

ATTIN Compo Knives

zum Entfernen von Füllungsresten in der Füllungstherapie mit Kompositen



ATTIN

ATTIN Compo Knives

zum Entfernen von Füllungsresten in der Füllungstherapie mit Kompositen

Mit den ATTIN Compo Knives wurden Instrumente speziell für die Entfernung von Komposit-Füllungsresten entwickelt. Beschichtet mit **nangopal**-, haben diese Instrumente eine Oberflächenhärte von 4500 Vickers. Jeder Zahnarzt entfernt Komposit Füllungsreste unterschiedlich. Manche verwenden Küretten, andere Exkavatoren, und manchmal kommen Skalpellklingen zum Einsatz. Küretten und Scaler sind in der Regel zu schwach, d. h. hier herrscht ein hohes Bruchpotential vor. Skalpellklingen haben eine hohe Härte, sind entsprechend scharf und können gut verwendet werden. Es stehen aber nur wenige Winkel zur Verfügung, so dass ein ergonomisches Arbeiten damit nicht möglich ist.

Mit den neuen ATTIN Compo Knives hat man diesen Anforderungen Rechnung getragen. D. h. starke Klingen, in den korrekten Winkeln hergestellt, so dass man alle Quadranten optimal erreichen kann.

Mit der neuen **ZEPF nangopal**-Beschichtung verfügt die Oberfläche über eine bisher nicht bekannte Härte. Die Schneidleistung ist damit für lange Zeit gewährleistet. Sollte dann einmal ein Einsatz doch stumpf werden, so kann einfach nur dieser Instrumenteneinsatz ausgetauscht werden.

Vorteile:

- Nur zwei Instrumente für alle Quadranten
- **ZEPF nangopal**-Beschichtung für maximale Schneidleistung und Lebensdauer
- Instrumenteneinsätze einzeln auswechselbar
- Blendfreie Oberfläche



24.710.010X

ATTIN Compo Knife für bukkale und linguale Flächen, im **ZEPF bionik**-Griff schwarz, auswechselbare Einsätze, **nangopal**



24.710.020X

ATTIN Compo Knife für mesiale und distale Flächen im **ZEPF bionik**-Griff gelbgrün, auswechselbare Einsätze, **nangopal**



AESTHETIC IS THE RESULT