

# Intensiv Modular Veneer Set

Diamantinstrumente für die Veneer-Präparation

Keramik-Veneers gelten heute allgemein als gering invasive und dauerhafte Rekonstruktionsform. Eine auf den Schmelz beschränkte, definierte Zahn-Präparation ist die Voraussetzung für die dauerhafte, gewebeschonende Inkorporation von Veneers.



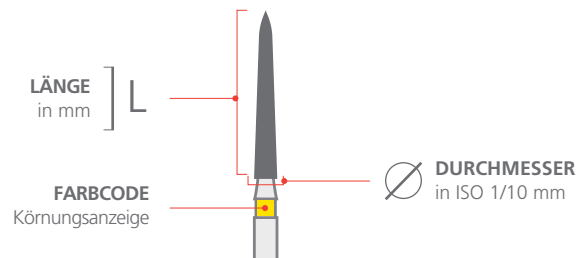
## Produktbeschreibung

- 1 Kugel, Ø 009, 60 µm
- 1 Pilotinstrument S4, 0.4 mm Eindringtiefe, 106 µm
- 1 Torpedo, Ø 014, 10 mm, 90 µm
- 1 Torpedo, kurz, Ø 011, 2 mm, 40 µm
- 2 Flammen, Ø 010, 7 mm, 40 und 15 µm
- 2 Football, Ø 029, 5.5 mm, 40 und 15 µm
- 2 Konus spitz, Ø 008 und 007, 4 mm, 40 und 15 µm

REF 099

Farbcode	Mikron		Beschreibung
524	106 µm	60/80/90 µm*	Standard
514	40 µm		Fine
504	15 µm		Extra fine

\*Die Körnung kann je nach Instrumentenform und -grösse vom Tabellenwert abweichen.



REF 099 – FG	Schleiftiefe Ø 004		L 10.0 Ø 014		L 2.0 Ø 011		L 7.0 Ø 010		L 7.0 Ø 010		L 5.5 Ø 029		L 5.5 Ø 029	
	Ø 009	FG 200S	FG S4	FG 101	FG 4310S	FG 4205L	FG 5205L	FG 4259	FG 5259					
	L 4.0 Ø 008	FG 40D9	L 4.0 Ø 007	FG 50D9										

## Indikationen

- Veneer-Präparation

## Vorteile

- Sicherung der empfohlenen Eindringtiefe von 0.4 mm
- Vollständige Instrumentenserie für die Veneer-Präparation

Dr. A. Schöler, Biel, Schweiz

