



new
way
milling
technology

El primer disco
termoelástico
para odontología



optimill[®] memosplint

> Desarrollos importantes

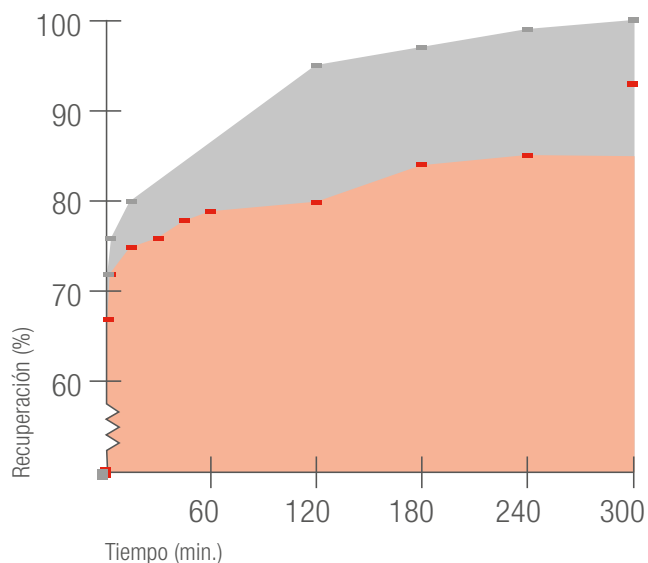
memosplint[®]
The first thermoelastic blank for Dental

Este innovador material para la producción de férulas es una resina termoelástica. La particularidad del material son las propiedades mecánicas dependientes de la temperatura. El material se vuelve más flexible a la temperatura corporal en la boca del paciente sin perder su alta resistencia al desgarro y rotura. Para el paciente, esto significa una comodidad de uso considerablemente alta. El efecto memoria obtenido por las propiedades del material provoca la recuperación automática de la férula después de la deformación.



Dispositivo
medico de clase IIa

Recuperación de una muestra doblada a 90 ° a TA (rojo) y a 37 °C de temperatura corporal (gris)

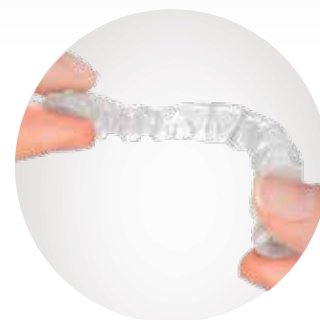


Características especiales

- Comodidad de uso sin tensiones gracias al efecto memoria
- Muy duradero debido a la máxima resistencia a la rotura
- Reparable con el sistema polvo-líquido flexisplint



La resistencia máxima a la rotura por la flexibilidad termoplástico



El efecto memoria: 100% de recuperación a temperatura corporal sin pérdida de dureza superficial

memosplint® Version S

The first thermoelastic blank for Dental

Esta nueva variante de producto memosplint es universalmente adecuada para la producción de todo tipo de férulas flexibles y resistentes a las roturas, así como restauraciones provisionarias fresadas gracias a su alta rigidez. El material termoelástico transparente asegura un alto nivel de estética gracias a las estructuras

de fijación casi invisibles. El paciente está encantado de la ausencia de tensión y el uso casi invisible de la restauración. La versión S de memosplint también está disponible en diferentes espesores y geometrías. El protésico dental ahorra un tiempo considerable y consigue resultados reproducibles gracias al proceso de fabricación digital. El material memosplint de ambas variantes es transparente e insípido. Es altamente mecanizable y compatible con los sistemas convencionales de polvo-líquido para correcciones y es adecuado para férulas terapéuticas, reflejos, de posicionamiento y estabilización.

Características especiales

- Confort sin tensión por efecto memoria
- Se puede rebasar / expandir y es fácil de pulir
- Reparable con el sistema polvo-líquido vivatemp



Información de pedido

Producto	Descripción	Artículo
optimill memosplint	16 mm x 98,5 mm con hombro	42242
optimill memosplint	20 mm x 98,5 mm con hombro	42243
optimill memosplint	25 mm x 98,5 mm con hombro	42244
optimill memosplint (ZZ)	16 mm x 95 mm, ZZ	42262
optimill memosplint (ZZ)	20 mm x 95 mm, ZZ	42263
optimill memosplint Version S	16 mm x 98,5 mm con hombro	42232
optimill memosplint Version S	20 mm x 98,5 mm con hombro	42233
optimill memosplint Version S	25 mm x 98,5 mm con hombro	42234
optimill memosplint Version S (ZZ)	16 mm x 95 mm, ZZ	42268
optimill memosplint Version S (ZZ)	20 mm x 95 mm, ZZ	42269