



RE1 - 15/.04



RE2 - 25/.04

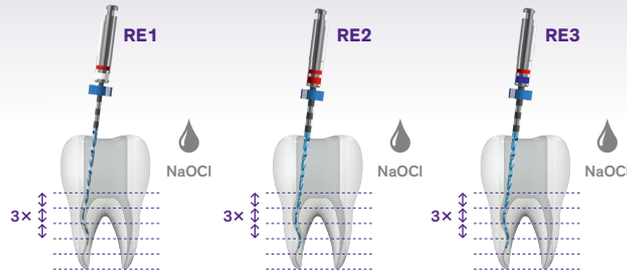


RE3 - 25/.06

800-1000 (1.5 Ncm)



- Cree un acceso coronal y radicular en línea recta
- Utilice una lima manual ISO 010 para explorar el conducto
- Determine la longitud de trabajo (LT)



- Introduzca la lima RACE EVO con **movimientos suaves de entrada y salida de 2-3 mm**, aplicando muy poca presión apical y dejando que la lima penetre pasivamente en el conducto. Después de 3 movimientos, extraiga la lima y límpiela, irriague y repita el proceso
- Realice el preensanchamiento con **RE1** hasta alcanzar la LT
- Inicie el proceso de conformación con **RE2** hasta alcanzar la LT
- Finalice la conformación y la preparación del ápice con **RE3**
En caso necesario, ensanche el ápice con tamaños superiores



- Una vez haya dado forma al conducto, proceda a limpiarlo
- Obture el conducto con la punta GP y el sellador adecuados

RACE® EVO

SECUENCIA 6%



INFO

PREEN-
SANCHA-
MIENTO

CONFOR-
MACIÓN
INICIAL

PREPA-
RACION
FINAL

LIMAS DE CONFORMACIÓN
ADICIONALES *(si necesario)*

Conducto estándar
(la mayoría de los casos)

Conducto
mediano

Conducto
ancho

Radiografías
preoperatorias

Preparación del
acceso

Determinación de
la LT

RE1



15/.04

hasta la LT

RE2



25/.04

hasta la LT

RE3



25/.06

hasta la LT



30/.06

hasta la LT



35/.06

hasta la LT

Limpie y
obtúre

