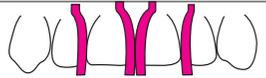
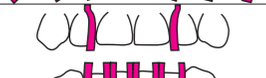
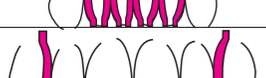
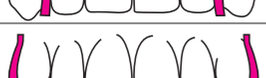
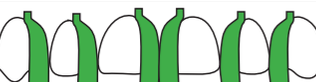
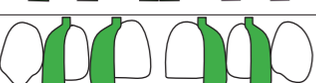


# GUIDE DE SÉLECTION DE MATRICES

## Matrices antérieures standards : Bioclear Anterior

	<b>A101</b> BX 002 (25) BX 003 (50)	Incisives - Mésial	Conçues pour la face mésiale des incisives supérieures. Avec partie incisale droite. Comblement de petits espaces < 0,5 mm.
	<b>A102</b> BX 005 (25) BX 006 (50)	Incisives - Distal	Conçues pour la face distale des incisives supérieures. Avec partie incisale courbe. Comblement de petits espaces < 0,5 mm.
	<b>A103</b> BX 008 (25) BX 009 (50)	Petites incisives	Conçues pour les incisives inférieures et les petites incisives latérales. Comblement de petits espaces < 0,5 mm.
	<b>A104</b> BX 011 (25) BX 012 (50)	Canines - Mésial	Conçues pour les canines. Avec partie incisale droite. Comblement de petits espaces < 0,5 mm.
	<b>A105</b> BX 014 (25) BX 015 (50)	Canines - Distal	Conçues pour les canines. Avec partie incisale courbe. Comblement de petits espaces < 0,5 mm.

## Matrices pour la fermeture de diastèmes : Bioclear Proximal / Diastema

	<b>DC201</b> BX 017 (25) BX 018 (50)	Incisives - Mésial	Conçues pour la fermeture de diastèmes en mésial jusqu'à 1 mm.
	<b>DC202</b> BX 020 (25) BX 021 (50)	Incisives - Distal	Conçues pour la fermeture de diastèmes en distal jusqu'à 1 mm.
	<b>DC203</b> BX 023 (25) BX 024 (50)	Petites incisives	Conçues pour la fermeture d'espaces des incisives inférieures jusqu'à 1 mm.
	<b>DC204</b> BX 026 (25) BX 027 (50)	Diastèmes extrêmes	Conçues pour la fermeture de diastèmes supérieurs à 2 mm.



# BIOCLEAR

SYSTÈME DE MATRICES ANTÉRIEURES POUR COMPOSITES



Distributeur exclusif pour la France :

**bisico**  
AU SERVICE DE VOTRE EFFICACITÉ

Bisico France - 120 allée de la Coudoulette  
13680 Lançon de Provence  
www.bisico.fr - Tél. : 04 90 42 92 92

Mode d'emploi Bioclear Anterior / Proximal Diastema (ZZ 1455) - V1 - Janvier 2018



**BIOCLEAR**

Fabricant

1.855.71CLEAR (712.5327)  
3802 S Warner St. Suite A, Tacoma, WA 98409

# GUIDE DE DÉMARRAGE

## CLÉS DU SUCCÈS

- Sélectionner la matrice appropriée
- Utiliser les scies et strips **TRUXCONTACT** pour dépolir le contact
- Vérifier que l'orientation de la matrice soit correcte
- Découper la matrice selon la hauteur de la papille
- Insérer profondément la matrice dans le sulcus

## SÉLECTION DE LA MATRICE

Les matrices Bioclear sont anatomiques et spécifiques à chaque dent. Utiliser le guide de sélection de matrices pour vous aider à sélectionner la matrice appropriée. S'assurer que la matrice sélectionnée présente la bonne courbure cervicale. Si la matrice sélectionnée présente une courbure cervicale trop marquée, la restauration n'aura pas une forme finale idéale.

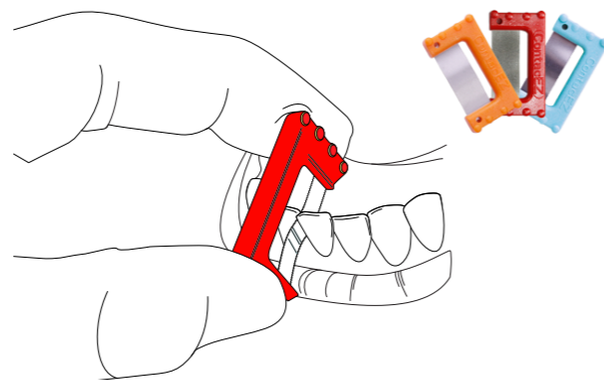
## TRUXCONTACT

Utiliser les scies et strips TruContact pour alléger le point de contact avant la mise en place de la matrice.

Pour placer une matrice sur une seule dent, utiliser le strip **ORANGE**.

Pour placer deux matrices au niveau du contact, utiliser le strip **ROUGE**.

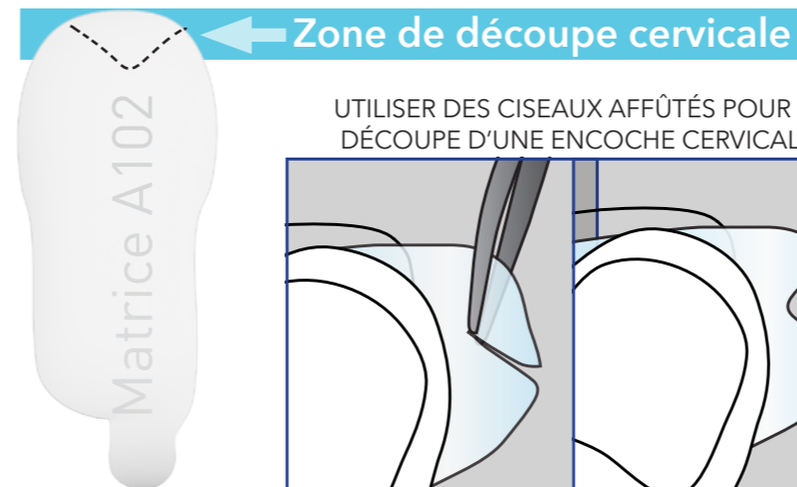
Utiliser la scie **BLEUE** après photopolymérisation du composite pour nettoyer la zone interproximale de tous résidus de matériaux afin d'éviter un « faux contact ».



# AJUSTEMENT DE L'ADAPTATION ET MISE EN PLACE

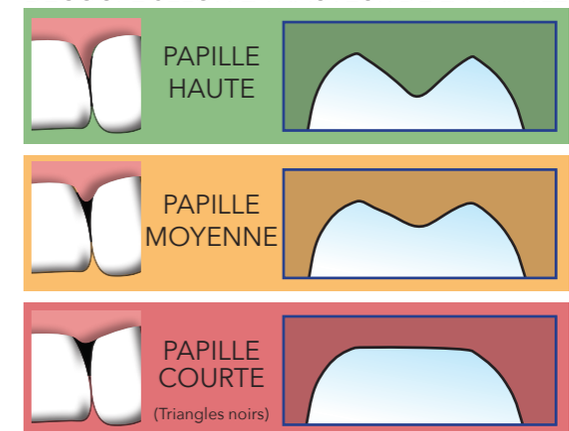
## DÉCOUPE DE LA MATRICE

Chez les Patients jeunes avec un support osseux en bonne santé, la découpe d'une encoche au niveau de la partie cervicale de la matrice sera nécessaire. La hauteur de l'encoche devra correspondre à celle de la papille.



UTILISER DES CISEAUX AFFÛTÉS POUR LA DÉCOUPE D'UNE ENCOCHE CERVICALE.

## DÉCOUPE SELON LA HAUTEUR DE LA PAILLE



## MISE EN PLACE DE LA MATRICE

Pincer la matrice entre le pouce et l'index afin de conduire celle-ci profondément en direction apicale dans le sulcus. Si la matrice ne peut pas s'insérer, la retirer et réutiliser le strip **TRUXCONTACT** au niveau des surfaces proximales.

