

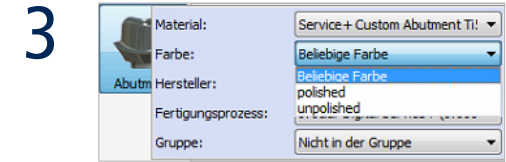
Individuelles Abutment



Verwendung des passenden Scanbodies
(siehe: Implantat-Prothetik-Zubehör)



Implantatauswahl
Kategorie: Ivoclar Digital Customized Abutment
System: Auswahl gewünschtes Implantatsystem
Kit: Durchmesser wählen



Materialauswahl
Material: Service+ Custom Abutment Ti5
Farbe: poliertes oder unpoliertes Emergenzprofil
Hersteller: Ivoclar Digital Service+

Hybrid-Abutment²



Verwendung des passenden Scanbodies
(siehe: Implantat-Prothetik-Zubehör)



Implantatauswahl
Kategorie: Ivoclar Digital Hybrid-Abutment-Krone
System: Auswahl gewünschtes Implantatsystem
Kit: Durchmesser wählen



Materialauswahl
Material: Ivoclar-Material wählen
Farbe: Transluzenz und Farbe wählen
Hersteller: Ivoclar Digital Service+

Hybrid-Abutment (CAMLOG)



Verwendung des passenden Scanbodies von CAMLOG



Implantatauswahl
Kategorie: Ivoclar Digital Hybrid-Abutment (CAMLOG)
System: Auswahl gewünschtes Implantatsystem
Kit: Durchmesser wählen



Materialauswahl
Material: Ivoclar-Material wählen
Farbe: Transluzenz und Farbe wählen
Hersteller: Ivoclar Digital Service+

¹ Voraussetzung: 3Shape (Version 16.1 oder höher) Abutmentdesigner oder Implant Bar and Bridge oder CAD Points, Registrierung bei Ivoclar Digital Service+, Import der Bibliothek
² auch möglich mit Titanbasen von Medentika (2. Generation). Voraussetzung: Installation der Medentika-Bibliothek und Verknüpfung der Ivoclar-Materialien.

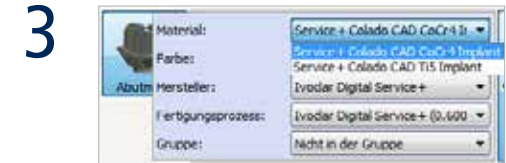
Implantat bar/bridge



Verwendung des passenden **Scanbodies**
(siehe: Implantat-Prothetik-Zubehör)



Implantatauswahl
Kategorie: Ivoclar Digital Implant bar/bridge
System: Auswahl gewünschtes Implantatsystem
Kit: Durchmesser wählen

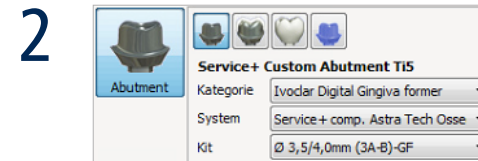


Materialauswahl
Material: Service+ Colado® CAD Ti5 Implant oder Service+ Colado® CAD CoCr4 Implant
Farbe: poliertes oder unpoliertes Emergenzprofil
Hersteller: Ivoclar Digital Service+

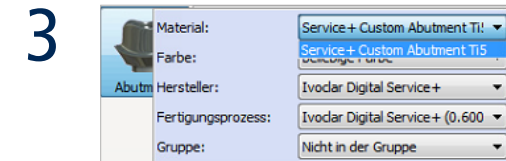
Gingiva Former



Verwendung des passenden **Scanbodies**
(siehe: Implantat-Prothetik-Zubehör)



Implantatauswahl
Kategorie: Ivoclar Digital Gingiva former
System: Auswahl gewünschtes Implantatsystem
Kit: Durchmesser wählen

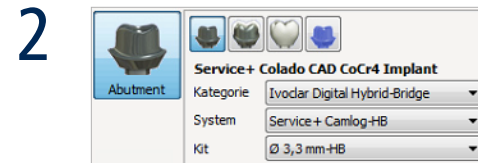


Materialauswahl
Material: Service+ Custom Abutment Ti5
Farbe: poliertes oder unpoliertes Emergenzprofil
Hersteller: Ivoclar Digital Service+

Hybrid-Brücke³



Verwendung des passenden **Scanbodies** von CAMLOG



Implantatauswahl
Kategorie: Ivoclar Digital Hybrid-Bridge
System: Auswahl gewünschtes Implantatsystem
Kit: Durchmesser wählen



Materialauswahl
Material: Ivoclar-Material wählen
Farbe: Transluzenz und Farbe wählen
Hersteller: Ivoclar Digital Service+

³ auch möglich mit Titanbasen von Medentika (2. Generation). Voraussetzung: Installation der Medentika-Bibliothek und Verknüpfung der Ivoclar-Materialien.