



Arc Flex FGM – Arcos Flexibles para Acabado y Pulido de Restauraciones Dentales

Arc Flex FGM – Sistema Flexible para Acabado y Pulido de Restauraciones Dentales

Arc Flex FGM en odontología restauradora

El Arc Flex FGM es un sistema flexible de acabado y pulido diseñado para optimizar el contorneado, ajuste y terminación de restauraciones dentales directas e indirectas. Este sistema odontológico permite mejorar la anatomía, textura superficial y estética final de restauraciones en resina compuesta, ofreciendo resultados clínicos de alta calidad y mayor confort para el paciente.



El pulido adecuado de una restauración dental es un paso fundamental dentro de la odontología restauradora moderna, ya que influye directamente en la longevidad del tratamiento, la resistencia a la acumulación de placa bacteriana y la estética final. El Arc Flex FGM ha sido desarrollado para facilitar este proceso, permitiendo un acceso eficiente a superficies proximales y áreas de difícil acceso dentro de la cavidad oral.

Arc Flex FGM y su importancia en el acabado dental

En odontología, el acabado y pulido de restauraciones no es solo un paso estético, sino también funcional. Una superficie correctamente pulida reduce la retención de biofilm, mejora la salud gingival y aumenta la durabilidad de la restauración.

El Arc Flex FGM permite realizar un ajuste preciso de las superficies restauradas, eliminando irregularidades y logrando un acabado suave y uniforme. Esto es especialmente importante en restauraciones con resina compuesta, donde la calidad del pulido influye directamente en el comportamiento clínico del material a largo plazo.

Arc Flex FGM – características principales del producto

El Arc Flex FGM se destaca por su diseño flexible y su facilidad de uso, lo que lo convierte en una herramienta eficiente dentro de la práctica clínica diaria.

Entre sus principales características se encuentran:

- Sistema flexible para adaptación a superficies dentales
- Diseñado para acabado y pulido de restauraciones
- Facilita el acceso a áreas proximales y de difícil alcance
- Permite contorneado preciso de restauraciones en resina compuesta
- Mejora la lisura superficial de las restauraciones
- Contribuye a la estética final del tratamiento
- Compatible con procedimientos de odontología restauradora





Infinity G&G SpA

- Uso clínico sencillo y eficiente

Estas características hacen del Arc Flex FGM una solución práctica para odontólogos que buscan eficiencia y precisión en el acabado de restauraciones.

Arc Flex FGM – beneficios clínicos

El uso del Arc Flex FGM aporta múltiples beneficios en la odontología restauradora moderna, mejorando tanto la calidad del trabajo clínico como la experiencia del paciente.

Mejora de la estética dental

Permite obtener superficies lisas y brillantes, mejorando el aspecto final de las restauraciones.

Mayor precisión en el contorneado

Facilita la adaptación anatómica de las restauraciones, respetando la forma natural del diente.

Reducción de rugosidades

Elimina irregularidades superficiales que pueden afectar la acumulación de placa bacteriana.

Mayor confort para el paciente

Restauraciones más lisas reducen la irritación gingival y mejoran la adaptación en boca.

Optimización del tiempo clínico

Su diseño permite realizar el acabado y pulido de forma más rápida y eficiente.

Arc Flex FGM – aplicaciones clínicas

El Arc Flex FGM es utilizado en múltiples procedimientos dentro de la odontología restauradora y estética.

Entre sus principales aplicaciones se incluyen:

- Acabado de restauraciones en resina compuesta
- Pulido de superficies proximales
- Contorneado de restauraciones directas
- Ajuste anatómico de restauraciones estéticas
- Terminación de restauraciones anteriores y posteriores
- Mejora de la textura superficial de restauraciones dentales

Su versatilidad lo convierte en un recurso importante en clínicas odontológicas que trabajan con alta demanda de restauraciones estéticas.

Arc Flex FGM – importancia en la odontología moderna

En la odontología actual, el acabado y pulido de restauraciones es un factor determinante en el éxito del tratamiento. Un procedimiento mal pulido puede generar acumulación de placa, inflamación gingival y desgaste prematuro de la restauración.



Infinity G&G SpA



Infinity G&G SpA

El Arc Flex FGM contribuye a mejorar significativamente estos resultados al permitir un acabado uniforme y controlado. Su uso favorece la longevidad de las restauraciones y mejora la experiencia del paciente, tanto en términos funcionales como estéticos.

Arc Flex FGM – manejo y recomendaciones

Para obtener los mejores resultados con el Arc Flex FGM, se recomienda utilizarlo siguiendo las técnicas de acabado y pulido odontológico estándar. Es importante trabajar de manera progresiva, iniciando con ajustes de contorno y finalizando con etapas de pulido fino para lograr una superficie lisa y brillante.

Asimismo, se recomienda combinar su uso con sistemas de pulido adecuados según el tipo de restauración y material utilizado, especialmente en resinas compuestas de alta estética.

Arc Flex FGM – conclusión

El Arc Flex FGM es un sistema flexible de acabado y pulido diseñado para mejorar la calidad de las restauraciones dentales en odontología restauradora. Su capacidad para contornear, ajustar y pulir superficies dentales lo convierte en una herramienta esencial para lograr resultados estéticos y funcionales de alto nivel.

Gracias a su facilidad de uso, versatilidad y eficacia clínica, el Arc Flex FGM representa una excelente opción para odontólogos que buscan precisión, eficiencia y excelencia en el acabado final de sus restauraciones.



Infinity G&G SpA