

LMDualGracey™

LM

feel the  
difference

TOUT SIMPLEMENT  
INGÉNIEUX



LMSharpDiamond™

REVÊTEMENT SANS AFFÛTAGE

# LM Syntette™, l'histoire du Dual Gracey ORIGINAL

LM™ INNOVATION

À la fin des années 1970, le dentiste suédois Leif Ericsson, responsable du service de parodontologie de l'hôpital Västervik, en Suède, se trouvait confronté à la complexité et à la multitude des instruments utilisés dans le cadre des traitements parodontaux. Il se demanda alors *s'il ne serait pas possible de simplifier l'offre grâce à un instrument plus polyvalent.*

Les instruments Gracey 11/12, pour les surfaces mésiales, et Gracey 13/14, pour les surfaces distales, étaient alors très populaires, mais ils obligeaient les dentistes à les utiliser constamment en alternance lors du traitement d'un même espace interproximal. Le Dr Ericsson analysa le design et le fonctionnement de ces deux instruments, à la suite de quoi une idée innovante lui vint à l'esprit : il fallait combiner ces deux instruments en un seul ! La synthèse des deux curettes donnerait naissance à Syntette™.

Il coucha son idée sur papier, sous la forme d'un croquis qui termina dans un tiroir où il sommeilla quelques années.

## UNE RENCONTRE DANS LE TRAIN

Dans les années 1980, alors que le Dr Ericsson voyageait debout dans un train de banlieue bondé à Stockholm, de retour d'un congrès dentaire, il se retrouva par hasard à côté du dentiste finlandais Pekka Kangasniemi, fondateur de LM-Dental™. Les deux dentistes commencèrent à parler de l'idée d'un instrument Gracey à deux extrémités, qui serait un instrument véritablement universel : c'est ainsi que naquit Syntette™.

## TOUT SIMPLEMENT INGÉNIEUX !

L'histoire se poursuit avec Syntette™ Anterior, qui vient compléter l'ensemble des instruments LM Dual Gracey™.



# LM Dual Gracey™ pour SIMPLIFIER L'INSTRUMENTATION

L'instrument LM Dual Gracey™ réunit tous les avantages d'une curette universelle et d'une curette Gracey. Ces instruments sont conçus pour éliminer le tartre supra- et sous-gingival sur toutes les surfaces dentaires. Le concept LM Dual Gracey™, qui combine curettes Gracey et curettes universelles, réduit le nombre d'instruments à utiliser. Le kit classique de quatre curettes Gracey peut être remplacé par deux instruments LM Dual Gracey™ seulement : Syntette™ et Syntette™ Anterior.

## UN CONCEPT DE POINTE TOUT SIMPLEMENT INGÉNIEUX

Chaque pointe LM Dual Gracey™ présente deux bords tranchants elliptiques : un bord mésial et un bord distal. Cette conception permet de traiter les surfaces dentaires aussi bien mésiales que distales. Pendant le détartrage, la partie inférieure se place parallèlement à la surface de la dent, ce qui est particulièrement pratique pour un accès sous-gingival. Les instruments LM Dual Gracey™ sont adaptés aux techniques de détartrage vertical, horizontal et oblique.

## AVANTAGES COMBINÉS ; POINTE UNIQUE, PRISE ERGONOMIQUE ET REVÊTEMENT SANS AFFÛTAGE

Les pointes à double face Gracey assurent une adaptation universelle et des transitions rapides et faciles de dent à dent lors de rendez-vous cliniques. Les poignées en silicone médical LM-ErgoSense® offrent une ergonomie optimale, une prise sûre et confortable et une sensibilité tactile supérieure. La technologie LM Sharp Diamond™ permet de créer des instruments entièrement sans affûtage.



« Une excellente sensation en main. »

Des études de l'institut finlandais de la santé au travail ont révélé que LM-ErgoSense® est l'instrument le mieux noté au plan ergonomique.



LM Sharp Diamond™ SANS AFFÛTAGE



*Je suis très satisfaite de ne plus avoir à perdre mon temps à l'affûtage ! Grâce aux instruments LM Sharp Diamond™, entièrement sans affûtage, je peux me concentrer sur le travail clinique. Leur tranchant durable fait vraiment la différence ! »*

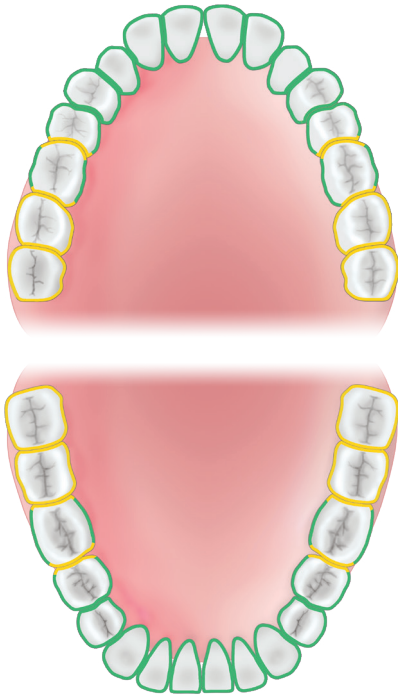
Anna, hygiéniste dentaire agréée aux États-Unis



Scannez le code QR pour obtenir plus d'informations sur le revêtement sans affûtage sur [www.lm-dental.com/SharpDiamond](http://www.lm-dental.com/SharpDiamond)

## Recommandations pour un traitement optimal

- |   |   |
|---|---|
| <p> Syntette™ Anterior<br/>et/ou<br/>Mini Syntette™ Anterior</p> | <p> Syntette™<br/>et/ou<br/>Mini Syntette™</p> |
|---|---|



## Instruments **LM**DualGracey™

- La curette originale LM Dual Gracey™ combine une curette universelle et les curettes Gracey 11/12 et Gracey 13/14.
- Pour l'élimination du tartre supra- et sous-gingival dans les régions prémolaires et molaires.
- Pour toutes les surfaces dentaires.
- Le modèle Mini est idéal pour les poches étroites et profondes.



### Syntette™



**LM**Sharp Diamond™ **SANS AFFÛTAGE**

Sans revêtement / peut être réaffûté

**LM**ErgoSense® 215-216SDES

**LM**ErgoSense® 215-216ES

**LM**ErgoMax™ 215-216XSI

**LM**ErgoNorm™ 215-216SI



### Mini Syntette™



**LM**Sharp Diamond™ **SANS AFFÛTAGE**

Sans revêtement / peut être réaffûté

**LM**ErgoSense® 215-216MSDES

**LM**ErgoSense® 215-216MES

**LM**ErgoMax™ 215-216MXSI

**LM**ErgoNorm™ 215-216MSI

## NOUVEAU

- La curette LM Dual Gracey™ combine une curette universelle et les curettes Gracey 1/2 et Gracey 7/8.
- Pour l'élimination du tartre supra- et sous-gingival dans les régions antérieures et prémolaires.
- Pour toutes les surfaces dentaires.
- Le modèle Mini est idéal pour les poches étroites et profondes.



### Syntette™ Anterior



LMSharp Diamond™ SANS AFFÛTAGE

LMErgoSense® 275-276SDES



### Mini Syntette™ Anterior



LMSharp Diamond™ SANS AFFÛTAGE

LMErgoSense® 275-276MSDES

Les instruments LM Dual Gracey™ présentent une pointe arrondie et deux bords tranchants.



Scannez le code QR pour obtenir plus d'informations et pour regarder une vidéo sur [www.lm-dental.com/DualGracey](http://www.lm-dental.com/DualGracey)



## Options de manche

LMErgoSense®



Grâce à leur grand diamètre et à leur design, les manches assurent une prise exceptionnelle dont l'ergonomie et l'efficacité ont été démontrées scientifiquement lors de tests cliniques. Un manche d'une intelligence unique avec des étiquettes RFID en option – consultez le site [www.dentaltracking.com](http://www.dentaltracking.com) pour en savoir plus. Ø 13,7 mm

LMErgoMax™



Un design ergonomique classique qui fonctionne bien dans toutes les procédures cliniques et garantit une excellente sensibilité tactile. Ø 11,5 mm

LMErgoNorm™



Le manche fin est optimal pour les procédures cliniques légères. Ø 8,5 mm

# LM Dental™

 LM-Instruments Oy

Norrbyn rantatie 8 | FI-21600 Parainen | Finland

Tel. +358 2 4546 400

info@lm-dental.com | www.lm-dental.com

Distribué exclusivement par Curion



2571 Smith Street Richmond, BC., V6X 2J1 Canada

EN: 1.800.667.8811 | FR: 1.800.211.1200

curion.ca | wecare@curion.ca



0537