

LMLiftOutTM

Instruments de luxation pour une extraction atraumatique

Les instruments LM-LiftOut™ permettent de pratiquer l'extraction dentaire de façon aussi atraumatique que possible. Cet aspect est important pour permettre une cicatrisation rapide et le placement du futur implant. La pointe fine de l'instrument est introduite dans l'espace parodontal et lentement poussée vers l'apex tout en pivotant doucement l'instrument d'avant en arrière. L'instrument LM-LiftOut™ ne doit pas être utilisé comme un élévateur.





Angulations et dimensions

Lame droite



Lame incurvée



Extrayez en route confiance & faites des luxations atraumatiques

Retrouvez l'ergonomie et la sensibilité tactile de LM™ dans les instruments d'extraction

Caractéristiques		Avantages
Forme ergonomique	_	prise en main confortable et facilité de rotation
Surface sécurisée LM-ErgoTouch™	_	une prise légère qui ne glisse pas
Bien équilibré	_	contrôle de la prise en main
Léger	_	moins fatiguant à manipuler
Code couleur clair	-	identification facile
Super acier LM-DuraGradeMAX™	_	inserts résistants et aiguisés
Joint étanche à la jonction avec l'insertl	_	hygiénique



Les instruments d'extraction LM™ ont été élus Meilleur produit de l'année 2014.



Scannez le code QR!

LMSlimLift[™]

Instruments de luxation destinés aux espaces extrêmement étroits

Le design extrêmement fin de Les instruments LM-SlimLift™ sont particulièrement concus la lame permet les extractions pour atteindre les zones difficiles d'accès qui ne sont pas les plus atraumatiques. accessibles par les instruments de luxation traditionnels. Ils permettent de pratiquer l'extraction dentaire de façon aussi atraumatique que possible. Cet aspect est très important pour une cicatrisation rapide. La pointe ultra fine de l'instrument est introduite dans l'espace parodontal très étroit et lentement poussée vers l'apex de la racine tout en pivotant doucement l'instrument d'avant en arrière. LM-SlimLift™ ne doit pas être utilisé comme un élévateur

Les instruments fins LM-SlimLift™ : une solution réellement atraumatique

MD, DDS, D.Med.Sc, Chirurgien dentaire Peter Jungell

« J'utilise actuellement les instruments LM-SlimLift™ pour la quasi-totalité des extractions que je pratique. J'utilise aussi mes instruments de luxation préférés, plus anciens, mais je dois avouer que l'utilisation des mes instruments traditionnels se fait de plus en plus rare.

L'instrument de luxation fin de LM™ peut s'insérer dans des espaces parodontaux, même particulièrement étroits. Lorsqu'on utilise des instruments larges, la force de luxation est répartie sur une zone plus grande, sur les côtés et plus en bas vers l'extrémité des racines, de sorte que le risque de rupture des racines fragiles, notamment, est considérablement réduit. La majorité des extractions peuvent être réalisées avec des instruments de luxation sans qu'il soit nécessaire d'employer d'autres mesures opératoires.

La conception et le revêtement de l'instrument LM-SlimLift™ offrent

une excellente prise en main de l'instrument. Lorsau'on le saisit pour la première fois, on peut croire que sa poignée est trop grosse mais, dans la pratique clinique, j'ai remarqué qu'elle épousait parfaitement la main. Il est ainsi possible de tenir l'instrument dans la paume de la main ou uniquement avec les doiats. Il est également facile de choisir l'instrument adapté à un besoin clinique particulier parmi les nombreuses tailles disponibles. Les lames larges conviennent à l'extraction des molaires inférieures tandis que les pointes étroites sont parfaites, par exemple, pour extraire les racines étroites des dents du haut.

Je recommande les instruments LM-SlimLift™ à tous les dentistes : il est souhaitable d'abandonner complètement nos vieux instruments qui ne fonctionnent plus très bien. On entend trop souvent parler de cas où il a fallu près de deux heures pour traiter la racine. »

Angulations et dimensions

Lame droite





« Cet élévateur de LM-Dental™ a été spécialement conçu pour les applications de torque. »

Bite Magazine, Août 2014 par Dr Davis Lakatos, Complete Dentistry, Kilcoy, QLD, Australie

« J'ai découvert cet élévateur l'année dernière à l'occasion du Congrès dentaire australien de Melbourne. Comme nous exerçons en milieu rural et que nous réalisons probablement un peu plus d'extractions que dans un cabinet situé en ville, cet outil s'avère très pratique.

Je trouve que les luxateurs sont souvent trop fins et, si vous exercez une pression un peu trop forte, ils ont tendance à se courber ou à casser. Cet élévateur de LM-Dental™ a été spécialement conçu pour les applications de torque.

J'utilise cet élévateur pour toutes les extractions et je possède toute la gamme de modèles, droits et coudés, dans toutes les tailles. C'est un outil très simple et résistant qui facilite véritablement les extractions.

Je me suis souvent demandé pourquoi il n'existait pas de luxateur plus solide sur le marché... aujourd'hui, cet élévateur est exactement ce que je recherchais. »

Angulations et dimensions





Lame incurvée

LM-TwistOut™ C3 LM 814430

LM-TwistOut™ C4 LM 814440

LM-TwistOut™ C5 LM 814450





Cassette I M 810001

Les instruments d'extraction sont fournis dans une cassette pratique, qui protège à la fois l'instrument et la personne qui le manipule pendant le cycle d'entretien. La cassette évite que les instruments ne perforent la poche de stérilisation pour optimiser leur stérilité. La cassette peut être marquée d'un code couleur par des boutons d'identification.

Pierre à affûter LM 818002

Les lames, finies à la main et fabriquées en acier supérieur LM-DuraGradeMAX™, conserveront leur tranchant très longtemps lorsqu'elles sont utilisées et entretenues correctement. Aiguisez les instruments d'extraction occasionnellement à l'aide de cette pierre à aiguiser ronde; une méthode simple et rapide pour les maintenir en parfait état et toujours prêts à l'emploi.



2571 Smith Street Richmond, BC., V6X 2J1 Canada EN: 1.800.667.8811 | FR: 1.800.211.1200 curion.ca | wecare@curion.ca



Root Tip Pick LM 769-771 XSI/ES

- pour enlever les apex de la racine
- excellent pour des traitements des zones difficiles d'accès
- disponible avec les manches LM-ErgoSense® (ES) et LM-ErgoMax™ (XSI)



LM-RootOut™ LM 812210

- conçu pour les traitements délicats des bouts de racines.
- n'est pas recommandé pour retirer des parties d'apex plus solides
- similaire aux instruments Heidbrink
- manche ergonomique pour une prise en main confortable

LMDental™



Norrbyn rantatie 8 | Fl-21600 Parainen | Finland info@lm-dental.com | www.lm-dental.com





