
	Technical Data sheet	
	BESTDENT	
	Innovative Material and Devices, Inc	

Rango de aplicación: el producto solo se utiliza como equipo auxiliar en la terapia de conducto radicular.

Rendimiento de la estructura del producto: el producto consta de dos partes: el archivo y el asa; El cuerpo del archivo está hecho de aleación de NiTi y acero inoxidable, y el mango está hecho de plástico.

Manual de usuario:

Antes de usar, abra la cámara pulpar, desinfecte el conducto radicular y extraiga la pulpa. El producto debe desinfectarse antes de usar.

- 1 . Mida la longitud del conducto radicular y sugiera la sensación del dedo y la medición de rayos X.
- 2 . Sugerimos al dentista que use una cadena segura para evitar que las limas caigan por la boca durante la preparación del conducto radicular.
- 3 . Use de fino a pesado, use los archivos de acuerdo con la secuencia numérica, cuando el archivo alcance la raíz apical, luego puede cambiar el archivo a continuación.
- 4 . Durante la operación, la lima se debe girar cerca de la pared del conducto radicular, y no más de 180 grados, si encuentra resistencia, por favor no gire, extráigala.
- 5 . Debe lavarse mientras usa, durante la operación, el instrumento debe estar en el conducto radicular lentamente y con movimientos suaves.

Método de desinfección:



- 1 . Guarde 30 minutos a menos de 126 grados.
2. Sáquelo y lave 10 segundos con NaCL al 0.9%.
3. Luego secar con la pistola de la silla dental.

Método de conservación:

Conservar en la habitación con gas no corrosivo, la humedad relativa no más del 80%.

Atención:

- 1 . Al agrandar los archivos, el punto del archivo no debe exceder el apicale raíz.

	Technical Data sheet	
	BESTDENT	
	Innovative Material and Devices, Inc	

2 . Si expande el canal radicular incorrectamente, el ángulo de rotación es más de 180 grados, no use el archivo de acuerdo con el número, forme la etapa, el canal radicular no es liso, no logrará el mejor efecto deseado.

3 . El producto puede reutilizarse, generalmente puede usarse para curar de 5 a 10 dientes, después del tratamiento, el dentista debe limpiar y desinfectar, si el instrumento tiene la deformación, debe dejar de usarse.

Contraindicación:

Las personas sensibles con NITI y acero inoxidable deben usar con precaución.

Período de validez: los términos del producto son 3 años, verifique el número de lote en el embalaje para la fecha de producción.

Versión: C / 1

Representante de la UE: Lotus Global Co., Ltd.

Dirección: 1 Four Seasons Terrace West Drayton, Middlesex London, UB7 9G Reino Unido

Nombre de fabricación: Material y dispositivos innovadores, Inc

Número de registro del producto:

Número de licencia de producción: Número de licencia de producción de alimentos y drogas de Shanghai 20041151

Norma operativa del producto:

Dirección de registro: Piso 3, Edificio No.5, 615 Fengdeng Road, JiadingDistrict, Shanghai

Dirección de fabricación: Piso 2 y 3, Edificio No.5, 615 Fengdeng Road, JiadingDistrict, Shanghai

Código postal: 201818

Tel .: 0086-21-59156556

Servicio postventa: Material y dispositivos innovadores, Inc