



VisCalor Dispenser

DISPENSADOR-CALENTADOR PARA CAPS DE
COMPOSITE

VisCalor® Dispenser

DISPENSADOR-CALENTADOR PARA CAPS DE COMPOSITE

Con el VisCalor Dispenser no solo es posible calentar el composite en cápsulas, sino que también permite su aplicación inmediata sin necesidad de cambiar de dispositivo, manteniéndolo caliente durante un determinado intervalo de tiempo. El composite se calienta muy rápidamente gracias a la tecnología de infrarrojo cercano.

El VisCalor Dispenser es el dispositivo ideal para utilizar junto con VisCalor bulk. El composite nanohíbrido diseñado específicamente para calentamiento alcanza una menor viscosidad cuando se aplica con el dispensador. De este modo puede fluir de forma óptima hacia los márgenes y las zonas socavadas. De esta forma se evita también la aparición de burbujas de aire y se minimiza el riesgo de formación de fisuras marginales.

	Temperatura	Tiempo de calentamiento	Tiempo de mantenimiento del calor
Programa 1 VisCalor bulk	65 °C	30 s	2:30 min.
Programa 2 Composite VOCO	65 °C	70 s	1:50 min.



Presentación

- REF 6062 Set VisCalor Dispenser Caps 80 x 0,25 g (16 x universal, 16 x A1, 16 x A2, 32 x A3), VisCalor Dispenser
- REF 9143 VisCalor Dispenser – dispositivo de calentamiento (incl. cable de carga, soporte, 2 puntas intercambiables y kit de limpieza)
- REF 9144 Accesorio intercambiable, 2 u. (aptas para autoclave)
- REF 9145 Láminas protectoras, 100 u.

Advantages

- Manejo efectivo – calentamiento rápido y aplicación inmediata en un solo dispositivo
- Calentamiento homogéneo gracias a la tecnología de infrarrojo cercano
- Dos programas (VisCalor bulk y otros composites de VOCO)
- Diseño práctico y forma ideal para lograr cavidades molares
- Mejor adaptación del composite a las paredes de cavidades gracias a una consistencia más suave



VOCO GmbH
Anton-Flettner-Straße 1-3
27472 Cuxhaven
Germany

Línea gratuita: 00 800 44 444 555
Fax: +49 (0) 4721-719-140

info@voco.com
www.voco.dental

Distribuidor: