

Détartrage supra-gingival de 1^{ère} intention

dé**tar**trage

hy**gi**ène

Traitement d'hygiène polyvalent et doux



Réf. F00246

1

Insert universel

Recommandé pour les cas simples : le dégrossissage en détartrage supra-gingival.

- Orientation tangentielle par rapport à la surface.
- Balayage en va-et-vient pour "détacher" ou "expulser" le tartre, tout en respectant l'émail.



Réf. F00247

2

Calculs volumineux

Indiqué pour l'élimination des dépôts supra-gingivaux importants. Appliquer l'embout plat sur les faces des dents.



Réf. F00248

3

Colorations

Élimination des taches et des colorations (tabac, thé, café...). L'insert s'utilise en appliquant l'extrémité arrondie sur la surface à traiter.



Réf. F00245

1S

Insert Slim

Développé pour le détartrage supra et sous-gingival. Ses bords latéraux, plus actifs, le rendent adéquat pour le détartrage des espaces inter-proximaux.

Plus fin et plus long que l'insert n°1, il est également puissant et résistant.



Réf. F00359

10X

Interproximal

Grâce à sa partie active plate, il est particulièrement adapté aux espaces interproximaux et au détartrage supra-gingival. De forme anatomique, il permet un geste efficace et rapide.

Détartrage sous-gingival et sondage

dé**tar**trage



Réf. F00253

10P

Poches peu profondes

Instrument fin et rond adapté au détartrage des poches de profondeur inférieure à 2-3 mm.



Réf. F00254

10Z

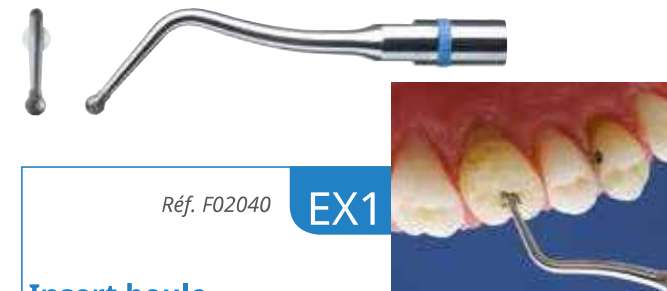
Sous-gingival

Recommandé pour le détartrage des poches moyennes (< 4 mm). Élimination du biofilm et des dépôts mous, tout en visualisant la profondeur des poches grâce au marquage tous les 3 mm.

Cet insert est efficace en maintenance, chez des patients contrôlant bien leur hygiène dentaire.

Excavation *a minima* et macro-abrasion

ex**cavus**



Réf. F02040

EX1

Insert boule, diamanté 76 µm

- Préparation de la face occlusale et des bords cervicaux.
- Élimination de la structure dentaire hypominéralisée.



Réf. F02041

EX2

Insert ½ boule supérieure, diamanté 76 µm

Préparation de la face mésiale sans endommager la dent adjacente.



Réf. F02042

EX3

Insert ½ boule inférieure, diamanté 76 µm

Préparation de la face distale sans endommager la dent adjacente.

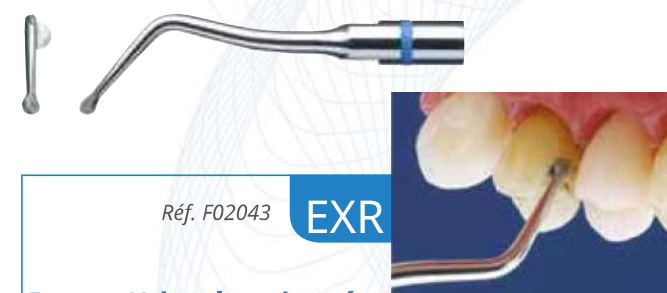


Réf. F02044

EXL

Insert ½ boule orienté à gauche, diamanté 76 µm

Orienté de 45° à gauche, l'insert EXL permet d'accéder à la lésion, notamment en zones postérieures, sans endommager les dents proximales.



Réf. F02043

EXR

Insert ½ boule orienté à droite, diamanté 76 µm

Orienté de 45° à droite, l'insert EXR permet d'accéder à la lésion, notamment en zones postérieures, sans endommager les dents proximales.

Les inserts Excavus procurent une qualité d'usinage excellente due à la régularité de leur revêtement de diamant*.



Kit Excavus (Réf. F00739) : livré avec les inserts EX1, EX2, EX3, EXL, EXR, un support métallique et une clé universelle autoclavables.

* Takanashi H. "Effect of ultrasonic diamond tip on dentin bonding of composite" IADR/AADR/CADR-2007; poster 1509