



vestige

IMPLA

Es el nuevo material específico para implantes protésicos. VESTIGE IMPLA detecta la posición tridimensional exacta del implante y los tejidos periimplantarios, incorporando firmemente la transferencia. Diseñado para absorber las tensiones y minimizar los efectos distorsionantes, se puede utilizar tanto en la técnica de arranque como de pick-up.

Descripción / indicaciones

Vinyl polysiloxano para la toma de impresiones en prótesis de implantes. Indicado para la técnica de carga directa, indirecta e inmediata. Fluido durante el procesado, rígido y estable después del endurecimiento. Compatible con todos los sistemas de mezcla dinámica 5: 1. Rebasable. Color naranja.

Kit Standard REF: 1S6000

VESTIGE IMPLA INTRO:

1 cartucho de 380 ml + 5 mezcladores dinámicos + 1 anillo de fijación

Kit Standard REF: 1S6001

VESTIGE IMPLA REFILL:

2 cartuchos de 380 ml + 10 mezcladores dinámicos + 1 anillo de fijación

Características

- Rígido después del endurecimiento.
- Rápido.
- Fluido.
- Mezcla siempre homogénea.
- Desinfectable.

Ventajas

- Posicionamiento preciso de las transferencias.
- Menos estrés para el operario y el paciente.
- Inyectable.
- Ausencia total de burbujas.
- Seguridad para el dentista.

DATOS TÉCNICOS	VESTIGE IMPLA
ISO 4823 / ADA spec. 19	Type 1 heavy bodied consistency
Proporción de mezcla	5:1
Tiempo de mezcla (23 ° C)	Automix
Tiempo total de procesamiento (23°C)	1'30"
Tiempo en la cavidad bucal (35 ° C)	2'30"
Tiempo de endurecimiento (35 ° C)	4'
Dureza	70 Shore "A"
Variación dimensional lineal	< 0.20%
Recuperación elástica	> 99.5%