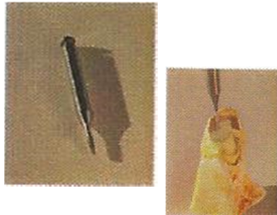


# COMPOSIPOST® KARBID STIFTENTFERNUNGSKIT

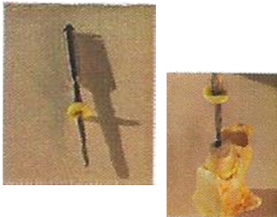
Wiedereröffnung des Kanals mit RTD Wolfram Karbid Bohrer  
Dieses System ist speziell für die Entfernung von Faserstiften wie LIGHT-POST®,  
AESTHETI-PLUS® und COMPOSIPOST® entwickelt worden.



1. Entfernung des Aufbaumaterials mit einem runden Rosenbohrer.



2. Mit dem Pilotbohrer mittig ein Loch in den Stift bohren.  
Röntgenkontrolle ob der Führungsschacht richtig vorbereitet ist und  
die Stiftlänge überprüfen.



3. Verwenden Sie das Röntgenbild und übertragen Sie mit einem  
Messring die Stiftlänge auf den Wolfram-Karbid-Bohrer. Setzen  
Sie danach den Bohrer im vorgebohrten Loch an. Nicht tiefer  
einbohren als es Ihnen die Stiftlänge vorgibt. Mit 800 bis 2000  
Umdrehungen/Min. in das Loch bohren, dies anhand des Messrings  
überprüfen; in mehreren Schritten in die Tiefe gehen. Vorsicht! Das  
geht sehr schnell!

Achtung: die Ausrichtung zum Wurzelkanal bewahren (via falsa!).

4. Falls nötig den Kanal mit Finishing Bohrer #2 oder #3 glätten.

## Wichtige Hinweise:

- Kein H<sub>2</sub>O<sub>2</sub> benutzen um den Wolfram Karbid Bohrer zu reinigen!
- Diese Bohrer dürfen nur 3 mal benutzt werden.
- Höchste Drehzahl: 5000 Umdrehungen/Min.
- Der Gebrauch einer Lupenbrille (x5) wird empfohlen.

Die Instrumente werden unsteril ausgeliefert. Vor Gebrauch sterilisieren. Die Instrumente mit geeigneten Desinfektions- und Reinigungsmitteln für rotierende Instrumente desinfizieren. Bitte beachten Sie die Gebrauchsanweisung des jeweiligen Herstellers. Die Instrumente nicht in einem Thermodesinfektor reinigen. Die Sterilisation der Instrumente erfolgt mit den bekannten Verfahren im Autoklav (134°C) oder Heißluftsterilisationsgerät (180°C). Bitte beachten Sie die Gebrauchsanweisung des Geräteherstellers. Um bessere Ergebnisse zu erzielen, für jedes Instrument einen Autoklavierbeutel verwenden. Bei der Reinigung im Ultraschall dürfen sich die Instrumente nicht gegenseitig berühren. Instrumente nie feucht oder nass lagern. Instrumente vor jeder Anwendung optisch prüfen: beschädigte oder stumpfe Instrumente aussortieren und nicht mehr verwenden.

Dieses Instrument ist nur für den zahnärztlichen Gebrauch entwickelt worden. Es darf nur für diesen Zweck entsprechend der Bedienungsanleitung verwendet werden. Der Hersteller ist nicht verantwortlich zu machen für irgendwelche Schäden, welche durch die Benutzung dieses Instrument hervorgerufen werden könnten ebenso wenig auf Grund der Herstellerinformation für dieses Instrument. Vor Benutzung dieses Instrumentes liegt es in der Verantwortung des Anwenders, sich von der Zweckmäßigkeit dieses Instrumentes für die angestrebte Behandlung zu überzeugen. Der Anwender erkennt alle Risiken, die bei der Verwendung dieses Instrumentes entstehen könnten, an.

Hergestellt von RTD, Frankreich. Vertrieb durch:  
Komira e.K. • Pommernring 47 • D-76877 Offenbach/Queich  
Tel. +49 6348 919 200 Fax +49 6348 919 202 info@komira.de  
www.komira.de

**komira**  
dentalprodukte