

REFORPOST® METÁLICO I – Bula

PORTUGUÊS

DEFINIÇÃO: Pino intrarradicular. **COMPOSIÇÃO:** Aço inoxidável. **INDICAÇÕES:** Para apoio de restaurações ou coroas. **TÉCNICA DE USO:** 1. Preparo do espaço radicular com broca de Largo nº 2. 2. Seleção do REFORPOST®. 3. Preenchimento do espaço radicular com cimento selecionado pelo Cirurgião-Dentista. 4. Introdução do REFORPOST® no canal. Após a parada deste no fim do canal preparado, faz-se um leve movimento de rotação da chave posicionadora (1/4 de volta) para melhor retenção do mesmo. 5. Confecção do núcleo em resina composta sobre a parte coronária do REFORPOST®. **ADVERTÊNCIAS:** Pinos pré-fabricados só podem ser utilizados em dentes com pelo menos 2 mm de remanescente coronário. Utilizar somente para apoio de restaurações ou coroas unitárias.

ESPAÑOL

DEFINICIÓN: Perno intraradicular. **COMPOSICIÓN:** Acero inoxidable. **INDICACIONES:** Para apoyo de restauraciones o coronas protéticas. **TÉCNICA DE USO:** 1. Preparar el conducto con fresas Peeso (Largo) nº 2. 2. Selección del perno REFORPOST®. 3. Llenar el conducto con el cemento seleccionado. 4. Con el REFORPOST® debidamente colocado en el conducto, gentilmente gire la llave en sentido horario, dando 1/4 de vuelta para la completa sujeción apical. 5. Preparación del muñón con aplicación del compuesto. **ADVERTENCIAS:** Los pernos prefabricados deben ser utilizados sólo en dientes con 2 mm de remanente dentario coronario. Utilizar sólo para apoyo de restauraciones o coronas unitarias.

ENGLISH

DEFINITION: Intraradicular post. **COMPOSITION:** Stainless steel **INDICATION:** Support of restorations and prosthetic crowns. **DIRECTIONS FOR USE:** 1. Prepare the root canal with Largo drill 2. 2. Selection of REFORPOST®. 3. Filling the root canal with selected cement. 4. Placement of REFORPOST® into the canal. With REFORPOST® properly located in the root canal, gently twist the key to lock the post (1/4 of a clockwise turn). 5. Proceed with core build-up. **CAUTIONS:** prefabricated posts must be used only with 2 mm of remaining coronal structure. Use only to support restorations or single crowns.