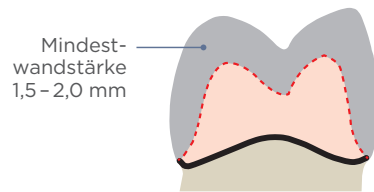


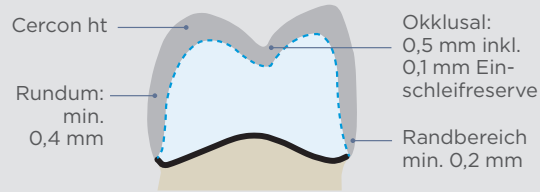
Anleitung für den Zahnarzt

Vollanatomisch ausgestalteter Zirkonoxid-Zahnersatz ermöglicht eine konservative Zahnpräparation

Klassische Präparation für Vollkeramikronen

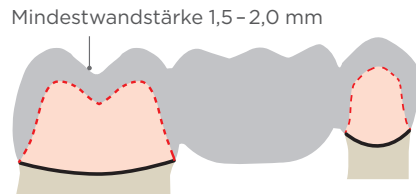


Konservative Präparation für vollanatomische Kronen

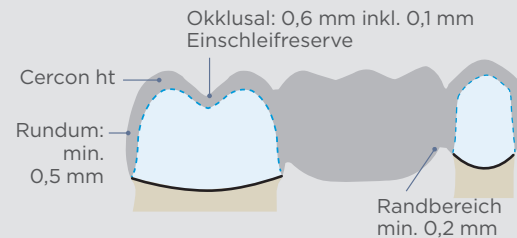


Cercon ht, Kronen auf Zahn 25 bis 27, konservative Präparation, vollanatomische Krone.

Klassische Präparation für Vollkeramikbrücken



Konservative Präparation für vollanatomische Brücken



Cercon ht, Brücke auf Zahn 45 bis 47, konservative Präparation, vollanatomische Brücke im Seitenzahnbereich.

Cercon ht, Brücke auf Zahn 15 bis 17, konservative Präparation, vollanatomische Brücke im Seitenzahnbereich.

Befestigungsempfehlungen

Für Cercon®-Restaurationen mit ihrer umfassenden klinischen Erfolgsgeschichte gibt es eine Vielzahl von Befestigungssystemen, die dem Praktiker nahezu unbegrenzte Möglichkeiten für die Eingliederung der definitiven Versorgung bieten.

Calibra® Ceram Adhesive Resin Cement

Für maximale Haftfestigkeit
Einfache Versäuberung

Calibra Ceram mit seiner hohen Haftfestigkeit steht für optimierte klinische Performance. Bei Verwendung des adhäsiven Universalzements Prime&Bond ist kein selbsthärtender Aktivator und kein Anmischen von Primer erforderlich.



Calibra® Universal Self-Adhesive Resin Cement

Einfach und universell
Einfache Versäuberung

Die Ein-Schritt-Zementierung ermöglicht bei vielen Indikationen den Verzicht auf einen zusätzlichen Ätz- oder Adhäsivschritt.



(Kunststoffmodifizierte) Glasionomerzemente

Der Einsatz von Glasionomerzementen und kunststoffmodifizierten Glasionomerzementen ist klinisch erprobt.

Polierempfehlungen*

• **EDenta** Ceramic Finishing Kit**
(30055SO)

• **Meisinger***
Diamantschleifer:**
27-76 µm (Komet** 837LF FG014)

Polymerisations- empfehlungen (Lampe)

• **Smartlite Focus**

* Beim Einschleifen von vollanatomischen Zirkonoxidrestaurationen ist stets mit Wasserkühlung zu arbeiten.

** EDenta, Meisinger® und Komet sind keine eingetragenen Marken von Dentsply Sirona.