

GBT 2.0 LANZAMIENTO DE PRODUCTOS

BOOKLET

2020



Diciembre 2020

EMS 
MAKE ME SMILE.

GBT PRESENTA NOVEDADES

La ÚNICA MISIÓN de EMS Dental es que su Protocolo Guided Biofilm Therapy (GBT) supere a la antigua y de hábitos agresivos: "Técnica de raspar y pulir".

Casi 40 años después de la impactante invención del original y único AIRFLOW® y el inigualable PIEZON® PS Perio Slim, además de millones de pacientes felices, EMS continúa enfocándose y liderando el campo en la Prevención y la Profilaxis Oral.

Nuestros verdaderos y únicos competidores son los anticuados y agresivos hábitos: "Raspar y pulir... Raspar y pulir... Raspar y pulir." GBT es el cambio en la prevención y profilaxis oral. Todas las prácticas que ha adoptado el Protocolo GBT sólo informa sobre más ingresos, pacientes felices y nuevos pacientes a través de recomendaciones de amigos y familiares. Todos los profesionales de la odontología que practican el Protocolo GBT, nunca volverían a los viejos, estresantes y dolorosos hábitos.

El mensaje mágico es: No más instrumentos de mano, no más goma de pulir, no más dolor! Por favor visite www.switchtoGBT.com y nuestro icónico folleto GBT. ¡Una experiencia de puro bienestar!

08 NUEVA CITA

PACIENTE SANO – PACIENTE CONTENTO

- Programe la frecuencia de revisión según su evaluación de los riesgos
- Pregunte a su paciente si le ha gustado el tratamiento

07 CONTROLAR

HACER QUE SU PACIENTE SORRIA

- Compruebe si hay biofilm restante
- Asegúrese que se haya eliminado el cálculo por completo ► Diagnosticque: las curvas con precisión ► Proteja con fluor

06 PIEZON® PS

ELIMINAR EL CÁLCULO RESTANTE

- Utilice el instrumento mínimamente invasivo PS PIEZON® de EMS tanto supra como subgingivalmente hasta 10 mm ► Limpie las bolsas de > 10mm con curvas mini ► Utilice el instrumento PI PIEZON® de EMS en implantes subgingivales de hasta 9 mm y restauraciones

05 PERIOFLOW®

ELIMINAR EL BIOFILM EN LAS BOLSAS > 4 a 9 MM

- Utilice el Polvo AIRFLOW® PLUS en dientes naturales, bolsas profundas, fúrcas e implantes ► Utilice la nueva y más fina Tobera PERIOFLOW®

01 EVALUACIÓN Y CONTROL DE LA INFECCIÓN

EVALUAR CADA CASO CLÍNICO Y APLICAR MEDIDAS DE HIGIENE

- Empezar por enjuagar con el enjuague bucal Bioester® Pro
- Evaluar los dientes, la gingiva y los tejidos periodontales
- Evaluar los implantes y los tejidos perimplantarios

02 REVELAR

HACER EL BIOFILM VISIBLE

- Muestre a los pacientes el biofilm revelado y sus zonas problemáticas con el Biofilm Disclouser de EMS
- El color le guiará en la eliminación del biofilm ► Una vez eliminado el biofilm es más fácil de detectar el cálculo

03 MOTIVAR

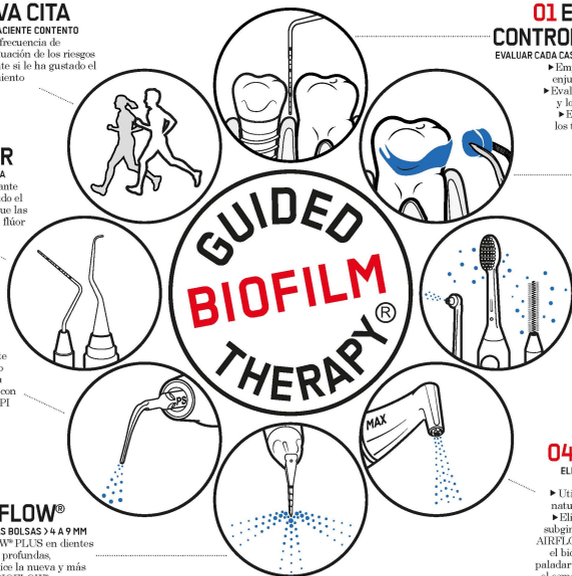
CONCIENCIAR E INSTRUIR

- Énfatices en la prevención
- Instruya a sus pacientes acerca de la higiene bucal
- EMS recomienda los cepillos dentales Philips Sonicare, cepillos interdentales y Airfloss Ultra

04 AIRFLOW® MAX

ELIMINAR EL BIOFILM, LAS MANCHAS Y EL CÁLCULO BLANCO

- Utilice AIRFLOW® MAX en dientes naturales, restauraciones e implantes
- Elimine biofilm de manera supra y subgingival hasta 4 mm usando el Polvo AIRFLOW® PLUS 14 µm ► Elimine además el biofilm en las encías, la lengua y el paladar ► Elimine las manchas restantes en el esmalte utilizando el Polvo AIRFLOW® CLASSIC Comfort



PUNTO DE REFERENCIA EN FLUJO DE AIRE

El Mango AIRFLOW® MAX, la Tobera PERIOFLOW® y el POLVO AIRFLOW® PLUS son el nuevo punto de referencia en GBT.

AIRFLOW® MAX

► El Mango AIRFLOW, la piedra angular de la Guided Biofilm Therapy, completamente rediseñado para alcanzar un nuevo nivel de seguridad, eficiencia y comodidad.



POLVO AIRFLOW® PLUS

► El polvo PLUS con base de Eritritol, ha sido el principal impulsor de nuestro protocolo de GBT, alcanzando resultados de tratamiento consistentes y confiables y mayor comodidad para el paciente. La generación líder de polvos inteligentes en una nueva botella de aluminio con un diseño nuevo y único que garantiza la sostenibilidad a largo plazo.

El más alto estándar de calidad con nuestros laboratorios químicos localizadas en Nyon, Suiza y Zwingenberg, Alemania.



TOBERA PERIOFLOW®

► La Tobera PERIOFLOW ha sido una parte crucial de la revolución del AIRFLOW®, aumentando significativamente la gama de aplicaciones clínicas de los polvos subgingivales. La nueva generación permite una flexibilidad y accesibilidad óptimas gracias a una reducción del 25% en el tamaño, y reduce la presión intrabolsátil para un tratamiento aún más seguro y cómodo.



AIRFLOW® MAX

Propuesta de valor

TECNOLOGÍA LAMINAR GUIADA AIRFLOW®

► El revolucionario diseño del inventor original del AIRFLOW® que incorpora la NUEVA TECNOLOGÍA LAMINAR DE AIRFLOW®, una sinergia precisa entre el aire, el polvo y el agua que alcanza un nuevo nivel de seguridad, eficacia y comodidad para los pacientes y los médicos ¡Esta es la trilogía MAX!



El nuevo "FLUJO de AIRFLOW®". La experiencia inigualable.

MÁXIMA SEGURIDAD

- Una nueva generación de AIRFLOW® que reduce las salpicaduras de aerosoles aumentando la seguridad tanto para el médico como para los pacientes.
- Esta tecnología proporciona a los médicos una irrigación totalmente controlada.
- La TECNOLOGÍA LAMINAR GUIADA DE AIRFLOW® asegura un mínimo efecto rebote en la cavidad bucal para minimizar la contaminación por salpicaduras de aerosol.

MÁXIMA EFICIENCIA

- Tecnología líder combinada con la máxima eficiencia para una experiencia superior de AIRFLOW®.
- La salida ampliada alcanza un 32% más de superficie de tratamiento para un tratamiento más rápido y más rentable.

MÁXIMO COMFORT

- La TECNOLOGÍA LAMINAR GUIADA DE AIRFLOW® está a la vanguardia de la ergonomía.
- Un cuerpo más ligero combinado con un diámetro más delgado en la zona de la colocación de los dedos facilita un agarre y unas maniobras estables a los médicos durante el tratamiento con AIRFLOW®.
- El diseño exclusivo es creado para reducir la fuerza de retroceso y disminuir las molestias causadas por el uso repetitivo durante los tratamientos con AIRFLOW®.
- Una experiencia de AIRFLOW® más suave y limpia para los pacientes, que proporciona un tratamiento silencioso, cálido y rápido que, además, es suave para las encías.
- La combinación de la precisión del agua y el polvo proporciona una completa visibilidad de la zona de tratamiento.
- La nueva tecnología del conducto de polvo genera una mayor aceleración de las partículas de polvo dentro de la tobera para reducir el ruido de funcionamiento.

MENSAJES CLÍNICOS

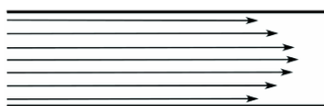
LA TECNOLOGÍA LAMINAR DE AIRFLOW® permite que el agua y las partículas de polvo de AIRFLOW® PLUS viajen de forma altamente organizada en trayectorias rectas, eliminando las turbulencias no deseadas y patrones caóticos.

Estos flujos laminares totalmente controlados y altamente precisos golpean la superficie de tratamiento en un patrón lineal preciso y enfocado para maximizar el uso del polvo y la visibilidad del área de tratamiento.

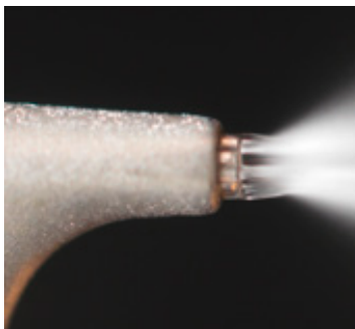
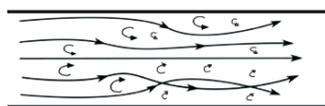
SIN CAOS! SIN TURBULENCIAS!



laminar flow



turbulent flow



AIRFLOW® MAX

TECNOLOGÍA LAMINAR AIRFLOW® con los ajustes de funcionamiento recomendados.

AIRFLOW[®] MAX

El NUEVO FLUJO de AIRFLOW[®]



BENEFICIOS

- ▶ Un diseño único que reduce las salpicaduras de aerosol durante el tratamiento*.
- ▶ La experiencia I FEEL GOOD – Los Clínicos lo adoran, ¡Como si fuera una pluma!

*Minimiza las salpicaduras de aerosol cuando se usa con la técnica correcta, con aspiración quirúrgica, Optragate[®] (un producto de Ivoclar), y un enjuague bucal adecuado como BacterX[®].

CARACTERÍSTICAS

- ▶ Tobera inigualable y patentada.

CÓMO

- ▶ El diseño único permite una irrigación totalmente controlada, y un mínimo efecto rebote en la cavidad oral.



MENSAJES A CLÍNICOS

Mensajes #2

BENEFICIO

- ▶ Un nuevo diseño de conducto de polvo que proporciona la combinación definitiva de máxima eficiencia con un tiempo de tratamiento más corto* para reducir el consumo de polvo y aumentar la rentabilidad.
- ▶ Esta innovación es mucho más eficiente y sorprendentemente silenciosa**!

CARACTERÍSTICAS

- ▶ El conducto de Polvo, escalonado con precisión...

CÓMO

- ▶ El conducto de polvo permite un flujo de polvo totalmente controlado y genera una mayor aceleración de las partículas de polvo dentro de la tobera.
- ▶ Su salida ampliada alcanza un 32% más de superficie de tratamiento.



*En comparación con el mango AIRFLOW® actual

**3 veces menos ruido de funcionamiento en los ajustes recomendados del dispositivo

Mensajes #3

BENEFICIOS

- ▶ Con diseño ergonómico confirmado con un agarre más fino y un peso reducido*** que mejora la facilidad de uso y la comodidad del clínico durante el uso prolongado.
- ▶ Flujo de agua pulverizada y polvo totalmente controlado proporciona una visibilidad óptima del tratamiento y una experiencia increíblemente silenciosa!

CARACTERÍSTICAS

- ▶ Cuerpo delgado y ligero

CÓMO

- ▶ Un cuerpo más ligero y delgado
- ▶ El diámetro en la ubicación de los dedos facilita el agarre y las maniobras durante el tratamiento para disminuir las molestias generadas por el uso intensivo. La TECNOLOGÍA LAMINAR GUIADA DE AIRFLOW® permite que el agua y las partículas de Polvo AIRFLOW® PLUS viajen de forma muy organizada.



***hasta un 30% menos de peso con respecto al histórico Mango Airflow

AIRFLOW[®] MAX

Mensajes #1

BENEFICIOS

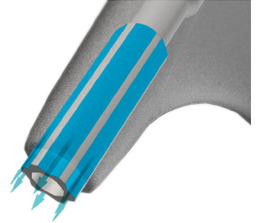
- ▶ Un diseño único que te proporciona una experiencia limpia y ordenada.

CARACTERÍSTICAS

- ▶ Tobera inigualable y patentada

CÓMO

- ▶ El diseño único permite que el agua esté totalmente controlada y reduce las gotas fuera de la boca.



Mensajes #2

BENEFICIOS

- ▶ Un conducto de polvo que proporciona un tratamiento silencioso, suave y rápido para sus encías.

- ▶ I FEEL GOOD Experience— Los pacientes lo adoran ya que es mucho más silencioso y suave, ¡Como un susurro!

CARACTERÍSTICAS

- ▶ El conducto del polvo, escenificado con precisión...

CÓMO

- ▶ El conducto de polvo absorbe el ruido, cubre un área de dental más amplia y mantiene la temperatura del agua caliente optimizando la experiencia del paciente.



MENSAJES PARA EL PACIENTE



POLVO AIRFLOW[®] PLUS

Propuesta de Valor

POLVO AIRFLOW[®] PLUS AHORA EN BOTELLA DE ALUMINIO

- El POLVO AIRFLOW[®] PLUS de EMS es desarrollado y producido exclusivamente por EMS / Dr. Wittman bajo el control constante de sus propios laboratorios químicos situados en Nyon, Suiza y Zwingenberg, Alemania.
- La generación líder de polvos inteligentes con un nuevo y exclusivo diseño en la botella de aluminio para recarga rápida y precisa de la cámara de polvo, sostenibilidad a largo plazo y una solución ecológica.
- La única fórmula patentada de Eritritol + CPC para TODAS las aplicaciones clínicas y TODOS los pacientes. El eritritol con sus propiedades antimicrobianas en el cuidado bucal está clínicamente demostrado que disminuye la incidencia de caries, combate la placa y mejora la salud bucal en general (Cock 2018).
- El agente conservante del CPC es hipoalérgico, mejora la versatilidad del polvo y proporciona un sabor neutro a los pacientes durante el tratamiento con AIRFLOW[®].
- Ahora con un diseño único y de alta calidad en la botella de aluminio de grado alimenticio (400g) que asegura el almacenamiento sin humedad y reduce el impacto ambiental. Una botella de aluminio reutilizable como recipiente para beber, sustituye a 4 botellas de plástico de un solo uso.
- La botella de aluminio protege el POLVO AIRFLOW[®] PLUS de la humedad y a nuestros clientes de las copias ilegales.
- BPA Libre!



MENSAJES PARA CLÍNICOS

POLVO PLUS - Hazte ecológico y
mantén tu polvo seco!



POLVO PLUS DE AIRFLOW®

Mensajes #1

BENEFICIOS

- ▶ La formación de biofilm se reduce en presencia de eritritol y puede contribuir a un ecosistema bucal saludable. (Janus et al. 2017)
- ▶ El eritritol reduce la placa dental y el riesgo de caries, como resultado una menor restauración de piezas dentales. (de Cock 2018)
- ▶ Hipoalergénico, para TODAS las edades de los pacientes y TODAS las aplicaciones clínicas¹.

CARACTERÍSTICAS

- ▶ Polvo AIRFLOW® PLUS con Eritritol y CPC

CÓMO

- ▶ Los estudios de salud bucal revelaron que el eritritol puede reducir los ácidos de la placa dental, reducir los recuentos de estreptococos mutantes en la saliva y la placa dental y reducir el riesgo de caries dental mejor que el sorbitol y el xilitol, lo que da lugar a menos restauraciones dentales por intervención del dentista. (de Cock 2018)

Mensajes #2

BENEFICIOS

- ▶ El material de aluminio de la botella mantiene el polvo estable, protegiéndolo al 100% de la humedad y eliminando el impacto ambiental.

CARACTERÍSTICAS

- ▶ Nuevo y exclusivo diseño de Aluminio

CÓMO

- ▶ El material de aluminio es una barrera natural contra la humedad que proporciona un mejor aislamiento y es totalmente reciclable. De doble uso, el diseño y tamaño original se convierte en una botella de agua segura y reutilizable.

¹ Hashino et al, 2013 - La mayor inhibición del crecimiento de *S. gordonii* y *P. gingivalis* responsable de la iniciación de la enfermedad gingival se obtuvo con el eritritol, seguido del xilitol y el sorbitol.

MENSAJES PARA CLÍNICOS

Mensajes #3

BENEFICIOS

► Una boquilla completamente rediseñada y 100% biodegradable para un flujo de polvo preciso y controlado que asegura un rápido y preciso relleno de la cámara de polvo.

CARACTERÍSTICAS

► Sistema de tapa funcional inigualable

CÓMO

► El diseño y la construcción de la boquilla permite una mezcla perfecta de aire y polvo que permite que el polvo fluya de manera similar a un líquido. El pitorro elimina el vertido desigual y el polvo para un relleno de la cámara de polvo efectivo y fácil. ¡Experimenta el llenado de la cámara de polvo como nunca antes!



BOTELLA DE PLÁSTICO ORIGINAL DE POLVO AIRFLOW® PLUS

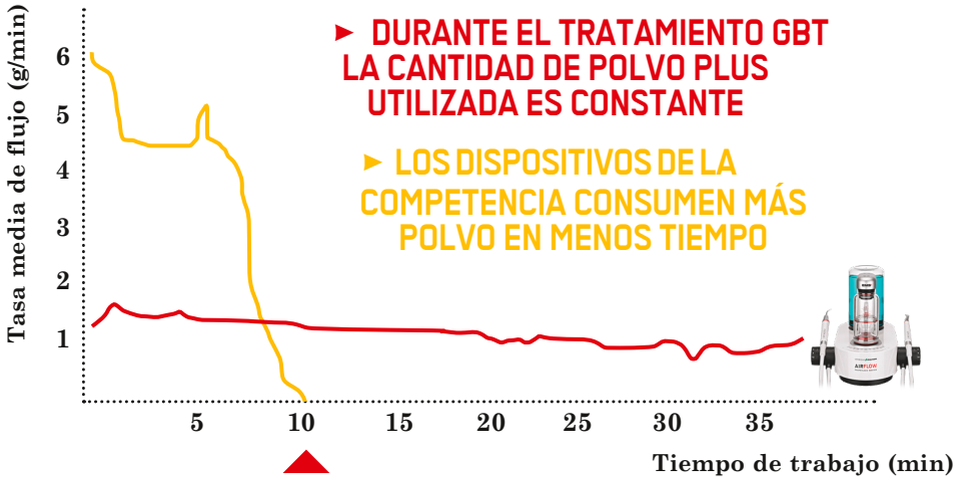


NUEVA BOTELLA DE ALUMINIO DE POLVO AIRFLOW® PLUS



POLVO AIRFLOW® PLUS

Comparación de consumo Dispositivos de mesa

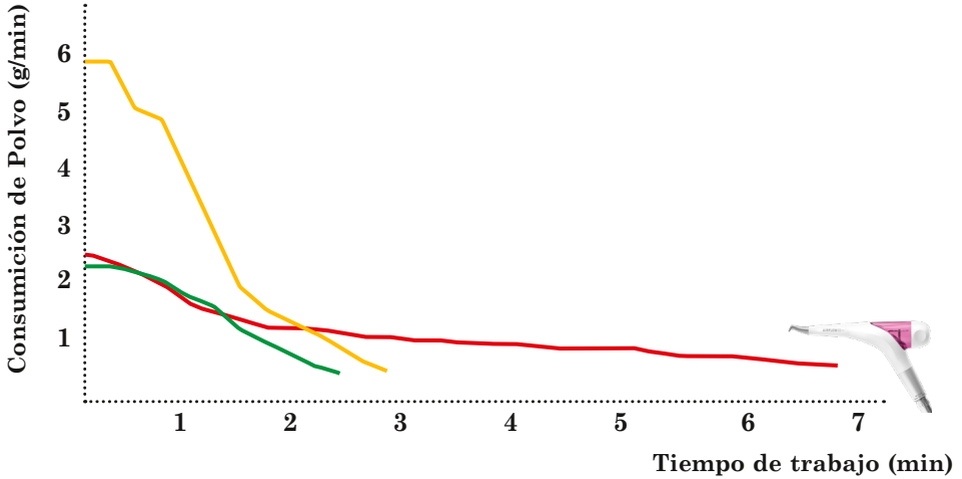


— Comportamiento típico del polvo de glicina usado en el dispositivo de la competencia

— Polvo PLUS con el AIRFLOW® Prophylaxis Master

POLVO AIRFLOW[®] PLUS

Comparación de consumo Dispositivos prácticos



— El comportamiento típico del polvo de glicina usado en el dispositivo de la competencia 1

— Polvo PLUS con el Handy 3.0

— El comportamiento típico del polvo de glicina usado en el dispositivo de la competencia 2

POLVO AIRFLOW® PLUS

Mensaje #1

BENEFICIO

- ▶ La nueva tendencia en botellas de agua de aluminio, resistentes a los golpes, ligeras y perfectas para su uso diario.
- ▶ El más alto grado de calidad en alimentos que se convierte en una gran botella para el mejor recuerdo del paciente y un compañero de viaje para siempre.

CARACTERÍSTICAS

- ▶ Nuevo y exclusivo diseño de aluminio

CÓMO

- ▶ El diseño original y el tamaño de la botella de aluminio AIRFLOW® Plus la convierten en una botella de agua segura y reutilizable.



TOBERA PERIOFLOW®

Propuesta de Valor

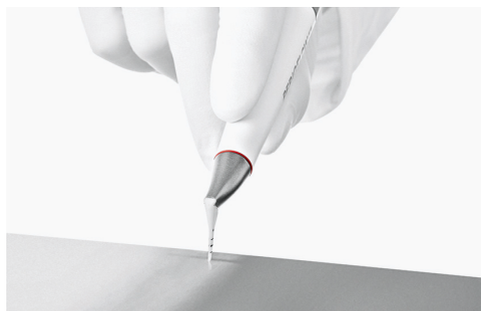
TERCERA GENERACIÓN

- ▶ La novedosa tobera PERIOFLOW® de tercera generación con un diseño 25% más delgado, flexible y suave para aumentar la comodidad del paciente.
- ▶ El diseño mejorado del cuerpo ofrece un mejor acceso y una mejor adaptabilidad de las bolsas para alcanzar y tratar más zonas de implantes periodontales y periimplantarios de forma suave y segura.
- ▶ Delgado: Mejor acceso
- ▶ Seguro: Reducción de la presión intrabolsátil
- ▶ Mayor comodidad para el paciente
- ▶ Mayor eficiencia



Eslogan

TOBERA PERIOFLOW® - Delgada y Segura



MENSAJES DEL CLÍNICO

Mensajes #1

BENEFICIOS

► El diseño aerodinámico con un cuerpo 25% más delgado y una flexibilidad óptima impulsa una mayor accesibilidad para alcanzar y tratar eficientemente más áreas de implantes periodontales y periimplantarios.

CARACTERÍSTICAS

► Cuerpo delgado y flexible

CÓMO

► Las reducidas dimensiones del cuerpo de la tobera inducen una flexibilidad óptima de la tobera, contribuyen al acceso a bolsas periodontales más estrechas y facilitan el seguimiento de la geometría anatómica intrabolsátil.

Mensajes #2

BENEFICIOS

► Las ranuras laterales incrustadas para asegurar la reducción de la presión intrabolsátil para un tratamiento suave, seguro y eficiente.

CARACTERÍSTICAS

► Incrustadas

CÓMO

► El canal generado por el surco de la Tobera permite que el aire, el agua y el polvo circulen libremente subgingivalmente para mantener una presión constante y reducida dentro de la bolsa.

TOBERA PERIOFLOW®

Mensaje #1

BENEFICIO

- ▶ Nuevo diseño más fino, delgado y flexible para una sensación suave y lisa en las encías.

CARACTERÍSTICAS

- ▶ Cuerpo delgado y flexible

CÓMO

- ▶ Las reducidas dimensiones del cuerpo de la tobera induce una flexibilidad óptima de la misma, permite el acceso a espacios más estrechos y facilita el seguimiento de la geometría anatómica mejorando la comodidad en los tejidos blandos.



MENSAJE AL PACIENTE



LISTA DE PRECIOS

AIRFLOW® MAX

KIT DE INTRODUCCIÓN DE AIRFLOW® MAX SMART REF FS-475 **660.00 €**

- ▶ 1 x AIRFLOW® MAX Mango Set
- ▶ 1 x AIRFLOW® PLUS con CPC en botella de aluminio
- ▶ 1 x Revelador de Biofilm



KIT DE INTRODUCCIÓN DE AIRFLOW® MAX SUPER REF FS-475/A **960.00 €**

- ▶ 1 x AIRFLOW® MAX Mango Set
- ▶ 4 x AIRFLOW® PLUS con CPC en botella de aluminio
- ▶ 2 x Revelador de Biofilm



135°C
SSS > 1000 cycles



POLVO AIRFLOW® PLUS

POLVO AIRFLOW® PLUS

- ▶ 1 x 400g Botella de aluminio para Polvo AIRFLOW® PLUS
- ▶ 4 x 400g Botellas de aluminio para Polvo AIRFLOW® PLUS

REF DV-167/Z **89.00 €**

REF DV-167/X **356.00 €**



Tobera PERIOFLOW®

40 TOBERAS PERIOFLOW®

Con marcas de profundidad

REF DT-476 108.00 €



160 TOBERAS PERIOFLOW®

con marcas de profundidad

REF DT-476/A 360.00 €



PACIENTES APASIONADOS

AIRFLOW® Max

"¡Más suave, preciso y efectivo! Claramente menos aerosoles durante el tratamiento."

PROF. MAGDA MENSI

AIRFLOW® Max

"Mejor distribución del agua y el polvo. Menos ruido y mejor impacto en la superficie".

DR. MATHIEU DEUDON

AIRFLOW® Max

"¡ASOMBROSO! Menos salpicaduras, menos ruidoso, limpieza mucho más rápida".

"Grandes resultados en el tratamiento de niños, muy sensible, efectivo y muy rápido."

DR. MATHIEU DEUDON

AIRFLOW® Max

"El peso es tan ligero como un lápiz".

"¡Los niños de 5 a 13 años están emocionados!"

"Reducción extrema del ruido, mejor reducción de la placa, mejor precisión".

DR. OLIVER KRÖLL

AIRFLOW® Max

"Más cómodo gracias a la falta de sensibilidad y a la advertencia del agua."

PACIENTE

AIRFLOW® Max

"¡Más eficaz!"

"¡Mejor distribución del agua y la energía y una pulverización más homogénea!"

DR. THOMAS STUCKI

PRÁCTICAS APASIONADAS

**"I FEEL
GOOD"**

Tobera PERIOFLOW

"Disminución de la presión de salida, lo cual es bueno para la seguridad".

PROF. MAGDA MENSI

AIRFLOW® Max
"¡Más eficiente
y muy buena
precisión!"

**DR. KLAUS-DIETER
BASTENDORF**

Boquilla PERIOFLOW

"Muy buena flexibilidad / Gran mejoría de la última versión".

ADINA MAUDER

AIRFLOW® Max

"Más cómodo debido a una mejor sensibilidad y un temperamento más cálido."

PACIENTE



EMS ESPAÑA SLU
Calle Tomás Bretón 50-52
28045 Madrid
Tlf: + 34 91 5289989
www.ems-dental.com

EMS 
MAKE ME SMILE.