

**STABYL®**

**Stabyl®**  
**La référence**  
**qualité**

Systèmes de  
**Forets & Tenons**  
Radiculaires



Conçu et Fabriqué en France - Manufacturé dans nos laboratoires  
*Made in France - Made in our laboratories*

# STABYL®

## La qualité et la précision Stabyl®

De formes cylindro-coniques cône court ou cône long et de dimensions variées, les tenons Stabyl® conviennent à toutes les anatomies de racine, de la plus étroite à la plus forte.

Les Forets très performants, les différents types de tenons usinés dans des matériaux spécifiques - Empreintes, Calcinables, Provisoires et Titane - satisfont aisément à toutes les techniques de travail.

## Efficacité

La conception, les qualités de coupe des forets et la précision du matériel proposé assurent :

- **Pour le praticien :**
    - Adaptation à tous les cas et à toutes les techniques,
    - Rapidité, cohérence, simplicité et confort d'utilisation.
  - **Au laboratoire :**
    - Gain de temps et élimination des aléas dus à d'éventuels repositionnements,
    - Pas de retouche, avant ou après coulée, de la partie radiculaire de son ouvrage.
- Lors du scellement, avec un film réduit de ciment, c'est la certitude pour le praticien d'avoir :
- Une portée régulière de la partie conique intra-radicaire,
  - Un espace tampon en fond de cavité.

**Les risques de fragilisation de la racine sont ainsi éliminés.**

## Les formes

La tenue d'un ancrage radiculaire est assurée par sa stabilité et donc par la bonne répartition des forces (pression ou latéralités). La qualité de la portée conique du tenon dans la cavité calibrée est essentielle. Il est aussi primordial d'éviter un délabrement cervical inutile. Pour le praticien, Il est donc indispensable de disposer d'un choix qui lui permettra d'avoir toujours le tenon le mieux adapté, ayant la surface de portée la plus grande, quel que soit le cas à traiter.

- **Tenons cylindro-coniques, cône court :** n°X1 jaune - n°X2 bleu - Idéal pour les racines étroites et longues ou dans les cas de reconstitutions clavetées demandant une convergence importante des tenons au niveau de la chambre pulpaire.
- **Tenons cylindro-coniques, cône long :** n°1 blanc - n°2 vert - n°3 rouge - Adapté à tous les autres cas, et essentiel pour les racines fortes ou pour les reprises de traitement.

## Simplicité

**A chaque forme sa couleur avec :**

- 1 Foret,
- 1 Tenon pour Empreintes\*,
- 1 Tenon Calcinable,
- 1 Tenon Provisoire,
- 1 Tenon Prov'inox\*\*,
- 1 Tenon Titane,
- 1 Tenon Perm'inox\*\*,
- 1 Tenon Fibre de Verre\*\*,
- 1 Tenon Peek\*\*\*.

\* lisse ou avec rétention préfabriquée (sauf n°3).

\*\*existe seulement dans les tailles X1 (jaune) et X2 (bleu).

\*\*\*existe seulement dans les tailles n°1 (blanc) et n°2 (vert).

Depuis 1985, l'entreprise STABYL® est spécialisée dans la fabrication et la commercialisation de produits techniques pour l'Art Dentaire.

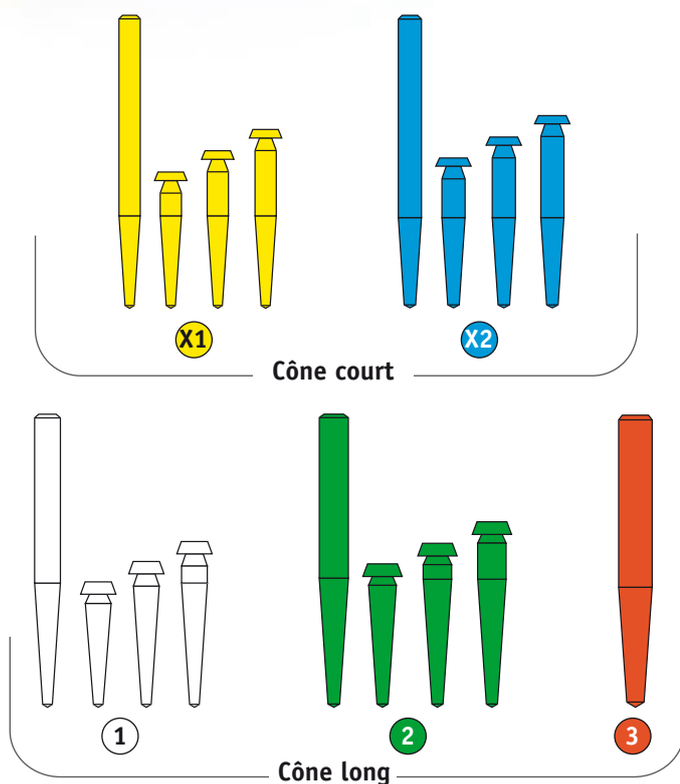
- Systèmes de Forets et Tenons Radiculaires de Précision, adaptés à toutes les techniques de travail.

- Seringue à système de remplissage incorporé, pour l'injection de matériaux d'empreintes.

Située au cœur des Alpes, à 10 Km de Grenoble, elle dispose d'un environnement exceptionnel...

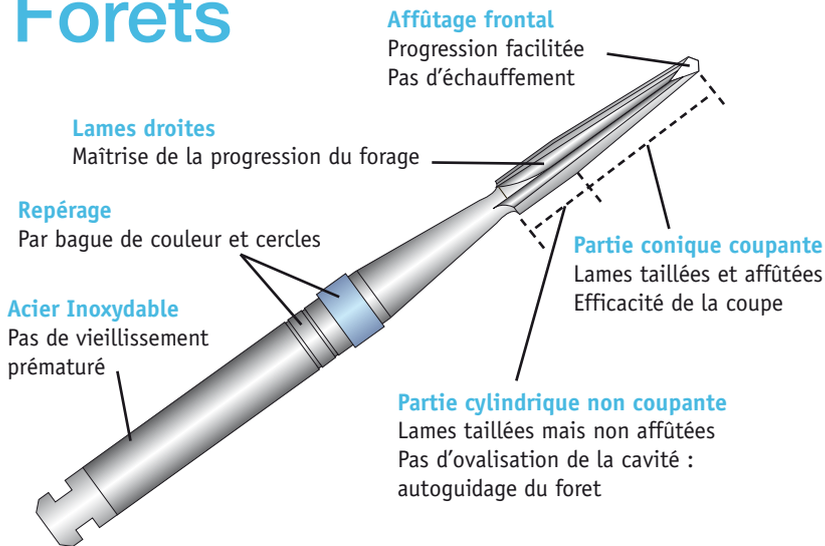
Les produits STABYL® sont distribués dans toute la France par les principaux fournisseurs de matériel dentaire.

### 5 tailles cylindro-coniques



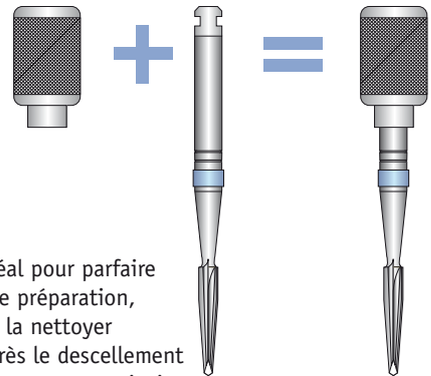
Gamme des tenons pour Empreintes Stabyl® lisses ou avec tête de rétention préfabriquée.

## Forets



Les exceptionnelles qualité de coupe des Forets Stabyl® permettent leur utilisation manuelle.

Avec le mandrin fourni à cet effet



Idéal pour parfaire une préparation, ou la nettoyer après le descellement d'un tenon provisoire.

Après ouverture de la lumière canalaire suivant sa technique habituelle, **le praticien saura apprécier une utilisation - sans tension - des Forets Stabyl®** Ils lui révéleront des qualités, trop souvent négligées, de : **performance, précision, efficacité, longévité exceptionnelle, confort d'utilisation...**

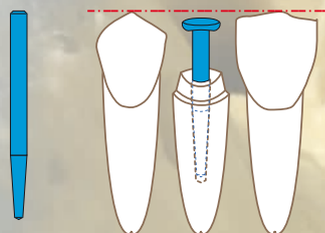
## Tenons pour Empreintes

Plastique opaque de couleur : pour le cabinet dentaire

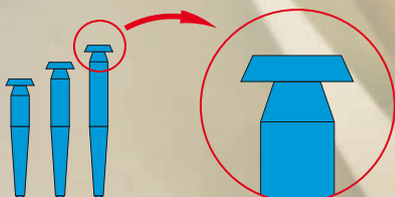
- **Usinés, précision des cotes et de la géométrie du tenon** : pas de coincement dans la préparation.
- **Incassables + légèrement flexibles + état de surface lisse** : empreinte facilement désinsérable.
- **Solidaire de matériau d'empreinte** : pas de risque d'arrachement, pas d'aléa dû à un repositionnement.

### 2 options

- **Tenons lisses**
  - Tenons longs : réglage et manipulations aisés
  - Rétention efficace, facilement réalisable, à la hauteur souhaitée : adaptation idéale, propre à chaque cas
- **Tenons Rétentifs, avec tête rétentive**
  - Existents dans les normes X1, X2, 1 et 2
  - 3 longueurs pour chaque forme : petits, moyens, grands



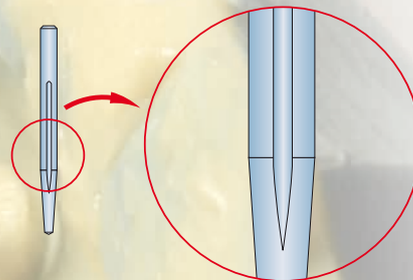
**Tenons pour Empreintes Stabyl® : la sécurité d'une empreinte toujours réussie, sans contretemps.**



## Tenons Calcinables

Résine calcinable translucide, de couleur : pour le laboratoire

- **Tenons usinés** : précision du calibrage et de la géométrie du tenon, pas de microbavure.
- **Se calcinent comme de la cire** : pas de porosité, pas de résidu, pas de gonflement avant fusion.
- **Rainure d'échappement** : scellement de la pièce coulée sans surpression.
- **Légèrement sous-dimensionnés par rapport aux tenons d'empreintes** (Ø cylindre et longueur de cône) : pas de coincement, espace tampon en fond de cavité.
- **Tenons longs** : manipulations aisées, idéals pour les clavettes qui seront ainsi coulées dans le même alliage.



**Les Tenons Calcinables Stabyl® : l'assurance d'un Inlay-Core sans retouche.**

Ils peuvent s'utiliser également en technique directe : montage de la résine calcinable sur le tenon en place.

## Gamme XS

### XS nouvelle gamme de Forets et Tenons

XS est une gamme spécialement étudiée pour les nouveaux besoins des praticiens qui veulent préserver au maximum l'épaisseur de la paroi des racines lors de reconstructions et reconstitutions, directes et indirectes, coronaradiculaires et minimum invasives.

Comme toujours chez STABYL® tout est affaire de précision et de jeux fonctionnels adaptés pour garantir la sécurité du patient et du praticien.

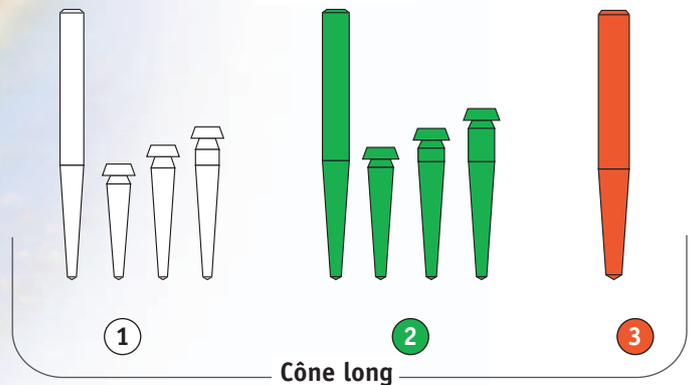
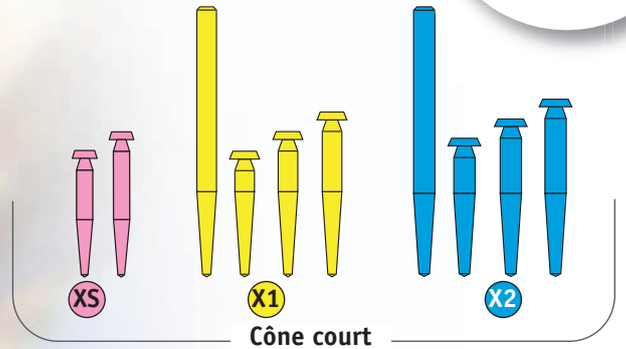
Toujours usinés au 100<sup>ème</sup> de mm les Tenons plastiques Rétentifs ou Calcinables pour offrir le maximum de précision des jeux fonctionnels et l'adaptation pour les pièces coulées.

Précision d'usinage au 100<sup>ème</sup> pour les Tenons Fibre de Verre, en Titane, et Prov'Inox en acier chirurgicales pour les reconstructions directes ou indirectes.

Garantie de longévité à l'usage des forets STABYL®, grâce à leur affûtage de haute précision au 1000<sup>ème</sup>.

*La gammes XS STABYL® l'essayer c'est l'approuver !*

#### 6 tailles cylindro-coniques



Gamme des tenons pour Empreintes Stabyl® lisses ou avec tête de rétention préfabriquée.

Gamme produits

| dimensions en mm * |            |               | Forets                         | Empreintes Lisses | Empreintes Rétentifs<br>Petits Moyens Grands | Calcinables | Provisoires | PROV'INOX | Titane | PERM'INOX    | Fibres de Verre | PEEK   |
|--------------------|------------|---------------|--------------------------------|-------------------|--|-------------|-------------|-----------|--------|--------------|-----------------|--------|
| Cône court         | Ø pointe   | Longueur cône | N° XS<br>bague rose<br>1 cerce |                   |  | XS C        |             |           | XS TI  |              |                 | XS Fib |
|                    | Ø cylindre |               |                                |                   | XS RET 9,5                                   |             | XS RET 11,0 |           |        | XS PROV'INOX |                 |        |
| Cône Long          | Ø pointe   | 8,85          | N° 1                           | 1 E               | 1 RET 9,0                                    | 1 RET 10,5  | 1 RET 12,0  | 1 C       | 1 P    | 1 TI         |                 | 1 PEEK |
|                    |            | 2,05          | N° 2                           | 2 E               | 2 RET 10,0                                   | 2 RET 11,5  | 2 RET 13,0  | 2 C       | 2 P    | 2 TI         |                 | 2 PEEK |
|                    |            | 2,35          | N° 3                           | 3 E               |  |             | 3 C         | 3 P       | 3 TI   |              |                 |        |
| Réassortiments :   |            |               | Foret et mandrin à l'unité     | Par 12            | Par 12                                       | Par 12      | Par 12      | Par 12    | Par 6  | Par 12       | Par 6           | Par 6  |

\* dimensions moyennes pour chaque forme