



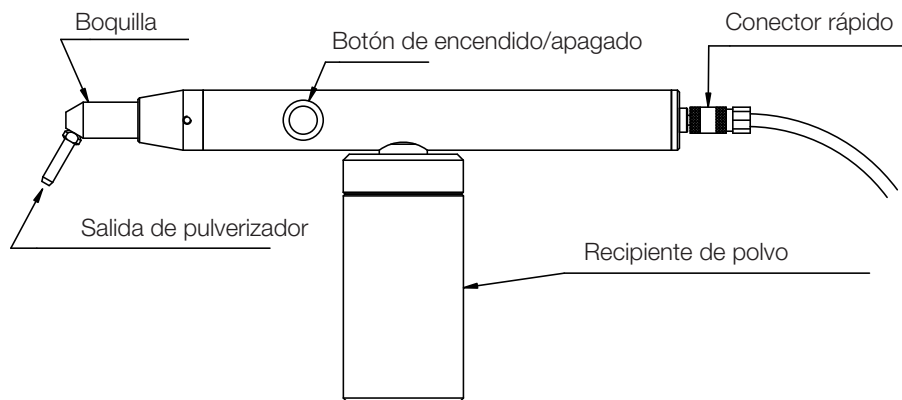
# DENTO-PREP™

E

Chorreadora de óxido de aluminio

## INSTRUCCIONES DE USO

### INSTRUCCIONES DE USO



### ATENCIÓN!

Recomendamos que, antes de utilizar DENTO-PREP™, experimente sobre otros materiales, metales y cerámicas empleados en restauraciones odontológicas, así como con dientes extraídos que tengan defectos similares a las aplicaciones en las que esté indicado el uso de DENTO-PREP™.

### APLICACIONES

Extraorales: Formación de microrugosidades, limpieza y activación.

- Incrementa y activa el área de la superficie mediante la formación de microrugosidades que aumentan el sellado mecánico hasta el 400%.
- Coronas, incrustaciones Inlays/Onlays, Postes, Puentes Maryland, Bandas y Brackets.
- Elimina el cemento viejo antes de volver a cementar.
- Comprueba el ajuste de las restauraciones de metal colado.

Intraorales: Formación de microrugosidades.

- Reparación de Cerámicas y Composites.

### PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

Utilice siempre algún tipo de protección ocular mientras use DENTO-PREP™. No lo dirija nunca directamente hacia su cara o sus ojos, diríja siempre hacia la superficie que vaya a limpiar o preparar. Normalmente la punta o salida de pulverizador debe situarse a 2-10 mm de la superficie a tratar.

Evite la inhalación de las partículas abrasivas suspendidas en el aire. Se debe usar siempre una mascarilla antipolvo cuando se utilice DENTO-PREP™. En combinación con aspiración de altavelocidad, cuando utilice DENTO-PREP™ en una aplicación intraoral es sumamente recomendable usar un dique de goma o proporcionar de forma similar protección a los dientes y los tejidos blandos.

## ABRASIVO RECOMENDADO

Óxido de aluminio limpio y seco, en partículas de 20-80 micras (la humedad o las partículas extrañas pueden obstruir la salida).

## OBSTRUCCIONES

Si se obstruyen o atascan los estrechos conductos de su DENTO-PREP™, se pueden limpiar fácilmente invirtiendo el chorro de aire.

Desenrosque el recipiente de polvo, aplique el dedo sobre la salida de pulverizador y accione el botón de encendido. El aire comprimido refluirá a través de la unidad, limpiando cualquier obstrucción que se haya formado.

## ESTERILIZACIÓN

Se puede utilizar por cualquier método de esterilización (máximo 135 °C).

Recipiente de polvo (máximo 135 °C).

## GARANTÍA

DENTO-PREP™ tiene una garantía de 1 año a excepción de la salida del pulverizador.

## UTILIZACIÓN DEL KIT DE INSTALACIÓN

Sitúe la línea de suministro de aire a presión junto a la salida de la instalación deseada (asegúrese de que dispone del kit de instalación correcto). Corte el suministro de aire. Corte la conducción de aire e instale la T de conexión "superrápida". La hembra del conector rápido (para montar en el panel) tiene un mecanismo de desconexión que se abre al acoplar el macho.

La presión óptima de funcionamiento de DENTO-PREP™ oscila entre 2 y 5 kg/cm<sup>2</sup>, dependiendo de la aplicación. Por consiguiente, se recomienda instalar un regulador de la presión del aire en la línea entre la T y el conector rápido.

Asegúrese de que la línea principal de suministro de aire dispone de un filtro y un deshumectador, ya que es esencial que el aire esté limpio y seco.

## FABRICANTE

RØNVIG Dental Mfg. A/S · Gl. Vejlevej 59 · DK-8721 Daugaard

Tel.: +45 70 23 34 11 · Fax: +45 76 74 07 98 · E-mail: [export@ronvig.com](mailto:export@ronvig.com) · [www.ronvig.com](http://www.ronvig.com)

