

Intensiv MarginFinisher

Universität Genf, Schweiz

Intensiv SA, via al Molino 107, 6916 Grancia, tel +41 91 986 5050

Diamantierte Handinstrumente zur Finierung der Kavitätenränder

Gut ausgearbeitete Kavitätenränder tragen wesentlich zur Lebensdauer und Ästhetik der zahnfarbenen Restaurationen bei. Mit den diamantierten Handinstrumenten werden durch manuelles Schleifen die Kavitätenränder nivelliert. Unregelmässigkeiten wie gelockerte Schmelzprismen werden beseitigt.



Produktbeschreibung

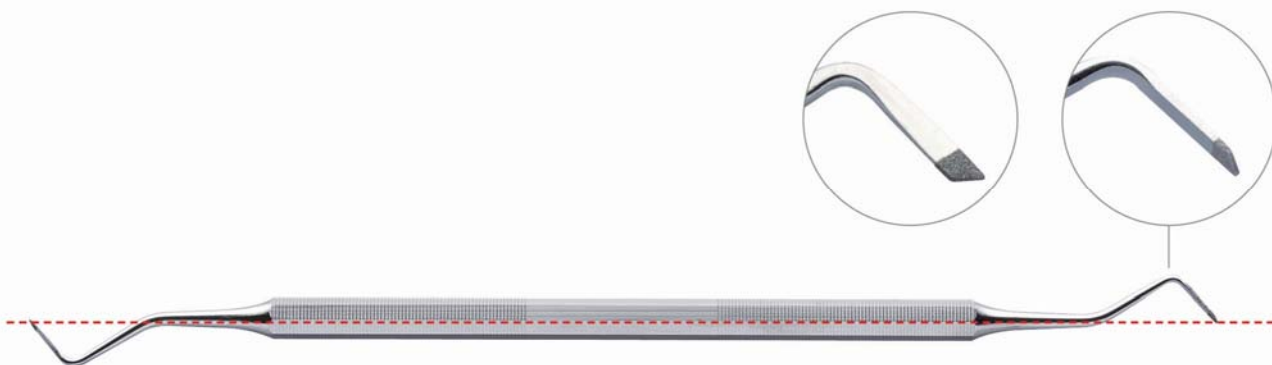
- 4 Arbeitsenden unterschiedlicher Geometrie decken alle räumlichen Konfigurationen der Kavitäten ab
- Die Arbeitsenden befinden sich in der Instrumentenachse und ergeben ein vollkommen ausbalanciertes Instrument
- Diamantierung in 40µm
- Einteilung in "anterior und posterior" sowie "mesial/distal" als typische Anwendung
- Temporäre, für die ersten Anwendungen resistente rote Fläche der Instrumentenarbeitsenden markiert die diamantfreie Seite

Indikation

- Manuelle Finitur aller Kavitätenränder

Vorteile

- Der Einsatz manueller Instrumente garantiert volle taktile Sensibilität
- Die Kraftübertragung erfolgt im stabilen Gleichgewicht ohne störende Drehmomente, was ermüdungsfreies Arbeiten gewährleistet
- Anwendung der Instrumente im rechten Winkel zum Kavitätenrand, da die Geometrie der diamantierten Instrumentenarbeitsenden dem angestrebten Randwinkel entspricht
- Diamantfreie (rote) Fläche am Instrumentenarbeitsende erlaubt eine am Nachbarzahn abgestützte und geführte Anwendung



Ref. MF40A, MF40P, MF40A+P