

One-Step protocollo di utilizzo

1. Selezionare lo strumento otturatore appropriato utilizzando il corrispondente verificatore.



2. Prelevare l'otturatore selezionato utilizzando una delle speciali pinzette angolate avvalendosi eventualmente del calibro Key Step. Verificare la corretta profondità di lavoro utilizzando la traccia millimetrata della confezione.

3. Posizionare la pinzetta con l'otturatore nella feritoia del fornello. In caso di più otturatori utilizzare la feritoia con l'indicazione del diametro a lui corrispondente. Attivare la funzione di riscaldamento del fornello.



4. Mentre l'otturatore si riscalda, posizionare nel canale un cemento sigillante utilizzando il verificatore o un cono di carta.



5. Al segnale acustico o luminoso del fornello prelevare la pinzetta e l'otturatore e, con un movimento privo di rotazione, introdurlo immediatamente nel canale sino alla profondità prescelta. Asportare la pinzetta dal gambo dell'otturatore.



6. Lasciar raffreddare la guttaperca per 3-4 minuti.

7. Con l'aiuto di una pinzetta rimuovere il gambo dell'otturatore spezzandolo lateralmente.



8. Asportare l'eccedenza del carrier in plastica e l'eventuale eccesso di guttaperca dalla cavità con una piccola fresa a cono rovesciato o a fiamma. (senza irrigazione).



Avvertenze in caso di ritrattamento canalare

Per determinare una facile rimozione del carrier in plastica e della circostante guttaperca, utilizzare la speciale fresa Core Remover. È sufficiente appoggiare la fresa in rotazione a 300.000 giri senza raffreddamento per ottenere il deterioramento del carrier e del materiale otturante per semplice attrito.

È anche possibile estrarre l'intero carrier in plastica dal canale procurando lo spazio perimetrale attorno allo stesso sufficiente ad ospitare una pinzetta. Se sollecitato adeguatamente, il carrier si sfilerà dal canale.