

SUPERFORM TRAY SYSTEM



SUPERFORM TRAY SYSTEM - Cubetas autoclavables en policarbonato para toma de impresiones en bocas edéntulas o parcialmente edéntulas

Sistema específicamente diseñado para la toma de impresiones de altísima precisión, en la realización de prótesis móviles.

Aplicando los sistemas tradicionales de elaboración de las prótesis, se puede lograr un perfecto resultado utilizando las cubetas anatómicas Superform, las cuales son dotadas de tubérculos retromolares superiores e inferiores que ejercen una correcta presión en las encías, factor muy importante para lograr una perfecta adherencia de la prótesis.

Producto para uso exclusivamente profesional.

CARACTERISTICAS TECNICAS

Material: policarbonato reutilizable y esterilizable en autoclave a vapor a 140 °C.*

No es necesario el uso de adhesivos gracias a la presencia de tres sistemas de retención mecánica en la superficie de la cubeta:

- Superficie punteada
- Prominencias estabilizantes
- Perforaciones

Las cubetas Superform son cuidadosamente diseñadas considerando todos los detalles anatómicos de la arcada dental.

Acabado manual y control individual de cada pieza.

* IMPORTANTE

El resultado del proceso de esterilización es tarea y responsabilidad del profesional, el cual debe tener bajo control y verificar tal proceso en conformidad a la Norma Europea Armonizada EN 554 (UNI EN ISO 554) - Esterilización de los dispositivos médicos. Método para la validación y para el control sistemático de la esterilización a vapor.

VENTAJAS

- La forma anatómica de las arcadas dentales además de la dotación de tubérculos retromolares, permite una toma de impresión técnicamente perfecta para las 13 distintas medidas maxilares; además, las cubetas de la arcada superior reproducen las irregularidades naturales deslizándose delicadamente alrededor de los espacios posteriores de la encía, sin causar irritaciones en el paladar.
- El asa es especialmente estudiado para permitir la manipulación al externo de la boca del paciente por parte del profesional, evitando al mismo tiempo interferencias con los labios del mismo.
- Con Superform se logra la precisión de la cubeta anatómica individual, sin el costo de la misma.
- El policarbonato es un material que hace la cubeta liviana, manejable y al mismo tiempo resistente e indeformable.
- Las cubetas de la línea Superform pueden ser utilizadas con todos los tipos de materiales de impresión, pero para optimizar los resultados se recomienda el uso de los siguientes materiales: Alginato Cromatic, alginato Kromalgin più, alginato Clipalgin, alginatos Protesil y la línea de siliconas Protesil/Prestige.

TECNICA

El compás es suministrado para medir correctamente el espacio entre los ángulos de la boca del paciente o, en el caso de bocas parcialmente edéntulas, el espacio entre los ángulos y la dentadura aún existente. Este permite la selección de la cubeta adecuada al paciente en una manera precisa y veloz.

PRESENTACION

El Kit contiene:

13 formas inferiores para edéntulos

7 formas superiores para edéntulos

4 formas para bocas parcialmente edéntulas

Compás en acero inoxidable para la toma de la medida de la boca.

El kit del Superform Tray System contiene 24 piezas estadísticamente seleccionadas para cubrir la más amplia casística de la conformación dental de los pacientes.

CONSERVACION

Es aconsejable conservar el producto en lugar seco.

El número del lote está especificado en cada kit. En caso de señalizaciones al proveedor, es importante citar esta información con el fin de localizar en modo correcto y veloz el lote señalado.

EMPAQUE

Código producto / Descripción: 101024 - 24 cubetas en policarbonato + 1 compás en acero inoxidable.



VANNINI DENTAL INDUSTRY S.r.l.

Via di Campigliano 55/A 50012 GRASSINA (FI) - ITALY Phone +39 055 644698 Fax +39 055 644697

E-mail: info@vanninidental.com www.vanninidental.com