

Instrucciones de uso de la banda pre - soldada del tubo bucal

Nombre del producto: Banda pre - soldada de tubo bucal

Aplicaciones:

El tubo ortodóntico de banda se utiliza en ortodoncia. En la práctica clínica, el canal bucal ortodóntico se fija en la superficie de los dientes para apoyar la corrección de los dientes deformes y lograr el objetivo de la alineación de los dientes.

Características del producto:

La alineación dental es un proceso muy lento. Requiere un dentista profesional para diseñar el tratamiento y mover los dientes de su ubicación actual a la ubicación prevista. El cuerpo del diente debe mover el diente a través de la fuerza del alambre, el soporte, el tubo bucal y la banda pre - soldada con el tubo bucal, hacer que el diente se mueva a la posición de diseño, finalmente alinear el diente. Es la dentición humana utilizada por un ortodoncista clínico para el tratamiento ortodóntico.

Modelo y especificación del producto:

La banda de pre - soldadura del tubo bucal se divide en alambre recto y alambre cuadrado. Las especificaciones incluyen tubos soldados de alambre cuadrado, tubos soldados de alambre cuadrado tipo a, tubos soldados de alambre recto, Roth y mcbetr.

De acuerdo con la circunferencia de la banda se divide en diferentes especificaciones.

Características del producto:

1. Las correas pre - soldadas y las correas bucales deben ser duras.
2. Los materiales de los tubos bucales ortodónticos son 17 - 4ph y 06cr19ni10, que se ajustan a la especificación de la barra de acero inoxidable GB / t1220 - 2007 y tienen una buena biocompatibilidad.
3. Se requiere fuerza de soldadura entre la correa y el tubo bucal.

Instalación y uso:

1. Este producto es sólo para dentistas capacitados.
2. Antes de utilizar este producto, debe limpiar la superficie de los dientes y desinfectar el producto.
3. El agente especial de Unión ortodóntica se pegará uniformemente en la cinta.
4. Coloque la cinta correctamente en los dientes y espere a que el adhesivo se seque.
5. Cada referencia al producto está diseñada para diferentes dientes. Sólo se adapta a los dientes diseñados. Ningún uso indebido puede alcanzar el objetivo terapéutico. Además, puede llamarse oclusión incorrecta.
6. Durante el tratamiento, una vez que la tira se haya caído, el reactivo remachado será la misma referencia y modelo para el mismo fabricante.
7. Después del tratamiento, el producto debe ser retirado bajo la Guía del dentista

para evitar lesiones al paciente.

8. Se permite la soldadura con otros accesorios ortodónticos. Sin embargo, se requiere resistencia a la soldadura para evitar caídas.

Cuidado con el uso de diferentes modelos y especificaciones de productos:

1. Debido a que no hay ángulo en la banda de pre - soldadura del tubo bucal de alambre recto, el dentista debe doblar el alambre a mano en la posición correspondiente del alambre para asegurar que la posición y el ángulo del producto coincidan con cada diente.

2. Dado que el ángulo entre la banda de pre - soldadura de alambre cuadrado y el tubo bucal se ha establecido, el dentista no necesita doblar el alambre. El alambre estándar que coincide con la posición y el ángulo del producto se puede obtener simplemente insertando el alambre en el agujero del producto.

Preocupación:

1. El producto debe ser desinfectado antes de su uso. La limpieza normal y / o la limpieza con alcohol no cambiarán el color o la apariencia del producto y no afectarán el efecto del tratamiento.

2. No se permite morder alimentos duros durante el tratamiento. Puede hacer que las tuberías se caigan.

3. Este producto se utiliza una vez y no se puede reutilizar.



Contraindicaciones:

El paciente es alérgico al acero inoxidable.



Este producto sólo se puede utilizar una vez. No se permite la reutilización.

Almacenamiento: almacenamiento en atmósfera no corrosiva y en un entorno ventilado

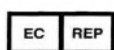
Período de validez: 3 años. Fecha de fabricación y número de lote marcados en el envase

Version: A/2 2020 - 12

Para marcar:



┌ ─ Lotus Netherlands Ltd.
└ ─ Corning Julian napley 10, le verd, 2595aa,
 ─ La Haya, Países Bajos
┌ ─ E-mail: peter@lotusnl.com
└ ─ Tel: + 31644168999





Innovative Materials and Equipment Company
Building 5, no. 615 fengdeng Road, Jiading District, Shanghai
Tel: 86 - 21 - 59156556 Fax: 86 - 21 - 59156686
www.imdmedical.com