



Der „Klassiker“

Teleskop-Primärkronen und Sekundärkonstruktion aus einer Edelmetall-Legierung gegossen

Jahrzehntelang bewährt sind Teleskoparbeiten als **teleskopierende Prothesen** oder **herausnehmbare Brücken**. Aus ästhetischen und vor allem funktionellen Gründen werden Primär- und Sekundärteile oft aus Edelmetall-Legierungen hergestellt. In einigen Fällen kann hierbei auf eine Modellgussbasis als großen Verbinder verzichtet werden. Patienten schätzen teleskopierende Versorgungen, die gaumenfrei bzw. ohne Zungenbügel gefertigt werden. Denn sie zeichnen sich insbesondere durch einen hohen Tragekomfort und ein angenehmes Mundgefühl aus.

Teleskopierende Prothese - gaumenfrei und ästhetisch gestaltet



Primärteile aus Edelmetall im Mund.



Die teleskopierende Prothese mit Edelmetall-Sekundärkonstruktion ohne großen Verbinder.



Gute Ästhetik bei hohem Tragekomfort.

Teleskopierende Brücke - mit individueller Frontzahngestaltung



Primärteile für eine teleskopierende Brücke.



Die teleskopierende Brücke aus Edelmetall.



Die individuelle Frontzahngestaltung im Detail.



Einfache, durch eine Schraube aktivierbare Friktionshilfen können prophylaktisch eingebaut werden.

Die Primärkronen können wir aus verschiedenen Werkstoffen herstellen

Je nach Wunsch und individuellem Anspruch fertigen wir die Teleskop-Primärkronen aus Goldlegierungen, NEM-Legierungen oder Keramik. Die Sekundärkonstruktionen werden entweder aus Edelmetall oder in Galvano hergestellt.