

LMDualGracey™

LM

feel the  
difference

SEMPLICE E INTELLIGENTE



LMSharpDiamond™

IL RIVESTIMENTO CHE NON RICHIEDE AFFILATURA

# LM Syntette™, la storia dell'ORIGINALE Dual Gracey

UN'INNOVAZIONE LM™

Sul finire degli anni '70, il dentista svedese Leif Ericsson, a capo del reparto di parodontologia del Västervik Hospital (in Svezia) si confrontò con la complessità e l'elevato numero di strumenti necessari per i trattamenti parodontali. Si chiese quindi *"Possibile che non esista uno strumentario più semplice con strumenti più versatili?"*

La curette di Gracey 11/12 per le superfici mesiali e la curette di Gracey 13/14 per le superfici distali erano tra gli strumenti più popolari, tuttavia era necessario passare più volte da uno strumento all'altro per trattare gli spazi interprossimali. Il Dr. Ericsson analizzò la struttura e le funzioni di queste due curette di Gracey ed ebbe l'idea rivoluzionaria di combinarle in un unico strumento, una vera e propria sintesi delle due curette: da qui il nome Syntette™.

Quell'idea si trasformò in uno schizzo su carta che finì in fondo a un cassetto; passarono ancora alcuni anni prima che potesse concretizzarsi in un ventaglio di possibilità.

## UN INCONTRO SUL TRENO

Negli anni '80, il Dr. Ericsson si trovava a Stoccolma di ritorno da un convegno di odontoiatria, in piedi su un treno affollato di pendolari. L'uomo accanto a lui era il dentista finlandese Pekka Kangasniemi, fondatore di LM-Dental™. Iniziarono a discutere sull'idea di una curette di Gracey con due bordi taglienti, uno strumento davvero universale: fu così che nacque Syntette™.

## SEMPLICE E INTELLIGENTE

Oggi la storia continua con Syntette™ Anterior, che completa il set di strumenti LM Dual Gracey™.



# LM Dual Gracey™: uno STRUMENTARIO PIÙ SEMPLICE

La linea LM Dual Gracey™ unisce i vantaggi di una curette universale e di una curette di Gracey in un unico strumento. Queste curette sono progettate per rimuovere i calcoli sopragengivali e sottogengivali da qualsiasi superficie dentale. L'idea alla base della linea LM Dual Gracey™, che unisce curette universali e curette di Gracey, consente di utilizzare un minor numero di strumenti durante il trattamento. È quindi possibile sostituire il tradizionale set da quattro curette di Gracey con due soli strumenti LM Dual Gracey™: Syntette™ e Syntette™ Anterior.

## DESIGN DELLA PUNTA SEMPLICE E INTELLIGENTE

Ogni punta degli strumenti LM Dual Gracey™ è dotata di due bordi taglienti con profilo ellittico: un bordo mesiale e un bordo distale. Questa struttura consente di trattare sia le superfici dentali mesiali sia quelle distali. La parte inferiore del gambo resta parallela alla superficie del dente durante l'ablazione, aspetto che rende particolarmente accessibile la zona sottogengivale. Gli strumenti LM Dual Gracey™ possono essere utilizzati con tecniche di ablazione verticale, orizzontale e obliqua.

## TUTTI I VANTAGGI; PUNTA SPECIALE, IMPUGNATURA ERGONOMICA E RIVESTIMENTO CHE NON RICHIEDE AFFILATURA

Le punte con doppia lama delle curette di Gracey rendono lo strumento davvero universale e consentono di passare da un dente all'altro in modo semplice e rapido durante la seduta clinica. Le impugnature in silicone per uso medico LM ErgoSense® garantiscono il massimo livello di ergonomia, una presa comoda e sicura e una maggiore sensibilità tattile. La tecnologia LM Sharp Diamond™ elimina completamente la necessità di affilare gli strumenti.

||

Si afferra  
perfettamente."

LM-ErgoSense® ha ottenuto il punteggio di ergonomia più elevato in alcuni studi condotti dall'Istituto finlandese per la salute sul lavoro.



## || LM Sharp Diamond™ NON RICHIEDE AFFILATURA

*È straordinario non dover più perdere tempo ad affilare! Dal momento che gli strumenti LM Sharp Diamond™ non richiedono alcuna affilatura, posso concentrarmi sull'attività clinica. La lunga durata dell'affilatura fa davvero la differenza!\**

Anna, igienista dentale abilitata, Stati Uniti



Effettua la scansione del codice QR per scoprire ulteriori dettagli sul rivestimento che non richiede affilatura su [www.lm-dental.com/SharpDiamond](http://www.lm-dental.com/SharpDiamond)

## Consigli per un trattamento ottimale



Syntette™ Anterior

e/o

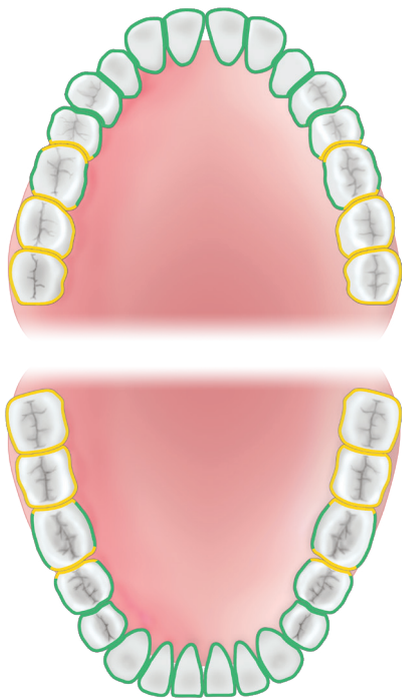
Mini Syntette™ Anterior



Syntette™

e/o

Mini Syntette™



## Strumenti **LM**DualGracey™

- La curette LM Dual Gracey™ originale, che unisce la curette universale e le curette di Gracey 11/12 e 13/14
- Concepita per la rimozione dei calcoli sopragengivali e sottogengivali nelle zone dei molari e dei premolari
- Adatta a tutte le superfici dentali
- Il modello Mini è ideale per le tasche strette e profonde



Syntette™



**LM**Sharp Diamond™ **NON RICHIEDE AFFILATURA** Senza rivestimento/si possono affilare

**LM**ErgoSense® 215-216SDES

**LM**ErgoSense® 215-216ES

**LM**ErgoMax™ 215-216XSI

**LM**ErgoNorm™ 215-216SI



Mini Syntette™



**LM**Sharp Diamond™ **NON RICHIEDE AFFILATURA** Senza rivestimento/si possono affilare

**LM**ErgoSense® 215-216MSDES

**LM**ErgoSense® 215-216MES

**LM**ErgoMax™ 215-216MXSI

**LM**ErgoNorm™ 215-216MSI

## NOVITÀ

- La curette LM Dual Gracey™ unisce la curette universale e le curette di Gracey 1/2 e 7/8
- Concepita per la rimozione dei calcoli sopragengivali e sottogengivali nelle zone anteriori e dei premolari
- Adatta a tutte le superfici dentali
- Il modello Mini è ideale per le tasche strette e profonde



### Syntette™ Anterior

 **LMSharp Diamond™** NON RICHIEDE AFFILATURA

**LMErgoSense®** 275-276SDES



### Mini Syntette™ Anterior

 **LMSharp Diamond™** NON RICHIEDE AFFILATURA

**LMErgoSense®** 275-276MSDES

Ogni estremità degli strumenti LM Dual Gracey™ ha una punta arrotondata con due bordi taglienti.



Effettua la scansione del codice QR per ulteriori informazioni e video su [www.lm-dental.com/DualGracey](http://www.lm-dental.com/DualGracey)



## Opzioni impugnatura

**LMErgoSense®**



Il diametro maggiore e il design dell'impugnatura garantiscono una presa eccezionale, la cui efficienza ed ergonomia sono state dimostrate da test scientifici in ambito clinico. Un'impugnatura intelligente unica nel suo genere con la possibilità di inserire un tag RFID (ulteriori informazioni su [www.dentaltracking.com](http://www.dentaltracking.com)). Ø 13,7 mm

**LMErgoMax™**



Design ergonomico classico per una presa ottimale durante tutte le procedure cliniche con la garanzia di un'eccellente sensibilità tattile. Ø 11,5 mm

**LMErgoNorm™**



L'impugnatura più sottile con prestazioni migliori nelle procedure cliniche leggere. 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](mailto:info@lm-dental.com) | [www.lm-dental.com](http://www.lm-dental.com)

