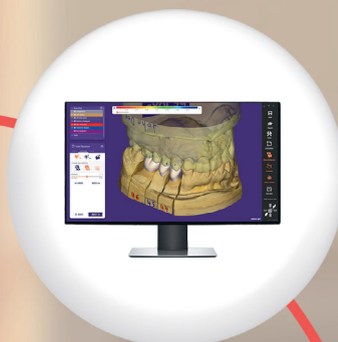


Denta'Mag

CATALOGUE HIVER 2025 BIOSUMMER DENTAL

Tél. : 09 74 35 55 55

www.biosummer.com



Flux de travail



SHINING 3D
DENTAL



Chers Clients,

À l'aube de cette nouvelle année, nous souhaitons profiter de ce moment pour vous exprimer notre gratitude pour votre confiance et votre fidélité tout au long de l'année. Grâce à vous, Biosummer Dental continue de grandir et d'évoluer, toujours dans le but de vous offrir le meilleur service dans votre pratique.

Chaque sourire que nous avons pu échanger est une source de motivation et de satisfaction pour toute notre équipe. Vous êtes au cœur de notre activité, et c'est grâce à votre soutien que nous avons pu intégrer des technologies de pointe, des méthodes innovantes et un service toujours plus humain et personnalisé.

L'année 2024 s'est achevée, et nous avons hâte de vous accompagner au cours de l'année à venir. Nous continuerons à mettre tout en œuvre pour vous satisfaire et répondre au mieux à vos attentes. De nouveaux projets et défis sont à l'horizon, et nous sommes impatients de les partager avec vous.

C'est l'occasion de faire la rétrospective de l'année écoulée, notamment la création du laboratoire de prothèse dentaire pour les apprenants du Lycée Le Corbusier, le déploiement de l'usineuse Ceramill Matron, le lancement de la caméra intra-orale Elite ainsi que l'intégration du logiciel innovant Digilab.



En cette période de début d'année, nous vous adressons nos meilleurs vœux : que cette nouvelle année soit synonyme de bonheur, de santé et de moments de joie.

Que chaque sourire soit un rayon de lumière, et que vous puissiez profiter pleinement de chaque instant avec vos proches.

Avec toute notre reconnaissance,

L'équipe Biosummer Dental

Numérique



Digilab

Plateforme digitale

Pour simplifier la gestion de votre laboratoire

- Centralisation automatique de vos commandes numériques **quel que soit le scanner utilisé**
- Téléchargement de vos empreintes
- Génération automatique de vos documents légaux
- Espaces de discussion
- Sécurisation de vos données (hébergeur certifié HDS)



Gérez vos flux numériques via une unique solution !



Une tarification sans surprise

- **Le pack mensuel de 30 € / mois** inclut toutes ses fonctionnalités, avec le téléchargement jusqu'à 100 cas inclus.
- Au delà, facturation de 0.30 € par cas additionnel





L'impression 3D métal

Imprimante 3D EP-M150 (de E-Plus-3D)

L'imprimante métal EP-M150 utilise un faisceau laser direct (ou 2 en version Dual Laser) pour fusionner une poudre métallique (CrCo, Ti).

Elle permet de répondre complètement aux applications dentaires (châssis, chapes, armatures de bridges, couronnes anatomiques) pour une fabrication à moindre coût

- Impression de haute qualité garantie par le chemin de numérisation unique et le contrôle des gaz inertes
- Rendement élevé : 500 couronnes imprimées avec seulement 1 kg de poudre; consommation de gaz (Azote ou Argon) minimisée



Volume d'impression : Ø 150 × 80 mm (cylindre)
 Vitesse d'impression : 8 mm/s
 Précision : +/- 60 µm
 Epaisseur de couches : 20-100 µm
 Fichiers importables : format neutre, type STL
 Logiciel : Voxeldance Additive 2.0. ou Oqton (en option)
 Accessoires inclus : tamis manuel, 5 plateaux d'impression, 5 filtres, lunettes de protection, masques de protection, 10 étaleurs de poudre.

[Consultez-nous pour un devis personnalisé](#)



Design modulaire et maintenance facile

L'impression 3D Polyjet

Imprimantes 3D Dentajet J3 / J5 (de Stratasys)

pour la fabrication simultanée de pièces multi-matériaux biocompatibles et multicolores

Production de plateau mixte :
 utilisez **différents matériaux en un seul lancement**
 (3 matériaux avec Dentajet J3; 5 matériaux avec Dentajet J5)



Plateau d'impression plus grand : surface d'impression jusqu'à 1 174 cm²

- Plateau complet pour une production nocturne en gros volume
- Possibilité de plateau rapide pour de petites productions

2 modes d'impression :

- mode standard, pour la flexibilité
- mode Vitesse élevée haute qualité (HQHS) pour une productivité accrue

Post-traitement minimal : polymérisation UV de chaque couche pendant l'impression, nettoyage à l'eau



J3 Dentajet
 Idéale jusqu'à
 50 éléments / jour

J5 Dentajet
 Idéale au-delà
 de 50 éléments / jour
 Impression couleur



Le flux numérique complet de Shining 3D

Les solutions cliniques de Shining 3D

Aoralscan Elite

**Premier scanner polyvalent
alliant numérisation intra-orale et photogrammétrie**

Système 2 en 1 : balayage intra-oral (IOS) pour les travaux dentaires traditionnels ET photogrammétrie intra-orale de pointe pour les procédures d'implantation avancées pour enregistrer avec précision la position des implants dentaires dans les cas d'édentation (All-on-4 et plus).

Aoralscan Elite est le premier scanner intraoral capable d'atteindre une précision inférieure à 5µ dans une restauration implantaire complète

La fonction de photogrammétrie est utilisée avec des scanbouds, compatibles avec les principales marques d'implants



18 899 €

Scanner compact et ultra-léger (124 g), livré avec 6 embouts :
4 standards (pour adultes), 1 petit (pour enfants)
et 1 grand (pour les édentations complètes)

Profondeur de numérisation : 22 mm de la surface de sortie de l'embout

Logiciel et mises à jour incluses.

Plateforme Cloud d'échange avec le laboratoire inclus.



Kit contenant 9 scanbouds encodés, de 3 tailles différentes (pour s'adapter aux bouches de toutes tailles), 1 clé dynamométrique et un tournevis

2 700 €

Aoralscan 3 sans fil

Scanner intra-oral sans fil

Le scanner intra-oral Aoralscan 3 peut être utilisé pour des indications cliniques allant des restaurations générales, aux implants et à l'orthodontie.

Il fournit une expérience plus confortable pour le praticien et le patient :

- sans contraintes à partir d'une configuration câblée
- la technologie Wi-Fi 6 intégrée permet une expérience de numérisation transparente avec une transmission de données rapide et stable
- jusqu'à 2 heures de balayage continu pour chaque charge, avec 3 piles incluses



16 799 €

Scanner avec embouts autoclavables, anti-buée, disponibles en 2 tailles (standard et enfants), équipé de 3 batteries et d'un hub de charge

Profondeur de balayage : 2-22 mm

Poids : 330 g (avec batterie)

Logiciel et mises à jour incluses

Plateforme Cloud

d'échange avec le laboratoire gratuite





Les scanners de table de Shining 3D



DS-EX-PRO (version H)

Scanner compact et rapide, ultra-haute précision

- 2 caméras, 2x5.0 MP
- Précision < 8 µm
- 2 axes + tête pivotante
- Scan d'articulateur
- Accessoires inclus : plateau multi-dies, all-in-one, support d'empreinte
- Flux de travail flexible et rapide, traitement de données de scan en arrière-plan
- Rapidité < 15 s par modèle

6 420 €

**Avec l'offre de reprise
de votre ancien scanner
- 1 500 € 7 920 €**



DS-EX-PRO (version C)

Scanner compact et rapide,
pour numérisation de tous types de modèle

- 2 caméras, 2 x 1.3 MP
- Précision < 10 µm
- 2 axes + tête pivotante
- Scan d'articulateur
- Accessoires inclus : plateau multi-dies, all-in-one, support d'empreinte

6 000 €

DS-MIX

Scanner ultra-rapide, ultra-haute précision,
pour acquisition de modèles en plâtre
et empreintes physiques

**Avec l'offre de reprise
de votre ancien scanner**

- 3 000 € 10 800 €

7 800 €



- 2 caméras, 2x5.0 MP, lumière bleue
- Précision < 7 µm
- Accessoires inclus : plateau multi-dies, all-in-one, support d'empreinte motorisé
- Flux de travail flexible et rapide, traitement de données de scan en arrière-plan
- Rapidité < 12 s par modèle / 30 s par empreinte
- 2 axes + tête pivotante
- Scan d'articulateur

Les imprimantes 3D de Shining 3D

AccuFab-L4D

3 479 €



**AccuFab-L4D,
idéale pour la production
de petites impressions
de grande valeur**

- plate-forme en céramique, avec 2 formats d'impression : 192 x 120 x 180 mm ou 70 x 70 mm x 150 mm
- bac à résine compact avec une durée de vie jusqu'à 120 000 couches
- précision à +/- 50 µm
- vitesse d'impression : 50 mm/h max
- épaisseur de couche : 50 à 100 µm
- système de matériaux ouvert

AccuFab-CEL

6 000 €



**AccuFab-CEL s'impose par
sa vitesse d'impression
ultra-rapide**

Modèles d'orthodontie : 14 minutes
Guide chirurgical : 20 minutes
Couronne et bridge : 11 minutes
Modèles d'implants : 20 minutes
(en épaisseur de couche 100µ)

- vitesse d'impression jusqu'à 100 mm/h
- plate-forme en céramique multi-tailles avec un volume d'impression maxi : 192 x 120 x 180 mm
- précision à +/- 35 µm
- épaisseur de couche : 50-100 µm
- système de matériaux ouvert
- contrôle permanent de la température et de l'humidité de la cabine



**Résine Dental Model
Shining 3D**
Couleur sable (DM12)
ou grise (DM03)

132 €



**Résine Tray
Shining 3D**
Couleur blanche
(TR01)

162 €



**Résine Splint Soft
Shining 3D**
Pour gouttières
(SS01)

382,80 €



L'impression 3D par Formlabs



Une impression ultra-rapide, une précision inégalée avec Form 4, Form 4B et Form 4BL

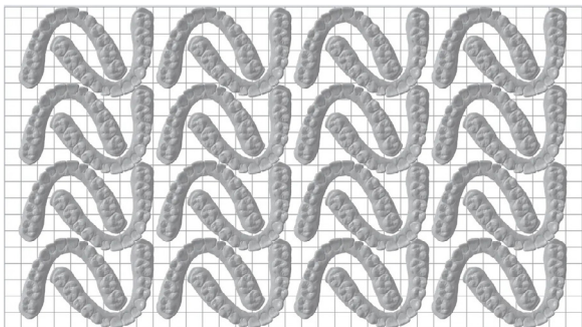
Ces imprimantes 3D nouvelle génération

redéfinissent les normes du secteur en matière de rapidité, de précision, de fiabilité et de diversité des matériaux.

Form 4B et maintenant Form 4BL permettent l'impression des dispositifs biocompatibles et stérilisables plus rapidement que jamais.

Avec un volume d'impression 4.6 fois plus important que la Form 4B, la nouvelle **Form 4BL** est l'imprimante dentaire grand format la plus rapide du secteur, soit un rendement 1.8 fois supérieur à la Form 4 et 3 fois moins d'interventions manuelles.

Elle offre aussi la flexibilité des matériaux grâce aux résines biocompatibles Formlabs et au mode "matériau ouvert"



La Form 4BL Build Platform peut contenir jusqu'à 32 modèles, imprimés en seulement 15 minutes en utilisant [Fast Model Resin](#) et une épaisseur de couche de 160 µm, pour un rendement total équivalent à plus de 100 modèles par heure.

Vous pouvez aussi imprimer jusqu'à 28 modèles de restauration en 2 h 48 min, en utilisant [Precision Model Resin](#) et une épaisseur de couche de 50 µm.

Les packages

Form 4 Basic Package

5 219 €

- Imprimante **Form 4**
- bac de résine
- mélangeur de résine
- plate-forme de fabrication
- kit de finition

Form 4B Basic Dental Package

7 463 €

- Imprimante **Form 4B**
- bac de résine
- mélangeur de résine
- [plate-forme de fabrication Flex](#)
- kit de finition
- [Dental Service Plan 1an](#)

Form 4B Complete Dental Package

9 239 €

- Imprimante **Form 4B**
- bac de résine
- mélangeur de résine
- plate-forme de fabrication Flex
- kit de finition
- Dental Service Plan 1an
- [Form Wash \(2ème version\)](#)
- [Form Cure](#)
- pompe à solvants pour Form Wash





12 matériaux dentaires pour Form 4/4B/4BL dont 8 résines biocompatibles

Nouveau



Fast Model Resin

Matériau dentaire le plus rapide de Formlabs, pour imprimer à plus de 100 mm par heure, pour modèles de thermoformage

118,80 €



Grey Resin V5

Matériau polyvalent, offrant un équilibre entre vitesse et précision pour des modèles de diagnostic par exemple imprimés 3 fois plus vite qu'avec la version précédente

118,80 €

Nouveau



Precision Model Resin

Matériau de haute précision pour la fabrication de modèles dentaires

154,80 €

Créez des modèles esthétiques avec des lignes marginales nettes grâce à sa grande opacité, sa couleur beige et sa finition lisse et mate qui reproduit les détails les plus fins.



Castable Wax Resin

Résine composée de 20% de cire, qui brûle sans résidus et qui ne nécessite aucun post-traitement

358,80 €

Matériaux biocompatibles



Dental LT Clear Resin V2

Matériau biocompatible, translucide, hautement durable et résistant à la rupture, pour les gouttières dures

418,80 €



Dental LT Comfort Resin

Matériau biocompatible, transparent, flexible et résistant pour gouttières et appareils de nuit confortables et durables

514,80 €



Custom Tray Resin

Matériau d'impression rapide pour les porte-empreintes
Teinte bleue

298,80 €



Denture Base Resin

Résine biocompatible pour bases de prothèse et modèles d'essayage
Disponible en 3 teintes roses et semi-translucides : LP, OP et RP

358,80 €



Surgical Guide Resin

Matériau stérilisable en autoclave, pour les guides chirurgicaux

298,80 €



Premium Teeth Resin (0.8L)

Matériau biocompatible à charge de nanocéramique pour l'impression de dents de prothèses complètes, de restaurations provisoires d'arcades complètes sur implants (All-on-X), de restaurations provisoires unitaires (couronnes, inlays, onlays et facettes) et de bridges comptant jusqu'à sept dents
Teinte HT A2, A3, B1 et BL

648 €



IBT Flex Resin

Matériau pour l'impression de gouttières pour le collage indirect des brackets

286,80 €



BEGO VarseoSmile TriniQ Resin (0.58L)

Matériau biocompatible polyvalent à charge de céramique pour la fabrication de restaurations unitaires provisoires et permanentes (couronnes, inlays, onlays et facettes), et de bridges permanents jusqu'à 3 unités
Teinte A2, A3 et B1

694,80 €

Moins d'interventions et un meilleur coût grâce au Resin Pump et aux résines en bidons de 5L



Le **Resin Pumping System** est un accessoire qui permet la distribution de 5 litres de résine directement dans le bac à résine de votre imprimante

406,80 €

Retrouvez les bidons de 5 L pour Fast Model Resin et Grey Resin

534 €

et pour Precision Model Resin

696 €





Disques PMMA roses

Disques V Pink

Disques Yamahachi pour base de prothèses

760311 Disque 98.5 x 30 mm - Teinte V rose **70 €**



Disques Ivotion Base

Disques Ivoclar fabriqués à partir d'une résine de base hautement résistante aux impacts, pour usiner les bases prothétiques des prothèses amovibles

741990 Disque 98.5 x 30 mm - Teinte Pink-V **73,70 €**



Disques PMMA monolayer

Disques PMMA monolayer teinte clear :

Disques Yamahachi pour guides chirurgicaux, disponibles en épaisseur 16 ou 20 mm

760309/16 Disque 98 x 16 mm **35,95 €**

760309/20 Disque 98 x 20 mm **49,00 €**

Disques PMMA monolayer teintées A-D :

Disques Yamahachi pour couronnes et bridges provisoires, disponibles en épaisseur 16 ou 20 mm, du A1 au D4

760306/.. Disque 98 x 16 mm **35,95 €**

760310/.. Disque 98 x 20 mm **46,20 €**



Disques PMMA multilayer

Disques VITA VIONIC DENT DISC multiColor :

Disques VITA en résine composite pour prothèses amovibles complètes et partielles définitives, avec dégradé de teinte

AD...9820 Disque 98.4 x 20 mm **153,60 €**
Teinte A1, A2, A3, A3.5, B1, B2, B3, C2, C3, D2, D3

et à partir d'avril 2025, également 0M3, A4, B4, C1, C4 et D4



Disques Ivotion Dent :

Disques Ivoclar fabriqués en matériau DCL monochrome couleur dent avec niveau optimal de translucidité

741994 à 742001 Disque 98.5 x 20 mm **111,25 €**
Teinte A1, A2, A3, A3.5, B1, B3, C2 et D2

Disques Ivotion Dent Multi :

Disques Ivoclar fabriqués en matériau DCL polychrome couleur dent avec dégradé de teinte, pour des prothèses prêtes à l'emploi

742003 à 742010 Disque 98.5 x 20 mm **136,20 €**
Teinte A1, A2, A3, A3.5, B1, B3, C2 et D2



Les disques Ivotion Base et Ivotion Dent/Dent Multi peuvent être usinés dans les usineuses Ivoclar, mais aussi dans d'autres systèmes d'usinage, dont Amann Girrbach.

Disques PMMA base/dent

Disques Ivotion : l'innovation d'Ivoclar pour l'usinage des prothèses complètes à partir d'un seul disque, en un seul processus d'usinage

Disques monolithiques combinant résine de base de 1ère qualité ET matériau PMMA couleur dent, ainsi usinés et polymérisés ensemble

Parfaitement adaptés aux prothèses complètes

Disque 98.5 x 38 mm / Maxillaire ou mandibulaire **125,40 €**
Teinte A1, A2, A3, A3.5 et B1/ Pink-V





Disques zircone Upcera

Gamme Explore : Zircone ultra-translucide, multicouche, avec une résistance à la flexion variable couche par couche
Disponible en 16 teintes A-D, en épaisseur 12/14/16/18/20/22/25 mm

Explore Esthetic :

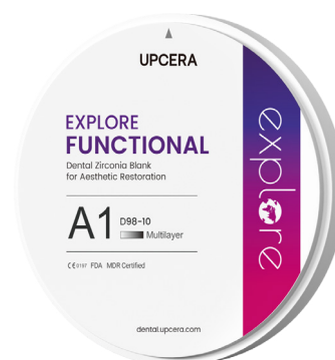
particulièrement adapté aux unitaires antérieures et aux petits bridges
(résistance à la flexion 727-1000 MPa)



98 x 12 mm	118,50 €
98 x 14 mm	127,50 €
98 x 16 mm	142,80 €
98 x 18 mm	151,50 €
98 x 20 mm	159,80 €
98 x 22 mm	175,10 €
98 x 25 mm	190,40 €

Explore Functional :

adapté à tous les types de restaurations
(résistance à la flexion de 1027 à 1300 MPa)



Gamme ST : Zircone super-translucide, aux propriétés mécaniques élevées (résistance de 1200 Mpa)
Disponible en white, teinté et multi-layer

ST White :

pour chapes et armatures toutes dimensions

98 x 14 mm	90,00 €
98 x 16 mm	101,00 €
98 x 20 mm	127,00 €
98 x 25 mm	153,00 €



ST Color pré-teintée :

pour chapes et armatures, couronnes et bridges
Disponible en 4 épaisseurs : 14/16/20/25
dans les 16 teintes A-D

98 x 14 mm	90,10 €
98 x 16 mm	100,30 €
98 x 20 mm	110,50 €
98 x 25 mm	132,60 €



ST ML multilayer,

avec un dégradé de teinte et de translucidité
pour couronnes entièrement anatomiques et bridges

Disponible en 5 épaisseurs, en teintes
A1/A2/A3/ A3.5/A4/B1/B2/B3/C1/C2/C3/D2/D3

98 x 12 mm	100,00 €
98 x 14 mm	110,00 €
98 x 16 mm	120,00 €
98 x 18 mm	130,00 €
98 x 20 mm	140,00 €



Remise sur volume : contacter votre délégué commercial





Numérique

ceramill® motion 3



Usineuse 5 axes hybride

- Usineuse 5 axes hybride
- Excellente qualité de production
- Diversité de matériaux
- Rapidité d'usinage
- Interface graphique
- Caméra HD
- Autocalibration
- Gestion des fraises avec puces RFID
- Convivialité et sécurité des processus

L'utilisateur a au bout des doigts une machine conviviale et optimisée. Grâce aux gains de temps réalisés et à la simplicité d'utilisation, elle permet de se concentrer sur les activités créatrices traditionnelles au laboratoire.

Notre offre

- Usineuse Ceramill Motion 3, avec**
- Système Coolstream (pour usinage sous irrigation)
 - Chariot de positionnement (usineuse + accessoires)
 - Support de disque 98 fermé
 - Support de disques 98 « C-Clamp »
 - Support de blocs

A partir de 717 € / mois *
Soit - 15 %



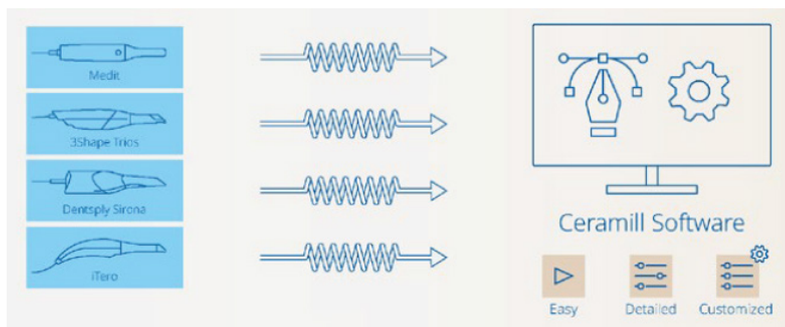
Support de disque C-Clamp :
la finesse de résultat pour les bridges étendus

ceramill® mind

Innovations continues / Simplification de processus / Extension de matériaux

La prochaine version des logiciels Ceramill propose des nouveautés en termes de simplification du flux de travail et d'extension de matériaux :

- Un outil de centralisation de cas issus des principales plateformes de scanners intra-oraux (Medit / 3Shape / Dentsply Sirona / iTero)
 - Téléchargement automatique des projets et des scans
 - Transfert automatique des données dans Ceramill Mind
 - Gain de temps !
- Un outil de design de couronnes par IA
- L'extension du catalogue de piliers pre-mill



Restez à jour ! Updatez-vous !

*Financement en LOA sur une durée de 84 mois, sous réserve d'acceptation par l'organisme prêteur
Offre Motion 3 dans la limite des stocks disponibles

Contactez-nous : contact@biosummer.com



Appelez-nous : 09 74 35 55 55



ceramill® matron

Nouveau

Usineuse 5 axes hybride avec chargeur de disques / blocs

Première usineuse de cinquième génération,
Ceramill Matron se démarque très nettement
des générations précédentes. Ses propriétés exceptionnelles
lui confèrent une robustesse,
une rapidité et une fluidité de travail supérieures
à celles des usineuses classiques

- **Bras innovant Vmax** synonyme de robustesse et précision maximales
- **Chargeur de disques / blocs** (8 emplacements)
- **Gestion RFID des outils** et des pièces
- **Écran tactile 21,5"**
- **Usinage tous matériaux** : zircone, PMMA, cire, composite, blocs vitrocéramiques, métaux (CoCr et Ti), premills

Dans le flux éprouvé d'Amann Girrbach, Ceramill Matron est le **produit innovant** pour les laboratoires de prothèses souhaitant optimiser leurs flux numériques, avec des exigences élevées de qualité, rentabilité et confort de travail.



Bras robuste et innovant : axes A/B à 45°
Broche puissante : 1370 W / 80 000 t/min
Fraises 3 mm ou 6 mm
Magasin d'outils / magasin de disques (x 8)
Autocalibration

Prix : à partir de 1 271 € / mois*

Nous consulter



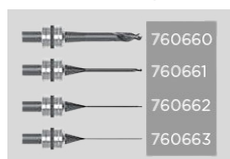
*Financement en LOA sur une durée de 84 mois, sous réserve d'acceptation par l'organisme prêteur

11



Fraises d'usinage Amann Girrbach

Roto RFID ZI pour zircone sur Mikro 4X/5X, Motion 2/3 et Matik



La fraise
2.5 / 1.0 / 0.6 / 0.3 mm **71,80 €**

Roto RFID Diamond pour vitrocéramique, disilicate de lithium et céramique hybride sur Mikro IC, Motion 2/3 et Matik



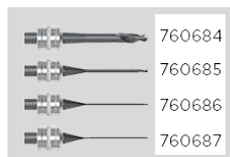
La fraise 1.8 mm **51,90 €**
La fraise 1.4 / 1.0 / 0.4 mm **48,65 €**

Roto RFID Diamond BLG pour disilicate de lithium sur Motion 2 et 3, Matik et Motion DRS (avec Speedlining)



La fraise 2.0 / 1.0 / 0.4 mm **65,70 €**

Roto RFID DMB DC pour céramique hybride sur toutes les usineuses Ceramill



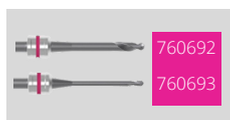
La fraise
2.5 / 1.0 / 0.6 / 0.3 mm **182,80 €**

Roto RFID PMMA pour PMMA sur Mikro 4X/5X, Motion 2/3 et Matik



La fraise
2.5 / 1.0 / 0.6 / 0.3 mm **91,95 €**

Roto RFID PMMA denture pour Ceramill VITA VIONIC/BDS sur Motion 2



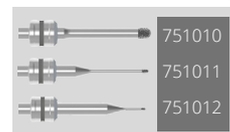
La fraise 2.5 ou 1.5 mm **161,15 €**

Roto RFID SC pour la cire sur Motion 3 et Matik



La fraise 2.5 / 1.0 / 0.6 mm **88,70 €**
La fraise 0.3 mm **91,95 €**

Roto RFID DC BLM pour zircone et PMMA sur Motion DRS



La fraise 2.5 / 1.0 / 0.6 mm **87,60 €**



Roto RFID ST (InCadCam) pour parcours d'outils InCadCam sur toutes les usineuses Ceramill



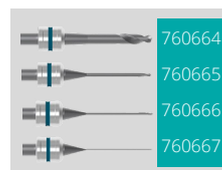
La fraise 1.2 ou 0.6 mm **100,60 €**
La fraise 1.5 mm **117,90 €**

Roto RFID CoCr pour Ceramill CoCr sur Matik



La fraise 2.5 / 1.5 / 1.0 mm **59,50 €**

Roto RFID Sintron pour Ceramill Sintron sur Mikro 4X/5X, Motion 2 et Matik



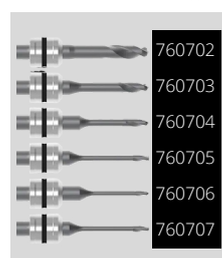
La fraise
2.5 / 1.0 / 0.6 / 0.3 mm **89,75 €**

Roto RFID Ti pour piliers premill sur Mikro IC, Motion 2/3 et Matik



La fraise 2.0 ou 1.0 mm **59,50 €**

Roto RFID Titane pour disques titane sur Ceramill Matron et Ceramill Matik (tige de 3 mm)



La fraise
3.0 / 2.0 / 1.5 / 1.2 R / 1.2 F / 1.0 mm **60,55 €**

La fraise
1.5 T-shape ref 760708 **60,55 €**



Disques zircone Amann Girrbach

Ceramill ZI :

Zircone légèrement translucide pour structures/armatures
Résistance à la flexion de 1200 MPa
Existe désormais en épaisseurs 10 et 12

767619	Épaisseur 10 mm	111,35 €
767620	Épaisseur 12 mm	127,90 €
767621	Épaisseur 14 mm	140,55 €
767622	Épaisseur 16 mm	153,20 €
767623	Épaisseur 18 mm	170,55 €
767624	Épaisseur 20 mm	183,60 €
767625	Épaisseur 25 mm	227,20 €



Ceramill HT + White :

Zircone hautement translucide pour full zircone, armatures
et bridges complets jusqu'à 14 éléments
Résistance à la flexion de 1100 MPa

767664	Épaisseur 10 mm	131,70 €
767665	Épaisseur 12 mm	148,15 €
767666	Épaisseur 14 mm	160,50 €
767667	Épaisseur 16 mm	172,85 €
767668	Épaisseur 18 mm	189,35 €
767669	Épaisseur 20 mm	197,55 €
767670	Épaisseur 25 mm	230,45 €



Ceramill HT + Preshade :

Zircone hautement translucide
pré-teintée dans chaque teinte VITA
pour full zircone, armatures et bridges
complets jusqu'à 14 éléments
Résistance à la flexion de 1100 MPa

Épaisseur 14 mm	164,30 €
Épaisseur 16 mm	179,00 €
Épaisseur 20 mm	210,20 €



Ceramill Gen-X :

Zircone hautement translucide multicouche (une teinte par disque)
pour un usage quasi-universel
Résistance à la flexion de 1000 MPa

Épaisseur 12 mm	195,90 €
Épaisseur 14 mm	205,80 €
Épaisseur 16 mm	240,55 €
Épaisseur 20 mm	273,45 €
Épaisseur 25 mm*	319,20 €

*sauf B3/B4/C1/C3/C4/D3/D4



Ceramill FX Multilayer :

Zircone super translucide multicouche,
avec 2 teintes par disque,
pour bridges jusqu'à 3 éléments
Résistance à la flexion de 700 MPa

Teintes 0/A1, A2/A3, A3.5/A4, 0/B1, B2/B3,
B3/B4, C1/C2, C3/C4, D2/D3 et D3/D4

Épaisseur 14 mm	203,50 €
Épaisseur 16 mm	208,20 €
Épaisseur 20 mm	220,20 €



artic digital

Artic devient Artic digital*

Dents économiques pour des résultats
fiables & reproductibles



Bonne nouvelle !

**Kulzer présente les dents prothétiques économiques
Artic digital.**

Artic digital remplace la gamme de dents Artic.

Elle comporte un large éventail de formes,
comparables aux formes des dents Artic connues.

16 teintes VITA (A-D) et 1 teinte Bleach (BL3)

artic digital 6 - antérieures

21 formes antérieures du haut

9 formes antérieures du bas

artic digital 8 - postérieures

2 formes postérieures du haut - 0°

3 formes postérieures du bas - 20°

- ✓ Résultats reproductibles
grâce à un processus de fabrication par CFAO
- ✓ Solution pour les prothèses provisoires ou économiques
- ✓ Intégration possible dans le flux de travail numérique**

*digital signifie dents fabriquées par CFAO **selon disponibilité dans les pays



Pour en savoir plus sur **Artic digital**, vous pouvez contacter
votre commercial BioSummer Dental habituel, le
responsable Kulzer de votre région ou flashez le QR code.



KULZER
MITSUI CHEMICALS GROUP

Dents artic digital 6 et dents artic digital 8 sont des dispositifs médicaux de classe IIa. Indications :
prothèses dentaires. Produits réservés aux professionnels de santé, non remboursés par la sécurité
sociale. Lire attentivement les instructions figurant dans la notice ou sur l'étiquetage avant toute
utilisation. Fabricant : Kulzer GmbH. CE 0197. Rev. 06/2024

2024 Kulzer GmbH. Tous droits réservés.





Comete 3

Plâtre Ultima pour les travaux de prothèses adjoindes, les socles, les antagonistes - Blanc, bleu, gris, rose, jaune ou vert 175... Le carton de 18 kgs ~~54,35 €~~ - 10 % **49 €**

Isofix 2000

Isolant plâtre / plâtre Renfert 1720 2000 Le lot de 2 x 1 L ~~120,60 €~~ - 20 % **95 €**



Cire Ecole

Cire à modeler en plaque 1020 Le carton de 5 kgs ~~97,80 €~~ - 15 % **83 €**

Ulticol

Colle Ultima spécialement étudiée pour les travaux de prothèses, en particulier pour le plâtre Elle prend sous pression au bout de quelques secondes ou instantanément avec le bloqueur

1710 Le lot de 10 tubes de 5 g **56,75 €**
1713 Le spray aérosol de 100 ml **14,75 €**

Brosses Bison

Brosses de polissage Renfert pour le polissage grand brillant des alliages, de la céramique et des résines Diamètre 18 mm (existe aussi en 14 mm)

766 1000 Les 25 brosses ~~54 €~~ - 15 % **45 €**
766 1100 Les 100 brosses ~~206,40 €~~ - 20 % **162 €**



LiSi PressVest

Revêtement à pressée GC, sans couche de réaction



10003661 Le carton de 60 x 100 g ~~259 €~~ - 20 % **207 €**
10003662 Le liquide 900 ml ~~52,30 €~~ - 20 % **41,80 €**

Elite LC Tray

Plaques résine photopolymérisable Zhermack pour la fabrication de porte-empreintes individuels

4306/B Les 50 plaques bleues **49 €**
4306/R Les 50 plaques roses **49 €**
D500100 Les 50 plaques blanches **49 €**



Couppelles CUP

Couppelles Cristal (C-CUP)

Utilisable seule pour les antagonistes ou avec des pins pour les prothèses conjointes

95027 125 couppelles Cristal ~~24,95 €~~ - 10 % **22,45 €**

Couppelles Rainurées (R-CUP)

Pour une utilisation sans pins (technique die-lock)

95026 100 couppelles Rainurées ~~93,85 €~~ - 10 % **84,45 €**



Methax Auto

Résine pour réparations, rebasages, extensions de prothèses et recouvrement de châssis métalliques

9650 Le kit (1 kg rose veiné + 500 ml) **105 €**



VarseoVest P Plus

Revêtement Bego pour travaux imprimés en 3D



54910 Le carton de 72 x 250 g **143,65 €**
51120 Le liquide Begosol K 1L **24,65 €**



Twister

Appareil de malaxage sous vide Renfert, pour un mélange homogène des plâtres, revêtements et silicones, même en grande quantité



1826 0000 Le Twister, avec bol de mélange 500ml et malaxeur ~~1 822,80 €~~ - 15 % **1 536 €**

SILENT Compact + Basic Eco



Aspiration monoposte sans sac à poussière équipée d'un système de nettoyage automatique et d'un moteur à collecteur possédant une grande longévité

2934 0000 SILENT Compact + 2949 2025 Basic Eco - 50% ~~3 052 €~~ **2 392 €***



Microsableuse avec 2 silos (25-70 µm et 70-250 µm) et 2 buses de sablage (0.8 et 1.2 mm)

- Volume de la cabine de sablage : 10 L

***Seulement du 1er au 28 février OFFRE DUO**

POWER steamer

Machines à vapeur Renfert Power Steamer I, à remplissage manuel, et Power Steamer II, à remplissage automatique



1845 0000 POWER steamer I + 1842 0000 STEAM tube OFFERT* ~~2 662 €~~ **2 235 €**

STEAM tube est un box de nettoyage cylindrique pour un nettoyage à la vapeur simplifié :

- il permet une bonne visibilité grâce à une évacuation contrôlée de la vapeur
- il retient les particules de saleté et empêche la perte des petits éléments



1846 0000 POWER steamer II ~~3 358,80 €~~ - 15 % **2 830 €**

SILENT CAM

Aspirations Renfert pour unité FAO

Aspirations sans sac à poussière équipées de système de nettoyage automatique du filtre

- Pour les unités FAO compactes : **SILENT compactCAM**, avec un moteur à collecteur innovant (durée de vie 3 fois plus longue)

2934 2000 SILENT compactCAM ~~1 849,20 €~~ - 15 % **1 559 €**

- Pour les unités FAO fortement sollicitées : **SILENT powerCAM EC**, avec un moteur EC sans balai (durée de vie garantie de 5000 heures)

2939 0000 SILENT powerCAM EC ~~3 559,80 €~~ - 15 % **2 999 €**



Light 1



Nouveau

Lampe conçue par Renfert pour le travail en laboratoire

- Excellente qualité de rendu des couleurs et de la surface des objets
- Luminosité uniforme de la surface
- Modelage de l'éclairage pour adapter l'éclairage à différentes exigences

2 modèles :

2500 0600 Light 1 pour montage sur table **1 640 €**

2500 0700 Light 1 pour fixation murale **1 420 €**



Explorez le potentiel
de **votre laboratoire.**



Translucidité :
43 - 46,6%

Résistance à la flexion :
1027MPa - 1300MPa

Multilayer disponible en **16 teintes VITA**

 **UPCERA**
Reliable Materials Expert

 **BioSummer**
Dental

www.biosummer.com
contact@biosummer.com
09 74 35 55 55

Offres valables jusqu'au 31/03/2025
Ne pas jeter sur la voie publique - Impression : Marie Authouart Création Mt-St-Aignan