

fiberglass  
splinting  
systems



polydentia  
swiss manufacture 

# Ferulizaciones



Tiras de fibra de vidrio  
Su solución para férulas,  
retenedores y refuerzos

La ferulización es una alternativa biocompatible a las férulas con retenedores metálicos. Su primera versión, Fiber-Splint, fue desarrollada en 1989 en colaboración con un dentista. Todas las versiones posteriores se diseñaron y desarrollaron de idéntica forma, implementando las recomendaciones de nuestros socios a partir de su experiencia. Nuestras fibras están especialmente indicadas para todo tipo de férulas dentales, como, por ejemplo, para la estabilización de los dientes móviles debido a un traumatismo o dientes laxos por enfermedad periodontal. También están indicadas para el reposicionamiento temporal de dientes anteriores. Son muy versátiles y permiten conseguir de manera rápida y sencilla resultados altamente estéticos. Las fibras también resultan muy cómodas y son menos invasivas para el paciente en comparación con los retenedores metálicos. Para garantizar un resultado excelente, hemos desarrollado los clips de fijación Clip&Splint.



## ventajas

Sistema clínica y científicamente probado

Tiras de vidrio preimpregnadas con adhesivo

Paquete resellable

Resultados altamente estéticos

Con pinzas fijadoras autoclavables Clip&Splint



escanear el  
código QR  
por mas  
informaciones

REV 01.01.2019

Polydentia SA  
via Cantonale 47  
6805 Mezzovico-Vira  
Switzerland

phone: +41 91 946 29 48  
fax: +41 91 946 32 03

info@polydentia.ch  
www.polydentia.ch



polydentia  
swiss manufacture 

## Aplicaciones clínicas con fibras de vidrio Polydentia



### Ferulización periodontal

"El sistema F-Splint-Aid Slim de Polydentia permite la ferulización periodontal sencilla y económica de los dientes móviles. Debido a que la ferulización con este sistema se puede diseñar de forma muy delicada, la tolerancia de los pacientes también es muy alta. Funciona sin alterar la función ni afectar a la estética de los dientes."

Por cortesía del Dr. Lukas Sigrist - Suiza



### Ferulización después de una cirugía periodontal

"Considero que la ventaja especial del F-Splint-Aid de Polydentia es la estructura de tejido estable del material de la férula y su disponibilidad práctica en un frasco que protege de la luz. Los ganchos de plástico "Clip&Splint" suministrados para fijar el material de la férula a los dientes constituyen una ventaja adicional."

Por cortesía del Dr. Martin Hagner, Germany



### Solución temporal hasta la colocación de un implante

Gracias a F-Splint-Aid, ha sido posible ofrecer una solución temporal, en una sola sesión, y con una buena relación resultado-precio, a la espera del implante. Esta solución temporal también ofrece un resultado estético óptimo, lo que resulta un aspecto fundamental al tratarse de un diente frontal.

Por cortesía del Dr. Giacomo Derchi - Italia



## F-Splint-Aid & Slim introkit

### Tiras de fibra de vidrio preimpregnadas

F-Splint-Aid & Slim son tiras de fibra preimpregnadas con adhesivo (Fiber-Bond). Ambas, F-Splint-Aid (4 mm) y F-Splint-Aid Slim (2 mm) garantizan la misma resistencia. La versión Slim está concebida para el tratamiento de superficies de dimensiones reducidas. Los prácticos recipientes de color negro protegen la fibra de vidrio de la luz y permiten la dosificación exacta de la longitud de la férula (corte según la necesidad clínica), evitando así malgastar el material. Cada recipiente contiene una tira de vidrio que da de 4 a 7 aplicaciones, según el tratamiento a realizar. Cada envase contiene las exclusivas pinzas de plástico interdentales y autoclavables Clip&Splint.

Este producto ha sido galardonado en varias ocasiones por la conocida revista estadounidense "The Dental Advisor".

#### F-Splint-Aid & Slim Introkit REF 5980

1 ud. F-Splint-Aid (4 mm ancho, 120 mm longitud)  
impregnado con Fiber-Bond + 5 pinzas de aplicación Clip&Splint,  
1 ud. F-Splint-Aid Slim (2 mm ancho, 120 mm longitud)  
impregnado con Fiber-Bond + 5 pinzas de aplicación Clip&Splint,

## Clip & Splint

### Posicionadores de aplicación



Clip&Splint son unas pinzas de aplicación especiales específicamente diseñadas para garantizar un posicionamiento óptimo y una adhesión perfecta de la tira de fibra de vidrio en los espacios interdetales durante la fotopolimerización. Son de fácil manejo y ofrecen una visibilidad óptima del campo operatorio durante el tratamiento.

Los Clip&Splint se fabrican sin latex, con materiales de alto rendimiento que pueden esterilizarse a 134 °C en el autoclave.

#### Clip & Splint REF 5975CS

Pinzas de aplicación, 30 uds.

## repuestos

#### F-Splint-Aid REF 5972

4 mm ancho, 120 mm longitud + 5 pinzas de aplicación Clip&Splint

#### F-Splint-Aid Slim REF 5977

2 mm ancho, 120 mm longitud + 5 pinzas de aplicación Clip&Splint