

# MACRO-LOCK POST™ X-RO

ILLUSION™

El diseño más avanzado de RTD, empresa francesa líder mundial en el desarrollo de pernos de fibra, siguiendo los criterios más actualizados en fijación de postes intra radicales.

## PERNOS RETENTIVOS DE FIBRA DE CUARZO

El color desaparece al ser instalado por efecto de la temperatura bucal. En caso de ser necesaria su remoción, el color reaparece al ser enfriados mediante aire o agua del equipo



MACRO-LOCK POST X-RO Radiopacity

Propiedades macro-retntivas y anti-rotatorias que interactúan con el muñón para aumentar significativamente la retención.

Su forma cónica aumenta la adaptación a la anatomía de la raíz, conservando la dentina.

Cuatro Tamaños codificados por color, satisfacen las demandas clínicas sin compromiso anatómico.

X-RO - Un nuevo avance aumentando un 50% en radioopacidad y un 20% en resistencia

**VOCO** - Productos para un cementado seguro y confiable.



### ■ Meron Plus

Ionómero de vidrio reforzado con resina. Excelente fijación mecánico-adhesiva formando un monoblock entre la raíz y el perno de fibra Macro-Lock.

Sin filtración marginal, propiedades físicas diferenciales en cuanto a resistencia, dureza final y fino espesor de película

Composite de alto relleno, fluido, dureza final que permite tallado similar a la dentina. Presentación jeringa Quick Mix para exacta dosificación y fácil manipulación. Autocurado para evitar generación de tensiones, fotocurado final para un perfecto endurecimiento. Permite una alta conservación de dentina remanente. Indicado para la fijación adhesiva de Pernos Macro-Lock.

### ■ Rebilda DC

Ideal para la reconstrucción de muñones



22°C

37°C

- RADIOPACOS
- CONFIABLES
- ESTÉTICOS
- FÁCIL INSTALACIÓN



**Dental Link**  
SUMINISTROS ODONTOLÓGICOS

Obligado 1178 - Tels. 2707 7794 / 2707 2154  
Manuel Quintela 3168  
dental@adinet.com.uy  
[www.dentallink.com.uy](http://www.dentallink.com.uy)



CARACTERÍSTICAS	BENEFICIO
Agente de unión silano exclusivo en las fibras X-RO, asimismo exclusivas.	Resistencia flexual incrementada a 1800 - 2000 MPa.
Nuevas fibras X-RO incrementan la radiopacidad del poste a 300% respecto al Aluminio.	Fácil detección radiográfica: la mas alta radiopacidad en el mercado.
Superficie macro-retentiva.	NO REQUIERE tratamiento superficial con silano en el gabinete dental e incrementa su resistencia adhesiva a la tracción.
Exclusiva tecnología patentada ILLUSION, codificada mediante colores	Fácil identificación del tamaño y tipo de poste; colores coincidentes con sus correspondientes fresas.
Porción apical troncocónica / cónica.	Buena adaptación y preparación conservadora.
Alta resistencia tensional, al cizallamiento y a la fatiga.	Durabilidad y éxito clínico.
Translúcido, después de cementarse	Estética y transmisión de la luz.
Ha superado pruebas ISO, de citotoxicidad, intradérmicas, genotoxicidad e hipersensibilidad.	Asegura completa biocompatibilidad y seguridad. Los postes de fibra son indemnes a la corrosión, en contraste a los de acero inoxidable y de aleaciones no nobles.
Modulo de elasticidad (20GPa @ 30 deg.) similar al de la dentina.	Ayuda a prevenir la fractura radicular.



Para una primera utilización  
intro Kit con 20 postes + brocas



Repuesto

Blistert con 5 postes de un solo tamaño

# MACRO-LOCK POST ILLUSION

