

BL Tips

MODE D'EMPLOI



INTRODUCTION

Les inserts ultrasoniques BL Tips de B&L sont utilisés lors des traitements endodontiques conventionnels ou sous microscope, pour la localisation et l'élargissement des orifices endodontiques calcifiés et l'élimination de la dentine secondaire et calcifiée au sein du système endodontique. A l'inverse des inserts endodontiques diamantés conventionnels, les inserts BL Tips bénéficient d'une structure intégrée en forme de micro-projections assurant leur longévité, une efficacité remarquable et leur biocompatibilité.

Type	Puissance recommandée	
	BL-1 / BL-3	BL-5
A (ex : BL-1-A) compatible SATELEC	20 à 30 % de la puissance maximale	En-dessous de 20 % de la puissance maximale
E (ex : BL-1-E) compatible EMS	10 à 20 % de la puissance maximale	En-dessous de 10 % de la puissance maximale

 Les inserts endodontiques BL Tips présentent des structures très élaborées et complexes dans leur détail et doivent par conséquent s'utiliser exclusivement dans les traitements endodontiques avec une extrême attention et la puissance minimale selon le type d'appareil ultrasonique.
Puissance recommandée : 10 à 30 % de la puissance maximale.

INDICATIONS

Les inserts ultrasoniques non-chirurgicaux BL sont conçus pour les appareils ultrasoniques dentaires et permettent l'élimination des calcifications dentinaires ou de la dentine.

INSTRUCTIONS D'UTILISATION

- ① Placer l'insert approprié sur la pièce à main ultrasonique à l'aide de la clé à inserts. Ne pas exercer de force excessive lors du serrage.
- ② S'assurer de la présence d'eau au niveau de l'insert avant son utilisation.
- ③ Les inserts BL Tips sont conçus pour l'élimination ciblée de la dentine selon une transmission d'énergie et un mouvement vibratoire vertical ou horizontal. Eviter d'exercer une pression latérale ou en direction apicale excessive.
- ④ Eviter tout contact direct de l'insert avec les matériaux de restauration métalliques ou céramiques.

NETTOYAGE ET STERILISATION

S'assurer du respect de la procédure de stérilisation de l'insert selon les recommandations ci-dessous avant toute utilisation.

- ① Utiliser un détergent doux et un bac à ultrasons.
- ② Sécher parfaitement les inserts avant nettoyage et stérilisation.
- ③ Procéder à la stérilisation des inserts à l'autoclave à 134°C (273.2°F) minimum pendant 10 minutes (pression de 2.6 kgf/cm²).
- ④ Eviter le contact avec d'autres types d'instruments après stérilisation.



- ① *Veiller à utiliser un niveau convenable d'eau et la puissance la plus faible possible pour éliminer la dentine, selon les recommandations précitées.*
- ② *L'opérateur et l'assistante doivent porter un masque et des gants pour travailler dans les conditions optimales d'asepsie chirurgicale.*
- ③ *La pièce à main ultrasonique doit être parfaitement tenue en main et fermement stabilisée entre les doigts lors de son utilisation.*
- ④ *Lors de l'élimination de la dentine à l'aide de l'insert, éviter d'exercer une force excessive qui risquerait de fracturer ou de fissurer la dent.*
- ⑤ *Le contact entre la dent et l'insert doit se faire de manière intermittente. Eviter les éliminations excessives de dentine et les échauffements par un contact continu dépassant plusieurs secondes.*

DESCRIPTION DES SYMBOLES



Date de fabrication



Numéro de lot



Attention, Consulter le mode d'emploi



Marquage CE



Fabricant



Représentant Européen



Distributeur exclusif France

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

Ergo 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