation à distance,  
via une application mobile.

**L'ID'eClean a été développé pour se faire  
discret dans votre cabinet.**

Le réservoir de 1,2 litres de l'ID'eClean vous assure 5  
pulvérisations par semaine.

L'application vous délivre un certificat de décontamination.

Alimentation en air et électricité par l'Unit.

#### BRUMISATION D'UN NUAGE SEC



2190 € TTC

1825 € HT

# ID<sup>e</sup>clean

NOUVEAU CONCEPT



FENÊTRE DE JAUGE  
NIVEAU DE PRODUIT  
DE DÉCONTAMINATION

**BACTÉRICIDE  
FONGICIDE  
VIRUCIDE**

# EXCLUSIVITÉ IDI

Discret, compact et esthétique !



CONÇU ET FABRIQUÉ EN FRANCE.  
BREVET INTERNATIONAL



EQUIPÉ D'UNE BUSE À ULTRASON



CONNECTÉ

## Pour une désinfection optimale

L' ID'eclean libère un nuage sec de **gouttelettes ultra fines** « dry fog ».

**Une pulvérisation vous permettra de sécuriser votre activité. Votre espace de travail est décontaminé.**

Pour une efficacité optimale, lancez un cycle complet de 60 minutes (15 minutes de diffusion suivie de 45 minutes de pose) avant de démarrer votre activité.

Il vous préservera des bactéries et virus susceptibles de contaminer l'air de votre espace de travail (Covid-19, HiV, etc.).

Doit être utilisé UNIQUEMENT avec le produit certifié.

- Certifié CE

**Garantie 1 an, sous réserve d'une utilisation et d'un entretien adéquats.**

# LE CABINET DENTAIRE

## SCIALYTIQUE ET SON SUPPORT PLAFOND

2590 € TTC

2158 € HT

Le Design en plus...

*CE MODÈLE OFFRE UN DESIGN ORIGINAL.*

Sa poignée centrale permet  
une prise en main aisée et plus  
hygiénique - amovible et stérilisable.

**POUR UNE MEILLEURE VISION !**

**Luminosité : 30 000 à 90 000 Lumen**

Puissance : 38W

Voltage 15-24V

**GARANTIE 1 AN, sous réserve d'une utilisation  
et d'un entretien adéquats.**

- Variateur d'intensité lumineuse
- Option d'éclairage : blanc, chaud ou froid
- Fixation au plafond, pour un encombrement minimum
- 26 lampes LED

## SCIALYTIQUE SUR PIED



- Variateur d'intensité lumineuse
- Option d'éclairage : blanc, chaud ou froid
- 26 lampes LED

**LA MOBILITÉ EN PLUS !**

**MONTÉ SUR 4 ROULETTES**

**PLATEAU CHIRURGICAL**

**3290 € TTC**

2742 € HT



**GARANTIE 1 AN, sous réserve d'une utilisation et d'un entretien adéquats.**

# LE CABINET DENTAIRE

## TABLE PONT



**805 € TTC**

670 € HT

### PRATIQUE & SOLIDE

- Structure en acier - inox médical
- Pieds carrés pour une plus grande résistance
- Plateau en composite

Design élégant

Cette table pont a été créée pour le milieu hospitalier.

Facile à entretenir.

### FABRICATION FRANÇAISE

## BAC À DÉCHETS



**199 € TTC**

166 € HT

4 Roulettes antistatiques  
Diamètre 400 mm

**TOUT INOX.**

LE PARTENAIRE DE L'HYGIÈNE EN CABINET DENTAIRE

## ASPIRATEUR BUCCAL

**Cette station d'aspiration vous permet de travailler sereinement !**

Vous travaillez dans un environnement plus propre et plus sain.

### ASPIRATION PUISSANTE

**Ce dispositif filtre rapidement** les pulvérisations, les bactéries et autres substances nocives pendant le traitement (fines gouttelettes de sang, de salive, débris et autres grosses particules), ainsi que **99,97% des aérosols et des odeurs.**

**MAIS CE N'EST PAS SON SEUL INTÉRÊT : IL PURIFIE L'AIR !**

L'air aspiré, est purifié, c'est ensuite un air propre et frais qui est évacué vers l'extérieur. **Le taux de risque d'infection virale est réduit. Votre environnement de travail est plus sain.**

Fonctionne sur secteur, 220V.

**1750 € TTC**

1458 € HT



**GARANTIE 1 AN, sous réserve d'une utilisation et d'un entretien adéquats.**

## CART DENTAIRE



**GARANTIE 1 AN**, sous réserve d'une utilisation et d'un entretien adéquats.

**1990 € TTC**

1658 € HT

**Unit mobile, facile à déplacer qui dispose de toutes les fonctions nécessaires à votre activité.**

**FONCTIONNEL**

**UNIT D'APPOINT**

- Modèle pneumatique
- Réglage électrique de la hauteur
- 3 sorties Turbine ou Micromoteur
- Soufflerie Air / Eau
- Blocage des roues
- Encombrement minimum
- Branchement simple et rapide
- Nécessite une prise électrique et une arrivée d'air

- **CHIRURGIE**
- **ORTHODONTIE**
- **PROTHÈSE**

# ASPIRATEUR CHIRURGICAL AUTONOME

3480 € TTC

2900 € HT



Choisissez la Qualité  
SUISSE



- Fiable
- Silencieux
- Efficace
- Puissant
- Simple d'utilisation
- Puissance réglable
- Pompe à piston sans huile

## NOTRE SÉLECTION

*L'aspiration chirurgicale a été validée  
par notre panel de praticiens.*



Son robinet à trois voies permet de poursuivre l'intervention même si le 1<sup>er</sup> conteneur est plein.

Il suffit de basculer l'aspiration sur le second par un simple tour du robinet.

La robustesse de l'aspirateur chirurgical Vacuson 40 n'est plus à démontrer, il ne demande que peu de maintenance. Comme son nom l'indique, l'aspirateur délivre un débit allant jusqu'à 40 litres par minute.

Le Vacuson 40 garantit des performances d'aspiration précises et continues. Il possède un système de Sécurité anti-débordement automatique.

**GARANTIE 2 ANS, sous réserve d'une utilisation et d'un entretien adéquats.**

## AUTOCLAVE E10



### E10 est l'autoclave Euronda de classe B qui offre les meilleures performances jamais atteintes

Grâce à la pompe à vide plus puissante et à un cycle de séchage optimisé.

En plus d'être l'autoclave **Euronda le plus rapide et le plus efficace**, il est fiable dans le temps.

La consommation d'eau et d'énergie du **E10** est plus faible que celle des autres autoclaves, tout en offrant des performances comparables (2300 W, 300 ml).

Il est équipé d'une technologie de pointe telle que l'écran **E-Touch** avec une interface extrêmement intuitive, et offre la possibilité de sélectionner cinq cycles différents de type B et bien d'autres personnalisables (type N et S).

Le système lumineux E-Light permet de suivre le processus de stérilisation. La fonction innovante E-Timer permet de programmer des tests et des cycles et de les démarrer au moment voulu.

L'autoclave **E10** est équipé d'un nouveau système de traçabilité complet : toutes les données peuvent être enregistrées sur une carte SD et transférées sur un PC via la connexion Ethernet (standard) ou WiFi (en option).

Le **logiciel E-Data** inclus vous permet de connecter un ou plusieurs autoclaves à votre système de gestion.

#### Classification : Disp. Médical Classe II b

Autoclave de classe B, entièrement conforme à la norme EN 13060. Chambre moulée en acier inoxydable certifiée 2014/68/EC.

# Euronda®

## 8380 € TTC

6984 € HT

Avec imprimante Print set 2  
Option Aquafilter + 499 € TTC

415 € HT

## PUISSANT ET CONNECTÉ, POUR UNE STÉRILISATION DE POINTE

### PERFORMANCES

Le must des autoclaves Euronda est puissant, il assure un séchage optimum tout en restant sobre côté consommation.

### INNOVATION

La technologie au service des professionnels, grâce aux tous nouveaux systèmes E-Touch, E-Light, E-Timer, E-Help et E-Backup.

### ERGONOMIE

L'évolution du concept user-friendly : l'harmonie totale entre opérateur, machine et environnement de travail.

### TRAÇABILITÉ

Système de traçabilité totale et extensible, grâce à sa connectivité (en série) et aux différents types d'imprimantes intégrables.

### SÉCURITÉ

De nouveaux systèmes pour garantir la qualité de stérilisation à tout moment, de l'installation à la maintenance.

### DESIGN

Avec E10, l'esthétisme atteint de nouveaux sommets, grâce à un design élégant et moderne.

**GARANTIE 2 ANS,**  
sous réserve d'une utilisation et  
d'un entretien adéquats.

**IDI vous offre 6 mois  
de Garantie supplémentaire !**

**Dépannage en 1 jour Garanti**

**LE DUO HAUTE PERFORMANCE**  
**L'AUTOCLAVE E10**  
**+ L'EUROMATIC**

## **THERMOUSOUEUSE EUROMATIC**

**Euronda®**

**3150 € TTC**

2625 € HT



**SIMPLIFIE, ACCÉLÈRE  
ET TRACE LE TRAVAIL**

### **RAPIDE**

8 m par minute et soudage à plusieurs bandes, pour des résultats parfaits en très peu de temps.

### **TRAÇABILITÉ**

Imprimante intégrée. Imprime les données directement sur le sachet. Transfert des informations sur ordinateur par USB, Carte SD, ou connexion Ethernet.

### **SÛRE**

Alarme sonore. Fonction Veille automatique.

### **RÉGLAGE DE LA TEMPERATURE**

Pour un soudage optimal avec tous types de papier.

### **SIMPLE**

Ecran tactile couleurs 2,8" - interface facile à utiliser, dotée de commandes intuitives.

## **L'ALLIÉ IDÉAL POUR LES CABINETS ET CENTRES À FORTE ACTIVITÉ**

Complètement renouvelée dans le design et la fonctionnalité, **Euromatic®** est une thermosoudeuse rotative avec **technologie à cycle continu et vitesse de soudage de 8 mètres par minute**, idéale pour les cabinets avec une grande quantité de sachets à souder.

Il suffit d'introduire le sachet contenant les instruments et **Euromatic®** le fait transiter automatiquement jusqu'à la fin du parcours, en le soudant jusqu'à ce qu'il soit parfaitement hermétique. Par ailleurs, grâce à l'imprimante intégrée le système appose directement sur le sachet les données saisies par l'opérateur. En plus de garantir d'excellents résultats dans des délais minimes, il permet de valider le processus et de garder une trace de toutes les données relatives au scellage en les sauvegardant sur un dispositif USB ou une Carte SD.

**Pour un scellage parfait, rapide, sûr et traçable.**



## THERMOSOUDEUSES

### EUROSEAL® VALIDA

#### La thermosoudeuse qui valide le processus

La thermosoudeuse **Euroseal® Valida** propose un design innovant et ergonomique, la robustesse, la sécurité et l'extrême simplicité d'utilisation. En plus de cela, **Euroseal® Valida** permet de valider le cycle de soudage tout en mémorisant sur carte SD les données relatives au cycle et le résultat des opérations effectuées. Elle peut être connectée directement sur PC pour un transfert immédiat des données de soudage.

**Ecran tactile couleurs de 4"** permettant à l'utilisateur de consulter rapidement le menu.

Choix entre les cycles programmés et un cycle libre qui permet de varier la température de soudage afin de souder tous les types de rouleaux et de sachets.

Porte-rouleau pouvant être installé au mur afin d'optimiser les espaces.

Connectivité : Ethernet, Carte SD et WiFi (optionnel)

### EUROSEAL® INFINITY

#### La soudeuse en toute simplicité

Thermosoudeuse électronique à cycle continu et température constante : robuste, fiable, compacte et facile à utiliser.

**Euroseal® Infinity** présente un design élégant et fonctionnel.

La nouvelle coupeuse intégrée et le levier de soudage placé sur le devant optimisent l'ergonomie et la sécurité, tout en facilitant les opérations de conditionnement et de soudage.

Positionnement mural possible.

# Euronda®

1620 € TTC

1350 € HT



680 € TTC

566 € HT



## LA NOUVELLE DIMENSION DU NETTOYAGE PAR ULTRASONS

# BAC À ULTRASONS

# Euronda®

## EUROSONIC® 4D

# 1 140 € TTC

950 € HT



Contrôleur led rétroéclairé

### Le nec plus ultra des bacs à Ultrasons

**Eurosonic® 4D** est le bac à ultrasons digital le plus évolué de la gamme Euronda Pro System. Doté d'un contrôleur LED rétroéclairé, il est intuitif et user-friendly grâce aux témoins lumineux associés aux différents cycles, durées et températures. Il permet de choisir parmi 6 cycles pré-paramétrés et des cycles libres avec température réglable de 30 à 60°C et durée de 10 à 40 min. Les 6 cycles pré-paramétrés incluent 4 phases de fonctionnement. **Eurosonic® 4D** est doté d'un système de vidange arrière.

Capacité de la cuve : 3,8L - Poids : 5kg

## EUROSONIC® MICRO

# 499 € TTC

415 € HT



### Faibles dimensions pour de grandes performances

**Eurosonic® Micro** est une cuve à ultrasons électronique dédiée au nettoyage des petits instruments. **Eurosonic® Micro** est extrêmement simple à utiliser grâce à la fonction unique marche/arrêt qui permet d'activer le cycle de travail programmé pour une durée de 10 minutes. D'une capacité de 0,5 litres, la cuve inox présente un encombrement particulièrement réduit. Couvercle en plastique inclus.

Capacité de la cuve : 0,5L - Poids : 1,1kg

## RAYPLICKER



**Le Rayplicker™ est l'outil connecté qui va rendre vos prises de teinte simples et ULTRA précises !**

Le Rayplicker vous garantit une prise de teinte dentaire de qualité, déterminant la luminosité, la saturation, la chromaticité et la translucidité d'une dent.

Accompagnée de son logiciel, cette solution révolutionne le protocole d'acquisition et de transmission des paramètres esthétiques d'une dent, sans dégradations et sans interprétations subjectives aux laboratoires.

Le logiciel associé vous permet de centraliser les données patients. Il vous assure la traçabilité de la prise de teinte à la fabrication de la prothèse.

**Possibilité d'établir vos fiches de prothèses depuis le logiciel :**

- Prothèse conjointe
- Prothèse adjointe
- Implantologie

**2990 € TTC**

2491 € HT

**HYGIÈNE** • Gains de protection, embouts de calibration stérilisables

**SIMPLICITÉ** • Une ergonomie et des interfaces conçues pour que la prise de teinte soit intuitive.

La calibration est automatique et réalisée simultanément à la prise de teinte.

**PRÉCISION** • Analyse ultra précise au pixel près.

**ERGONOMIE** • Écran tactile, tête de mesure miniaturisée.

**RAPIDITÉ** • Analyse couleur complète en quelques secondes.

**FIABILITÉ** • Technologie brevetée offrant objectivité et répétabilité.



# DUO CART COMPLET

2 systèmes chirurgicaux reliés  
et commandés par une unique  
pédale pour un plus grand  
confort de travail !

#### Avantages :

- Simple
- Pratique
- Sûr
- Ergonomique

Le **Duo Cart Complet**, votre meilleur allié  
pour la chirurgie implantaire.

- La fonction LINK relie les 2 systèmes directement.
- Ajustement des programmes et des paramètres par commande au pied avec pédale unique.
- Affichage clair des paramètres sur écran.

#### Le Duo Cart Complet comprend :

- Le SurgicPro avec contre-angle X-SG20L,
- Le VarioSurg3 sans pédale avec pièce à main VSG3 LED,
- Une cassette de stérilisation,
- Les kits Sinuslift ( SG1, SG3, SG6D, SG9, SG10, SG11),
- Les kits Basic H (H-SG1, SG3, SG5, SG6D, SG7D, SG11),
- Le câble SG link,
- Une anse pédale,
- 20 lignes d'irrigation.

# NSK

11999 € TTC

9999 € HT

POUR LA CHIRURGIE  
PRÉ-IMPLANTAIRE  
ET LA POSE D'IMPLANTS



**VISSEUSE ISD 900 OFFERTE**

↳ voir page 54.

## MOTEUR CHIROPRO PLUS

3990 € TTC

3325 € HT



## MOTEUR D'IMPLANTOLOGIE LUMIÈRE

*Sa réputation n'est plus à faire !*

**Moteur dédié à l'implantologie et à la Chirurgie osseuse.**

Découvrez le **Chiropro PLUS**, spécialement créé pour les chirurgiens-dentistes et les chirurgiens maxillo-facial.

Le Moteur **BienAir Chiropro PLUS** vous apporte la fiabilité et simplicité d'utilisation nécessaires à la réussite de vos actes de chirurgie orale.

Grâce à ses multiples combinaisons possibles, le **Chiropro PLUS** est le système parfait pour réaliser l'ensemble de vos interventions de parodontologie et de chirurgie orale.

**Navigation intuitive, un seul et unique bouton rotatif de commande.**

Son design compact est idéal pour se faire une place même dans les petits espaces.

**GARANTIE 2 ans**

- 1 console Chiropro PLUS 3rd Gen
- 1 contre-angle lumière CA 1:20 L Micro-series
- 1 micromoteur MX-i LED PLUS 3rd Gen avec 3 ans de garantie
- 1 câble MX-i LED PLUS 3rd Gen
- 1 pédale de contrôle



**Votre 2<sup>ème</sup> contre-angle  
Lumière  
Bien Air à 500 €**

**FABRICATION SUISSE**

500 € d'accessoires OFFERTS

## LASER DIODE

RETROUVEZ L'ENSEMBLE DES EFFETS  
RECHERCHÉS D'UN LASER DIODE,  
LA SIMPLICITÉ EN PLUS !

### 35 PROGRAMMES PRÉ-ENREGISTRÉS

- Intuitif
- Simple d'utilisation

EMBOUTS SPÉCIFIQUES POUR ENDO,  
PERIO, CHIRURGIE...

INNOVATION ESTHÉTIQUE :  
BLANCHIMENT,  
DÉPIGMENTATION GENCIVES ET LÈVRES

- Fibre fixe avec embouts de différents diamètres : 200 microns, 300 microns et 400 microns
- Embout de biostimulation
- Prisme de blanchiment inclus
- Timer pour plus de sécurité, extinction dès la fin du traitement
- Fonctionne sur secteur et batterie

Mode d'émission Pulsé - Continu  
Fréquence jusqu'à 25khz  
Caractéristiques de l'impulsion  
de 20µsec. à 1sec.  
Dispositif médical classe II B  
Laser classe IV

Laser diode fabriqué en Italie  
GARANTIE 3 ANS

6590 € TTC

5491 € HT

ÉCRAN  
TACTILE  
10 POUCES



L'utilisation du Laser Diode simplifie la pratique de la chirurgie dentaire ; **inciser, coaguler, stériliser**, grâce à un seul instrument qui permet aussi de réaliser des traitements de **blanchiment et bio-stimulation**. Les Lasers Diode vous permettent d'élargir la gamme des soins proposés.



L'utilisation des Lasers diode réduit le temps de cicatrisation des tissus et la gêne post-opératoire. Elle minimise l'utilisation d'anesthésiques et diminue le temps de traitement. La guérison est rapide et le résultat plus esthétique.

PÉDALE SANS FIL



## LUMINOThÉRAPIE

**Le DENTAPULSE, un concept exclusif, indolore et non invasif qui améliore et potentialise vos actes dentaires.**

**Limitez la douleur avec la luminothérapie médicale - Boostez la consolidation et la cicatrisation osseuse**

### LES UTILISATIONS DU DENTAPULSE SONT MULTIPLES

- Régénération tissulaire et osseuse
- Propriétés cicatrisantes
- Propriétés anti-inflammatoires
- Propriétés antalgiques
- Indolore, non-invasif et sans effets secondaires
- Technique reconnue et approuvée
- Synergie d'émissions utilisant les dernières avancées technologiques

### UNE AVANCÉE TECHNOLOGIQUE

- Dispositif innovant
- Ergonomie pensée pour des soins 100% mains libres
- 50 programmes préétablis pour des soins rapides et efficaces
- Modules autonomes à disposition au domicile du patient
- Diversification des soins proposés
- Gain de temps sur chaque type de soins
- Optimisation des soins de vos patients



Antalgique



Anti-Inflammatoire



Cicatrisant



Développé et fabriqué en France.

**À LA LOCATION OU À LA VENTE**

Contactez-nous pour plus d'informations.

## ERGONOMIE INTELLIGENTE



## ARCADE PHOTONIQUE



## PROGRAMMES SPÉCIFIQUES



## MODULES AUTONOMES POUR PATIENTS



**ANTI-INFECTIEUX**  
**CONSOLIDATION OSSEUSE**  
**RÉGÉNÉRATION TISSULAIRE**  
**ANTI-INFLAMMATOIRE**  
**CICATRISATION**

### QU'EST-CE QUE LA PHOTOBIMODULATION ?

La Photobiomodulation correspond à l'ensemble des effets biologiques non-thermiques et non cytotoxiques provoqués par l'exposition des tissus à des sources de lumière dans le visible et le proche-infrarouge.

Ils sont provoqués autant par des sources lumineuses de type LED que par des diodes lasers de faible puissance (Soft Laser). Leurs effets ont fait l'objet de nombreuses publications scientifiques.

Le Dentapulse avec sa synergie d'émission : un laser froid nano-pulsé transmagnétique, de l'infra-rouge et un balayage du spectre visible, représente une évolution importante du concept de LLLT.

Cette innovation permet d'obtenir un effet bio-stimulant sur les tissus vivants, en superficie et/ou en profondeur.

### LA LUMINOTHÉRAPIE, LES APPLICATIONS DANS LE DENTAIRE ?

**Antalgique** • Orthodontie • Abscès • Névralgies faciales • Troubles de l'ATM • Bruxisme

**Préparation et post opératoire** • Cicatrisation • Régénération du tissu osseux • Préparation à la pose d'implants • Maladies endo-parodontales

**Anti-inflammatoire** • Mucites buccales • Soins dentaires (pré et post) • Gingivites • Aphthes



**SPÉCIALISTE DU DENTAIRE  
DEPUIS 40 ANS**

## TIPS SURGYBONE

➔ **190 € TTC** par insert - 158 € HT



**SB P0100**

**SB P0200**

**SB P0301**

**SB P0310**

**SB P0321**

**SB P0400**

**SB P0500**

**SB P0600**

**SB P0610**

**SB P0100 Insert de coupe** Scalpel incliné à 90° pour les soulevés de sinus et le prélèvement osseux

**SB P0200 Insert de coupe** Pointe diamantée non-traumatique. Idéale pour l'ouverture de la fenêtre.

**SB P0301 Insert de coupe** Scalpel de coupe de forme ronde, incliné à 120°, pour la parodontie et le prélèvement d'os.

**SB P0310 Insert non coupant** Pour soulever la membrane sinusale, coudée à 90°, plate circulaire.

**SB P0321 Insert non coupant** Pour soulever la membrane sinusale, angulée à 120°, plate circulaire.

**SB P0400 Insert non coupant** Pour séparer l'os du sinus maxillaire.

**SB P0500 Insert non coupant** Pointe de coupe avec dessus de bistouri et côtés striés, pour le prélèvement d'os.

**SB P0600 Insert de coupe** Pointe de coupe concave, pour le prélèvement de l'os de la mandibule.

**SB P0610 Insert de coupe** Pointe d'embout aiguisée à 120° pour l'extraction et le retrait des dents.



**SB P0700**

**SB P0710**

**SB P0720**

**SB P0750**

**SB P0800**

**SB P0805**

**SB P0830**

**SB P0900**

**SB P0940**

**SB P0700 Insert de coupe** Embout de découpe rapide et efficace.

**SB P0710 Insert de coupe** Embout de découpe rapide et efficace. Incliné vers la droite.

**SB P0720 Insert de coupe** Embout de découpe rapide et efficace. Incliné vers la gauche.

**SB P0750 Insert de coupe** Embout de découpe rapide et efficace.

**SB P0800 Insert Lisse** Pointe diamantée bille non traumatique pour travailler à proximité des terminaisons nerveuses et des vaisseaux sanguins.

**SB P0805 Insert Lisse** Pointe diamantée non traumatique pour les os fins et les cartilages.

**SB P0830 Insert Lisse** Pointe de micro-affûtage non-traumatique pour préparer le site en cas d'extraction de l'implant.

**SB P0900 Insert de coupe** Pointe conique polie non traumatique pour la chirurgie parodontale.

**SB P0940 Insert de coupe** Pointe de micro-affûtage non-traumatique pour préparer le site en cas d'extraction de l'implant.

### KIT PEC - 6 inserts

➔ **735 € TTC** le Kit de 6 inserts - 612,50 € HT



Inserts non-traumatiques P.E.C. pour l'expansion de crête et préparation du tunnel d'implantation.

### INSERTS CHIRURGIE MAXILLO-FACIALE

➔ **280 € TTC** par insert - 233 € HT



LE MEILLEUR RAPPORT QUALITÉ/PRIX

# MOTEUR PIEZO SURGYBONE SB400 LUMIERE

**silfradent**<sup>®</sup>

**6500 € TTC**

5417 € HT

COMPACT



PIÈCE À MAIN  
LUMIÈRE  
AVEC IRRIGATION

## Une nouvelle génération de chirurgie par ultrasons

**SB 400L Surgybone** haute puissance avec lumière LED.

**Surgybone** vise à satisfaire les besoins quotidiens des praticiens. Vous pouvez choisir parmi 10 programmes prédéfinis, et 10 programmes libres.

Toujours prêt à l'emploi, Surgybone exploite la technologie piézoélectrique à 360° avec une seule pièce à main.

- Large écran permettant de visualiser l'ensemble des données. Commande directe par bouton-poussoir pour un réglage précis et rapide.
- Réglage de la puissance en fonction des différents embouts d'insertion (pointu, émoussé, lissant, endodontique).
- Précision maximale de la coupe, en évitant les nécroses dues à la surchauffe.
- Réglage de la fonction VIBRA, avec action percussion et coupe sélective.
- Système de nettoyage automatique, pour maintenir l'efficacité de la pièce à main.

Domaine d'utilisation :

- Sinus Lift avec approche crestale
- Extraction
- Apisectomie
- Prélèvement osseux
- Expansion de la crête
- Soulevé de sinus
- Préparation du site de l'implant
- Préparation des dents et planification radiculaire
- Chirurgie orthodontique

Fournis avec un kit de 6 embouts.

PÉDALE À PIED  
PNEUMATIQUE



## CENTRIFUGEUSE MEDIFUGE

CERTIFIÉE CE



**Le dispositif médical MEDIFUGE permet d'utiliser jusqu'à 8 tubes à essai pour la création de CGF\* (fibrine)**

- Un système de contrôle du microprocesseur permet de maintenir une vitesse constante.
- Le **MEDIFUGE** est équipé d'un cycle de décontamination par lumière UVC réfléchie.
- La durée du cycle est de 5 minutes à 1000 tours.

\* **CGF** Concentrated growth factors = Facteurs de croissance concentrés.

**Il s'agit d'une nouvelle génération de plaquettes capables de contenir une concentration plus élevée de facteurs de croissance autologues.** Isolées à partir d'échantillons de sang par un protocole de séparation simple et standardisé, qui est réalisé au moyen d'une centrifugeuse spécifique sans l'ajout de substances exogènes.

L'efficacité du **CGF** a été démontrée jusqu'à présent dans les domaines suivants : chirurgie orale et maxillo-faciale, dans la procédure d'élévation du sinus maxillaire et l'augmentation du profil de crête.

**3900 € TTC**

3250 € HT

**silfradent**®

**SPÉCIALISTE DU DENTAIRE  
DEPUIS 40 ANS**

Le kit breveté contient l'équipement nécessaire au prélèvement de sang et un godet dappen spécial pour faciliter le traitement des composants sanguins sans aucun risque de contamination.

De plus, le kit est équipé d'instruments spécifiques pour créer une membrane de fibrine et pour insérer le coagulum dans le site de l'implant :

Tampon antiseptique - Tourniquet jetable - Papillon complet - Pansements hémostatiques - Tubes à essai - Plateau pour tubes à essai en acier inoxydable - Godet Dappen pour séparateur de fibrine - Grille-séparateur - Solution physiologique - Godet Dappen pour fibrine - Godet Dappen pour plaquettes - Godet Dappen pour particules - Ciseaux à bouts ronds - Pince anatomique droite - Spatule droite - Pince pour étirer la membrane - Dispositif de compactage - Injecteur de fibrine (2 pièces incluses) - Spatule pour membrane - Gaze de recouvrement - Plateau d'instruments chirurgicaux.



# SYSTÈME P.R.F. SD-PRF

## Le PRF ou Platelet Rich Fibrin (Fibrine Riche en Plaquettes)

Il est possible de réaliser plusieurs P.R.F. simultanément dans la centrifugeuse, ce qui réduit le temps d'opération pour utiliser la forme de P.R.F. souhaitée.

### COUVERCLE DE PRESSION

### PLATEAU

avec poignée pour presser le PRF sur le tamis

### BOUCHON



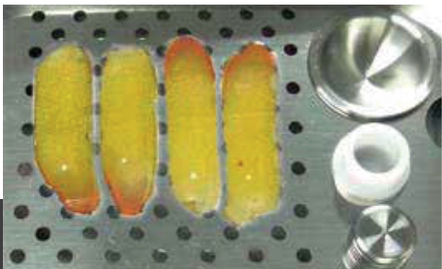
P.R.F.



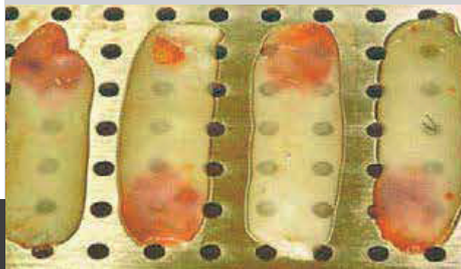
CUPULE  
pour le mélange

### RÉCIPIENT

en plastique



CAILLOTS PLACÉS DANS LE  
SYSTÈME P.R.F.



MEMBRANES P.R.F.



MEMBRANE P.R.F.  
PRÊTE À L'UTILISATION

250 € TTC

208 € HT



Placez les caillots sur le tamis.



Positionnez le plateau avec la poignée sur le tamis puis recouvrez avec le couvercle de pression.

## CURASAN

25 ANS DE SAVOIR-FAIRE

### GAMME CERASORB

#### RÉGÉNÉRATION OSSEUSE GUIDÉE

Tous les produits CERASORB® se résorbent de manière complète et homogène dans le cadre de la régénération osseuse. Ils suivent la norme mondiale ICDD5.

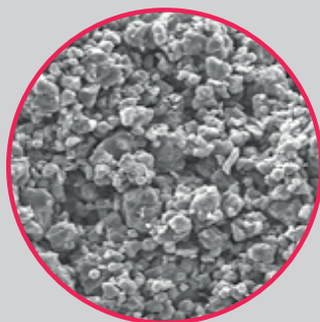
CERASORB® est composé de  $\beta$ -TCP : le matériau en biocéramique le plus pur.

**CERASORB® tient ses promesses en matière de régénération osseuse.**

#### CERASORB® PASTE



**CERASORB® PASTE, une pâte pour les défauts parodontaux et l'implantation immédiate**



- $\beta$ -TCP de phase pure, mélangé avec l'acide hyaluronique et la méthylcellulose.
- La forme pâteuse garantit une application fiable, même en cas de petits défauts et d'accès restreint.
- Pour combler les alvéoles d'extraction, les défauts parodontaux et les défauts osseux après résection apicale.

**Le nec plus ultra de la régénération osseuse sûre et fiable.**

Pureté et qualité « Made in Germany ».

- Produit en Allemagne.
- Approuvés par la FDA.
- Pureté de phase maximale résultant des processus de production spéciaux dans des salles blanches dernier cri.
- Surveillance continue de la production par des laboratoires officiellement accrédités.

92,40 € HT

**97 € TTC**

La seringue de 0,5 cc

**175 € TTC**

La seringue de 1 cc

167 € HT

#### $\beta$ -TCP + ACIDE HYALURONIQUE

##### PRINCIPALES APPLICATIONS

- **COMPLEMENT POUR LE SOULEVÉ DE SINUS**
- Implantation immédiate
- Reconstruction de défauts osseux mineurs et multi-parois.

IDI DISTRIBUTEUR  
EXCLUSIF CURASAN

# curasan



EMBALLAGE STÉRILE ET PRÊT À L'EMPLOI.



**L'acide hyaluronique  
pour améliorer la cicatrisation  
et la régénération osseuse.**

#### AVANTAGES

- Riche en eau, structure d'hydrogel flexible en permanence.
- Facteurs de croissance, protéines et ostéoblastes sont rapidement absorbés sans barrières de diffusion.
- Vascularisation précoce et bon remodelage osseux dans un court laps de temps.
- Entièrement résorbé et remodelé en nouveau tissu osseux.

Défaut PA ouvert  
et nettoyé.



Comblement du défaut  
avec la pâte CERASORB®  
Paste.



Régénération osseuse du  
défaut.  
Tissu non-enflammé.



Cas du Dr Henriette Lerner, Baden-Baden

## GAMME CERASORB

RÉGÉNÉRATION OSSEUSE GUIDÉE

### CERASORB® M

**CERASORB® M tient ses promesses en matière de régénération osseuse.**

**CERASORB® M**, composé à 100 % de  $\beta$ -TCP synthétique, est spongieux et se résorbe lentement. Le granule à forme de polygone fracturé en différentes tailles de grain, avec sa structure poreuse à cellules ouvertes et ses pores interconnectés, permet la greffe rapide des tissus vascularisants, soutenant la transformation totale en un os endogène.

#### PRINCIPALES APPLICATIONS

- Comblement des défauts après extirpation de kystes osseux.
- Augmentation de la crête alvéolaire atrophiée, élévation du plancher sinusal.
- Fonction de support pour une membrane durant la régénération tissulaire contrôlée.
- Comblement de défauts après extraction chirurgicale de dents incluses ou d'ostéotomies correctrices.



# Curasan

25 ANS D'EXPÉRIENCE



## 284 € TTC

Les 5 flacons de 1 cc.

270,50 € HT



#### AVANTAGES

- Ostéo-conductivité améliorée résultant d'une large zone de surface à rugosité élevée.
- Apport actif et continu de cellules résultant d'un système spécial de multi-porosités ouverte.
- Réduction du temps de résorption, grâce à la structure conductrice, pour la consolidation rapide avec le matériau osseux endogène.

#### Granulométrie :

- 500-1000 microns

IDI DISTRIBUTEUR  
EXCLUSIF CURASAN

# curasan



**β-TCP  
+ COLLAGÈNE PORCIN**

223,50 € HT

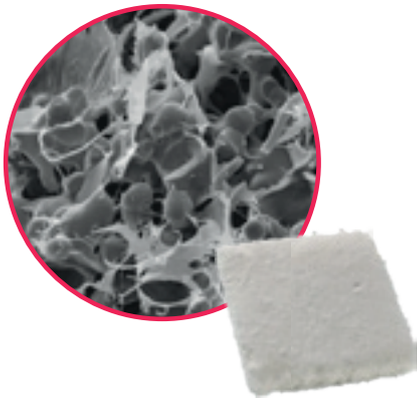
**235 € TTC**

Eponge 1.2 cc = 25 x 12 x 4 mm  
L'unité

**298 € TTC**

Eponge 0.5 cc = 12 x 12 x 4 mm  
Par 3

248,33 € HT



## CERASORB® FOAM



**CERASORB® FOAM, éponge pour le comblement alvéolaire avec double effet.**

- Manipulation agréable.
- Excellente tolérance, pas de complications associées au matériau.
- Largement résorbé après 12 mois.
- Consolidation osseuse presque complète après 12 mois.

### PRINCIPALES APPLICATIONS

- Comblement, bridge, reconstruction des défauts osseux, par ex. défauts alvéolaires.
- Reconstruction esthétique de régions osseuses endommagées.

### AVANTAGES

- Malléable, déformable après addition de sang.
- Manipulation agréable et positionnement facilité pour le traitement du défaut, grâce à sa capacité à être modelé.
- Faible densité.

**COLLAGÈNE PORCIN**



## Curasan

LA MAÎTRISE DE LA  
RÉGÉNÉRATION  
DEPUIS 25 ANS

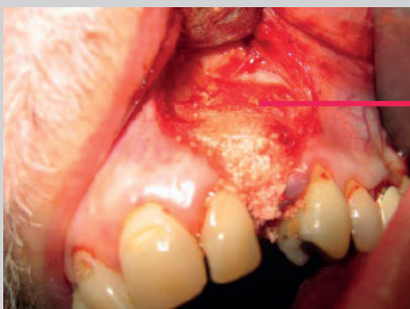
### GAMME CERASORB

#### Application CERASORB M®

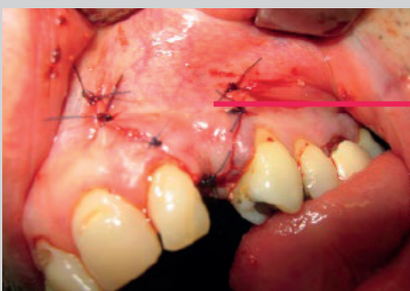
Comblement de perte osseuse après l'ablation d'un kyste



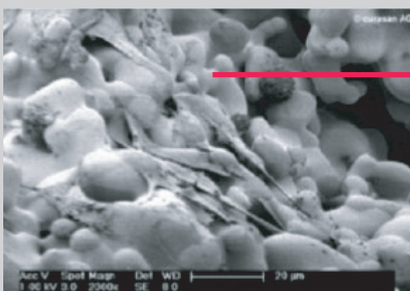
Kyste retiré.



Comblement de la zone.



Traitement de la zone.

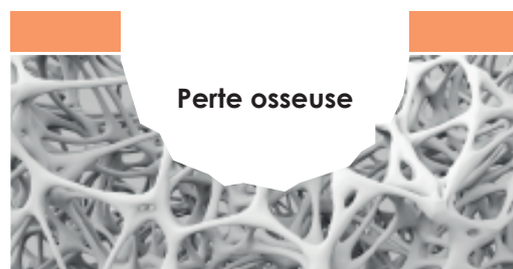


Reconstitution de l'os avec  
CERASORB®  
Développement  
d'ostéoblastes

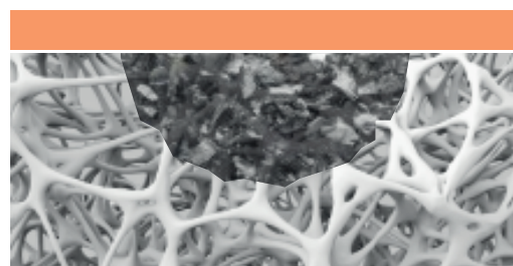
Cas du Pr. Arwed Ludwig,  
Kassel

CERASORB® TIENT SES PROMESSES  
EN MATIÈRE DE RÉGÉNÉRATION  
OSSEUSE.

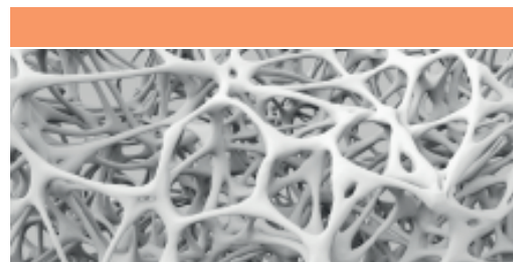
Tissu mou



os



Résultat avec substitut osseux  
non résorbable



Résultat avec CERASORB®  
entièrement résorbable



IDI DISTRIBUTEUR  
EXCLUSIF CURASAN

# curasan



113,33 € HT

**119 € TTC**

La Membrane 15 x 20 mm

**141 € TTC**

La Membrane 25 x 30 mm

134,28 € HT

## MEMBRANE PORCINE

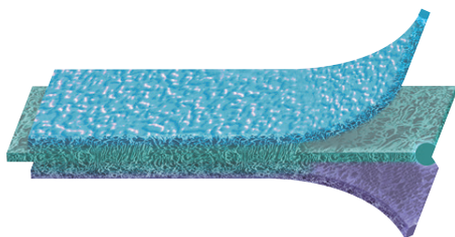
### INDICATIONS

- Régénération tissulaire guidée (RTG),
- Défauts parodontaux,
- Préservation de l'alvéole,
- Protection de la membrane de Schneider pendant les procédures d'élévation du plancher sinusien.

**164 € TTC**

La Membrane 18 x 30 mm

155,45 € HT



## MEMBRANE SYNTHÉTIQUE

### INDICATIONS

- Défauts parodontaux,
- Procédures de greffe à long terme et défauts de furcation.

## MEMBRANES RÉSORBABLES RÉGÉNÉRATION TISSULAIRE GUIDÉE

### OSGUIDE®



### Membrane de collagène élastique résorbable

**Osgide®** est la membrane par excellence pour tout parodontologue. Elle est conçue dans l'optique d'une manipulation facile et de capacités de régénération tissulaire guidée.

**Osgide®** fournit un excellent support de cicatrisation et favorise la communication tissulaire sélective, augmentant alors la formation osseuse.

### PROPRIÉTÉS

- Propriétés exceptionnelles de manipulation.
- Facile à étendre et à suturer.
- Favorise la formation de nouveaux vaisseaux sanguins.
- Hydratation en quelques secondes.

### EPI-GIDE®



### Membrane en acide polylactique (PLA) résorbable

**Epi-Guide®** est une membrane résorbable de 3 couches. Elle convient aux utilisations en parodontologie.

**Epi-Guide®** est hydrophile et possède **une architecture multi-couches brevetée** de différentes cavités poreuses. Son gradient de densité construit en trois dimensions est conçu pour attirer et stabiliser les fibroblastes et les cellules épithéliales. Agissant comme un espaceur, il favorise la croissance des tissus supportant l'os et le parodonte.

### PROPRIÉTÉS

- Fonction de barrière étendue
- Structure triple couche
- Capacité d'absorption élevée
- Surface texturée

## IDROSSILAPATITE MONOUSO AT®



### PRINCIPALES APPLICATIONS

#### IMPLANTOLOGIE

Soulevé du plancher sinusien, ROG post-chirurgicale de la crête.

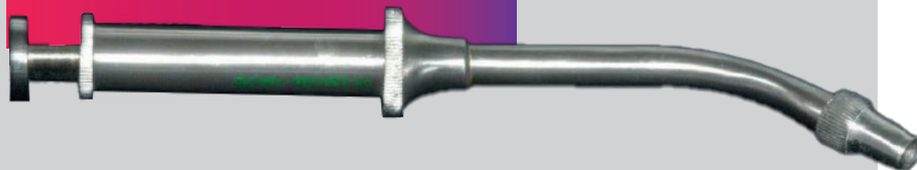
#### PARODONTOLOGIE

Poches intra-osseuses, régénération guidée.

#### ENDODONTOLOGIE

Oblitérations des cavités osseuses péri-apicales et alvéolaires.

## SERINGUE OSSEOGUN®



### INSTRUMENT EN INOX CHIRURGICAL (AUTOCLAVABLE) POUR TRANSPORTER LE MATÉRIAU DE COMPLEMENT.

Le produit est collecté dans l'embout de la seringue. Il est ensuite expulsé facilement, grâce à un système de poussoir.

37,61 € HT

**39,50 € TTC**

Le flacon de 1g, vendu par boîte de 2, soit 79 € TTC, la boîte.

**29,90 € TTC**

Le flacon de 1g, vendu par boîte de 10, soit 299 € TTC, la boîte.

28,47 € HT

**Idrossilapatite granulaire  
osteoconductive pour la  
régénération guidée du tissu  
osseux en chirurgie dentaire.**

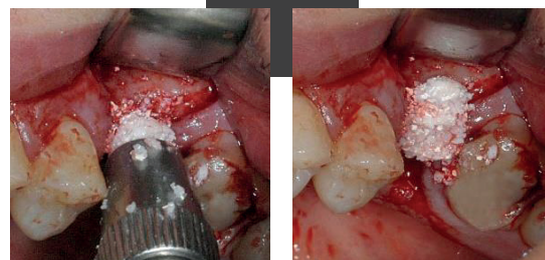
Pour obtenir de bons résultats dans la Régénération Guidée des Tissus il faut placer l'**Idrossilapatite Monouso AT®** en dessous de la membrane de **Collagène AT®**.

#### Granulométrie :

- 200-500 microns
- Resorption à partir de 6 mois
- Stérilisé par rayons gamma

**89 € TTC**

74.17 € HT



## HYDROXYLAPATITE OSTÉOCONDUCTIVE À DURCISSEMENT RAPIDE.

47,14 € HT

# IDROSSILAPATITE MICROMETRICA AT®

**49,50 € TTC**

Le flacon de 0,5g, vendu par  
boîte de 2, soit 99 € TTC, la boîte.

Les micro-irrégularités  
nanométriques sur la surface de  
l'Idrossilapatite Micrometrica AR®  
favorise l'ostéoinduction.



#### Granulométrie :

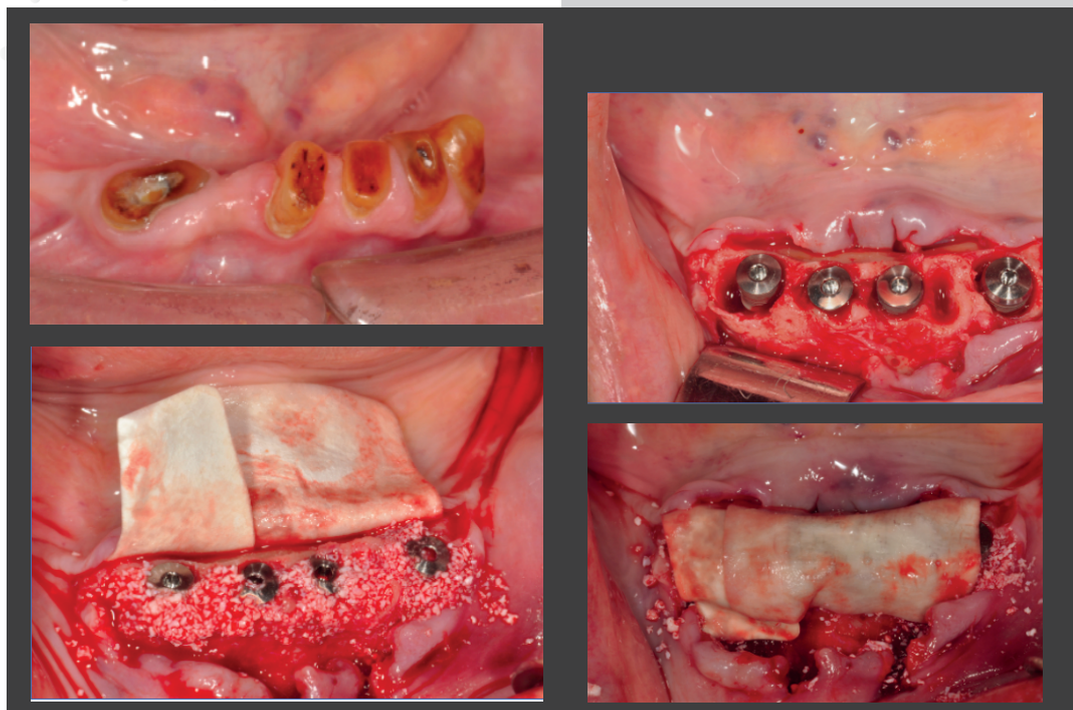
- 200-800 microns
- Résorption en 4 à 10 semaines
- Stérilisé par rayons gamma

#### PRINCIPALES APPLICATIONS

##### **AUGMENTATION DE LA RÉTENTION PRIMAIRE DES IMPLANTS.**

Appliquer sur la surface latérale et à l'extrémité de l'implant.

- Durée d'application de 1 à 3 minutes.
- Durée de consolidation de 4 à 15 minutes.
- Augmentation du couple d'insertion de l'implant jusqu'à 100%.
- Stabilité primaire OPTIMALE dans le tissu osseux de type 3 et 4.



## MEMBRANE DE COLLAGENE AT®



### MEMBRANE ÉQUINE

- La Micro-rugosité de la surface permet la stabilisation de la membrane sans fil de suture.
- Le produit est emballé en double enveloppes thermo-timbrées assurant ainsi la conservation et le respect de stérilité maximale.

**53 € TTC**

La membrane, vendue par boîte de 6, soit 318 € TTC, la boîte.

50,47 € HT

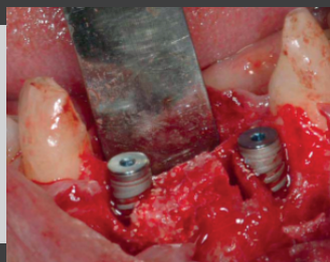
### Membrane résorbable pour la RÉGÉNÉRATION TISSULAIRE GUIDÉE

Collagène réticulaire avec effet barrière, Antiallergique et Lyophilisé.

La membrane de **COLLAGENE AT®** est fabriquée avec un collagène de haute qualité d'origine équine, soumis à tous les contrôles sanitaires en vigueur.

- Membranes emballées individuellement
- Dimensions : 22x22mm
- Stérilisées par rayons gamma

### EXEMPLE DE RÉGÉNÉRATION TISSULAIRE GUIDÉE EN IMPLANTOLOGIE AVEC UNE MEMBRANE DE COLLAGENE AT® ET DE L'IDROSSILAPATITE MONOUSO AT®

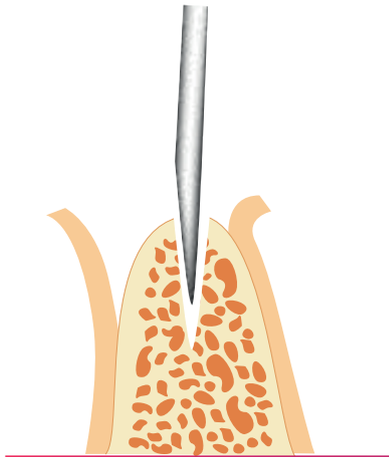


# IDI DISTRIBUTEUR EXCLUSIF

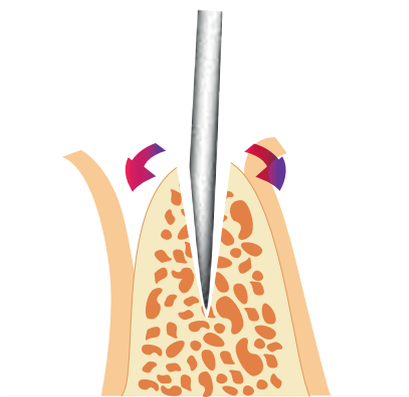
## JEU DE CISEAUX À OS SD-RS

### L'EXPANSION OSSEUSE

- Utilisé pour écarter une crête osseuse étroite.



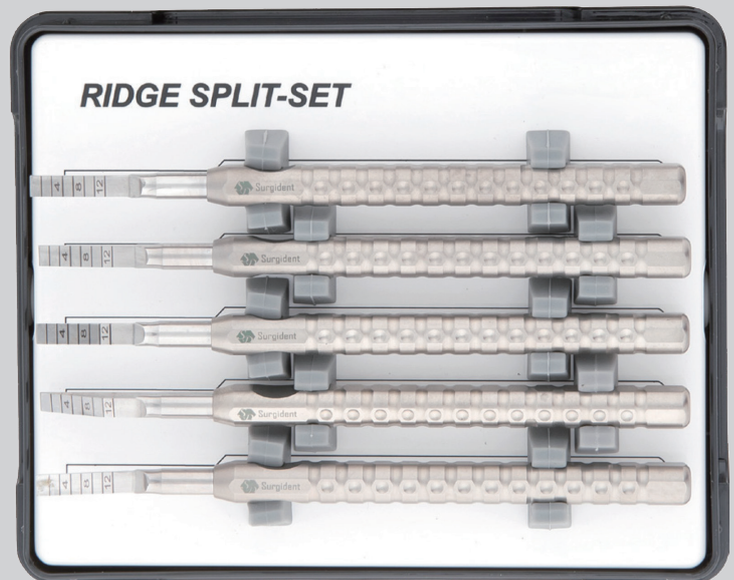
Press



395 € TTC

329,17 € HT

5 ciseaux de formes et épaisseurs différentes.



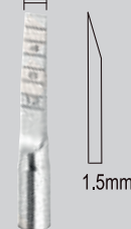
4mm



1.0mm

SCL-01

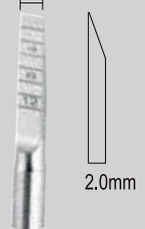
4mm



1.5mm

SCL-02

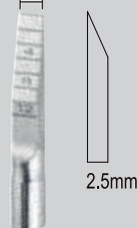
4mm



2.0mm

SCL-03

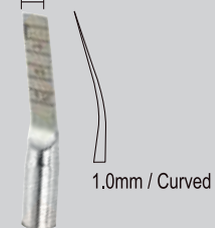
4mm



2.5mm

SCL-04

4mm

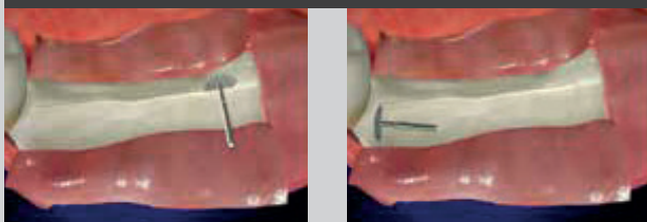


1.0mm / Curved

SCL-05

## KIT ÉCARTEURS À OS SD-BS

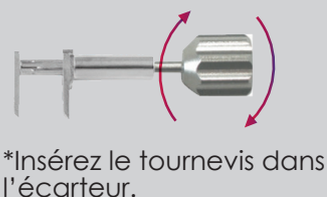
### UTILISATION



- Incisez l'os alvéolaire, où les implants seront placés, à l'aide de la scie disque (la séquence d'incision suit la photo ci-dessous).



- Insérez les écarteurs dans l'incision faites dans l'os. Si l'espace est encore trop réduit pour insérer les écarteurs, élargissez le site à l'aide d'un ciseau à os et renouvelez l'opération.



- Tournez lentement le tournevis, cran par cran et élargissez la crête de manière régulière sur chaque écarteur. (Vous pouvez utiliser le tournevis pour clé à cliquet ou le tournevis manuel.)



- Après l'expansion, retirez les écarteurs et placez les implants. (Remplacez chaque écarteur, un par un, ne pas retirer toutes les broches en même temps). Remplir de matériau de comblement osseux autour des implants posés.

445 € TTC

370,83 € HT



Utilisé pour la pose de plusieurs implants dans le cas d'une crête étroite.

#### SCIE DISQUE



SDSAW-07  
Ø 7.0



SDSAW-09  
Ø 9.0

#### ÉCARTEUR



SP-01

+

#### TOURNEVIS MANUEL



SA-01

=



Connectez

\*Tournez le tournevis dans le sens des aiguilles d'une montre pour écarter les 2 broches de l'écarteur.

#### CLÉ À CLIQUET



SDWRH-00

#### TOURNEVIS POUR CLÉ À CLIQUET

Connectez avec l'écarteur si vous souhaitez utiliser la clé à cliquet.



WA-01

# IDI DISTRIBUTEUR EXCLUSIF

## BROYEUR À OS SD-BM

Pour ne plus perdre d'os lors du forage.  
Assure un broyage de l'os de 0,1 mm.

### ASSEMBLAGE ET UTILISATION DU BROYEUR À OS

Après avoir assemblé le broyeur (cf. visuel ci-dessous), déposez les copeaux d'os, positionnez la poignée et la tourner en pressant (ne pas mettre une quantité excessive de copeaux d'os, pour faciliter le broyage).



### RÉCUPÉRATION DE L'OS BROYÉ



520 € TTC

L'unité

433,33 € HT



## KIT OSTÉOTOMES

### INSTRUMENTS POUR LE SINUS LIFT



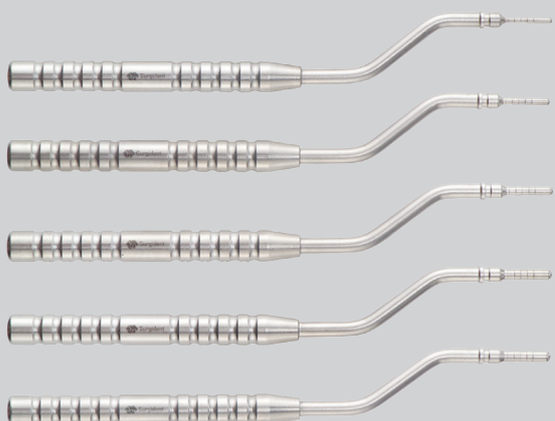
S-2.0

S-2.5

S-3.0

S-3.5

S-4.0



R-2.0

R-2.5

R-3.0

R-3.5

R-4.0



OST-4



OST-6



OST-8



OST-10



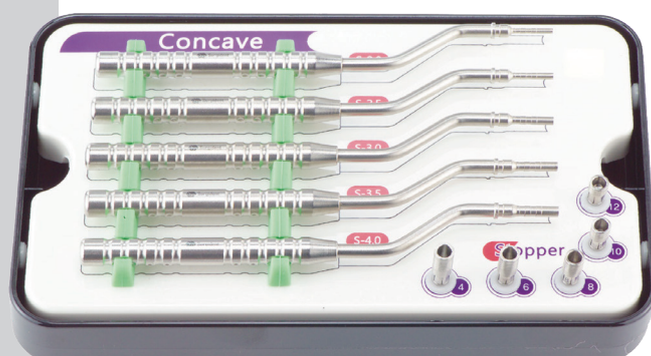
OST-12

435 € TTC

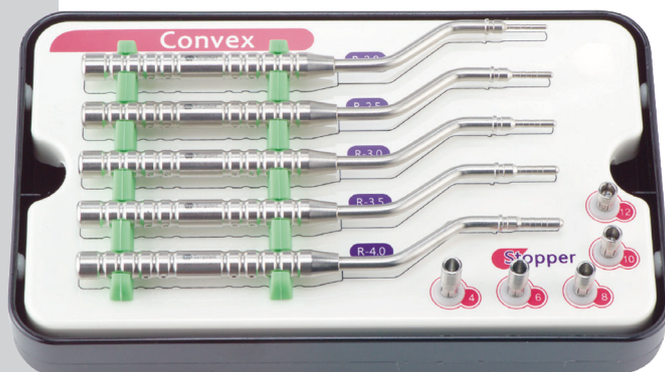
Le kit au choix

362,50 € HT

### KIT S - SD-CONCAVE



### KIT R - SD-CONVEX



### BUTÉES

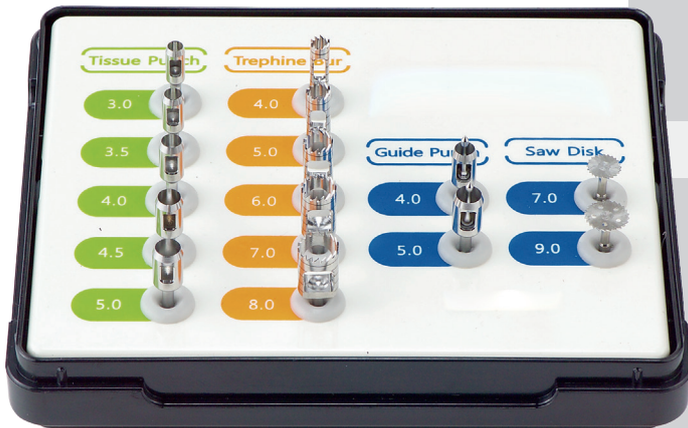
Les butées sont incluses dans les 2 kits d'Ostéotomes.

Ø 4 mm, 6 mm, 8 mm, 10 mm et 12 mm.

# IDI DISTRIBUTEUR EXCLUSIF

## JEUX DE TRÉPANS

SD-TR



590 € TTC

491,70 € HT

### Kit d'instruments rotatifs à queue dentaire

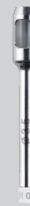
#### TRÉPHINES POUR MUQUEUSE

Ø 3.0



SDTIS-30

Ø 3.5



SDTIS-35

Ø 4.0



SDTIS-40

Ø 4.5



SDTIS-45

Ø 5.0



SDTIS-50

#### TRÉPHINES AVEC FORET POINTEUR

Ø 4.0



SDGTS-40

Ø 5.0



SDGTS-50

#### SCIE DISQUE

Ø 7.0



SDSAW-07

Ø 9.0



SDSAW-09



Épaisseur 0.25 mm

#### TRÉPANS À OS

Int.  
Ø 3.2  
Ext.  
Ø 4.0



13 mm

SDTRB-04

Int.  
Ø 4.2  
Ext.  
Ø 5.0



13 mm

SDTRB-05

Int.  
Ø 5.2  
Ext.  
Ø 6.0



13 mm

SDTRB-06

Int.  
Ø 6.2  
Ext.  
Ø 7.0



14 mm

SDTRB-07

Int.  
Ø 7.2  
Ext.  
Ø 8.0



13.7 mm

SDTRB-08

## CHIRURGIE OSSEUSE

### LES TROUSSES

1130 € HT

#### SD-GBR - TROUSSE POUR LA POSE DES VIS "SD-SCREW" & CLOUS "BONE TAC"

1356 € TTC

La trousse contient :

- 2 étuis de stockage des vis SD-SCREW et des clous BONE TAC
- 3 forets pilotes
- 3 Tournevis extracteurs de BONE TAC
- 1 maillet
- 1 BONE TAC applicateur
- 1 collecteur d'os - Ø 5.0 avec butée
- 1 manche de tournevis

**20 vis SD-SCREW et 20 clous BONE TAC inclus.**



633,33 € HT

#### SD-MTAC - TROUSSE POUR LA POSE DES CLOUS "BONE TAC"

760 € TTC

La trousse contient :

- 2 étuis de stockage des vis SD-SCREW et des clous BONE TAC
- 2 Tournevis extracteurs de BONE TAC
- 1 maillet
- 1 BONE TAC applicateur

**20 vis SD-SCREW et 20 clous BONE TAC inclus.**



370,83 € HT

#### SD-SCRM - TROUSSE D'EXTRACTION DES VIS "SD-SCREW" & DES CLOUS "BONE TAC"

445 € TTC

La trousse contient :

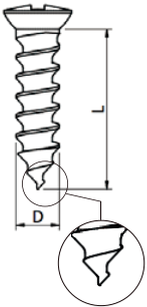
- 2 espaces de stockage pour les vis SD-SCREW et les clous BONE TAC.
- 3 forets pilotes
- 3 Tournevis extracteurs de BONE TAC
- 1 Adaptateur de tournevis
- 1 manche de tournevis



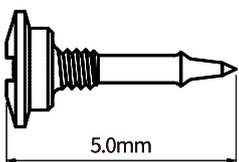
# TROUSSES ET FIXATIONS POUR GREFFES

## CHIRURGIE OSSEUSE

### SD-SCREW - LES VIS DE FIXATION



### BONE TAC - LES CLOUS DE FIXATION



### LES SYSTÈMES DE FIXATION

**15 € TTC**

La vis à l'unité, vendues par 10

12,5 € HT

Vis utilisées pour fixer une membrane ou une plaque en titane.

- Force de fixation élevée
- Code couleur / longueur
- Alliage de titane biocompatible

Référence	Diamètre	Longueur
SDS-140-060	1.4 mm	6 mm
SDS-140-080	1.4 mm	8 mm

**15 € TTC**

Le clou à l'unité, vendus par 10

12,5 € HT

Clous utilisés pour fixer une membrane ou une plaque en titane.

Positionnement facilité grâce au BONE TAC applicateur.

- Tête de vis avec fente crantée.

Référence	Diamètre	Longueur
SDB-140-050	2 mm	5 mm

## KIT D'EXPANSION OSSEUSE SD-BE



470 € TTC

391,33 € HT

Utilisé pour les patients ayant une crête osseuse étroite ou un os de mauvaise qualité.  
Design unique du foret d'expansion.

### FRAISE EN TUNGSTÈNE

- Aplaniit la crête de l'os.



CT-50

Ø 5.0

### SCIE DISQUE



SDSAW-09

Épaisseur 0,25 mm  
Ø 9.0

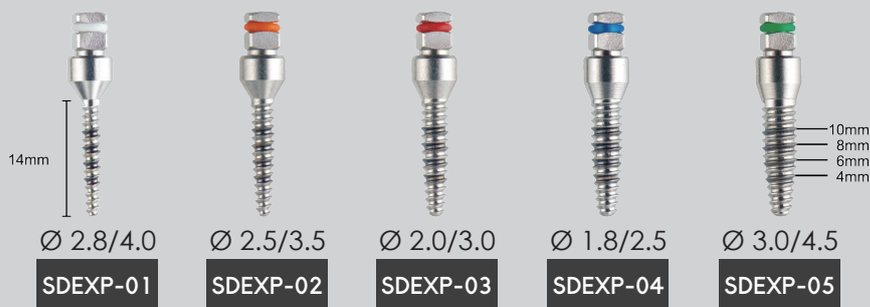
### FORET PILOTE



SDGDL-02

Ø 2.0

### FORETS EXPANSEUR



Ø 2.8/4.0

SDEXP-01

Ø 2.5/3.5

SDEXP-02

Ø 2.0/3.0

SDEXP-03

Ø 1.8/2.5

SDEXP-04

Ø 3.0/4.5

SDEXP-05

### ADAPTATEUR PIÈCE À MAIN



SDAPD-01

### CLÉ À CLIQUET



SDWRH-00

- Utilisé pour les implants unitaires.
- Après avoir passé le foret pilote dans l'os, dans le cas d'une crête étroite, passez la séquence de foret d'expansion osseuse.
- Les débris d'os dûs au forage, serviront de comblement osseux autour de l'implant.

**Ex :** pour un implant de diamètre 4,4 mm, épansez à 4 mm.

# IDI DISTRIBUTEUR EXCLUSIF

## KIT SINUS LIFT

SD-T2

### KIT POUR LE SINUS LIFT PAR VOIE LATÉRALE

#### LASC - SCIE LATÉRALE

- Utilisée pour couper ou élargir la fenêtre latérale du sinus.
- Recouvert d'un matériau diamanté qui aide à éliminer l'os tout en minimisant l'échauffement.

 **LASC-5.0** Ø 5.0  
Longueur 29 mm

 **LAS-7.0** Ø 7.0  
Longueur 29 mm

#### LACD - TRÉPANS

- Foret pour une ouverture sûre de la paroi latérale.
- Recouvert d'un matériau diamanté pour un forage facilité.

 **LASC-5.0** Ø 6.0  
Longueur 25 mm

 **LAS-7.0** Ø 8.0  
Longueur 25 mm

#### LASD - FORET À SINUS

- Utilisé pour ouvrir la fenêtre latérale quand le site n'est pas accessible avec le trépan - LACD.
- Recouvert d'un matériau diamanté pour un forage facilité.

 **LASD-R8.0** Ø 8.0  
Longueur 25 mm

 **LASD-F8.0** Ø 8.0  
Longueur 25 mm

#### LASR - FRAISE

- Pour un forage sûr de l'os alvéolaire grâce à la forme du tranchant du foret qui minimise efficacement les dommages sur la membrane sinusale.

 **LASR-6.0** Ø 6.0  
Longueur 25 mm

 **LASR-8.0** Ø 8.0  
Longueur 25 mm

930 € TTC

775 € HT



#### CURETTE POUR SINUS

- Utilisée pour soulever la membrane sinusale.
- Son utilisation est recommandée dans cette ordre.



#### BUTÉES

- Sécurisez votre acte chirurgical en fixant ses butées aux forets utilisés lors du sinus lift (contrôle de la profondeur), afin d'éviter la perforation de la membrane sinusale.



## TROUSSE DE COMPLEMENT OSSEUX

590 € TTC

491,66 € HT

L'INDISPENSABLE POUR VOS CHIRURGIES OSSEUSES

Le traitement de surface de ces instruments améliore considérablement la longévité de ceux-ci.



La trousse de Comblement osseux est composée de 4 instruments essentiels pour vos actes de greffe, soulevé de sinus...

La trousse de comblement osseux est composée de :

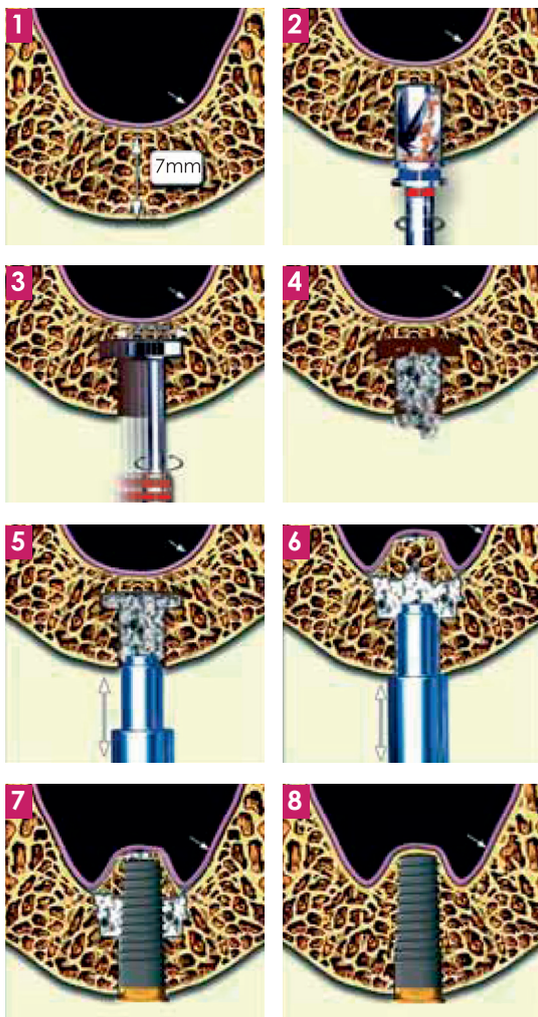
- Une précelle,
- Une paire de ciseaux,
- Un fouloir à os,
- Un godet à os lourd qui permet de retenir les produits de comblement sans risque de les renverser.



# TROUSSE OSTÉOSINUS®

## LE SOULEVÉ DE SINUS EN TOUTE SÉRÉNITÉ

Brevetée depuis + de 15 ans l'Ostéosinus® vous permettra d'offrir une nouvelle réponse à vos patients.



Utiliser le foret Forsinus de la longueur adéquate. Utiliser le Diskosinus en rotation lente avec un mouvement circulaire pour élargir la base osseuse sous-sinusienne et lui donner une plus grande élasticité lors de l'effraction. Remplir le puit de forage avec un matériau de comblement. Utiliser un Rectisinus ou Angulosinus, suivant le site à traiter, monté sur l'Ostéosinus, et impacter. Cette opération soulèvera la muqueuse sinusale en douceur sans effraction. Placer l'implant et attendre 8 mois pour l'ostéointégration.



3681 € TTC

3067,50 € HT

L'Ostéosinus® est la technique la plus aboutie pour l'élévation de sinus par voie crestale. Cette technique permet d'effectuer une greffe de sinus et de poser les implants dans la même séance, en toute sécurité.



Découvrez  
la technique  
Ostéosinus,  
en scannant  
le Qr Code.



Cette technique d'élévation du plancher sinusien par voie crestale, moins traumatisante, donne des résultats équivalents au soulevé de sinus par voie latérale.

Cette évolution n'a été possible que par application à tous les stades chirurgicaux de la butée de sécurité, largement éprouvée par plus de vingt années d'expérience acquise grâce aux forets à butée RBS et présente sur les instruments de la trousse d'Ostéosinus.



CERIB 130008

## CASQUE ERGONOMIQUE ZUMAX

### CASQUE HL8200-SLH



**2490 € TTC**

2075 € HT

#### Casque Ergonomique Zumax de dernière Génération

Lentilles de type clearView double Prisme, pour une clarté exceptionnelle avec des grossissements X4-X5-X6.

Distance de travail possible :  
340 mm : 420 mm : 500 mm

- Autonome,
- Ultra léger,
- Éclairage sans fil de type Led,
- Batterie Li-Ion

**D'une puissance de 45000 Lux avec régulateur.**

### CASQUE HL8200



**1240 € TTC**

1033 € HT

#### Casque Ergonomique Zumax de dernière Génération

- Autonome,
- Ultra léger,
- Éclairage sans fil de type Led
- Batterie Li-Ion

**D'une puissance de 45000 Lux avec régulateur.**

# ID'PARALLELISOR

449 € TTC

374 € HT

Cette box est indiquée lorsqu'il est nécessaire de poser parallèlement des implants pour optimiser la durée de vie des attachements et faciliter l'insertion d'un appareil amovible.

POUR PLUS DE PRÉCISION, CETTE ID'BOX GUIDE VOS POSES D'IMPLANTS.

## PROTOCOLE ID'PARALLELISOR

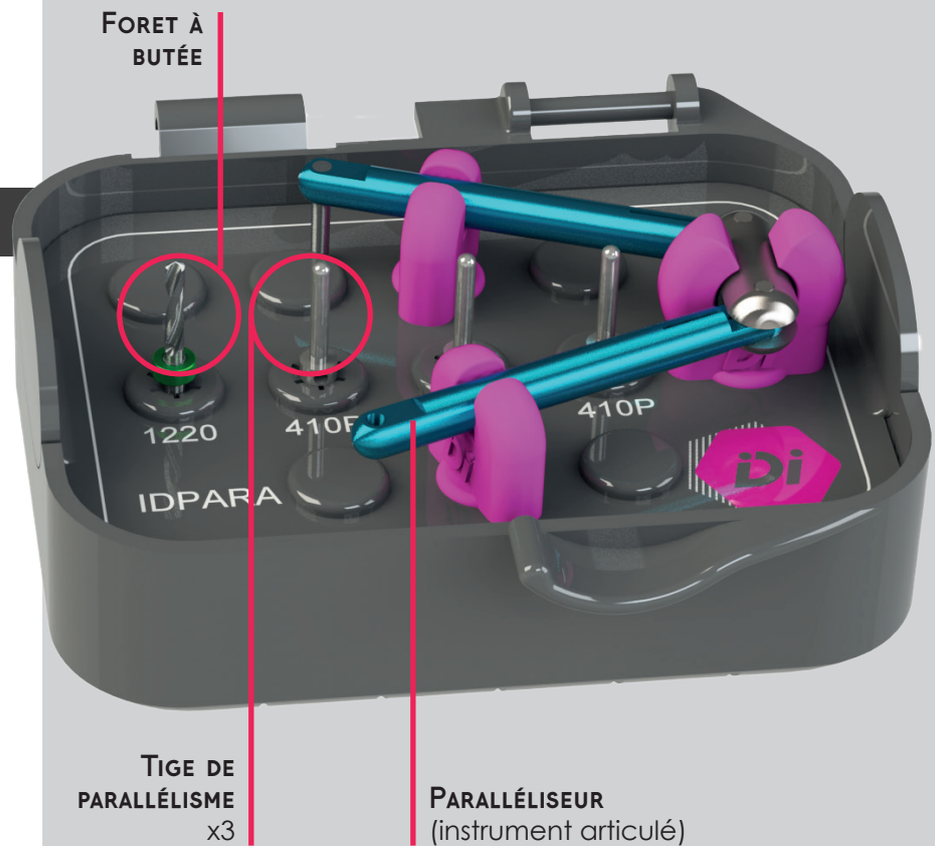
### ÉTAPE 1

Procéder au forage à l'aide du foret bague verte perpendiculaire à la basale.



### ÉTAPE 2

Insérer la tige du paralléliseur dans l'alvéole qui vient d'être forée. Déplacer l'axe du paralléliseur et forer en passant à travers l'orifice dans le bras du paralléliseur à l'endroit où doit émerger le 2<sup>ème</sup> implant.



CERIB 130008

## ID'SPASSOR

679 € TTC

565,83 € HT

**POUR GÉRER EFFICACEMENT  
LE VOLUME DE CHAQUE  
DENT PROTHÉTIQUE.**

### FORET POINTEUR «GUIDE»

Les forets pointeurs « guides » sont destinés à la création d'un pré-forage, en vue de la pose d'un implant positionné parfaitement au centre de la future dent prothétique. Le guide d'espacement matérialise le parfait volume de la dent prothétique.

### GUIDE D'ESPACEMENT

6 guides de Ø4,5mm jusqu'à Ø12mm.



CERIB 130008

## PROTOCOLE ID'SPASSOR

### ÉTAPE 1

Utiliser le foret pointeur adapté à l'espace mésio-distal de la dent et se coller à la paroi des dents protagonistes, puis forer.



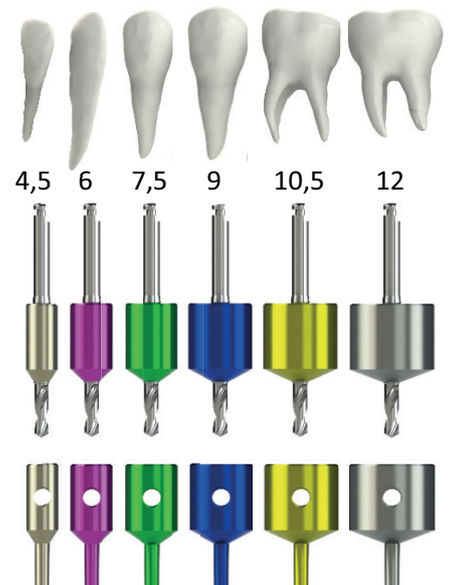
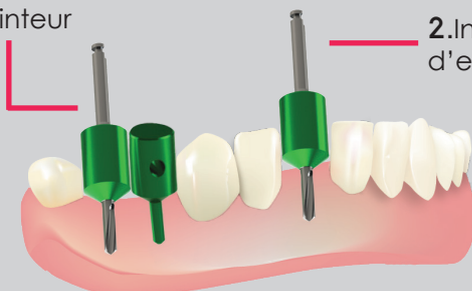
### ÉTAPE 2

Retirer le foret pointeur et le remplacer par le guide d'espacement du même code couleur.



1. Forer à l'aide du foret pointeur

2. Insérer le guide d'espacement



## APPAREIL DE CONTRÔLE DE L'OSTÉO-INTÉGRATION

# OSTÉO-CONTRÔLEUR OSSEO 100

### NOUVEAUTÉ

Cet appareil mesure l'ostéo-intégration de vos implants.

Vous pouvez ainsi déterminer le moment idéal pour la mise en charge de l'implant.

#### Avantages :

- Intuitif
- Non invasif
- Rapide

## 2 MULTYPEGS OFFERTS



Les **Multipegs** sont vendus séparément et sont à commander selon la référence de vos implants.

+ de 60 références. Stérilisables jusqu'à 20 fois.

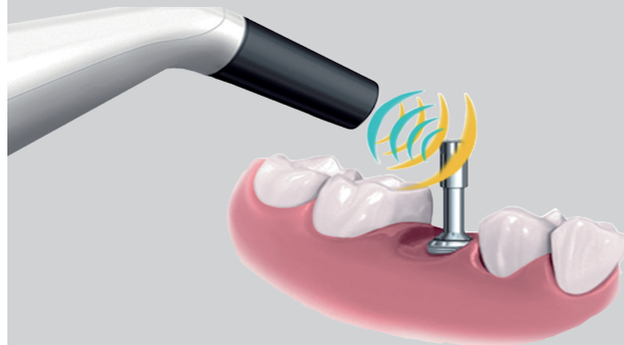
Tarif unitaire Multipeg : 48€ TTC



2149 € TTC

1790,80 € HT

# NSK



L'**Osséo 100** permet de contrôler la stabilité de l'implant pour les patients à risque ou pour des mises en charge immédiates.

#### L'**Osséo 100** de NSK :

- Permet de contrôler la durée du traitement.
- Améliore le taux de réussite pour les protocoles impliquant des durées courtes de traitements ou chez les patients à risque.
- Offre une mesure claire et précise du degré d'ostéo-intégration de l'implant.

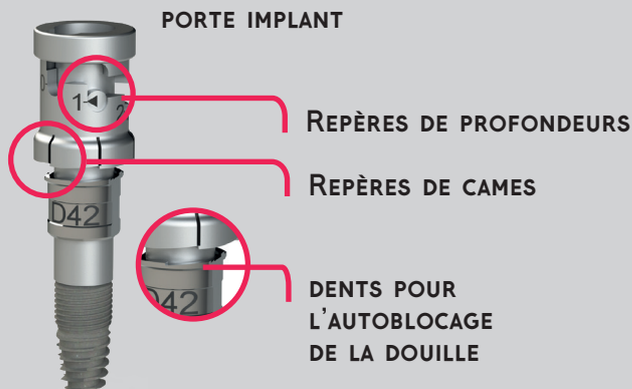
**GARANTIE 12 mois**

## TROUSSE DE CHIRURGIE GUIDÉE

### INNOVATION IDI



**AVEC L'IDGuide®, POSER DES IMPLANTS N'A JAMAIS ÉTÉ AUSSI SIMPLE !**



Réglage de la hauteur et auto-blocage du porte implant lors de la mise en place de l'implant.



CERIB 130008

**4990 € TTC**

4158,33 € HT

Le kit de chirurgie guidée **IDGuide®** présente tous les atouts nécessaires pour assurer la précision et la prévisibilité de la mise en place guidée des implants :

- Simplicité d'utilisation.
- Irrigation et refroidissement de l'os pendant toutes les étapes de forage grâce à la morphologie innovante des forets.

### Irrigation et refroidissement intense brevetés



Le plateau est organisé pour aider le praticien à réaliser facilement le protocole complet de la chirurgie guidée, de la préparation du site à la pose finale des implants. Chaque partie du plateau est dédiée à une étape spécifique de l'acte chirurgical.

### Une ergonomie pensée pour améliorer le confort.

L'**IDGuide®** offre de nombreuses possibilités chirurgicales reproductibles :

- La technique One Drill (chirurgie semi-guidée).
- La technique All Drill (chirurgie guidée complète).
- Les guides à appuis dentaires.
- Les guides à appuis muqueux ou osseux.

## LE NUMÉRIQUE BY IDI

# CAD/CAM

by



**IDCAD, LE CENTRE D'USINAGE QUI ACCOMPAGNE LES PROTHÉSISTES ET LES CHIRURGIENS-DENTISTES DANS LEURS RÉALISATIONS NUMÉRIQUES.**

Notre centre d'usinage à la pointe de la technologie numérique vous accompagne pour atteindre l'excellence dans vos réalisations prothétiques.

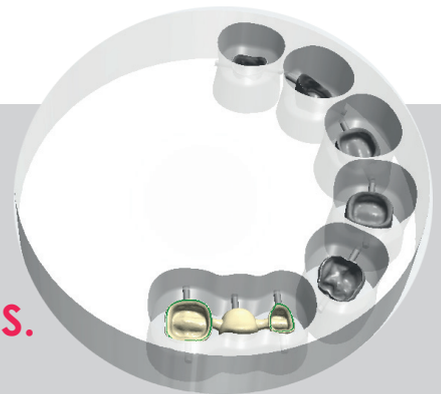
**LE CATALOGUE IDI VOUS PROPOSE UN LARGE CHOIX DE PIÈCES PROTHÉTIQUES NUMÉRIQUES, POUR DES RÉALISATIONS POINTUES.**

### Logiciel CAD/CAM :

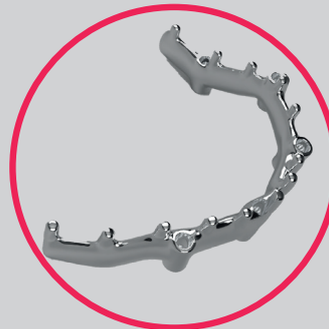
- 3shape • Exocad
- Blueskyplan

**Contact IDCad : 01 48 70 44 56**

**NOUS DESIGNONS ET FABRIQUONS SELON VOS BESOINS.**



**BARRE USINÉE  
DE 2 À 4 IMPLANTS  
OU  
DE 6 À 8 IMPLANTS**



**BARRE USINÉE  
TRANSVISSÉE**



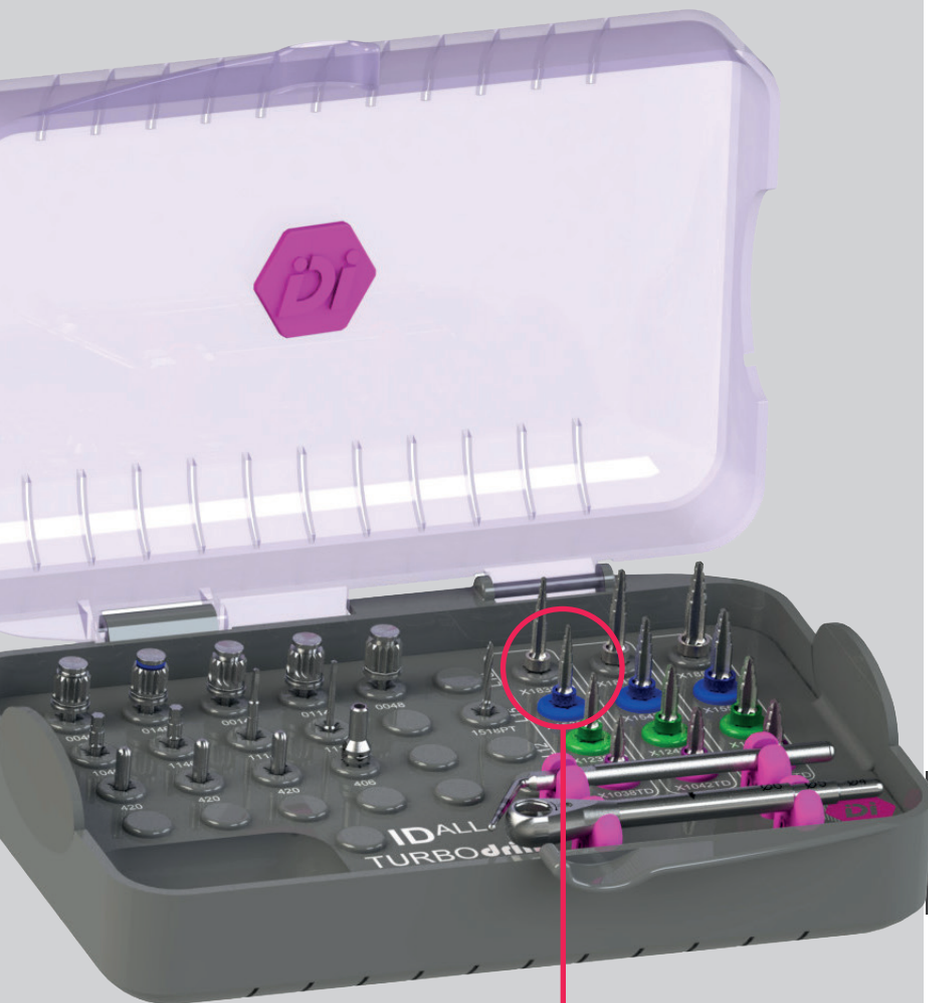
**BRIDGE ZIRCONE**



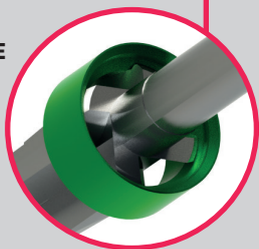
**INLAYCORE**

## TROUSSE ID<sup>ALL</sup> TD

CHOISISSEZ L'EXCELLENCE POUR VOS  
POSES D'IMPLANTS ID<sup>ALL</sup>



FORET À BUTÉE CREUSE  
TURBOdrill®



4422 € TTC

3685 € HT

TROUSSE CHIRURGIE ET PROTHÈSE  
Pour les implants ID<sup>ALL</sup>

### COMPOSITION

- 12 forets TURBOdrill® ID<sup>ALL</sup>
- 1 Foret pointeur (L15 Ø1,8 avec marquage de profondeur)
- 1 extracteur de Faux-moignon
- Jeu de tournevis Prothétiques & ancillaires



CERIB 130008

REFROIDISSEMENT OPTIMAL DANS LA  
CAVITÉ OSSEUSE GRÂCE AUX FORETS  
TURBOdrill®



La température de l'os ne dépasse pas les 41°C  
Etude menée par le Pr GERKHE (Brésil)

## L'IMPLANT QUI NE LAISSE RIEN AU HASARD !

# IMPLANT ID<sup>ALL</sup>

**L'ID<sup>ALL</sup> est l'implant qui a misé sur l'excellence à tous les niveaux.**

L'ID<sup>ALL</sup> rassemble tout ce qui se fait de plus performant sur le marché : connexion Cône Morse, ancrage à 6 cames, col poli miroir, switching platform, double twist, catch base...

**UN CONCENTRÉ DE TECHNOLOGIE QUI S'APPUIE SUR DE MULTIPLES ÉTUDES SCIENTIFIQUES.**

Il a été développé sur le concept **1 FORET = 1 IMPLANT** qui réduit considérablement la durée de l'acte, réduit l'élévation de température de l'os et s'avère moins traumatique.

Géométrie fuselée et autotaraudante qui supporte jusqu'à 75N.cm au vissage.

Ses gorges anti-dévisage, ses spires Double Twist et son apex Catch Base lui permettent de s'ancrer sur des sites délabrés.

Adapté pour une pose en post extractionnelle avec mise en charge immédiate.

Son col poli-miroir gold améliore le contact gencive/implant et l'esthétique transgingival.

**UN VÉRITABLE CÔNE MORSE DE 2,5°**

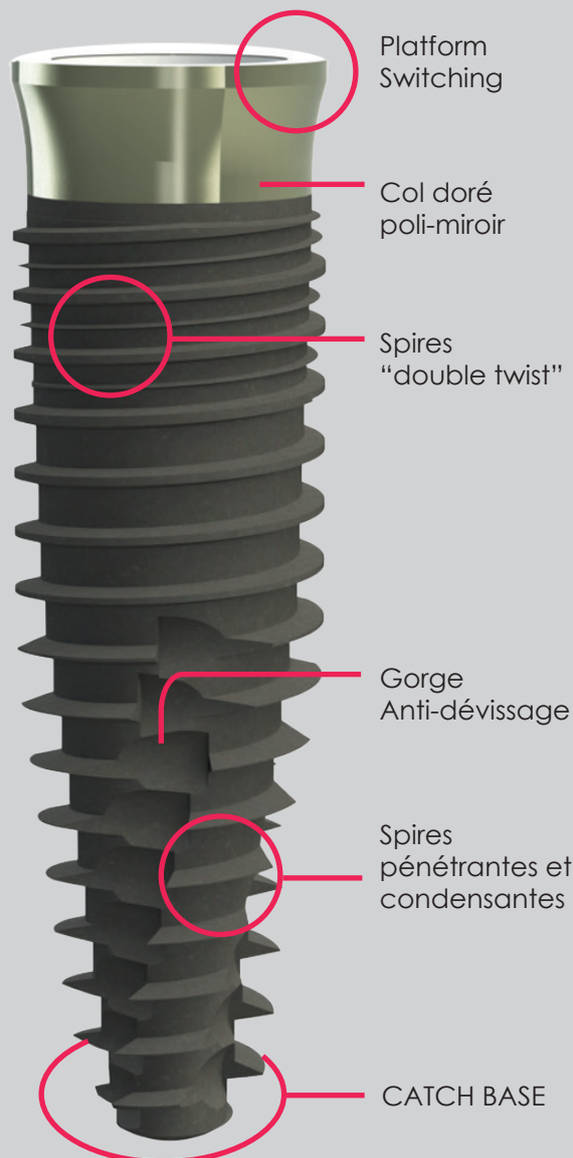
Disponible en 5 longueurs :  
8mm / 10mm / 12mm / 15mm / 18mm,  
et en diamètre 3.8mm / 4.2mm / 5.2mm.

La pose se réalise avec la technologie TURBOdrill® et sa gamme de forets à butée et irrigation intense déclinée pour l'ID<sup>ALL</sup>.

**237 € TTC**

L'unité

197,50 € HT



Etat de surface SMATiO<sup>2</sup>



CERIB 130008

## VISSEUSE-DÉVISSEUSE DYNAMOMÉTRIQUE ISD 900

Visseuse-dévisseuse  
DYNAMOMÉTRIQUE sans fil.  
Pour prothèse implantaire.

### Avantages :

- Rapide et précise
- Accès simplifié dans les zones postérieures
- Sécurité

L'**iSD 900** permet le serrage des :

- Vis
- Coiffes de cicatrisation
- Piliers prothétiques
  
- Système d'étalonnage de couple pour un contrôle précis
- Large plage de couple (10 à 40 Ncm)
- 3 vitesses de rotation
- Compatible avec la majorité des systèmes d'implants
- Levier ergonomique
- Ecran LCD

## PLUS RAPIDE ET PLUS SÛR

L'**iSD900** s'adapte aux différents systèmes implantaires.

**GARANTIE 12 mois**

1190 € TTC

991 € HT

# NSK



# BREVET INTERNATIONAL

## FORET

# TURBOdrill®

Pour une sécurité accrue, et une sérénité incomparable au moment du forage, le TURBOdrill® est l'allié dont vous ne pourrez plus vous passer !

Le TURBOdrill® est un foret cylindro-conique à 4 lames dentelées. Il possède une butée fixe "creuse" munie de pales qui lui permettent de fonctionner comme une turbine qui entraîne le liquide d'irrigation le long des lames, jusqu'à la pointe et dans la cavité osseuse. Ce phénomène d'irrigation "intense" optimise le refroidissement du foret et donc du site opératoire.

Le foret TURBOdrill® permet un forage jusqu'à 1500 tours/min avec irrigation intense, sans échauffement de l'os.

La butée fixe permet un forage en toute sécurité, et ce, même à vitesse élevée.



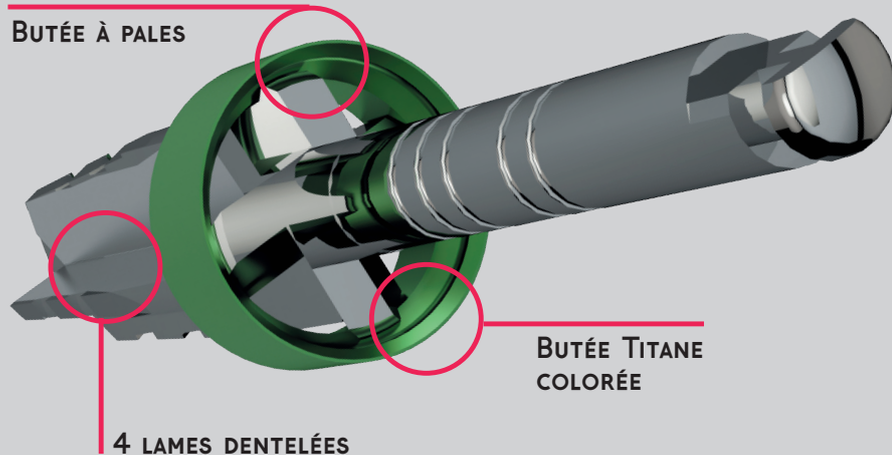
# 189 € TTC

L'unité

157,50 € HT

## LE FORET LE PLUS ABOUTI DU MARCHÉ

BUTÉE À PALES



BUTÉE TITANE  
COLORÉE

4 LAMES DENTELÉES

Le TURBOdrill® existe en 2 modèles :

- TURBOdrill®, pour la pose des implants ID<sup>CAM</sup> et ID<sup>BIO</sup>.
- TURBOdrill® ID<sup>ALL</sup>, pour la pose des implants ID<sup>ALL</sup>.

Compatibilité des forets TURBOdrill® avec différents systèmes d'implants cylindro-coniques (se référer aux longueurs et diamètres disponibles).

Plusieurs études montrent que l'irrigation, la pression exercée par le praticien au moment du forage, le temps de forage et plus généralement, l'élévation de température de l'os influent sur l'ostéointégration de l'implant posé. Le foret TURBOdrill® joue sur l'ensemble de ces facteurs afin d'optimiser la réussite de la pose et de pérenniser l'implant.



CERIB 130008

## TROUSSE ID3

Une trousse complète dédiée à la pose des implants ID3.  
Elle réunit vos outils pour la gestion de la Chirurgie et celle de la Prothèse.



CERIB 130008



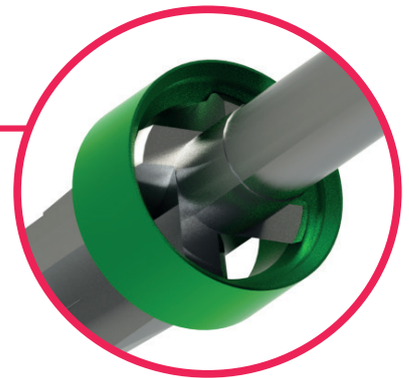
1990 € TTC

1410 € HT

## L'ATOUT INDISPENSABLE POUR UNE POSE D'IMPLANT EFFICACE ET SIMPLIFIÉE

Les implants ID3 sont recommandés pour les incisives latérales.

La pose se réalise avec la technologie **TURBOdrill®** et sa gamme de forets à butée et à irrigation intense déclinée pour l'**ID3**.



**FORET TURBOdrill®  
A BUTÉE CREUSE**  
pour allier Sécurité  
et Irrigation

### COMPOSITION

- 1 foret **pointeur**
- 5 forets **pilote**
- 5 forets **TURBOdrill®**
- Jeu de tournevis Prothétiques & ancillaires

# L'IMPLANT DE Ø3.1

## LE PHYSIQUE D'UNE BRINDILLE, LA RÉSISTANCE D'UN ROCHER !

### À situation exceptionnelle, implant exceptionnel !

Rien de pire pour vous que d'être dans l'impossibilité de soigner un patient dont la crête est trop fine ou pour des cas où l'espace interdentaire est trop étroit. Nous avons la solution, l'**ID3** est la réponse que vous attendiez.

### INTERVENTION MOINS TRAUMATIQUE

Son design et son matériau le rendent aussi résistant qu'un implant standard\*

### RÉSISTANCE MAXIMALE

Un véritable cône morse de 2,5° avec un ancrage à 6 cames pour une stabilité prothétique sans faille !

**RECOMMANDÉ**  
pour les incisives latérales

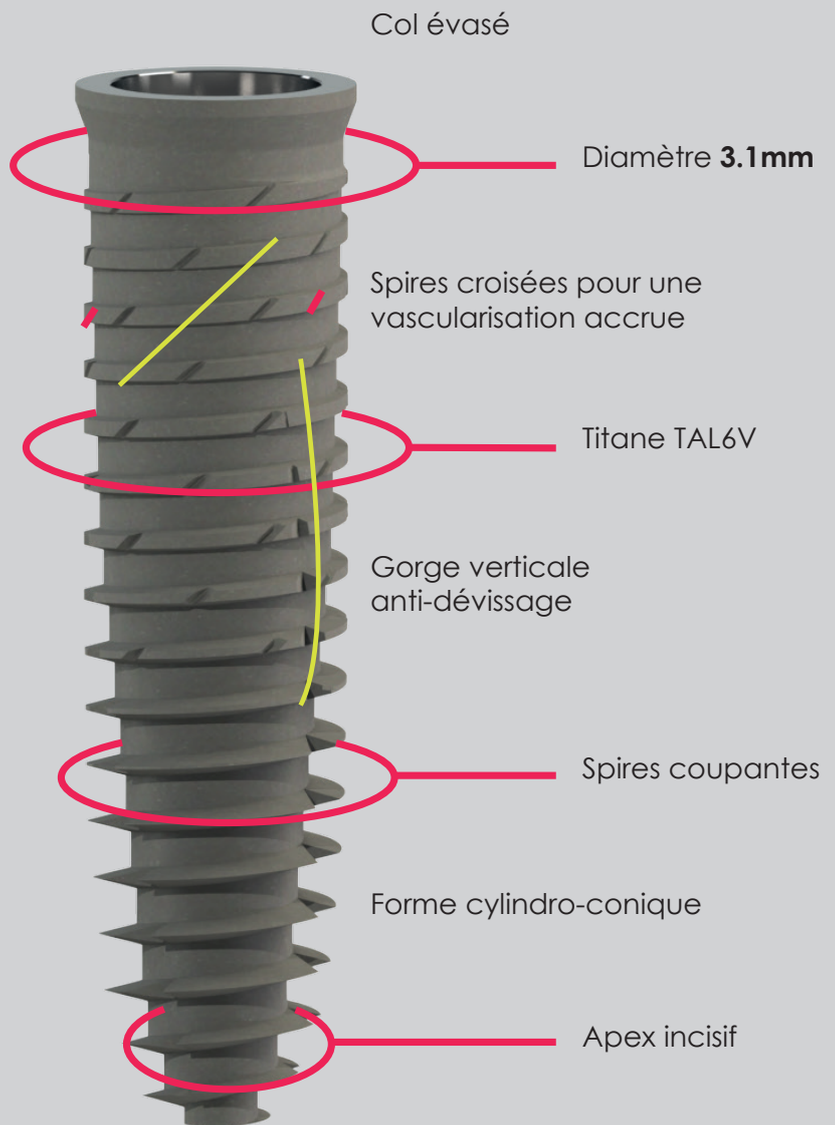
Notre gamme prothétique esthétique galbée et les vis de cicatrisation homothétiques respectent la physiologie de la gencive, et permettent des réalisations naturelles. Pour cet implant étroit avec son filetage interne de 1,4mm, une véritable prouesse technologique a été réalisée, le rendant d'une fiabilité exceptionnelle.

\*Dans le cadre d'une utilisation adaptée. L'**ID3** est indiqué dans le cas d'incisives latérales.

# ID3

149 € TTC  
L'unité

124,16 € HT



Disponible en 5 longueurs :  
6mm / 8mm / 10mm / 12mm / 15mm

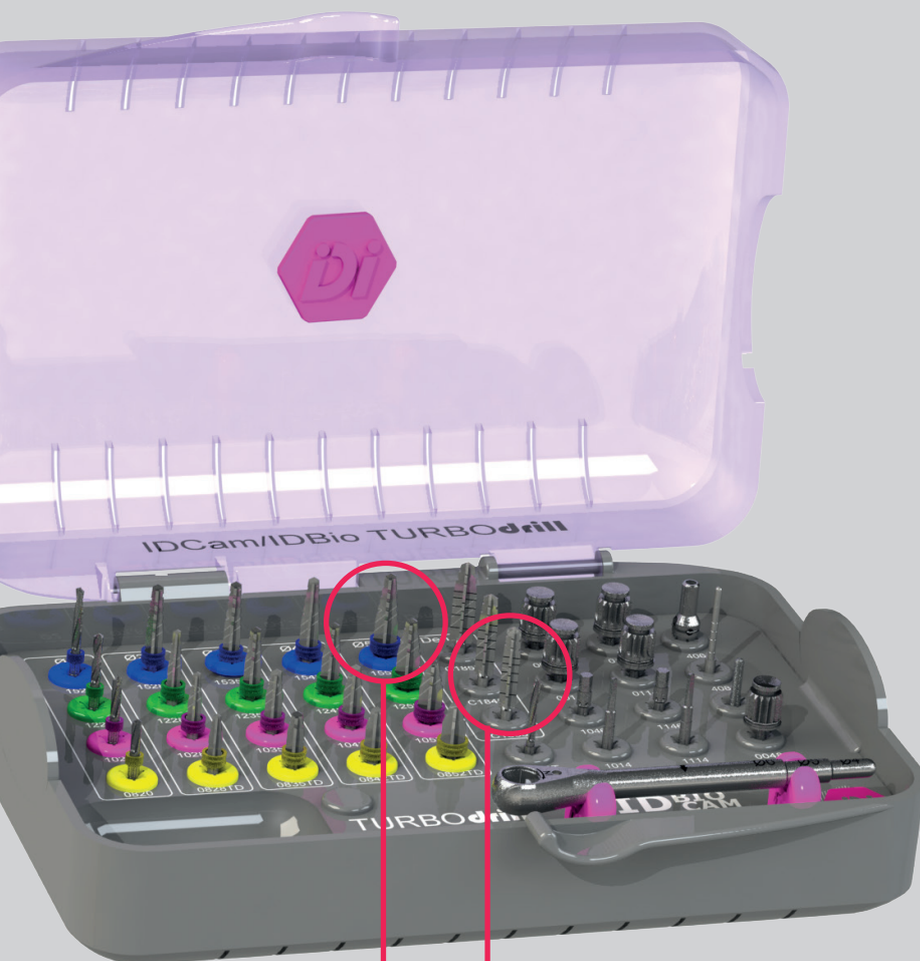
La pose se réalise avec la technologie  
**TURBOdrill®** et sa gamme de forets à butée  
et irrigation intense déclinée pour l'**ID3**.



CERIB 130008

## TROUSSE TURBODRILL®

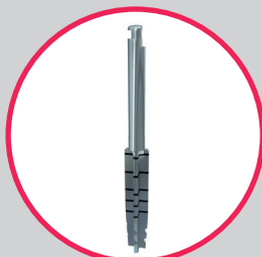
CHOISISSEZ L'EXCELLENCE POUR VOS  
POSES D'IMPLANTS ID<sup>CAM</sup> & ID<sup>BIO</sup>



FORET À BUTÉE CREUSE  
TURBODRILL®



FORET SANS BUTÉE AVEC STRIES  
DE PROFONDEUR  
pour les sites accidentés



4185 € TTC

3487,50 € HT

TROUSSE CHIRURGIE ET PROTHÈSE  
Pour les implants ID<sup>CAM</sup> et ID<sup>BIO</sup>

### COMPOSITION

- 16 forets TURBODrill®
- 4 forets RBS Ø2 mm
- 4 forets « os dense »
- 1 Foret pointeur (L15 Ø1,8 avec marquage de profondeur)
- 1 extracteur de Faux-moignon
- Jeu de tournevis Prothétiques & ancillaires



CERIB 130008

REFROIDISSEMENT OPTIMAL DANS LA  
CAVITÉ OSSEUSE GRÂCE AUX FORETS  
TURBODRILL®



La température de l'os ne dépasse pas les 41°C  
Etude menée par le Pr GERKHE (Brésil)

## L'IMPLANT À L'AISE DANS TOUTES LES SITUATIONS !

# IMPLANT ID<sup>CAM</sup>

L'ID<sup>CAM</sup> sait tout faire, il est adapté à la majorité des cas de figures que vous rencontrerez. Son système prothétique Cône Morse et Tube'n'Tube vous apportera toutes les réponses prothétiques.

L'ID<sup>CAM</sup> présente une forme cylindro-conique, c'est l'implant polyvalent par excellence de la gamme IDI. Il vous séduira par sa simplicité d'utilisation.

Il est recommandé de le poser à 1,5mm sous crestal.

**EN PARTIE HAUTE, SES SPIRES ESPACÉES DE 0,8MM LUI CONFÈRENT UNE STABILITÉ PRIMAIRE EXCEPTIONNELLE.**

Il possède à l'instar de l'ID<sup>ALL</sup> un véritable Cône Morse d'une conicité de 2,5°.

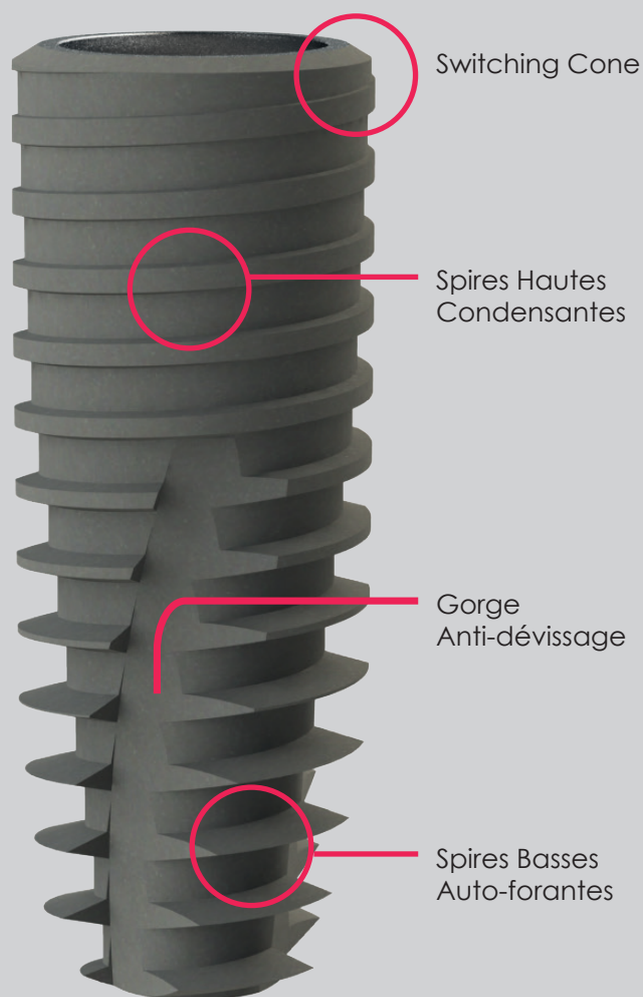
Comme l'ensemble des implants de la gamme IDI, l'ID<sup>CAM</sup> revêt l'état de surface SMATiO<sup>2</sup>, éprouvé depuis 1987.

**LES 2 SYSTÈMES PROTHÉTIQUES, CÔNE MORSE ET TUBE'N'TUBE**, développés pour nos gammes d'implants bénéficiant d'un ancrage à 6 Cames, lui confèrent une grande flexibilité en terme de réalisation prothétique.

147 € TTC

L'unité

122,50 € HT



Disponible en 4 longueurs :  
8mm / 10mm / 12mm / 15mm,  
et en diamètre 3.7mm / 4.2mm / 5.2mm.  
La pose se réalise avec la technologie TURBOdrill® et sa gamme de forets à butée et irrigation intense déclinée pour l'ID<sup>CAM</sup>.



CERIB 130008

## TROUSSE RBS3

3584 € TTC

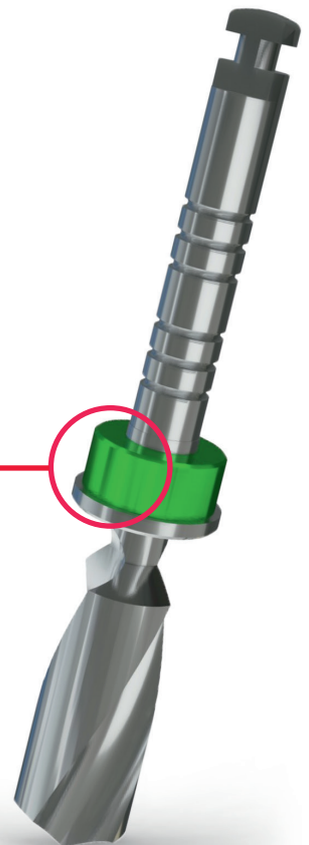
2987 € HT

UNE VALEUR SÛRE, DONT L'EFFICACITÉ  
N'EST PLUS À PROUVER !

TROUSSE CHIRURGIE ET PROTHÈSE  
Pour les implants ID<sup>MAX</sup>

### SÉCURITÉ ET SIMPLICITÉ

La trousse chirurgicale RBS 3 s'adresse à tous les paro-implantologistes devant associer un acte chirurgical sécurisé à la récupération d'os à des fins de greffes autogènes.



CERIB 130008

### COMPOSITION

- 24 forets
- Jeu de tournevis Prothétiques & ancillaires

### ZONE DE RÉCUPÉRATION D'OS

Un étranglement entre la partie sécante et la butée permet de récupérer les débris osseux à des fins de greffes autogènes.

# LE DOYEN DES IMPLANTS IDI QUI N'A RIEN À ENVIER AUX PETITS NOUVEAUX !

## IMPLANT ID<sup>MAX</sup>

L'ID<sup>MAX</sup> prouve depuis plus de  
20 ans qu'il est un incontournable,  
facile à manier.

L'ID<sup>MAX</sup> présente une faible conicité et  
un col en forme de tulipe qui le rendent  
**PARFAITEMENT INDIQUÉ POUR LES SOULEVÉS  
DE SINUS.**

### SA GÉOMÉTRIE EXTERNE

Ses spires profondes de 0,3mm limitent la  
compression de l'os.

Son col poli-miroir Gold est adapté au tissu  
parodontal.

### SA GÉOMÉTRIE INTERNE

Il bénéficie d'un hexagone interne surmon-  
té d'une gorge de stabilisation prothétique  
et d'une large plateforme pour stabiliser les  
pièces prothétiques et limiter les risques de  
dévissage.

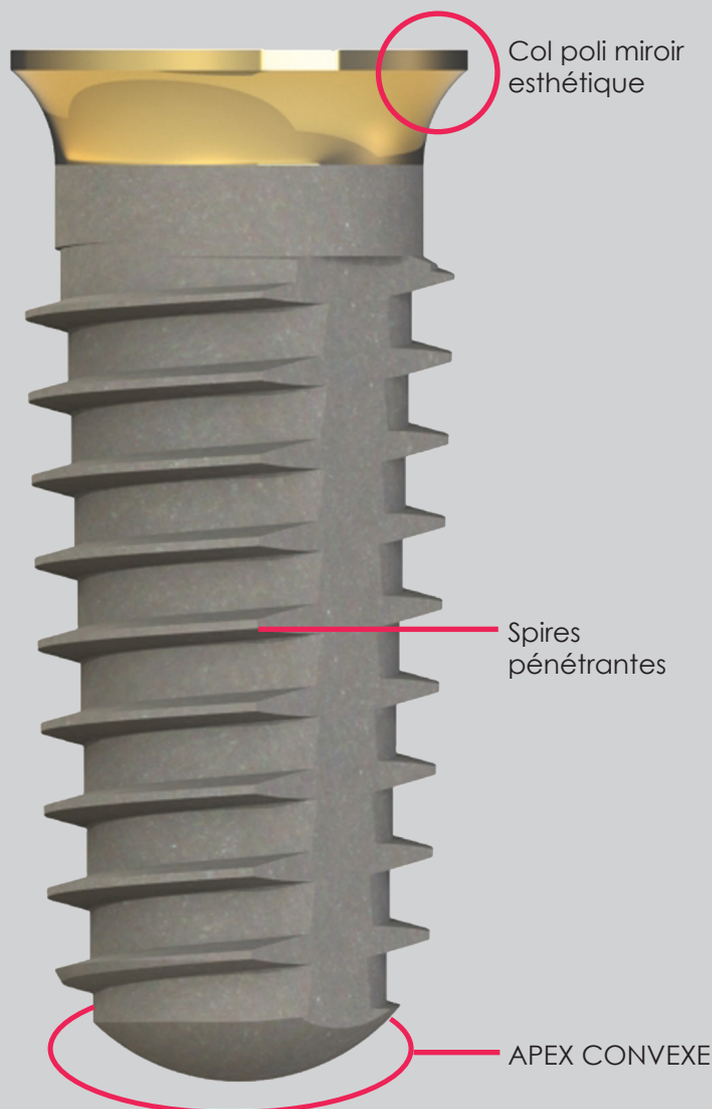
Son ancrage hexagonal permet  
de répondre à toutes les attentes  
prothétiques.

## UNE GAMME COMPLÈTE !

# 173 € TTC

L'unité

144,16 € HT



Disponible en 5 longueurs :

**6mm / 8mm / 10mm / 12mm / 15mm,**  
et en diamètre 4.4mm / 4.9mm / 6mm.

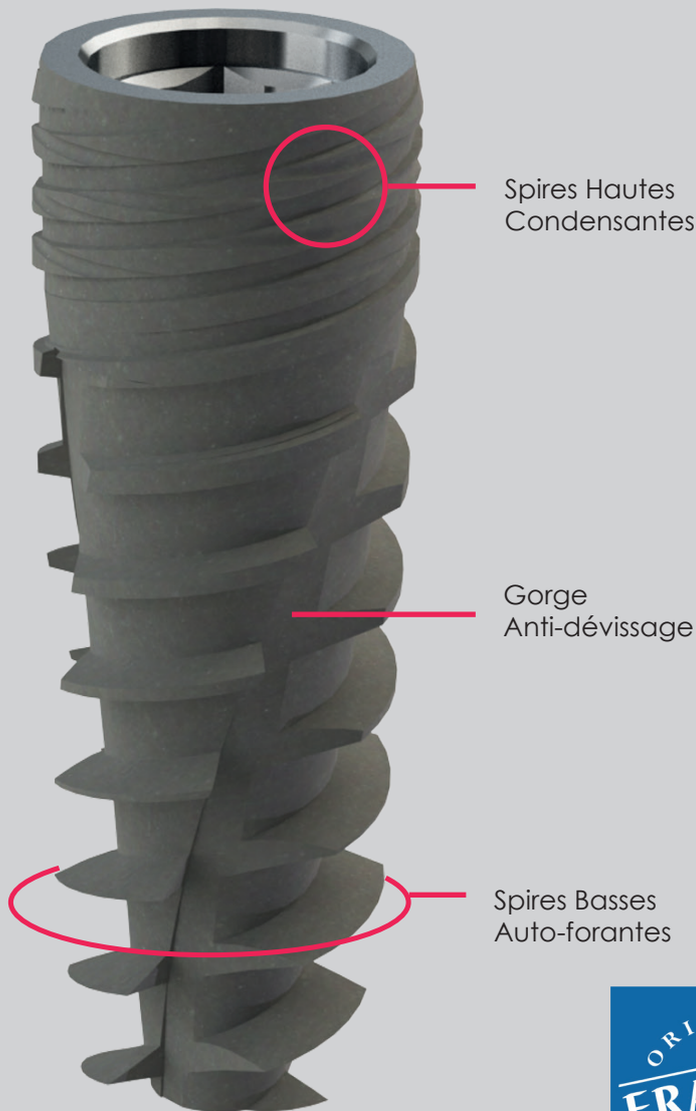
La pose se réalise en utilisant la trousse RBS 3  
et ses forets cylindriques à butée de sécurité  
dédiés à l'ID<sup>MAX</sup>.



CERIB 130008

## IMPLANT ID<sup>BIO</sup>

**QUE VOUS SOYEZ UN POSEUR AGUERRI  
OU UN DÉBUTANT, VOUS SEREZ SÉDUIT  
PAR SA FACILITÉ D'UTILISATION.**



**136 € TTC**  
L'unité

113,33 € HT

**La géométrie de l'implant ID<sup>BIO</sup>,  
plébiscitée par le monde de  
l'implantologie, en fait un implant  
universel.**

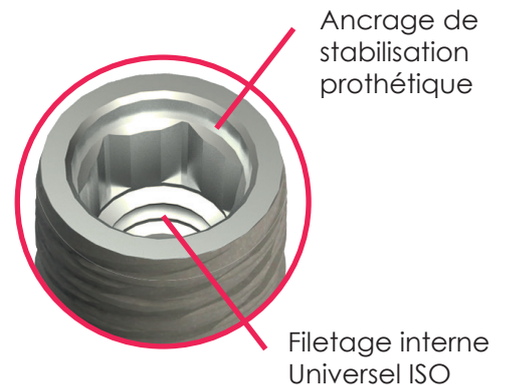
L'ID<sup>BIO</sup> présente une conicité importante qui permet de limiter les contacts avec les racines proximales.

### SA GÉOMÉTRIE INTERNE

Il possède un ancrage à hexagone interne traditionnel.

### SON SYSTÈME PROTHÉTIQUE

Complet et simple d'utilisation, il vous permettra des réalisations diversifiées et toujours fiables.



**Disponible en 4 longueurs :  
8mm / 10mm / 12mm / 15mm,  
et en hauteur 3.5mm / 4mm / 5mm.**

**La pose se réalise en utilisant la trousse RBS C  
et ses forets cylindro-coniques à butée de  
sécurité dédiés à l'ID<sup>BIO</sup>.**

## KITS D'EXTRACTION

SD-FR - KIT EXTRACTEUR IMPLANTS

530 € TTC

441,66 € HT

Le KIT EXTRACTEUR IMPLANTS vous permet de retirer un implant en toute sécurité, en cas d'échec ou de perte osseuse.



### COMPOSITION

- 3 Tournevis extracteurs d'implants
- Clé à cliquet - longue
- Embout manuel pour tournevis extracteur
- Prolongateur pour clé à cliquet
- Adaptateur pour contre-angle

► Voir détails page 60.

SD-SR - KIT EXTRACTEUR VIS

660 € TTC

550 € HT

Retirez, en toute sécurité et sans risque de dérapage, une vis cassée dans un implant, grâce au KIT EXTRACTEUR VIS.



### COMPOSITION

- 2 Forets extracteurs
- 2 Forets inversés
- 2 Forets à tarauds
- Porte-Guide
- Embout manuel pour foret
- Tournevis plat
- 7 Guide-Forets

► Voir détails page 61.

## KIT D'EXTRACTION IMPLANTS & VIS

SD-FSR

1240 € TTC

1033,33 € HT



### LE KIT EXTRACTION D'IMPLANTS

En cas d'échec de l'implant ou de perte d'os autour de l'implant dû à un serrage excessif. Ce kit vous permet de retirer l'implant en toute sécurité.

#### TOURNEVIS EXTRACTEUR D'IMPLANT

- Insérez dans l'implant et vissez en tournant dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour extraire.
- Dans le cas où le tournevis extracteur a été serré de façon excessive dans l'implant et ne peut être séparé, une pince peut être utilisée pour saisir et desserrer en tournant dans le sens des aiguilles d'une montre.

FRD-01 1.6 / 1.8



FRD-02 2.0 / 2.5



FRD-03 Narrow



22 mm

#### CLÉ À CLIQUET - LONGUE



110 mm

#### EMBOUT MANUEL POUR TOURNEVIS EXTRACTEUR

- Pour l'extraction manuel des implants.

TH-03



11 mm

#### PROLONGATEUR POUR CLÉ À CLIQUET

- Pour les zones difficiles d'accès.

RE-02



#### ADAPTATEUR POUR CONTRE-ANGLE

- Pour utiliser les tournevis extracteur d'implants avec une pièce à main.

SDADP-01



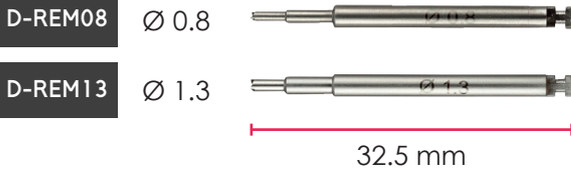
# RETIREZ SIMPLEMENT ET EN TOUTE SÉCURITÉ LES IMPLANTS ET LES VIS FRACTURÉES.

## LE KIT EXTRACTION DES VIS

Il est possible de retirer une vis cassée dans un implant, en toute sécurité et sans risque de dérapage, grâce au guide de forage sélectionné en fonction de la forme de la connexion de l'implant et de la vis à extraire.

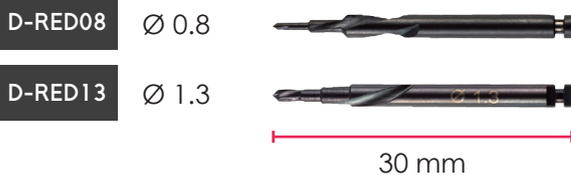
### FORET EXTRACTEUR

• Insérez dans le Guide-foret positionné sur le porte-guide. Utilisez en tournant dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.



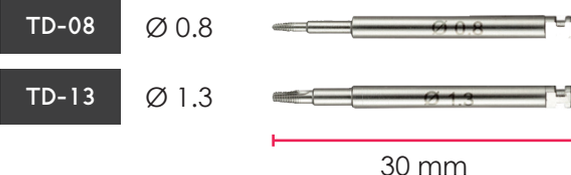
### FORET INVERSÉ

• Dans le cas où une vis de pilier fracturée n'est pas retirée par le foret extracteur : utilisez le foret inversé pour former un trou dans la surface fracturée de la vis. Insérez dans le Guide-foret positionné sur le porte-guide. Utilisez en tournant dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.



### FORET À TARAUDS

• Insérez dans le trou formé par le foret inversé. Extrayez la vis en la tournant dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.  
RPM recommandé : inférieur à 80 tr/min.



### PORTE-GUIDE

• Support pour Guide-forets.

GH-01



### EMBOUT MANUEL POUR FORET

• Pour utiliser manuellement les forets.

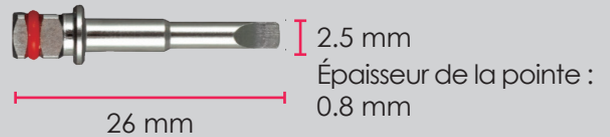
TH-01



### TOURNEVIS PLAT

• Utilisez pour former une fente avec une fraise en cas de fracture d'un implant monobloc ou de dommages à l'hexagone de la structure supérieure.

FTD-01



### GUIDE-FORETS

• Permet d'utiliser les forets en combinaison avec le Porte-guide.



G-EM

External Mini



G-ER

External Regular



G-OI

Octa Internal



G-HS

Hex Submerged



G-TSV

TSV 3.7/4.1



G-TRI

Tri-Lobe



G-SN

Submerged Narrow



## CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE SD-TORQUE

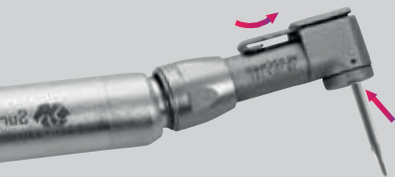
SD-TQ

**VISSEUSE-DÉVISSEUSE SANS FIL.**  
Pour fixer ou séparer les vis et  
pièces prothétiques  
en chirurgie implantaire.

Permet d'accéder à toutes les zones.

### UTILISATION

- Tournez la clé de serrage sur la droite
- Insérez le tournevis à queue dentaire
- Bloquez à l'aide de la clé de serrage

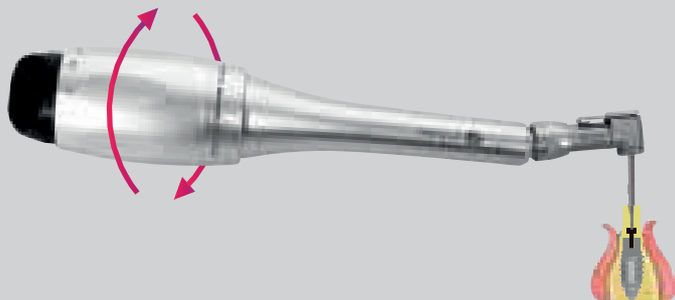


### COUPLE DE SERRAGE / TORQUE

- Réglez simplement le couple de serrage



- Tournez la poignée dans le sens des aiguilles d'une montre pour serrer ou dans le sens inverse pour desserrer.



490 € TTC

408,33 € HT



Autoclavable

Ergonomique  
Prise en main confortable

Manche  
dynamométrique

Réglage du couple de serrage / torque  
De 5 à 35 N.cm

Tournevis inclus (1,2 mm) :

court 23,5 mm



long 30 mm



# TROUSSE PROTHÉTIQUE UNIVERSELLE

SD-IPD

Jeu de tournevis de types et tailles différents, pour traiter tous les cas prothétiques qui se présentent à vous.

## TOURNEVIS PROTHÉTIQUES

### COURT - 23.5 MM

Ø 1.2  TH-01

Ø 1.25  TH-01

Ø 1.3  TH-01

Ø 1.7  TH-01

Ø 1.7  TH-01

### LONG - 30 MM

Ø 1.2  TH-01

Ø 1.25  TH-01

Ø 1.3  TH-01

Ø 1.7  TH-01

Ø 1.7  TH-01

415 € TTC

345 € HT



Permet de gérer la prothèse pour la majeure partie des systèmes implantaires ( 3i, Astra, Zimmer, Straumann, Branemark, etc.)

### EMBOUT POUR TOURNEVIS MANUEL



TH-01

### ADAPTATEUR CLÉ À CLIQUET



R.C. CO N

## ALIGNEURS CLEARCAPS



### L'INNOVATION ORTHODONTIQUE

**ClearCaps, dernière innovation en orthodontie, est la solution idéale pour des dents bien alignées.**

Les aligneurs **ClearCaps** sont transparents, à peine perceptibles. Ils alignent progressivement les dents de vos patients pour les placer dans la position idéale.

Fait d'un matériau mince et flexible, les aligneurs **ClearCaps** sont plus confortables que les traitements classiques et beaucoup plus hygiéniques car très simples à nettoyer.



clearcaps™

#Libérezvotresourire

**CLEARCAPS, IL N'Y A RIEN À VOIR !**

**Vous pouvez enfin proposer une solution simple et sûre à vos patients souhaitant un sourire parfait !**

Un nouveau jeu d'aligneurs **ClearCaps** toutes les deux semaines le rapproche de son objectif.



# IDI DISTRIBUTEUR EXCLUSIF

## L'INNOVATION ORTHODONTIQUE

FORFAITS	TARIFS TTC	NBRE D'ALIGNEURS MAXIMUM	EMPREINTE (ENLÈVEMENT)	DÉLAIS DE LIVRAISON*	ALIGNEURS SUPPLÉMENTAIRES
START 1 seul arcade	480 €	10	15,90 € TTC	1 mois	49,55 € TTC
CC7	700 €	14	15,90 € TTC	1 mois	49,55 € TTC
CC14	<b>920 €</b>	<b>28</b>	15,90 € TTC	1 mois	49,55 € TTC
CC+	<b>1450 €</b>	<b>96</b> (traitement de 2 ans)	15,90 € TTC	1 mois	49,55 € TTC
Capslock (contention)	65 €		15,90 € TTC	7 jours ouverts	
Aligneur perdu/cassé Hors forfait	30 €				

\*Conditions de livraison, si le protocole et le délai de validation sont respectés par le praticien.  
 \*Pour plus d'informations, veuillez consulter nos conditions générales de vente.  
 - Les Prix n'incluent pas les frais de livraison.  
 - Les frais de livraison varient suivant les quantités et la destination.

### Les Aligneurs ClearCaps doivent être portés 20 à 22 heures par jour.

Amovibles, votre patient peut les enlever à tout moment, pour manger, se brosser les dents ou brièvement pour un rendez-vous, contrairement à un traitement classique avec des brackets.

Aucune décoloration ou tâche sur les dents une fois le traitement terminé.

Avant de commencer le traitement, un logiciel perfectionné est utilisé pour générer une simulation 3D précise de la progression du traitement : **CapSure™**.

Ce logiciel permet de voir les différentes étapes avant de commencer à utiliser les Aligneurs **ClearCaps**.

Les aligneurs sont conçus par un orthodontiste qui suit votre dossier jusqu'à la fin du traitement.



**UN SPECIALISTE À VOTRE ECOUTE  
DU LUNDI AU VENDREDI DE 9H A 18H !**

**Tél : 01 84 60 61 15**

**Email : ortho@idi-dental.com**

## RADIOLOGIE IMAX 3D



**I-MAX 3D**

L'I-Max 3D vous permet de réaliser l'ensemble des examens nécessaires à votre pratique et de bénéficier d'une ultra-haute définition sur chacun de vos clichés.

### ZÉRO ENCOMBREMENT AU SOL

Le concept mural révolutionnaire de l'I-Max 3D est facile et rapide à installer.

**GARANTIE 5 ANS, voir conditions générales.**

~~59900 € TTC~~

À partir de

**41990 € TTC**

34990 € HT

### INTERFACE INTUITIVE

L'I-Max 3D se distingue par une interface intuitive et facile d'utilisation. Ses outils d'imagerie et filtres de rehaussement sont directement intégrés au logiciel de contrôle.

### SCAN D'OBJETS

Scannez des modèles 3D pour la mise en place d'un protocole de soins pour vos patients et facilitez vos chirurgies.

### CAD CAM READY

Importez et exportez très facilement le scan des empreintes, modèles en plâtre et guides radiologiques.

### COMPATIBILITÉ LOGICIEL

Compatible avec les principaux logiciels de gestion du marché.



# L'IMAGERIE 3D ACCESSIBLE À TOUS !



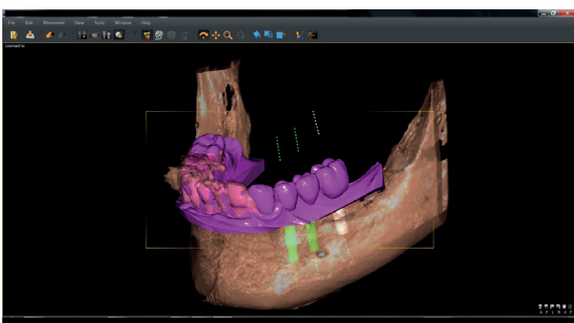
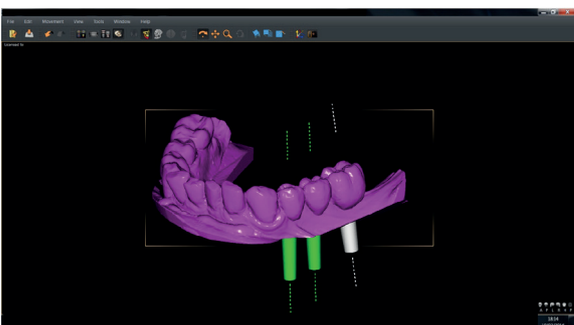
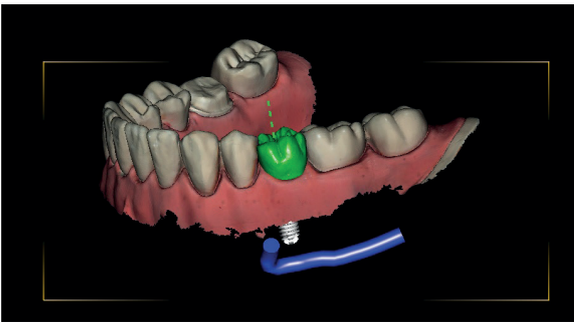
## QUICKVISION 3D

Un logiciel 3D ultra complet à portée de main

- Simulez le placement d'un implant sur des modèles 2D et 3D.
- Importation de fichiers STL.
- Créez rapidement des guides chirurgicaux prêts à imprimer !
- Utilisation simple et intuitive.

Vos images DICOM s'intègrent également dans les principaux logiciels 3D du marché.

ASSISTANCE TÉLÉPHONIQUE  
ET MISE À JOUR LOGICIEL GRATUITES.



## MULTI FOV

- 12 x 10 cm : dentition complète avec condyles (implantologie)
- 9 x 9 cm : dentition complète (implantologie)
- 9 x 5 cm : arcade complète
- 5 x 5 cm : volume sectoriel (endodontie)

## UNE QUALITÉ D'IMAGE EXCEPTIONNELLE

Une excellente résolution, allant jusqu'à 87µm !  
Vous visualiserez ainsi avec une extrême précision l'ensemble des détails cliniques et anatomiques.

De plus, son capteur ultra-sensible, combiné à un temps d'exposition très court, permet de réduire considérablement les doses de rayons X émises.

## 18 PROGRAMMES 3D

- Volume dentaire complet & condyles (option)
- Volume dentaire complet
- ATM gauche / droit
- Sinus
- Volume maxillaire / Volume mandibulaire
- Maxillaire frontal
- Maxillaire prémolaire gauche / droite
- Maxillaire molaire gauche / droite
- Mandibulaire frontal
- Mandibulaire prémolaire gauche / droite
- Mandibulaire molaire gauche / droite
- Voies respiratoires

## RADIOLOGIE LECTEUR CR<sup>2</sup>



### ENCOMBREMENT MINIMAL

L'**Owandy-CR<sup>2</sup>** est le plus petit lecteur de plaques du marché ! Il trouvera facilement sa place dans tous les cabinets dentaires.

*Un design compact et élégant.*

### ADAPTÉ À TOUTES VOS PRATIQUES CLINIQUES

L'**Owandy-CR<sup>2</sup>** peut s'utiliser en endodontie, en chirurgie prothétique et implantaire, en parodontie mais également pour vos diagnostics carieux.

Différentes tailles de plaques sont disponibles pour répondre au mieux à vos exigences (bitewing, rétro-alvéolaire, postérieure...) et à vos patients :

- Taille 0 : Enfant,
- Taille 1 : Bloc incisif,
- Taille 2 : Adulte,
- Taille 3 : Bitewing,
- Taille 4 (2 x taille 3) : Bloc occlusal.



~~7290 € TTC~~

**5890 € TTC**

4908 € HT

**Le scanner de plaques intra-orales le plus petit & le plus performant...  
L'essayer, c'est l'adopter !**

### SENSIBILITÉ OPTIMISÉE

L'**Owandy-CR<sup>2</sup>** est doté d'un concept de tête de lecture unique et révolutionnaire qui optimise la méthode de lecture des plaques. Le dispositif vous assure ainsi de réaliser des clichés précis à des doses réduites, sans risque de surexposition.

L'**Owandy-CR<sup>2</sup>** possède des filtres et traitements d'images spécialement élaborés pour vous fournir des clichés de très haute qualité avec d'excellents contrastes.

### 100% AUTOMATIQUE & SÛR

L'**Owandy-CR<sup>2</sup>** est un dispositif totalement automatique ! La prise en main du système est simple et immédiate.

L'**Owandy-CR<sup>2</sup>** est plus qu'intuitif : la détection des plaques, de leur taille, de leur sens d'insertion, la lecture et l'effacement sont automatisés : pas d'interface utilisateur complexe. L'unité dispose d'un système de réveil et de mise en veille automatiques.

Pour une hygiène 100% fiable, les plaques s'utilisent avec une protection cartonnée et une enveloppe hygiénique à usage unique.

### ETHERNET OU USB

Que vous optiez pour la version USB ou Ethernet, l'**Owandy-CR<sup>2</sup>** vous assure une facilité d'installation et d'utilisation jamais égalée. Une fois la plaque scannée, vous pourrez visualiser le cliché immédiatement sur votre ordinateur !

Qu'il soit USB ou Ethernet, l'**Owandy-CR<sup>2</sup>** a été développé pour une utilisation en mono et multipostes. Le partage des données devient donc plus facile !

**GARANTIE 5 ANS, voir conditions générales.**

## CAPTEUR INTRA-ORAL DIRECT USB

# RADIOLOGIE OPTEO SENSOR

**Le dispositif médical d'imagerie le plus en adéquation avec votre pratique quotidienne.**

### RAPIDITÉ DE DIAGNOSTIC

Optimisation du temps de visualisation de vos clichés : leur acquisition en haute résolution est instantanée (aucun temps imparti au développement ou au scan).

### RELATION PATIENT PRATICIEN OPTIMISÉE

Intégration des images acquises dans les dossiers informatiques de vos patients.

### SOLUTION MOBILE ET PORTATIVE

Traitement des clichés grâce aux outils et filtres d'imagerie numériques, travail en réseau - partage des informations et du matériel.

- Sécurité des patients et impacts environnementaux pris en compte.
- Réduction des doses de rayonnement, utilisation de matériaux non toxiques.
- Ne requiert aucune utilisation de produits chimiques, recyclage facilité de par la minimisation de l'électronique.

**NE NÉCESSITE AUCUN AUTRE DISPOSITIF ASSOCIÉ (NI LECTEUR DE PLAQUE, NI SCANNER).**

**Owandy**  
RADIOLOGY

~~5990 € TTC~~

**4880 € TTC**

4066 € HT



## LE CONCENTRÉ DE TECHNOLOGIE RENDANT SIMPLE L'IMAGERIE INTRA-ORALE

- Endodontie
- Parodontie
- Diagnostic de caries
- Chirurgie prothétique et implantaire

Angles arrondis et cotés biseautés, pour **plus de confort** pour le patient et le praticien. Epaisseur du capteur et diamètre du câble affinés.

### SIMPLE & AUTOMATIQUE

La connexion directe USB de l'Opteo rend son utilisation (mono ou multi poste) simple et intuitive.

- Système unique de réveil automatique du capteur.

### HAUTE DÉFINITION & PRÉCISION

La connexion directe USB assure l'instantanéité de l'acquisition du cliché.

- Haute résolution (> 20 pl/mm) associée à 14 bits de niveaux de gris, pour une excellente lisibilité des clichés.
- Grande surface active du capteur pour un format de cliché optimal.

**Opteo est 100 % intégré dans QuickVision.** Enregistrez directement vos clichés dans le schéma dentaire de votre patient.

- Câble de 3 mètres.
- Opteo est disponible en 2 tailles.

**GARANTIE 5 ANS, voir conditions générales.**



Notre partenaire vous accueille dans son espace de formation entièrement équipé.

Depuis 20 ans l'**AiiO** – Académie Internationale d'Implantologie Orale forme à l'implantologie orale et répond de façon tangible aux questions et attentes des praticiens désireux de suivre **des formations pratiques de haut niveau.**



1 salle de cours • 1 espace repas / détente • 4 blocs chirurgicaux • 1 Cone beam • 1 espace luminothérapie • 1 salle d'attente

Notre catalogue de **9 formations** vous permet d'acquérir les connaissances nécessaires pour développer votre activité.

- **Implantologie orale** • 5 jours
- **Ortho - Les aligneurs** • 1 jour
- **PRF** • 1 jour
- **Prothèse sur implants** • 2 jours
- **Hygiène & Asepsie** • 1/2 journée
- **Soulevé de sinus** • 1 jour
- **Parodontologie** • 2 jours
- **Luminothérapie** • 1 jour
- **Laser diode** • 1 jour

➤ **POSE D'IMPLANTS SUR PATIENTS et TRAVAUX PRATIQUES**, dans notre **CENTRE DE FORMATION ENTièrement ÉQUIPÉ** et dédié au dentaire.

**Organisme de formations référencé DATAdock, prise en charge OPCO.**

**FORMATIONS VALIDÉES PAR UN CERTIFICAT.**

➤ **COURS INTERACTIFS**

**Nos formations mettent l'accent sur une approche concrète et pratique de ces disciplines.**



**ORGANISME DE FORMATION EN IMPLANTOLOGIE ORALE RECONNU DEPUIS 2001.**

**AiiO** 25/23 rue Emile Zola 93100 Montreuil FRANCE

Tél. : + 33 (0) 1 42 87 83 02 - Email : [contact@aio.fr](mailto:contact@aio.fr)

[www.aio.fr](http://www.aio.fr)

# POSEZ VOS 1<sup>ERS</sup> IMPLANTS SUR PATIENT

## FORMATION INTENSIVE EN IMPLANTOLOGIE ORALE

3430 € TTC



### PUBLICS ET PRÉ-REQUIS

Cette Formation est destinée aux Chirurgiens-Dentistes.

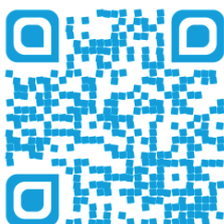
### DURÉE

Formation de 45 heures sur 5 jours consécutifs.

### MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Salle de formation avec grand écran.
- 4 Blocs Chirurgicaux, entièrement équipés.
- Conebeam.

RECONNUE PAR LES PRINCIPALES  
COMPAGNIE D'ASSURANCES.



### OBJECTIFS

Cet enseignement, dispensé par des cliniciens qualifiés dans leur discipline, vous permettra d'acquérir les connaissances nécessaires à la pratique quotidienne de l'implantologie.

**LA FORMATION EN IMPLANTOLOGIE ORALE DE L'AiiO VOUS PROPOSE UNE FORMULE INTENSIVE DE 5 JOURS.**

Vous acquérez les techniques indispensables pour débiter en toute sérénité votre activité d'implantologie en cabinet. Au-delà des 5 jours de formation, l'AiiO vous propose un suivi. Vous bénéficiez d'une assistance technique, de conseils des praticiens référents prêts à répondre à toutes vos questions et à vous apporter leur aide sur les cas que vous aurez à traiter.

### PROGRAMME

#### LES BASES DE L'IMPLANTOLOGIE

- Evolution de l'implantologie
- L'examen pré-implantaire
- La pathologie buccale
- L'étude du scanner
- Les concepts prothétiques
- Travaux pratiques : pose d'implants sur mandibule artificielle
- Travaux pratiques de prise d'empreintes
- L'asepsie
- La physiologie osseuse
- Les causes d'échecs en implantologie

#### APPROFONDISSEMENT

- L'anatomie buccale
- **Travaux pratiques sur pièces anatomiques**

#### MISE EN PRATIQUE

- La greffe osseuse
- L'occlusion
- **Pose d'implants sur patients par les « praticiens stagiaires »**

#### SAVOIR GÉRER LE SUIVI

- La paro
- Gestion de l'échec en chirurgie implantaire
- La Prothèse implantaire
- L'empreinte optique - La Prothèse numérique

Infos sur [aio.fr](http://aio.fr) ou au : + 33 (0) 1 42 87 83 02

## FORMATION ALIGNERS CLEARCAPS

726 € TTC



### OBJECTIFS

ClearCaps, dernière innovation en orthodontie, est la solution idéale pour des dents bien alignées. Grâce à cette formation vous maîtriserez le protocole pour offrir à vos clients une solution simple et efficace pour des dents alignées et un sourire parfait !

Les aligneurs ClearCaps sont transparents, à peine perceptibles. Ils alignent progressivement les dents de vos patients pour les placer dans la position idéale.

### PUBLICS ET PRÉ-REQUIS

Cette Formation est destinée aux Chirurgiens-Dentistes.

### DURÉE

Formation de 8 heures.

### MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Salle de formation avec grand écran.
- Logiciel CapSureTM.
- Modèles - cas pratiques.

### PROGRAMME

#### PRÉSENTATION DU SYSTÈME CLEARCAPS

Cas d'orthodontie réalisables avec les aligneurs  
Cas cliniques avant / après  
Prise en main du logiciel CapSureTM  
Réalisation d'un cas - Pas à pas

#### Travaux Pratiques

### CLEARCAPS, IL N'Y A RIEN À VOIR !

**Vous pouvez enfin proposer une solution simple et sûre à vos patients souhaitant un sourire parfait !**

Un nouveau jeu d'aligneurs **ClearCaps** toutes les deux semaines le rapproche de son objectif.

### INTERVENANTS



Dr Issam  
ALASHQAR



Dr David  
TORDJMAN



# FORMATION LA MAÎTRISE DU PRF ET DU PRP

600 € TTC



## INTERVENANTS



Dr Joël  
GALLIMIDI



Mme Denise  
AMIRANOFF



## PUBLICS ET PRÉ-REQUIS

Cette Formation est destinée aux Chirugiens-Dentistes.

## DURÉE

Une journée.

## MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Salle de formation avec grand écran.
- Modèles - cas pratiques.

## PROGRAMME

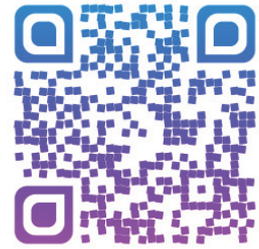
### Historique

- La plaquette dans tous ses états
- Anatomie veineuse
- Les indications du PRF en pratique quotidienne : extractions, parodontologie, implantologie, greffes osseuses, comblement de sinus, esthétique...
- Matrice plasmatique minéralisée
- Législation, protocole, traçabilité, consentement éclairé

### Travaux Pratiques

- Injection intra veineuse - ponction veineuse - perfusion théorie, travaux pratiques
- Fabrication du PRF : travaux pratiques  
Quel kit de prélèvement ? Quels tubes ? Quelle centrifugeuse utiliser ?
- Fabrication du PRP pour la MPM : travaux pratiques  
Quel kit de prélèvement ? Quels tubes ? Quelle centrifugeuse utiliser ?

## LE CATALOGUE DE FORMATIONS



### LA PROTHÈSE SUR IMPLANT.

**LA FORMATION QUI VOUS DONNE LES CLÉS POUR RÉUSSIR VOS PROTHÈSES SUR IMPLANTS.** Cette formation vous apportera des réponses concrètes à l'ensemble des problématiques qui se posent à vous au moment de réaliser une prothèse sur implants.

**DURÉE** : Formation de 14 heures, sur 2 jours.

**800 € TTC**

### HYGIÈNE & ASEPSIE.

**LE MEILLEUR MOYEN D'AUGMENTER VOTRE RÉUSSITE EN IMPLANTOLOGIE.**

Elle a pour objectif de former vos équipes sur l'hygiène et l'asepsie en cabinet dentaire.

**DURÉE** : Formation de 5 heures, dont 1h30 de pratique.

**350 € TTC**

### L'OSTÉOSINUS, LE SOULEVÉ DE SINUS EN TOUTE SÉRÉNITÉ.

La formation vous permet d'acquérir une technique simple et fiable, pour réaliser un sinus lift en toute sécurité grâce au système de l'Ostéosinus et ses butées de sécurité. **L'Ostéosinus est la technique la plus aboutie pour l'élévation de sinus par voie crestale.**

**DURÉE** : Formation de 8 heures.

**900 € TTC**

### LA PARODONTOLOGIE.

Des bases de l'occlusion, en passant par la biomécanique, et la Maîtrise des fondamentaux de la parodontologie. Acquérir et perfectionner les techniques de suture, incision et lambeaux.

**DURÉE** : Formation de 3 x 1 jours.

à partir de **800 € TTC**

### LE LASER DIODE EN OMNIPRATIQUE.

Cette formation a pour objectif de permettre aux praticiens d'optimiser les résultats cliniques et d'augmenter l'efficacité des traitements, notamment en implantologie orale, grâce à l'utilisation du Laser diode.

**DURÉE** : Formation de 4 heures.

Déductible sur l'achat d'un Laser diode chez IDI. **150 € TTC**

### LA LUMINOTHÉRAPIE.

Découvrez une approche thérapeutique révolutionnaire avec le Dentapulse et la photobiomodulation : la MILTA THERAPIE (Magnétique Infra Rouge Laser), grâce à cette formation.

**DURÉE** : Formation de 4 heures.

**300 € TTC**

# LES INDISPENSABLES DU QUOTIDIEN

## DÉCONTAMINATEUR DE MAINS



**DISTRIBUTEUR AUTOMATIQUE À INFRAROUGE**  
de solution désinfectante

L'atout indispensable pour une rentrée sereine !

On ne peut plus se passer de cet appareil simple à installer.

Le spray diffuse la quantité idéale de solution hydroalcoolique.

- Système anti-gouttes.
- Facile à recharger.

Son design épuré se marie avec tous les environnements médicaux.

**SOLUTION HYDROALCOOLIQUE**  
Désinfectante pour les mains

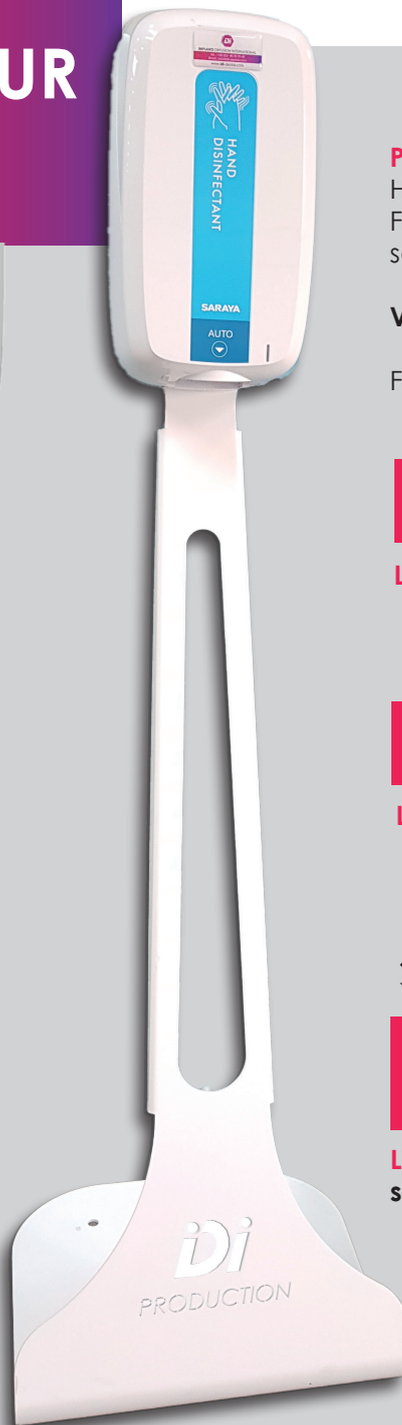
➡ Prix en baisse

**33 € TTC\***

31,30 € HT

Bidon de 5 litres.

\*Prix unitaire, vendu par 4.



**PIED DESIGN EN ACIER ÉPOXY BLANC**

Hauteur 1,45m

Fixation murale ou sur son pied, vendu séparément.

Vendu avec une recharge de 1,2l.

Fonctionne avec des piles.

**129 € TTC**

Le distributeur

107,50 € HT

**270 € TTC**

Le support

225 € HT

➡ Prix en baisse

**289 € TTC**

L'ensemble support + distributeur  
soit 60€ d'économie

240,83 € HT



Solution hydroalcoolique recommandée par l'Organisation Mondiale de la Santé pour l'antiseptie des mains (TP01).

# LES INDISPENSABLES DU QUOTIDIEN

## TROUSSE DE CONSULTATION

A partir de

**21,90 € TTC**

18,25 € HT

**VOTRE ESSENTIEL POUR  
LES CONSULTATIONS**



PLATEAU  
INOX

SUPPORT  
INSTRUMENTS  
INOX

## QUALITÉ PREMIUM GARANTIE

### TARIFS DÉGRESSIFS

SONDE INOX



SPATULE INOX



PRÉCELLE INOX



MIROIR INOX



Quantité

Tarif unitaire

Jusqu'à 10

35 € TTC  
29,16 € HT

Jusqu'à 20

28,90 € TTC  
24,08 € HT

Jusqu'à 50

26,70 € TTC  
22,25 € HT

Jusqu'à 100

23,90 € TTC  
19,92 € HT

à partir de 100

**21,90 € TTC**  
18,25 € HT

POUR VOS PRISES D'EMPREINTES PICK UP

## PORTE-EMPREINTE PICK UP

205 € TTC

Les 4 porte-empreintes

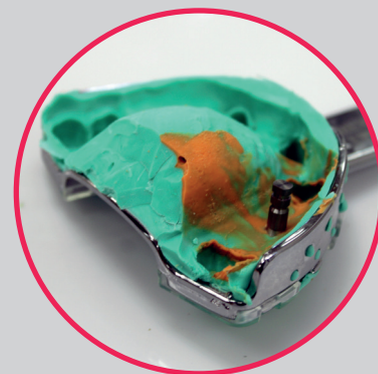
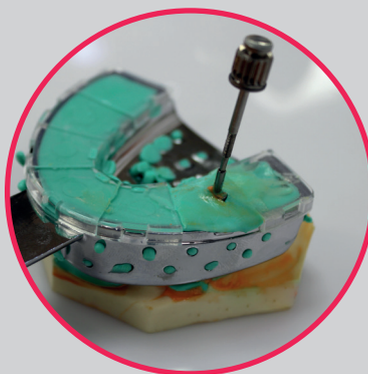
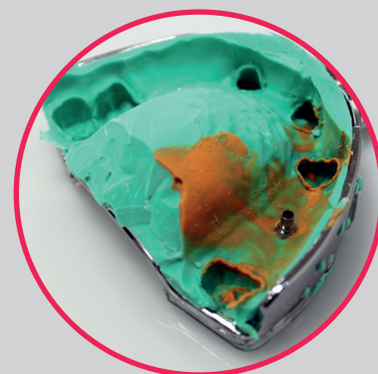
170,83 € HT



JEU DE 4 PORTE-EMPREINTES

Chaque coffret contient :

- 2 modèles **Médium**  
Haut & bas
- 2 modèles **Large**  
Haut & bas
- Plusieurs jeux de clips



# LES INDISPENSABLES DU QUOTIDIEN

## SUR-BLOUSES EN VOILE DE COTON

13 € TTC\*

10,83 € HT

Nos blouses fabriquées en France, en voile de coton, vous permettent de protéger vos patients, vos équipes et vous-même.

Légères et confortables, elles représentent une solution économique aux nécessités d'hygiène et d'asepsie.

- En voile de coton pour plus de confort
- Lavable en machine à 60°
- Testées sur plus de 20 lavages

\*Prix unitaire TTC, vendues par pack de 5, coloris selon arrivage.



FABRIQUÉES  
EN FRANCE.

## MASQUES TYPE FFP2

2,45 € TTC\*

2,04 € HT

L'indispensable pour se protéger et rassurer vos patients !

HOMOLOGUÉS

\*Prix unitaire TTC, vendus par 50 minimum.



# POUR COMMANDER

## PLUSIEURS OPTIONS POUR PASSER VOTRE COMMANDE :



par téléphone : **01 48 70 70 48**



par email : **contact@idi-dental.com**



En contactant directement votre commercial **IDI**

## VOUS POUVEZ ÉGALEMENT NOUS CONTACTER :



par email : **info@idi-dental.com**



**IMPLANTS** DIFFUSION INTERNATIONALE  
23/25 rue Emile ZOLA - 93100 Montreuil FRANCE

[www.idi-dental.com](http://www.idi-dental.com)



**IMPLANTS** DIFFUSION INTERNATIONALE

Concepteur et fabricant **français** depuis 1987



[www.idi-dental.com](http://www.idi-dental.com)

Les produits présentés dans ce catalogue sont des dispositifs médicaux soumis aux marquages CE, destinés aux professionnels de santé.  
Édition septembre 2021, tarifs garantis jusqu'au 31 mars 2022. Réservés à la France métropolitaine. Photos non contractuelles.