

Altus™

GINGIVA Messlehre · Height Measuring Tool

Endlich gehören zu tief oder zu hoch liegende Abutments der Vergangenheit an!



Messresultat ausserhalb der Mundhöhle ablesen und korrekte Abutment-Höhe auswählen



Gingiva-Niveau vor der Abutmentauswahl korrekt mit Altus™ bestimmen

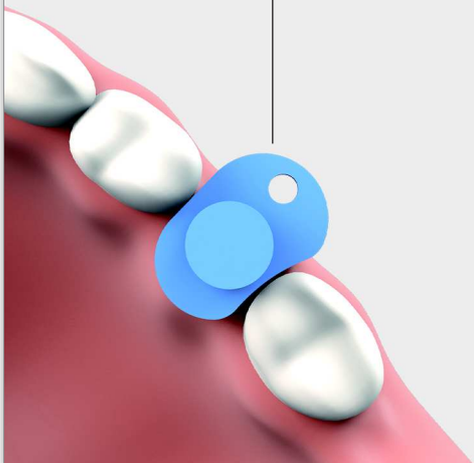


Erfasst Gingiva-Niveau am höchsten Punkt



Schnelles Positionieren ohne Eindrehen

Gingiva-Teller



Die Altus™ Messlehre ermöglicht das präzise Messen der Gingiva-Höhe über dem Implantat zur exakten Bestimmung und Wahl der Abutment-Höhe



Altus™ überzeugt durch seine Anwenderfreundlichkeit. Die Positionierung auf dem Implantat erfolgt mit Leichtigkeit. Kein aufwendiges Eindrehen der Messlehre



Der speziell geformte Gingiva-Teller erlaubt in allen Situationen, rund um das Implantat, die höchste Gingivaposition zu erfassen



Altus™ garantiert Langlebigkeit im Einsatz und kann im Autoklav sterilisiert werden



Altus™ verfügt über eine Pinzettenführung. Ein Feature, welches in schwer zugänglichen Messumgebungen nicht fehlen darf



- Altus™** ist zweiteilig und besteht aus einem Schieber (PEEK) und einem multifunktionellen Skalenteil (Edelstahl)
- Altus™** ist auf vielen Plattformen einsetzbar (erweiterbar auf Anfrage)

Implantat OKTAGON®	Durchmesser
RP	3.3 / 3.75 / 4.1 / 4.8 mm
CO	4.1 mm
TD	4.1 mm
WP	4.8 mm

Implantat OKTAGON®	Durchmesser
NC	3.3 / 3.75 mm
RC	4.1/ 4.8 mm

DRS International GmbH - Stand vom 01.02.2016

buy smart

BESTELLFAX +49 2173 39800 20

Anzahl	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Preis €
Werkzeug			



Altus™ Gingiva Messlehre für das präzise Messen der Gingiva-Höhe über dem Implantat zur exakten Bestimmung und Wahl der Abutment-Höhe

49,00



DRS International GmbH
Raiffeisenstr. 15 a
40764 Langenfeld
Germany

info@dental-ratio.de
www.dental-ratio.de

Tel +49 2173 39800 0

Fax +49 2173 39800 20

Standard

Express

Kunden Nr.
Praxis/Labor
Name
Straße
PLZ/Ort
Telefon
E-Mail