



(ES)

Sistema Ena Matrix con protección

Es un sistema de protección del diente dos en uno. Primero protege el diente adyacente durante la preparación de la cavidad, además, la protección metálica se puede remover dejando la cuña en posición, lista para la matriz Ena Matrix. La protección removible tiene varias ventajas:

- La cuña se queda posicionada, reduciendo el sangrado de la encía;
- No hay riesgo de dañar con la fresa el diente adyacente, haciendo la preparación más rápida y sin estrés;
- El espesor de 60 micron permite una inserción óptima en la mayoría de los casos;
- Disponible en diferentes medidas.

Indicaciones

- Reconstrucciones de clases II-III: soporte para la matriz y protección del diente adyacente durante la preparación

Advertencias

- Utilizar siempre un dique de goma para evitar que el paciente pueda inspirar o ingerir;
- las cuñas con protección son monouso;
- Se recomienda utilizar la pinza con perno (EMP1) con las cuñas del sistema Ena Matrix. Estas pinzas con perno reducen al mínimo la posibilidad de liberación accidental de la matriz o de la cuña antes de su posicionamiento y permiten la remoción de estos componentes de manera segura y controlada.

Instrucciones de uso

- Utilizando la pinza (Ena Matrix EMP1), elegir la cuña con protección de la medida apropiada. Cerrar lo más ajustado posible la parte frontal de la pinza aplicando una presión constante. Instalar gradualmente la cuña entre los puntos de contacto. Nota: antes de poner la cuña es posible aplicar el anillo Ena Matrix para distalzar un poco los dientes interesados.

- Preparar la cavidad. Reduciendo el riesgo de dañar el diente adyacente será posible realizar la preparación de manera más fácil y segura. Si es necesario, cortar la parte de la protección metálica en exceso para obtener un mejor visual. Nota: si se utiliza una cuña en el segundo molar, puede ser difícil tomar la protección metálica con el propio orificio. En este caso doblar la protección metálica antes de insertar la cuña.

- Apretar firmemente la protección metálica, tener la cuña en posición con la ayuda de un espejo mientras se empuja hacia arriba la protección metálica. Una vez separada de la cuña coger la protección metálica con la pinzas y removerla. Nota: si necesario, para facilitar la remoción de la protección metálica después de la preparación de la cavidad, insertar la punta de una espátula en la concavidad entre cuña y protección metálica y empujar hacia arriba.

- Insertar un Anillo Ena Matrix entre la cuña y la cavidad sin remover la cuña. Si el espacio no es suficiente, remover ligeramente la cuña para permitir a la matriz que pueda bajar completamente e insertar nuevamente la cuña en posición mientras se empuja la matriz hacia abajo. Proceder con la reconstrucción.



MICERIUM S.p.A.

Via G. Marconi, 83 - 16036 Avegno (GE) - Italy

Tel. 0185 7887.880 • Fax 0185 7887.970

www.micerium.com • email: hfo@micerium.it



Oficina en España

Calle Verdi, 38-40 bajos 2° • 08172 San Cugat del Valles

Fax/Tel. 93 6743118

www.micerium.es • michele@micerium.it