

MAP SYSTEM

MICRO - APICAL PLACEMENT



MTA micro placement instrument



Produits Dentaires SA
Rue des Bosquets 18 . 1800 Vevey . Switzerland
Phone +41 21 921 26 31 . info@pd-dental.com . pd-dental.com

Testimonios

Cuando puedes colocar MTA exactamente donde se necesita, finalmente comprendes lo esencial que es el sistema MAP.

Dr. Riccardo Tonini

La flexibilidad de las agujas de NiTi es un verdadero valor agregado. Los diversos kits del sistema MAP están dedicados no solo a especialistas en endodoncia, sino que también serán muy útiles para los médicos generales que puedan necesitar usar estos dispositivos en su práctica diaria.

Dr. Stéphane Simon

Gracias al sistema MAP, tengo la posibilidad de lograr un relleno retrógrado perfecto de 4 mm de profundidad sin desbordamiento. La calidad del relleno mejora significativamente. Las agujas de triple ángulo proporcionan un excelente acceso y una vista perfecta del campo quirúrgico.

Dr. Bernd Ilgenstein

He estado usando el sistema MAP durante muchos años para la colocación de MTA. Su versatilidad clínica es incomparable, especialmente debido a las puntas flexibles de NiTi que permiten la mejor ergonomía al introducir el material en los lugares más desafiantes.

Dr. Marco Martignoni

El Sistema MAP es simplemente asombroso. Permite a los médicos preflexionar el portador de NiTi y colocar MTA sin ningún problema, ya que el tapón dentro del tubo es de plástico y sigue suavemente la curvatura.

Encuentro el sistema MAP notable, no solo para el uso intraconducto, sino también para procedimientos de recubrimiento pulpar que requieren precisión y confianza. ¡Es simplemente genial!

Dr. Alexandru Gliga

MAP System

DISEÑO INTELIGENTE PARA LA ODONTOLOGÍA MODERNA

La solución imprescindible para la colocación simple y precisa de MTA.

Eficiencia

Método único para colocar con precisión MTA mediante enfoques ortógrados o retrógrados. Este sistema profesional es inteligente y considerado el producto de elección para terapias de perforación, obturación de ápice, recubrimiento pulpar y retro-obturación.

Comodidad

Los embolos de plástico son de un solo uso y están codificados por colores para una fácil identificación. Los anillos de limpieza de pasta están codificados por colores para una fácil identificación y se entregan con una llave personalizada para una extracción ergonómica y fácil del exceso de material alrededor de la aguja. Por último, las curetas de limpieza son esterilizables y están hechas de NiTi con una punta afilada para ayudar a eliminar los residuos de material dentro de las agujas.

Precisión

Amplia gama y tamaños de agujas codificadas por colores para cubrir todas las indicaciones. Las agujas de memoria de forma NiTi están diseñadas universalmente e son ideales tanto para terapias ortógradas como retrógradas, mientras que las agujas curvas clásicas están diseñadas para procedimientos endodónticos no quirúrgicos muy precisos. Las agujas de triple ángulo para cirugía y las agujas en forma de gancho son las más indicadas para procedimientos endodónticos quirúrgicos.

El sistema MAP se fabrica en Suiza por técnicos experimentados y altamente cualificados.

- Nivel de calidad extremadamente alto en cuanto a material y proceso de fabricación.
- Altamente duradero y rentable.
- Codificado por colores para una identificación simplificada del diámetro.



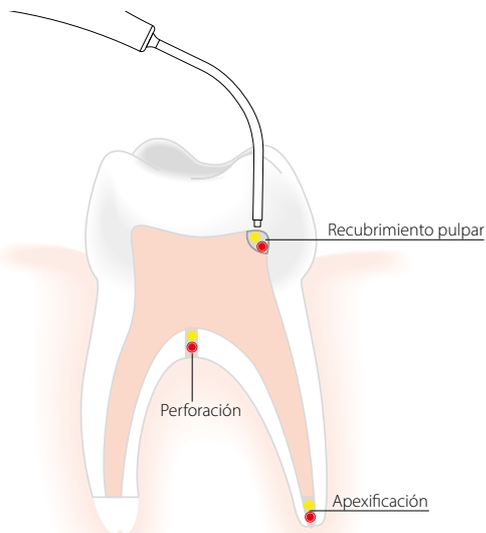
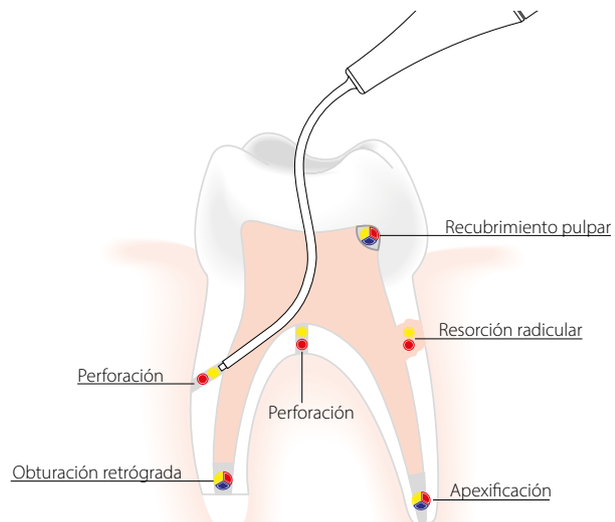
SMART PRODUCTS
FOR ENDO LOVERS

Memoria de forma NiTi

Esta aguja de memoria de forma puede ser moldeada manualmente a cualquier curvatura requerida para proporcionar un acceso perfecto durante procedimientos ortógrados y retrógrados. La aguja recupera su forma inicial recta durante la esterilización.

Indicaciones

- Recubrimiento directo de la pulpa
- Obturación del conducto durante la inter-sesión o durante procedimientos de apexogénesis y revascularización
- Apexificación de dientes inmaduros
- Reparación de perforaciones radiculares iatrogénicas o patológicas
- Obturación a través de acceso quirúrgico de resorciones radiculares cervicales
- Obturación retrógrada simple después de la resección apical



Clásica

Esta aguja curva permite una gesticulación extremadamente precisa y la colocación del material a través del acceso ortógrado.

Indicaciones

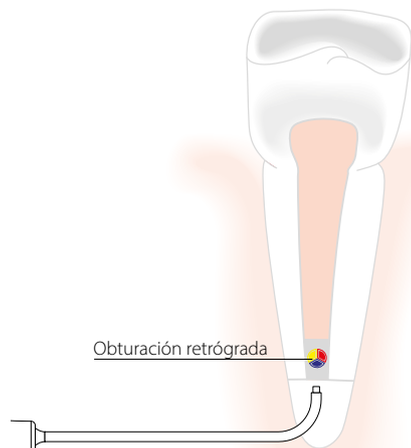
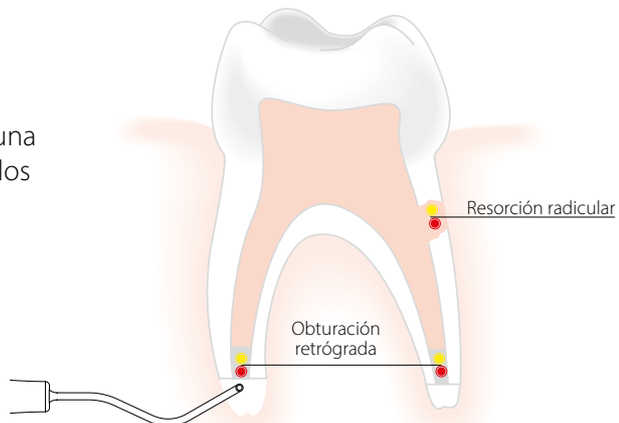
- Recubrimiento directo de la pulpa
- Obturación del conducto durante la inter-sesión o durante procedimientos de apexogénesis y revascularización
- Apexificación de dientes inmaduros
- Reparación de perforaciones radiculares iatrogénicas o patológicas

Cirugía

Esta aguja de triple ángulo permite un fácil acceso y una visión perfecta de todo el campo quirúrgico durante los casos complejos de obturación retrógrada.

Indicaciones

- Obturación retrógrada después de la resección apical
- Obturación a través de acceso quirúrgico de resorciones radiculares cervicales



Gancho

Esta aguja curva permite un acceso fácil y una visión perfecta de todo el campo quirúrgico durante los casos de obturación retrógrada.

Indicaciones

- Obturación retrógrada después de la resección apical

MAP One REF 20296

- 1 Aguja de memoria de forma NiTi N.º 1
- 8 Embolos de plástico N.º 1
- 1 Cureta de limpieza N.º 1
- 1 Jeringa de acero inoxidable

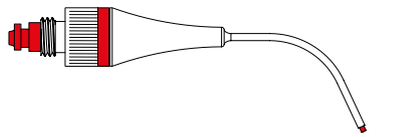


Agujas MAP



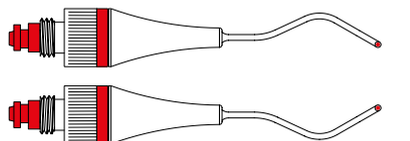
Memoria de forma NiTi

Nº 0	●	0.90 mm	20210
Nº 1	●	1.10 mm	20211
Nº 2	●	1.30 mm	20212



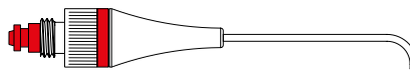
Clásica

Nº 0	●	0.90 mm	20220
Nº 1	●	1.10 mm	20221



Cirugía

Nº 0 diestra	●	0.90 mm	20225
Nº 0 zurda	●	0.90 mm	20226
Nº 1 diestra	●	1.10 mm	20227
Nº 1 zurda	●	1.10 mm	20228



Gancho

Nº 0	●	0.90 mm	20263
Nº 1	●	1.10 mm	20264
Nº 2	●	1.30 mm	20265

Accesorios MAP

Émbolo de plástico

Nº 0	●	20200
Nº 1	●	20201
Nº 2	●	20202

pack de 16 émbolos

Anillos O para limpiar pasta

Nº 0	●	20252
Nº 1	●	20253
Nº 2	●	20254

caja de 50 anillos O

Curetas de limpieza

Nº 0	●	20240
Nº 1	●	20241
Nº 2	●	20243

KITS MAP

Kit de introducción (3 agujas)

REF 20285

Kit óptimo del sistema MAP para todos los profesionales que buscan flexibilidad y precisión.

- 1 Aguja de memoria de forma NiTi Nº 0
- 1 Aguja de memoria de forma NiTi Nº 1
- 1 Aguja de memoria de forma NiTi Nº 2
- 8 Embolos de plástico Nº 0
- 8 Embolos de plástico Nº 1
- 8 Embolos de plástico Nº 2
- 1 Cureta de limpieza Nº 0
- 1 Cureta de limpieza Nº 1
- 1 Cureta de limpieza Nº 2
- 1 Jeringa de acero inoxidable
- 1 Anillos de limpieza de pasta Nº 0
- 1 Anillos de limpieza de pasta Nº 1
- 1 Anillos de limpieza de pasta Nº 2
- 1 Tubo de acero inoxidable
- 1 Estuche de aluminio de 185 x 95 x 30 mm



Kit universal (5 agujas) REF 20286

Kit completo para usuarios frecuentes del sistema MAP que necesitan acceso máximo y opciones de colocación.

- 1 Aguja de memoria de forma NiTi Nº 0
- 1 Aguja de memoria de forma NiTi Nº 1
- 1 Aguja de memoria de forma NiTi Nº 2
- 1 Aguja clásica Nº 0
- 1 Aguja clásica Nº 1
- 16 Embolos de plástico Nº 0
- 16 Embolos de plástico Nº 1
- 8 Embolos de plástico Nº 2
- 1 Cureta de limpieza Nº 0
- 1 Cureta de limpieza Nº 1
- 1 Cureta de limpieza Nº 2
- 1 Jeringa de acero inoxidable
- 1 Anillos de limpieza de pasta Nº 0
- 1 Anillos de limpieza de pasta Nº 1
- 1 Anillos de limpieza de pasta Nº 2
- 1 Tubo de acero inoxidable
- 1 Estuche de aluminio 185 x 145 x 30 mm



Kit quirúrgico (6 agujas)

REF 20287

Kit específico para los especialistas en cirugía que manejan casos complejos de obturación retrógrada.

- 1 Aguja de cirugía Nº 0 diestra
- 1 Aguja de cirugía Nº 0 zurda
- 1 Aguja de cirugía Nº 1 diestra
- 1 Aguja de cirugía Nº 1 zurda
- 1 Aguja de memoria de forma NiTi Nº 0
- 1 Aguja de memoria de forma NiTi Nº 1
- 24 Embolos de plástico Nº 0
- 24 Embolos de plástico Nº 1
- 1 Cureta de limpieza Nº 0
- 1 Cureta de limpieza Nº 1
- 1 Jeringa de acero inoxidable
- 1 Anillos de limpieza de pasta Nº 0
- 1 Anillos de limpieza de pasta Nº 1
- 1 Tubo de acero inoxidable
- 1 Estuche de aluminio 185 x 145 x 30 mm

