

INTRODUCTION

L'insert IS Tip de B&L est le premier insert ultrasonique métallique spécifiquement conçu pour l'élimination de résidus de ciment ou du tartre après la mise en place d'une restauration implanto-portée. A l'inverse des curettes conventionnelles en plastique ou en titane et des détartrateurs, les surfaces des piliers implantaires peuvent désormais être efficacement et facilement nettoyées à l'aide d'ultrasons sans être détériorées. L'insert IS Tip est très sécurisant et efficace dans les zones esthétiques sans compromettre l'efficacité du nettoyage des surfaces de l'implant ni se soucier des risques de fissuration et/ou de fracture des restaurations céramiques, notamment au niveau des secteurs antérieurs maxillaires. Grâce à sa souplesse unique (malléabilité) et sa haute résilience, l'insert IS Tip est très efficace et biocompatible en améliorant les conditions parodontales des restaurations implanto-portées. L'insert IS Tip élimine facilement les résidus de ciment qui peuvent aboutir à l'échec de l'implant, assurant ainsi efficacement la prévention et le traitement des péri-implantites.

Insert IS Tip	Appareil ultrasonique compatible
Type A (ex : STS-5A)	SATELEC
Type E (ex : STS-5E)	EMS



L'insert IS Tip peut être utilisé sur une pièce à main ultrasonique selon une puissance similaire à celle des inserts classiques.

INDICATIONS

Elimination des résidus de ciment et du tartre.

INSTRUCTIONS D'UTILISATION

- Fixer l'insert IS Tip sur la pièce à main ultrasonique à l'aide de la clé à inserts (l'insert se fixe généralement après 6 tours). Eviter d'exercer une force excessive avec la clé.
- Vérifier le passage de l'eau au niveau de l'insert. L'utilisation de l'insert IS Tip sans irrigation générerait une production excessive de chaleur au niveau de l'implant ou de la restauration, susceptible de diminuer la longévité de l'insert.
- Eliminer le tartre et les résidus de ciment de la restauration à l'aide de l'insert IS Tip avec une pression très légère. Eviter d'exercer une pression excessive sur l'insert.

CARACTERISTIQUES

- Maintenance parodontale routinière et détartrage au niveau des implants et des restaurations implanto-portées.
- Prévention et traitement des péri-implantites.
- Elimination complète et efficace des résidus de ciment de scellement après mise en place d'une restauration implanto-portée.
- Solution efficace et douce pour le détartrage en présence de restaurations céramiques au niveau des zones esthétiques, sans risque de fracture de la céramique.

NETTOYAGE ET STERILISATION

S'assurer du nettoyage et de la stérilisation de l'insert IS Tip avant toute utilisation. L'insert IS Tip est à usage unique. Ouvrir l'emballage avant utilisation et mettre l'insert au rebut après utilisation.

* L'insert IS Tip est un insert jetable, il est recommandé pour une seule utilisation.



- L'utilisation de l'insert IS Tip sur les piliers implantaires ou les restaurations céramiques doit s'effectuer sous irrigation d'eau. L'intensité du spray d'eau sera réglée par l'opérateur.*
- La puissance de l'appareil ultrasonique doit être réglée au niveau le plus faible permettant l'élimination efficace du tartre et des résidus de ciment.*
- Des règles habituelles de protection doivent être observées durant le traitement.*
- Tenir la pièce à main fermement entre les doigts et utiliser avec un mouvement doux.*
- Eviter toute pression excessive sur l'insert IS Tip afin de minimiser les risques de fracture de l'insert.*
- Appliquer l'extrémité de l'insert IS Tip sur la surface de l'implant de manière intermittente afin d'éviter une production excessive de chaleur.*

MODELES DISPONIBLES ET APPLICATIONS

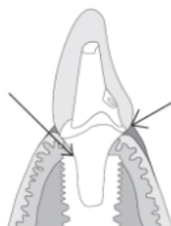
STS-5

Peut être utilisé sur tous types d'implants et restaurations implanto-portées pour le détartrage conventionnel et l'élimination des résidus de ciment autour des implants et restaurations implanto-portées.



L'insert doit être utilisé sous spray d'eau. La puissance de l'appareil ultrasonique doit être inférieure à celle employée avec l'insert STS-3.

Interface implant /
pilier implantaire



Interface pilier
implantaire / prothèse

DESCRIPTION DES SYMBOLES



Date de fabrication



Numéro de lot



Attention, Consulter le mode d'emploi



Fabricant



Représentant Européen



Marquage CE



B&L Biotech, Inc, 502, Gungjun tower, 727-3 Gojan-dong, Danwon-gu, Ansan-si, Gyeonggi-do, Korea 425-906

Distributeur exclusif France

Emergo Europe, Molenstreet 15, 2513 BH, The Hague, The Netherlands

Bisico France - 120 allée de la Coudoulette - 13680 Lançon de Provence - France - Tél. : 04 90 42 92 92 - Fax : 04 90 42 92 61 - www.bisico.fr