

LMDualGracey™

LM

feel the
difference

YKSINKERTAISEN NEROKAS



LMSharpDiamond™

TEROITUSVAPAA PINNOITE

LM Syntette™, ALKUPERÄISEN Dual Graceyn tarina

LM™-INNOVAATIO

70-luvun lopulla ruotsalainen hammaslääkäri, Västerbikens sairaalan parodontologiaosaston johtaja Leif Ericsson alkoi pohtia parodontaalihoidossa käytettyjen instrumenttien määrän ja monimutkaisuuden tuomaa haastetta. *Voisikohan olla helpompaa tapaa ja monipuolisempaa instrumenttia?* hän mietti.

Kyretit Gracey 11/12 mesiaali- ja Gracey 13/14 distaalipinnoille ovat erittäin suosittuja instrumentteja, mutta niiden käyttö hammasvälin pintojen hoidossa vaatii instrumentin toistuvaa vaihtoa. Hammaslääkäri Ericsson tutki näiden kahden Gracey-kyretin muotoilua ja toimintaa, ja sai idean yhdistää ne yhdeksi instrumentiksi: Syntette™ – synteesi kahdesta instrumentista!

Hän luonnosteli idean paperille, joka päättyi muutamaksi vuodeksi pöytälaatikkoon.

KOHTAAMINEN JUNASSA

80-luvulla Ericsson seiso ruuhkaisessa lähijunassa Tukholmassa paluumatkalla hammaslääketieteellisestä konferenssista. Hänen vieressään sattui seisomaan suomalainen hammaslääkäri Pekka Kangasniemi, LM-Dental™in perustaja. He alkoivat keskustella ideasta todellisen yleisinstrumentin, kaksipuolisen Gracey-kyretin, kehittämisestä ja näin luotiin Syntette™.

YKSINKERTAISEN NEROKASTA!

Nyt tarina saa jatkoa Syntette™ Anterior -kyretin muodossa, joka täydentää LM Dual Gracey™ -instrumenttikonseptin.



LM Dual Gracey™ VAIVATTOMAAN INSTRUMENTOINTIIN

LM Dual Gracey™ yhdistää yleiskyretin ja Gracey-kyretin edut. Instrumentit on suunniteltu supra- ja subgingivaalisen hammaskiven poistoon kaikilta hammaspinnoilta. LM Dual Gracey™ -konsepti yhdistää Gracey- ja yleiskyretit, joten tarvitaan entistä vähemmän instrumentteja. Perinteisen neljän Gracey-instrumentin käytön voi nyt korvata kaksi LM Dual Gracey™ -instrumenttia: Syntette™ ja Syntette™ Anterior.

YKSINKERTAISEN NEROKAS KÄRJEN DESIGN

Molempien LM Dual Gracey™ -instrumenttiterien kärjissä on kaksi ellipsin muotoista leikkaavaa reunaa: leikkuureunat mesiaali- ja distaalipinnoille. Tämä kärkimuotoilu mahdollistaa sekä mesiaalisten että distaalisten hammaspintojen käsittelyn. Alavarsi on hampaan pinnan suuntaisesti hammaskiven poiston aikana, mikä on erityisen kätevää subgingivaalisessa hoidossa. LM Dual Gracey™ soveltuvat hammaskiven poistoon vertikaali-, horisontaali- ja diagonaalivedoilla.

YHDISTETYT EDUT; AINUTLAATUINEN KÄRKI, ERGONOMINEN OTE JA TEROITUSVAPAA PINNOITE

Dual Gracey -instrumentin kärkien soveltuvuus monipuolisesti eri hammaspinnoille mahdollistaa vaivattoman siirtymisen hampaalta hampaalle. Lääketieteelliseen käyttöön tarkoitettua silikonista valmistetut LM-ErgoSense® -kahvat takaavat huippulaatuisen ergonomian, varman ja mukavan otteen ja paremman tuntoherkkyyden. LM Sharp Diamond™ -pinnoitusteknologialla luodaan täysin teroitusvapaita instrumentteja.

”

Tuntuu
hyvältä.”

LM-ErgoSense® on arvioitu
Työterveyslaitoksen tutkimuksissa
ergonomiaaltaan parhaiksi instrumenteiksi.



”

TEROITUSVAPAA LM Sharp Diamond™

Mahtavaa, ettei enää tarvitse kuluttaa aikaa teroitamiseen! Koska LM Sharp Diamond™ -instrumentit ovat täysin teroitusvapaita, voin keskittyä kliiniseen työhön. Pitkäkestoisella terävyydellä on todella merkitystä!”

Anna, suuhygienisti, Yhdysvallat



Skannaa QR-koodi ja
katso lisätietoa
teroitusvapaasta pinnoitteesta
osoitteessa [www.lm-dental.com/
SharpDiamond](http://www.lm-dental.com/SharpDiamond)

Hoitoaluesuositus



Syntette™ Anterior

ja/tai

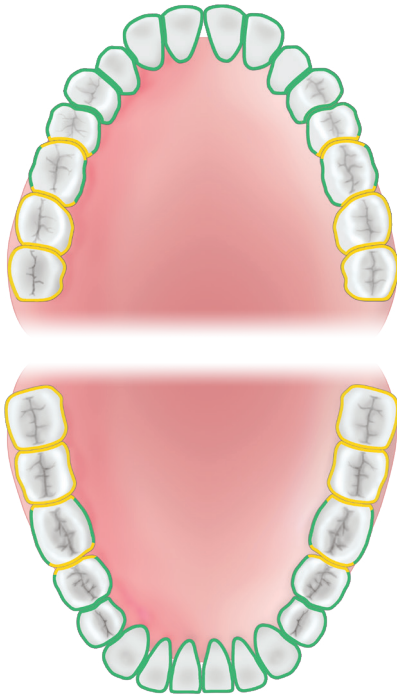
Mini Syntette™ Anterior



Syntette™

ja/tai

Mini Syntette™



LMDualGracey™ -instrumentit

- alkuperäinen LM Dual Gracey™, yleiskyretin ja kyrettien Gracey 11/12 sekä 13/14 yhdistelmä
- supra- ja subgingivaalisen hammaskiven poistoon premolaareilta ja molaareilta
- kaikille hammaspinnoille
- minimalli on erinomainen syviin ja ahtaisiin ientaskuihin



Syntette™



LMSharp Diamond™ TEROITUSVAPAA

Pinnoittamaton / voidaan teroittaa

LMErgoSense® 215-216SDES

LMErgoSense® 215-216ES

LMErgoMax™ 215-216XSI

LMErgoNorm™ 215-216SI



Mini Syntette™



LMSharp Diamond™ TEROITUSVAPAA

Pinnoittamaton / voidaan teroittaa

LMErgoSense® 215-216MSDES

LMErgoSense® 215-216MES

LMErgoMax™ 215-216MXSI

LMErgoNorm™ 215-216MSI

UUTTA

- LM Dual Gracey™, yleiskyretin ja Gracey 1/2 sekä 7/8 yhdistelmä
- supra- ja subgingivaalisen hammaskiven poistoon etuhampailla ja premolaareilta
- kaikille hammaspinnoille
- minimalli on erinomainen syviin ja ahtaisiin ientaskuihin



Syntette™ Anterior

 LMSharp Diamond™ TEROITUSVAPAA

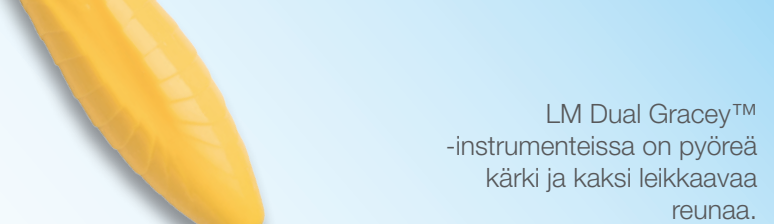
LMErgoSense® 275-276SDES



Mini Syntette™ Anterior

 LMSharp Diamond™ TEROITUSVAPAA

LMErgoSense® 275-276MSDES



LM Dual Gracey™
-instrumenteissa on pyöreä
kärki ja kaksi leikkaavaa
reunaa.

Skannaa QR-koodi ja katso
lisätietoja ja video
osoitteesta
[www.lm-dental.com/
DualGracey](http://www.lm-dental.com/DualGracey)



Kahvavaihtoehdot

LMErgoSense®



Kahvan suurempi halkaisija ja muotoilu takaavat uskomattoman hyvän otteen, joka on tieteellisissä kliinisissä testeissä todettu ergonomiseksi ja tehokkaaksi. Optio lisätä kahvaan seurattava RFID-siru lisää siihen ainutlaatuista älykkyyttä – lue lisää osoitteesta www.dentaltracking.com. Ø 13,7 mm

LMErgoMax™



Klassinen ergonominen muotoilu, joka toimii hyvin kaikissa kliinisissä toimenpiteissä ja takaa erinomaisen tuntoherkkyyden. Ø 11,5 mm

LMErgoNorm™



Ohuempi kahva soveltuu parhaiten kevyisiin kliinisiin toimenpiteisiin. 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

