

Serie: Partnerfirmen der VUZ

LEMGO: Die 1923 durch Peter Brasseler I und seine Brüder Adolf und Leonhard gegründete Zahnbohrerfabrik GEBR. BRASSELER mit der Marke KOMET – damals in Düsseldorf - ist als international renommiertes Unternehmen seit vielen Jahren ein Industriepartner der VUZ. Komet entwickelte im übrigen 1980 den weltweit ersten Hartmetallbohrer mit Kreuzverzahnung. In diesem Jahr wurde mit den Baumaschinen für einen weiteren Produktionsbereich begonnen, um der steigenden Nachfrage aus dem In- und Ausland nach KOMET-Produkten entsprechen zu können.

Präparationsset Keramik-Veneers.de

Die Verblendung von Front- und Eckzähnen mit Keramik-Veneers hat sich in Zahnarztpraxen längst etabliert. Sie gilt heute als wissenschaftlich anerkannte definitive Restaurationsart und ist wegen ihrer hervorragenden ästhetischen Eigenschaften bei Patienten sehr beliebt. Vor allem im Frontzahnbereich sind Veneers eine sehr gute Alternative zur Krone.

Für den Behandler ist die Verblendung mit Keramik-Veneers stets eine Herausforderung: Einerseits ist ein Mindestmaterialab-

trag erforderlich, andererseits darf dieser nicht zu tief in den Schmelz eindringen.

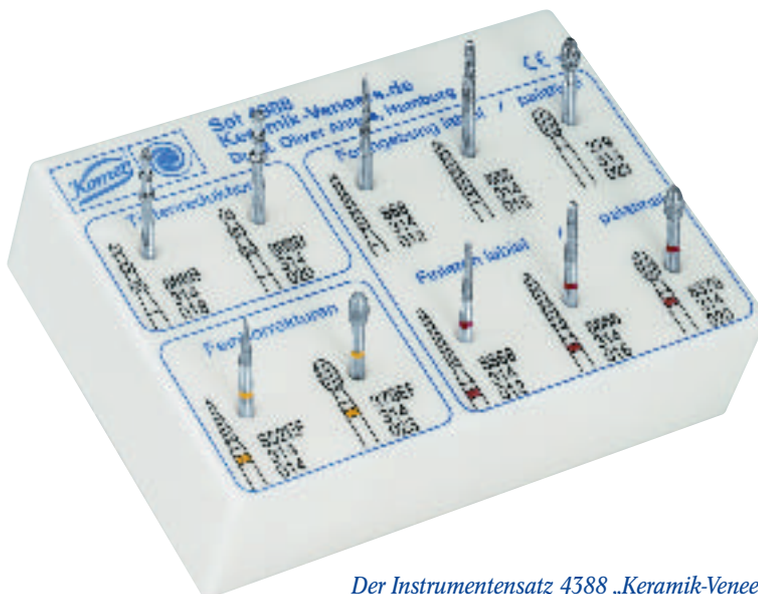
Das neue Präparationsset „Keramik-Veneers.de 4388“ von KOMET ermöglicht ein kontrolliertes, präzises und schonendes Vorgehen. Es wurde in Zusammenarbeit mit Dr. Oliver M. Ahlers, Hamburg, entwickelt und enthält ein modernes Instrumentarium, das den klinischen

Erfolg bei der Verblendung mit Veneers sichert:

- Neu entwickelte Tiefenmarkierer definieren die Abtragstiefen und kontrollieren damit den Materialabtrag. Durch die abgerundete Spitze und die konische Form des Arbeitsteils wird selbst bei zu steiler Positionierung ein Überschreiten der Eindringtiefe vermieden.
- Passend dazu enthält das Set formgute konische Diamantschleifer in normaler Körnung und Diamantfinierer in feiner Körnung
- Zwei aufeinander abgestimmte Größen decken alle Indikationen im Frontzahnbereich ab
- Eiförmige Diamantschleifer und -finierer ermöglichen die Präparation von palatinalen funktionskorrigierenden Veneers
- Mit einem besonders ruhig laufenden Separierer sowie einem eiförmigen Finierer in extrafeinem Korn lassen sich bei Bedarf überschüssige Befestigungskomposite kontrolliert entfernen

Weitere Informationen bei:

GEBR. BRASSELER GmbH & Co. KG
Trophagener Weg 25
32657 Lemgo - Germany
Tel.: + 49 (0) 52 61 701-0
Fax: + 49 (0) 52 61 701-289
www.kometdental.de
E-Mail: info@brasseler.de



Der Instrumentensatz 4388 „Keramik-Veneers.de“



Dr. Oliver M. Ahlers aus Hamburg – hier bei einer Vortragsveranstaltung der VUZ in Datteln – war an der Entwicklung des modernen Instrumentariums beteiligt.