

STABYL®

La Jeringuilla

STABYL®

Con sistema de llenado
incorporado para
la inyección precisa
de materiales de impresión



Alginatos

Elastomeros

Poliéteres



Diseño único... Calidad, confort y precisión de inyección...

Diseñado y fabricado en Francia - Boquilla metálica fabricada de forma artesanal en nuestro laboratorio
Made in France - Metal tips hand made in our laboratories

Sistema de llenado incorporado, simple y eficaz

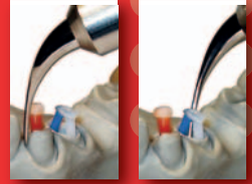
Carga rápida, sin inclusión de aire:
Directamente en el bloque de mezcla
Desde las puntas de mezcla mezcladora (pistola o mezclador automático)
Visualización de la cantidad de material cargado necesario para la toma de impresión

Boquilla-aguja metálica para la inyección de los elastómeros

La fineza y longitud de la boquilla-aguja permiten comenzar la inyección del material desde el fondo, garantizando, de este modo, una toma de impresión sin burbujas
Inyección muy precisa, directamente en el surco
Inyección cómoda de las cavidades, anclajes, y preparaciones de la cavidad del diente o del la cámara pulpar.

Boquilla de plástico para la inyección de los alginatos

Se conecta al adaptador proporcionado



¡en menos de 5 segundos...!

Con los Elastómeros



Toma del material con el tubo de llenado

Carga simple, rápida y limpia

Inyección muy precisa, sin burbujas...
¡y sin estrés!

Con los Alginatos



Limpieza simple y rápida – Esterilizable

- Mucho más cerca de la zona de inyección
- Inyección sin esfuerzo: control total de la presión de inyección
- Control del caudal de material sin discontinuidad (recuperación del disco de empuje)
- Orientación siempre ideal de la boquilla de inyección
- Inyección precisa y sin burbujas
- Sin voladizo: inyección en el eje del empuje

Es una garantía de seguridad y éxito para el profesional en las tomas de impresión...

Caja Jeringuilla

Cajas irrompibles que permiten ordenar la jeringuilla Stabyl® y sus accesorios de forma ordenada
Ejemplo caja N° 3



Composición de base :

Jeringuilla Stabyl®	1
Escobilla de limpieza	1
Juntas de pistón	2

Versiones	Réf.	completada por	
Elastómeros	Caja N°1	Boquilla-aguja de metal	1
	Caja N°2	Boquillas-aguja de metal	2
Elastómeros y Alginatos	Caja N°3	Boquilla-aguja de metal	1
		Boquillas-de plástico	6
	Adaptadores	2	
	Boquillas de plástico	6	
Alginatos	Caja N°4	Boquillas de plástico	6
		Adaptadores	2

Accesorios

Boquilla-aguja de metal	Cajas de 1 ó de 3
Boquilla-aguja de metal especial poliéster	Cajas de 1 ó de 3
2 Adaptadores + 6 Boquillas de plástico	El conjunto
Solo adaptadores	Bolsa de 3
Boquillas de plástico solas	Bolsa de 24
Juntas de pistón	Bolsa de 6
Escobilla	Unidad

Piezas de repuesto

Cuerpo de jeringuilla	Unidad
Tubo de llenado	Unidad
Pistón completo	Unidad
Tuerca metálica	Unidad

Diseñado y fabricado en Francia - Boquilla metálica fabricada de forma artesanal en nuestro laboratorio
Made in France - Metal tips hand made in our laboratories