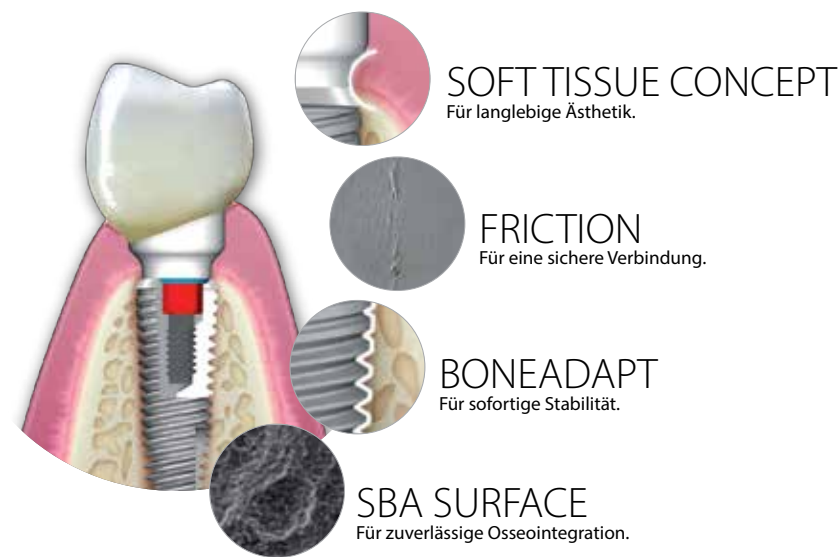




PRODUKT- KATALOG

#1 DIGITAL IMPLANT COMPANY

MAXIMALE PERFORMANCE ZUM RICHTIGEN PREIS.



TRI® PERFORMANCE CONCEPT

Das TRI® Performance Concept integriert 4 Goldstandards, um die Anwendung des Implantats so **EINFACH** und **LEISTUNGSFÄHIG** wie möglich zu gestalten und zugleich natürlich ästhetische Ergebnisse am Patienten zu ermöglichen.

Die Technologie des TRI® Performance Concept wurde auf die **Bone Level** (TRI®-Narrow, TRI®-Vent) und **Tissue Level** Implantate (TRI®-Octa) angewandt und garantiert somit eine optimale ästhetische Abdeckung im anterioren und posterioren Bereich.

Entwickelt und produziert von TRI® in der Schweiz

EIN SCHLANKES INTELLIGENTES IMPLANTATKONZEPT.

Das **TRI® Dental Implant System** vereint ein Maximum an Einfachheit mit nur einer Verbindung pro Implantatlinie und einem Optimum an ästhetischer Flexibilität mit dem **TRI® Soft Tissue Concept**. Ein einzigartiges Zusammenspiel für den Erfolg in der Praxis.



TRI®-Vent

TRI®-VENT IMPLANTATE - Inklusive chirurgischer Abdeckschraube TVSCS								
Implantat Ø	Implantat Plattform	Verbindung	6,5 mmL	8 mmL	10 mmL	11,5 mmL	13 mmL	16 mmL
3,75 mm	3,5 mmD	⬡ 2,5 mmD Internes Hexagon		TV37M08	TV37M10	TV37M11	TV37M13	TV37M16
4,1 mm			TV41M06	TV41M08	TV41M10	TV41M11	TV41M13	TV41M16
4,7 mm			TV47M06	TV47M08	TV47M10	TV47M11	TV47M13	TV47M16



TRI®-Narrow

TRI®-NARROW IMPLANTATE - Inklusive chirurgischer Abdeckschraube TNSCS							
Implantat Ø	Implantat Plattform	Verbindung		10 mmL	11 mmL	13 mmL	16 mmL
3,3 mm	3,2 mmD	⬡ 2,1 mmD Internes Hexagon		TN33M10	TN33M11	TN33M13	TN33M16



TRI®-Octa

TRI®-OCTA IMPLANTATE - Inklusive chirurgischer Abdeckschraube TOSCS							
Implantat Ø	Implantat Plattform	Verbindung	6,5 mmL	8 mmL	10 mmL	11,5 mmL	13 mmL
3,75 mm	4,8 mmD 1,8 mm Schulterhöhe	⬡ 3,1 mmD Internes Oktagon		TO37M08	TO37M10	TO37M11	TO37M13
4,1 mm			TO41M06	TO41M08	TO41M10	TO41M11	TO41M13
4,7 mm			TO47M06	TO47M08	TO47M10	TO47M11	TO47M13

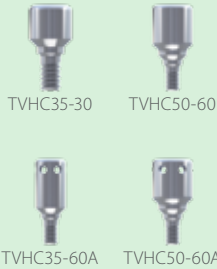
TRI®- VENT PROTHETIK

3,5 mmD Implantat Plattform

Gingivaformer

GINGIVAFORMER

Artikelnummer		Ø	GH	Material	Menge	Steril
TVHC35-30	Gingivaformer	3,5 mm	3,0 mm	Ti-6Al-4V	1	Ⓡ
TVHC35-45	Gingivaformer	3,5 mm	4,5 mm	Ti-6Al-4V	1	Ⓡ
TVHC35-60	Gingivaformer	3,5 mm	6,0 mm	Ti-6Al-4V	1	Ⓡ
TVHC35-60-A	Suture Gingivaformer	3,5 mm	6,0 mm	Ti-6Al-4V	1	Ⓡ
TVHC50-30	Gingivaformer	5,0 mm	3,0 mm	Ti-6Al-4V	1	Ⓡ
TVHC50-45	Gingivaformer	5,0 mm	4,5 mm	Ti-6Al-4V	1	Ⓡ
TVHC50-60	Gingivaformer	5,0 mm	6,0 mm	Ti-6Al-4V	1	Ⓡ
TVHC50-60-A	Suture Gingivaformer	5,0 mm	6,0 mm	Ti-6Al-4V	1	Ⓡ



CHIRURGISCHE VERSCHLUSSSCHRAUBEN

Artikelnummer		Ø	GH	Material	Menge	Steril
TVSCS	Ersatz Verschlusschraube	3,5 mm		Ti-6Al-4V	1	Ⓡ
TVSCS-SL	Verschlusschraube für Sinuslift	5,2 mm		Ti-6Al-4V	1	Ⓡ



Abformkomponenten und multifunktionale Abutments

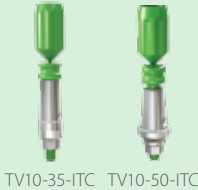
DIREKTE ABDRUCKPFOSTEN FÜR OFFENE LÖFFEL TRI® 3D-TOUCH IMPRESSION - INKLUSIVE HALTESCHRAUBE DTRS-TV05

Artikelnummer		Ø	GH	Material	Menge	Steril
TV05-35	Direkter Abdruckpfosten	3,5 mm		Ti-6Al-4V	1	
TV05-50	Direkter Abdruckpfosten	5,0 mm		Ti-6Al-4V	1	
DTRS-TV05	Ersatz-Halteschraube			Ti-6Al-4V	1	



GERADES ABUTMENT UND ABDRUCKPFOSTEN FÜR GESCHLOSSENE LÖFFEL TRI® 2IN1 IMPRESSION ABUTMENTS - INKLUSIVE HALTESCHRAUBE RS-TV10 UND RS-TV10-ITC

Artikelnummer		Ø	GH	Material	Menge	Steril
TV10-35-ITC	Indirekter Abdruckpfosten	3,5 mm		Ti-6Al-4V	1	
TV10-50-ITC	Indirekter Abdruckpfosten	5,0 mm		Ti-6Al-4V	1	
RS-TV10-ITC	Indirekter Abdruckpfosten Abdruckschraube			POM	5	
RS-TV10	Ersatz-Halteschraube			Ti-6Al-4V	1	
RS-TV10-Lab	Ersatz-Halteschraube - Laborgebrauch - Grün			Ti-6Al-4V	1	



IMPLANTATANALOG

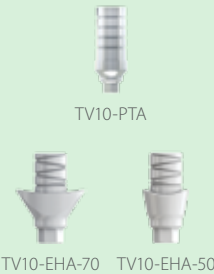
Artikelnummer		Material	Menge	Steril
TVA-1	Digital Implantat Analog	Steel	1	
TVA-5	Digital Implantat Analog (5er Packung)	Steel	5	
TVIA-1	Implantat Analog	Steel	1	
TVIA-5	Implantat Analog (5er Packung)	Steel	5	



Komponenten für zementierte Restaurationen

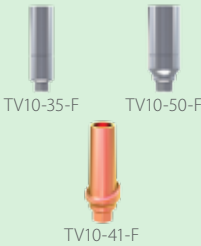
TEMPORÄRES KUNSTSTOFF-ABUTMENT - INKLUSIVE HALTESCHRAUBE RS-TV20

Artikelnummer		Ø	GH	Material	Menge	Steril
TV10-PTA	Temporäres Kunststoff-Abutment, gerade	4,5 mm		PEEK	1	
RS-TV20	Ersatz-Halteschraube			Ti-6Al-4V	1	
RS-TV20-Lab	Ersatz-Halteschraube - Laborgebrauch - Rot			Ti-6Al-4V	1	
TV10-EHA-50	Ästhetischer Gingivaformer & temporäres Abutment	5,0 mm		PEEK	1	Ⓡ
TV10-EHA-70	Ästhetischer Gingivaformer & temporäres Abutment	7,0 mm		PEEK	1	Ⓡ
RS-TV10	Ersatz-Halteschraube			Ti-6Al-4V	1	
RS-TV10-Lab	Ersatz-Halteschraube - Laborgebrauch - Grün			Ti-6Al-4V	1	
DTRS-TV05	Halteschraube - lang für TV10-HCA			Ti-6Al-4V	1	



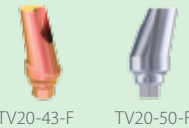
GERADE ABUTMENTS MIT TRI®-FRICTION - INKLUSIVE HALTESCHRAUBE RS-TV10

Artikelnummer		Ø	GH	Material	Menge	Steril
TV10-35-F	Gerades Abutment mit TRI®-Friction	3,5 mm		Ti-6Al-4V	1	
TV10-50-F	Gerades Abutment mit TRI®-Friction	5,0 mm		Ti-6Al-4V	1	
TV10-41-F	Contour Abutment, gerade mit TRI®-Friction	4,5 mm	1,0 mm	Ti-6Al-4V	1	
TV10-43-F	Contour Abutment, gerade mit TRI®-Friction	4,5 mm	3,0 mm	Ti-6Al-4V	1	
RS-TV10	Ersatz-Halteschraube			Ti-6Al-4V	1	
RS-TV10-Lab	Ersatz-Halteschraube - Laborgebrauch - Grün			Ti-6Al-4V	1	



ABGEWINKELTE ABUTMENTS MIT TRI®-FRICTION - INKLUSIVE HALTESCHRAUBE RS-TV10/RS-TV20

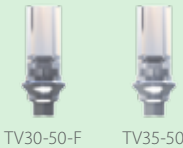
Artikelnummer		Ø	GH	Material	Menge	Steril
TV20-50-F	Abgewinkeltes Abutment, 20° mit TRI®-Friction	5,0 mm		Ti-6Al-4V	1	
RS-TV20	Ersatz-Halteschraube			Ti-6Al-4V	1	
RS-TV20-Lab	Ersatz-Halteschraube - Laborgebrauch - Rot			Ti-6Al-4V	1	
TV20-41-F	Contour Abutment, abgewinkelt - 17° mit TRI®-Friction	4,5 mm	1,0 mm	Ti-6Al-4V	1	
TV20-43-F	Contour Abutment, abgewinkelt - 17° mit TRI®-Friction	4,5 mm	3,0 mm	Ti-6Al-4V	1	
RS-TV10	Ersatz-Halteschraube			Ti-6Al-4V	1	
RS-TV10-Lab	Ersatz-Halteschraube - Laborgebrauch - Grün			Ti-6Al-4V	1	



Angussfähige Abutments

ANGUSSFÄHIGE ABUTMENTS, ROTATIONSGESICHERT - INKLUSIVE HALTESCHRAUBE RS-TV10

Artikelnummer		Ø	GH	Material	Menge	Steril
TV30-50-F	Angussfähiges Gold-Abutment mit TRI®-Friction	5,0 mm		HMA	1	
RS-TV10	Ersatz-Halteschraube			Ti-6Al-4V	1	
RS-TV10-Lab	Ersatz-Halteschraube - Laborgebrauch - Grün			Ti-6Al-4V	1	
TV35-50	Angussfähiges Platin-Iridium-Abutment	5,0 mm		PtIr	1	
RS-TV20	Ersatz-Halteschraube			Ti-6Al-4V	1	
RS-TV20-Lab	Ersatz-Halteschraube – Laborgebrauch – Grün			Ti-6Al-4V	1	



Komponenten für verschraubte Restaurationen

VERSCHRAUBBARE ABUTMENTS FÜR MEHRGLIEDRIGE RESTAURATIONEN

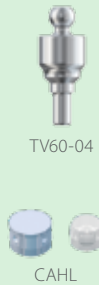
Artikelnummer		Ø	GH	Material	Menge	Steril
TV40-01	Verschraubbares Abutment, gerade	4,5 mm	1,0 mm	Ti-6Al-4V	1	Ⓡ
TV40-02	Verschraubbares Abutment, gerade	4,5 mm	2,0 mm	Ti-6Al-4V	1	Ⓡ
TV40-04	Verschraubbares Abutment, gerade	4,5 mm	4,0 mm	Ti-6Al-4V	1	Ⓡ
TV40-06	Verschraubbares Abutment, gerade	4,5 mm	6,0 mm	Ti-6Al-4V	1	Ⓡ
TV50-17	Verschraubbares Abutment, abgewinkelt 17°	4,5 mm	2,0 mm	Ti-6Al-4V	1	Ⓡ
TV50-30	Verschraubbares Abutment, abgewinkelt 30°	4,5 mm	3,0 mm	Ti-6Al-4V	1	Ⓡ
HC-SRAS	Einheilkappe für verschraubbares Universal-Abutment			Ti-6Al-4V	1	Ⓡ
TV40-SCAN	Scankörper für Abutment			PEEK	1	
TTA	Titan-Abutment inkl. Halteschraube RS-TTA			Ti-6Al-4V	1	
RS-TTA	Ersatz-Halteschraube für TTA			Ti-6Al-4V	1	
RS-TTAL	Ersatz-Halteschraube, lang für TTA			Ti-6Al-4V	1	
DTC-SRA	Direkter Abdruckpfosten für verschraubbares Abutment inkl. DTRS SRA			Ti-6Al-4V	1	
DTRS-SRA	Halteschraube für direkten Abdruckpfosten DTC-SRA			Ti-6Al-4V	1	
IA-SRA	Analog für verschraubbares Abutment			Ti-6Al-4V	1	
MUA	Multi Unit Digital Implantat Analog			Ti-6Al-4V	1	
MUA-5	Multi Unit Digital Implantat Analog			Ti-6Al-4V	5	
RS-MUA-D-4	Ersatz-Halteschraube für MUA			Ti-6Al-4V	4	
PCC	Ausbrennbares Kunststoffkäppchen inkl. Schraube RS-PCC			POM	1	
RS-PCC	Ersatz-Halteschraube für PCC			Ti-6Al-4V	1	
RS-PCC-Lab	Ersatz-Halteschraube - Laborgebrauch - Blau			Ti-6Al-4V	1	



Deckprothesenrestaurationen

KUGELANKER ABUTMENTS - INKLUSIVE CAHL

Artikelnummer		Ø	GH	Material	Menge	Steril
TV60-02	Kugelpopf-Abutment inkl. CAHL	4,5 mm	2,0 mm	Ti-6Al-4V	1	
TV60-04	Kugelpopf-Abutment inkl. CAHL	4,5 mm	4,0 mm	Ti-6Al-4V	1	
CAHL	Metall-Kappengehäuse & Nylon-Retentionshülse - Transparent	4,0 mm		Edelstahl	1	
CAH	Metall-Kappengehäuse			Edelstahl	1	
CALT	Nylon-Retentionshülse - standard Retention - Transparent			Nylon	1	
CALG	Nylon-Retentionshülse - starke Retention - Grau			Nylon	1	
CALB	Nylon-Retentionshülse - Laborgebrauch - Schwarz			Nylon	1	



TRI® RAPTOR ABUTMENTS - INKLUSIVE PATRIZEN KIT (ART. NR. 192ECE)

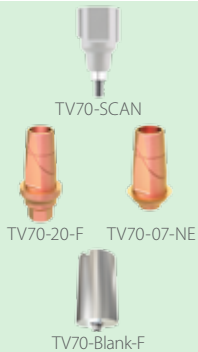
Artikelnummer		Ø	GH	Material	Menge	Steril
130CV.01	TRI® Raptor Abutment - inkl. Patrizen Kit (192ECE)		1,0 mm	TiN	1	
130CV.02	TRI® Raptor Abutment - inkl. Patrizen Kit (192ECE)		2,0 mm	TiN	1	
130CV.03	TRI® Raptor Abutment - inkl. Patrizen Kit (192ECE)		3,0 mm	TiN	1	
130CV.04	TRI® Raptor Abutment - inkl. Patrizen Kit (192ECE)		4,0 mm	TiN	1	
130CV.05	TRI® Raptor Abutment - inkl. Patrizen Kit (192ECE)		5,0 mm	TiN	1	
130CV.06	TRI® Raptor Abutment - inkl. Patrizen Kit (192ECE)		6,0 mm	TiN	1	
192ECE	Patrizen Kit			Ti, Nylon	1	
335SBC	Smart Box Kit			Ti, Nylon	1	
144AE	Analog			Edelstahl	2	
044CAIN	Transfer für Abdruck			Edelstahl	2	



Komponenten für TRI+ Digital CAD/CAM

CAD/CAM ABUTMENT - INKLUSIVE HALTESCHRAUBE RS-TV10

Artikelnummer		Ø	GH	Material	Menge	Steril
TV70-SCAN	Scankörper für Labor- und Intraorale Scanner			PEEK	1	
TV70-07-F	Rotationsgesicherte Titan Klebebasis mit TRI®-Friction	4,5 mm	0,7 mm	Ti-6Al-4V	1	
TV70-20-F	Rotationsgesicherte Titan Klebebasis mit TRI®-Friction	4,5 mm	2,0 mm	Ti-6Al-4V	1	
TV70-07-NE	Nicht-rotationsgesicherte Titan Klebebasis	4,5 mm	0,7 mm	Ti-6Al-4V	1	
TV70-20-NE	Nicht-rotationsgesicherte Titan Klebebasis	4,5 mm	2,0 mm	Ti-6Al-4V	1	
TV70-Blank-F	CAD/CAM Fräs-Zylinder mit TRI®-Friction			Ti-6Al-4V	1	
RS-TV10	Ersatz-Halteschraube			Ti-6Al-4V	1	
RS-TV10-Lab	Ersatz-Halteschraube - Laborgebrauch - Grün			Ti-6Al-4V	1	



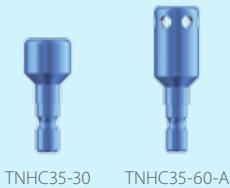
TRI®- NARROW PROTHETIK

3,2 mmD Implantat Plattform

Gingivaformer

GINGIVAFORMER

Artikelnummer		Ø	GH	Material	Menge	Steril
TNHC35-30	Gingivaformer	3,5 mm	3,0 mm	Ti-6Al-4V	1	
TNHC35-45	Gingivaformer	3,5 mm	4,5 mm	Ti-6Al-4V	1	
TNHC35-60	Gingivaformer	3,5 mm	6,0 mm	Ti-6Al-4V	1	
TNHC35-60-A	Suture Gingivaformer	3,5 mm	6,0 mm	Ti-6Al-4V	1	
TNHC45-30	Gingivaformer	4,5 mm	3,0 mm	Ti-6Al-4V	1	
TNHC45-50	Gingivaformer	4,5 mm	5,0 mm	Ti-6Al-4V	1	



CHIRURGISCHE VERSCHLUSSSCHRAUBE

Artikelnummer		Ø	GH	Material	Menge	Steril
TNSCS	Ersatz Verschlusschraube	3,2 mm		Ti-6Al-4V	1	



Abformkomponenten, Implantatanaloge

DIREKTE ABDRUCKPFOSTEN FÜR OFFENE LÖFFEL TRI® 3D-TOUCH IMPRESSION - INKLUSIVE DTRS-TN05

Artikelnummer		Ø	GH	Material	Menge	Steril
TN05-35	Direkter Abdruckpfosten	3,5 mm		Ti-6Al-4V	1	
DTRS-TN05	Ersatz-Halteschraube			Ti-6Al-4V	1	



GERADES ABUTMENT UND ABDRUCKPFOSTEN FÜR GESCHLOSSENE LÖFFEL TRI® 2IN1 IMPRESSION ABUTMENT - INKLUSIVE HALTESCHRAUBE RS-TN10

Artikelnummer		Ø	GH	Material	Menge	Steril
TN10-35-ITC	Indirekter Abdruckpfosten Abutment	3,5 mm		Ti-6Al-4V	1	
RS-TN10	Ersatz-Halteschraube			Ti-6Al-4V	1	



IMPLANTATANALOG

Artikelnummer		Material	Menge	Steril
TNA-1	Digital Implantat Analog	Ti-6Al-4V	1	
TNA-5	Digital Implantat Analog (5er Packung)	Ti-6Al-4V	5	
TNIA-1	Implantat Analog	Ti-6Al-4V	1	
TNIA-5	Implantat Analog (5er Packung)	Ti-6Al-4V	5	



GH = Gingivahöhe

Komponenten für zementierte Restaurationen

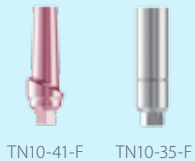
TEMPORÄRES KUNSTSTOFF-ABUTMENT - INKLUSIVE HALTESCHRAUBE RS-TN20

Artikelnummer		Ø	GH	Material	Menge	Steril
TN10-PTA	Temporäres Kunststoff-Abutment, gerade	3,5 mm		PEEK	1	
RS-TN20	Ersatz-Halteschraube			Ti-6Al-4V	1	
RS-TN20-Lab	Ersatz-Halteschraube - Laborgebrauch - Rot			Ti-6Al-4V	1	



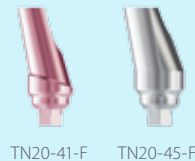
GERADE ABUTMENTS MIT TRI®-FRICTION - INKLUSIVE HALTESCHRAUBE RS-TN10

Artikelnummer		Ø	GH	Material	Menge	Steril
TN10-35-F	Gerades Abutment mit TRI®-Friction	3,5 mm		Ti-6Al-4V	1	
TN10-41-F	Contour-Abutment, gerade mit TRI®-Friction	4,0 mm	1,0 mm	Ti-6Al-4V	1	
TN10-43-F	Contour-Abutment, gerade mit TRI®-Friction	4,0 mm	3,0 mm	Ti-6Al-4V	1	
RS-TN10	Ersatz-Halteschraube			Ti-6Al-4V	1	
RS-TN10-Lab	Ersatz-Halteschraube - Laborgebrauch - Grün			Ti-6Al-4V	1	



ABGEWINKELTE ABUTMENTS MIT TRI®-FRICTION - INKLUSIVE HALTESCHRAUBE RS-TV10/RS-TV20

Artikelnummer		Ø	GH	Material	Menge	Steril
TN20-45-F	Abgewinkeltes Abutment, 20° mit TRI®-Friction	4,5 mm		Ti-6Al-4V	1	
TN20-41-F	Contour Abutment, abgewinkelt - 17° mit TRI®-Friction	4,0 mm	1,0 mm	Ti-6Al-4V	1	
TN20-43-F	Contour Abutment, abgewinkelt - 17° mit TRI®-Friction	4,0 mm	3,0 mm	Ti-6Al-4V	1	
RS-TN10	Ersatz-Halteschraube			Ti-6Al-4V	1	
RS-TN10-Lab	Ersatz-Halteschraube - Laborgebrauch - Grün			Ti-6Al-4V	1	



Angussfähige Abutments

ANGUSSFÄHIGES GOLD-ABUTMENT, ROTATIONSGESICHERT - INKLUSIVE HALTESCHRAUBE RS-TV10

Artikelnummer		Ø	GH	Material	Menge	Steril
TN30-45-F	Angussfähiges Gold-Abutment mit TRI®-Friction	4,5 mm		HMA	1	
RS-TN10	Ersatz-Halteschraube			Ti-6Al-4V	1	
RS-TN10-Lab	Ersatz-Halteschraube - Laborgebrauch - Grün			Ti-6Al-4V	1	






Komponenten für TRI+ Digital CAD/CAM

CAD/CAM ABUTMENT - INKLUSIVE HALTESCHRAUBE RS-TN10

Artikelnummer		Ø	GH	Material	Menge	Steril
TN70-SCAN	Scankörper für Labor- und Intraorale Scanner			PEEK	1	
TN70-07-F	Rotationsgesicherte Titan Klebebasis mit TRI®-Friction	4,2 mm	0,7 mm	Ti-6Al-4V	1	
TN70-07-NE	Nicht-rotationsgesicherte Titan Klebebasis	4,2 mm	0,7 mm	Ti-6Al-4V	1	
TN70-Blank-F	CAD/CAM Fräs-Zylinder mit TRI®-Friction			Ti-6Al-4V	1	
RS-TN10	Ersatz-Halteschraube			Ti-6Al-4V	1	
RS-TN10-Lab	Ersatz-Halteschraube - Laborgebrauch - Grün			Ti-6Al-4V	1	



VERSCHRAUBBARE ABUTMENTS FÜR MEHRGLIEDRIGE RESTAURATIONEN

Artikelnummer		Ø	GH	Material	Menge	Steril
TN40-02	Verschraubbares Universal-Abutment, gerade	4,5 mm	2,0 mm	Ti-6Al-4V	1	
TN40-04	Verschraubbares Universal-Abutment, gerade	4,5 mm	4,0 mm	Ti-6Al-4V	1	
HC-SRAS	Einheilkappe für verschraubbares Universal-Abutment			Ti-6Al-4V	1	
TV40-SCAN	Scankörper für Abutment			PEEK	1	
TTA	Titan-Abutment inkl. Halteschraube RS-TTA			Ti-6Al-4V	1	
RS-TTA	Ersatz-Halteschraube für TTA			Ti-6Al-4V	1	
RS-TTAL	Ersatz-Halteschraube, lang für TTA			Ti-6Al-4V	1	
DTC-SRA	Direkter Abdruckpfosten für Universal-Abutment inkl. DTRS-SRA			Ti-6Al-4V	1	
DTRS-SRA	Halteschraube für direkten Abdruckpfosten			Ti-6Al-4V	1	
IA-SRA	Analog für verschraubbares Universal-Abutment			Ti-6Al-4V	1	
MUA	Multi Unit Digital Implantat Analog			Ti-6Al-4V	1	
MUA-5	Multi Unit Digital Implantat Analog			Ti-6Al-4V	5	
RS-MUA-D-4	Ersatz-Halteschraube für MUA			Ti-6Al-4V	4	
PCC	Ausbrennbares Kunststoffkäppchen inkl. Schraube RS-PCC			POM	1	
RS-PCC	Ersatz-Halteschraube für PCC			Ti-6Al-4V	1	
RS-PCC-Lab	Ersatz-Halteschraube - Laborgebrauch - Blau			Ti-6Al-4V	1	



Deckprothesenrestorationen

KUGELANKER ABUTMENTS - INKLUSIVE CAHL

Artikelnummer		Ø	GH	Material	Menge	Steril
TN60-02	Kugelpf-Abutment inkl. CAHL	4,5 mm	2,0 mm	Ti-6Al-4V	1	
TN60-04	Kugelpf-Abutment inkl. CAHL	4,5 mm	4,0 mm	Ti-6Al-4V	1	
CAHL	Metall-Kappengehäuse & Nylon-Retentionshülse - Transparent			Edelstahl	1	
CAH	Metall-Kappengehäuse			Edelstahl	1	
CALT	Nylon Retentionshülse - standard Retention - Transparent			Nylon	1	
CALG	Nylon Retentionshülse - starke Retention - Grau			Nylon	1	
CALB	Nylon Retentionshülse - Laborgebrauch - Schwarz			Nylon	1	



TRI® RAPTOR ABUTMENTS - INKLUSIVE PATRIZEN KIT (ART. NR. 192ECE)




Artikelnummer		Ø	GH	Material	Menge	Steril
130TN.01	TRI® Raptor Abutment - inkl. Patrizen Kit (192ECE)		1,0 mm	TiN	1	
130TN.02	TRI® Raptor Abutment - inkl. Patrizen Kit (192ECE)		2,0 mm	TiN	1	
130TN.03	TRI® Raptor Abutment - inkl. Patrizen Kit (192ECE)		3,0 mm	TiN	1	
130TN.04	TRI® Raptor Abutment - inkl. Patrizen Kit (192ECE)		4,0 mm	TiN	1	
130TN.05	TRI® Raptor Abutment - inkl. Patrizen Kit (192ECE)		5,0 mm	TiN	1	
192ECE	Patrizen Kit			Ti, Nylon	1	
335SBC	Smart Box Kit			Ti, Nylon	1	
144AE	Analog			Edelstahl	2	
044CAIN	Transfer für Abdruck			Edelstahl	2	



TRI®- OCTA PROTHETIK
4,8 mmD Implantat Plattform

Gingivaformer

GINGIVAFORMER

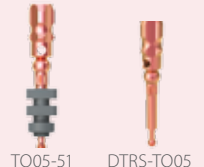
Artikelnummer		Ø	GH	Material	Menge	Steril
TOSCS	Abdeckschraube	3,5 mm		Ti-6Al-4V	1	
TOHC51-15	Gingivaformer	5,1 mm	1,5 mm	Ti-6Al-4V	1	
TOHC51-30	Gingivaformer	5,1 mm	3,0 mm	Ti-6Al-4V	1	



Abformkomponenten, Implantatanaloge

DIREKTE ABDRUCKPFOSTEN FÜR OFFENE LÖFFEL
TRI® 3D-TOUCH IMPRESSION - INKLUSIVE HALTESCHRAUBE DTRS-TO05

Artikelnummer		Ø	GH	Material	Menge	Steril
TO05-51	Direkter Abdruckpfosten	5,1 mm		Ti-6Al-4V	1	
DTRS-TO05	Ersatz-Halteschraube			Ti-6Al-4V	1	



GERADES ABUTMENT UND ABDRUCKPFOSTEN FÜR GESCHLOSSENE LÖFFEL
TRI® 2IN1 IMPRESSION ABUTMENT - INKLUSIVE HALTESCHRAUBE RS-TO

Artikelnummer		Ø	GH	Material	Menge	Steril
TO10-51-ITC	Indirekter Abdruckpfosten Abutment	5,1 mm		Ti-6Al-4V	1	
RS-TO	Ersatz-Halteschraube			Ti-6Al-4V	1	



IMPLANTATANALOGE

Artikelnummer		Material	Menge	Steril
TOA-1	Digital Implantat Analog	Ti-6Al-4V	1	
TOA-5	Digital Implantat Analog (5er Packung)	Ti-6Al-AV	5	
TOIA	Implantat Analog	Ti-6Al-AV	1	
TOIA-5	Implantat Analog (5er Packung)	Ti-6Al-AV	5	



GH = Gingivahöhe

Komponenten für zementierte Restauration

TEMPORÄRES KUNSTSTOFF-ABUTMENT - INKLUSIVE HALTESCHRAUBE RS-TO

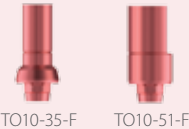
Artikelnummer		Ø	GH	Material	Menge	Steril
TO10-PTA	Temporäres Kunststoff-Abutment, gerade	5,1 mm		PEEK	1	
RS-TO	Ersatz-Halteschraube			Ti-6Al-4V	1	



TO10-PTA

GERADE ABUTMENTS MIT TRI®-FRICTION - INKLUSIVE HALTESCHRAUBE RS-TO

Artikelnummer		Ø	GH	Material	Menge	Steril
TO10-35-F	Gerades Abutment mit TRI®-Friction	3,5 mm		Ti-6Al-4V	1	
TO10-51-F	Gerades Abutment mit TRI®-Friction	5,1 mm		Ti-6Al-4V	1	
RS-TO	Ersatz-Halteschraube			Ti-6Al-4V	1	



TO10-35-F TO10-51-F

ABGEWINKELTE ABUTMENTS - INKLUSIVE HALTESCHRAUBE RS-TO

Artikelnummer		Ø	GH	Material	Menge	
TO20-51-F	Abgewinkeltes Abutment mit TRI®-Friction, 20°	5,1 mm		Ti-6Al-4V	1	
RS-TO	Ersatz-Halteschraube			Ti-6Al-4V	1	

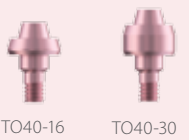


TO20-51-F

Komponenten für verschraubte Restaurationen

VERSCHRAUBBARE ABUTMENTS FÜR MEHRGLIEDRIGE RESTAURATIONEN

Artikelnummer		Ø	GH	Material	Menge	Steril
TO40-16	Verschraubtes Abutment, gerade	4,5 mm	1,6 mm	Ti-6Al-4V	1	
TO40-30	Verschraubtes Abutment, gerade	4,5 mm	3,0 mm	Ti-6Al-4V	1	
HC-SRAS	Einheilkappe für verschraubbares Abutment			Ti-6Al-4V		
TV40-Scan	Scankörper für Abutment			PEEK	1	
TTA	Titan-Abutment inkl. Halteschraube RS-TTA			Ti-6Al-4V	1	
RS-TTA	Ersatz-Halteschraube für TTA			Ti-6Al-4V	1	
RS-TTAL	Ersatz-Halteschraube, lang für TTA			Ti-6Al-4V	1	
DTC-SRA	Direkter Abdruckpfosten für Universal-Abutment inkl. DTRS-SRA			Ti-6Al-4V	1	
DTRS-SRA	Halteschraube für direkten Abdruckpfosten			Ti-6Al-4V	1	
IA-SRA	Analog für verschraubbares Universal-Abutment			Ti-6Al-4V	1	
MUA	Multi Unit Digital Implantat Analog			Ti-6Al-4V	1	
MUA-5	Multi Unit Digital Implantat Analog			Ti-6Al-4V	5	
RS-MUA-D-4	Ersatz-Halteschraube für MUA			Ti-6Al-4V	4	
PCC	Ausbrennbares Kunststoffkäppchen inkl. Schraube RS-PCC			POM	1	
RS-PCC	Ersatz-Halteschraube für PCC			Ti-6Al-4V	1	
RS-PCC-Lab	Ersatz-Halteschraube - Laborgebrauch - Blau			Ti-6Al-4V	1	



TO40-16 TO40-30



TTA PCC

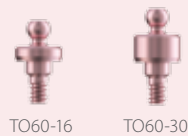


DTC-SRA DTRS-SRA IA-SRA

Deckprothesenrestaurationen

KUGELANKER ABUTMENTS - INKLUSIVE CAHL

Artikelnummer		Ø	GH	Material	Menge	Steril
TO60-16	Kugelpopf-Abutment inkl. CAHL	4,5 mm	1,6 mm	Ti-6Al-4V	1	
TO60-30	Kugelpopf-Abutment inkl. CAHL	4,5 mm	3,0 mm	Ti-6Al-4V	1	
CAHL	Metall-Kappengehäuse & Nylon-Retentionshülse - Transparent			Edelstahl	1	
CAH	Metall-Kappengehäuse			Edelstahl	1	
CALT	Nylon-Retentionshülse - standard Retention - Transparent			Nylon	1	
CALG	Nylon-Retentionshülse - starke Retention - Grau			Nylon	1	
CALB	Nylon-Retentionshülse - Laborgebrauch - Schwarz			Nylon	1	



TO60-16 TO60-30



CAHL

TRI® RAPTOR ABUTMENTS - INKLUSIVE PATRIZEN KIT (ART. NR. 192ECE)

Artikelnummer		Ø	GH	Material	Menge	Steril
130BFT.00	TRI® Raptor Abutment - inkl. Patrizen Kit (192ECE)		0,0 mm	TiN	1	
130BFT.01	TRI® Raptor Abutment - inkl. Patrizen Kit (192ECE)		1,0 mm	TiN	1	
130BFT.02	TRI® Raptor Abutment - inkl. Patrizen Kit (192ECE)		2,0 mm	TiN	1	
130BFT.03	TRI® Raptor Abutment - inkl. Patrizen Kit (192ECE)		3,0 mm	TiN	1	
130BFT.04	TRI® Raptor Abutment - inkl. Patrizen Kit (192ECE)		4,0 mm	TiN	1	
130BFT.05	TRI® Raptor Abutment - inkl. Patrizen Kit (192ECE)		5,0 mm	TiN	1	
192ECE	Patrizen Kit			Ti, Nylon	1	
335SBC	Smart Box Kit			Ti, Nylon	1	
144AE	Analog			Edelstahl	2	
044CAIN	Transfer für Abdruck			Edelstahl	2	



192ECE

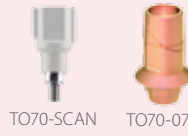


144AE 044CAIN

Komponenten für TRI+ Digital CAD/CAM

CAD/CAM ABUTMENT - INKLUSIVE HALTESCHRAUBE RS-TO

Artikelnummer		Ø	GH	Material	Menge	Steril
TO70-Scan	Scankörper für Labor- und Intraorale Scanner			PEEK	1	
TO70-07-F	Rotationsgesicherte Titan Klebebasis mit TRI® Friction	5,0 mm	0,7 mm	Ti-6Al-4V	1	
TO70-07-NE	Nicht-rotationsgesicherte Titan Klebebasis	5,0 mm		Ti-6Al-4V	1	
TO70-Blank-F	CAD/CAM Fräs-Zylinder mit TRI®-Friction	5,0 mm		Ti-6Al-4V	1	
RS-TO	Ersatz-Halteschraube			Ti-6Al-4V	1	



TO70-SCAN TO70-07-F





























TO70-07-NE TO70-Blank-F

GH = Gingivahöhe

INSTRUMENTE

EIN CHIRURGIE KIT FÜR ALLE IMPLANTATLINIEN.

Chirurgische Instrumente für das TRI® Dental Implant System

Hilfsinstrumente		Beschreibung	
LD	Nr. 1	Lanzenbohrer	
RB-2.3SK	Nr. 2	Rosenbohrer	
DE	Nr. 3	Bohrer Verlängerung	
Bohrer		Beschreibung	
TPD-2.3S	Nr. 4	Pilotbohrer - kurz - 2,3 mmD	
TPD-2.3L	Nr. 5	Pilotbohrer - lang - 2,3 mmD	
TND-3.3L	Nr. 6	TRI®-Narrow Finalbohrer - lang - 2,4/2,8 mm	
TAP3.3	Nr. 7	TRI®-Narrow Knochengewindeschneider	
SBD-3.7S	Nr. 8	3,7 Finalbohrer für weiche Knochen - kurz - 2,7/3,1 mmD	
SBD-3.7L	Nr. 9	3,7 Finalbohrer für weiche Knochen - lang - 2,7/3,1 mmD	
DBD-3.7L	Nr. 10	3,7 Finalbohrer für harte Knochen - lang - 2,9/3,6 mmD	
TAP3.7	Nr. 11	3,7 Knochengewindeschneider	
SBD-4.1S	Nr. 12	4,1 Finalbohrer für weiche Knochen - kurz - 3,0/3,4 mmD	
SBD-4.1L	Nr. 13	4,1 Finalbohrer für weiche Knochen - lang - 3,0/3,4 mmD	
DBD-4.1L	Nr. 14	4,1 Finalbohrer für harte Knochen - lang - 3,2/3,9 mmD	
TAP4.1	Nr. 15	4,1 Knochengewindeschneider	
SBD-4.7S	Nr. 16	4,7 Finalbohrer für weiche Knochen - kurz - 3,6/4,0 mmD	
SBD-4.7L	Nr. 17	4,7 Finalbohrer für weiche Knochen - lang - 3,6/4,0 mmD	
DBD-4.7L	Nr. 18	4,7 Finalbohrer für harte Knochen - lang - 3,8/4,5 mmD	
TAP4.7	Nr. 19	4,7 Knochengewindeschneider	
PP-L	Nr. 21	Parallelisierungsposten - lang	
Eindrehwerkzeuge		Beschreibung	
VD-S		TRI®-Vent Eindrehwerkzeug - kurz	
VD-L		TRI®-Vent Eindrehwerkzeug - lang	
ND-S		TRI®-Narrow Eindrehwerkzeug - kurz	
ND-L		TRI®-Narrow Eindrehwerkzeug - lang	
OD-S		TRI®-Octa Eindrehwerkzeug - kurz	
OD-L		TRI®-Octa Eindrehwerkzeug - lang	

Prothetik Instrumente	
PD-ISO-S*	TRI® Prothetik Eindrehwerkzeug für Winkelstück - kurz
PD-ISO-L-Ang*	TRI® abgewinkelter Sechskantschlüssel - lang
487.ICE	TRI® Raptor Einbring- und Entfernungsinstrument
ITFC	Einsetzinstrument für Retentionshülsen - Kugelkopf-Abutments
RTFC	Entfernungsinstrument für Retentionshülsen - Kugelkopf-Abutments
Drehmoment Ratsche	
TW	Drehmoment Ratsche
TW - Adapter	Drehmoment Ratsche Adapter
Bohrer-Stopp*	
TDS6	Bohrer-Stop / 6 mm
TDS8	Bohrer-Stop / 8 mm
TDS10	Bohrer-Stop / 10 mm
TDS11	Bohrer-Stop / 11 mm
TDS13	Bohrer-Stop / 13 mm
TPDS	Guided Surgery Hülse für TPD-2.3L
Diverses	
TSK	TRI® Chirurgie Kit - Komplet
TSK-Medium	TRI® Chirurgie Kit - Medium
TSK-Tray	TRI® Chirurgie Kit - Kassette
TRI Sinus Kit	TRI® Sinus Lift Kit - Komplet
TRI Sinus Suction	TRI® Sinus Sauger



Prothetische Instrumente für das TRI® Dental Implant System

Artikelnummer	
PK	TRI® Prothetik-Kit (inklusive: PD-ISO-L, PD-L, PD-S, TORT, TRT, TW, TW-Adapter)
PK-Tray	Prothetik Kit Kassette
PD-ISO-L*	TRI® Prothetik Eindrehwerkzeug für Winkelstück - lang
PD-L	TRI® Prothetik Eindrehwerkzeug - lang
PD-S	TRI® Prothetik Eindrehwerkzeug für Winkelstück - kurz
TORT	Entfernungsinstrument für TRI®-Octa Friction Abutments
TRT	Entfernungsinstrument für TRI®-Vent&Narrow Friction Abutments
TW	Drehmoment Ratsche
TW-Adapter	Drehmoment Ratsche Adapter



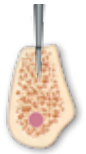

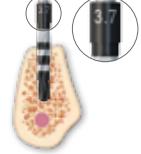
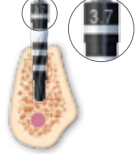
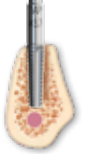
* nicht im TSK enthalten

BOHRPROTOKOLLE

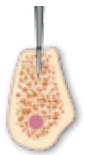
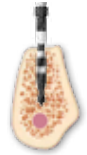
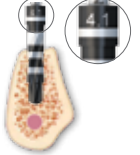
3,3 mmD TRI®-Narrow

 LD-1.6 Lanzenbohrer	 TPD-2.3L Pilotbohrer 2,3 mmD Optional mit Bohrer-Stop	 WEICHER/HARTER KNOCHEN TND-3.3L TRI®-Narrow 2,4/2,8 mmD	 HARTER KNOCHEN TAP-3.3 Knochengewinde- schneider für D1 Knochen
---	---	---	---

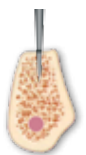
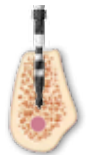
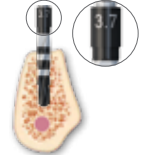
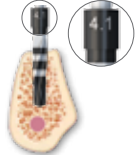

3,75 mmD TRI®-Vent und TRI®-Octa

 LD-1.6 Lanzenbohrer	 TPD-2.3L Pilotbohrer 2,3 mmD Optional mit Bohrer-Stop	 WEICHER KNOCHEN SBD-3.7L Finalbohrer weicher Knochen 2,7/3,1 mmD	 HARTER KNOCHEN DBD-3.7L Finalbohrer harter Knochen 2,9/3,6 mmD	 HARTER KNOCHEN TAP-3.7 Knochenge- windschneider für D1 Knochen
---	---	--	--	---

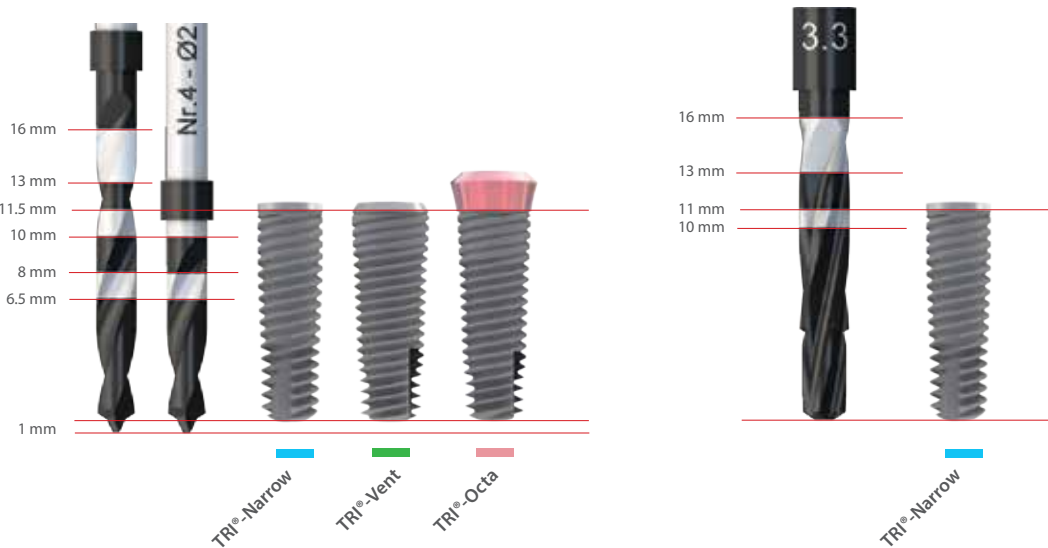
4,1 mmD TRI®-Vent und TRI®-Octa

 LD-1.6 Lanzenbohrer	 TPD-2.3L Pilotbohrer 2,3 mmD Optional mit Bohrer-Stop	 SBD-3.7L Finalbohrer weicher Knochen 2,7/3,1 mmD	 WEICHER KNOCHEN SBD-4.1L Finalbohrer weicher Knochen 3,0/3,4 mmD	 HARTER KNOCHEN DBD-4.1L Finalbohrer harter Knochen 3,2/3,9 mmD	 HARTER KNOCHEN TAP-4.1 Knochenge- windschneider für D1 Knochen
--	--	--	---	--	---

4,7 mmD TRI®-Vent und TRI®-Octa

 LD-1.6 Lanzenbohrer	 TPD-2.3L Pilotbohrer 2,3 mmD Optional mit Bohrer-Stop	 SBD-3.7L Finalbohrer weicher Knochen 2,7/3,1 mmD	 SBD-4.1L Finalbohrer weicher Knochen 3,0/3,4 mmD	 WEICHER KNOCHEN SBD-4.7L Finalbohrer weicher Knochen 3,6/4,0 mmD	 HARTER KNOCHEN DBD-4.7L Finalbohrer harter Knochen 3,8/4,5 mmD	 HARTER KNOCHEN TAP-4.7 Knochenge- windschneider für D1 Knochen
---	---	---	---	---	--	--

BOHRER UND IMPLANTATLÄNGEN



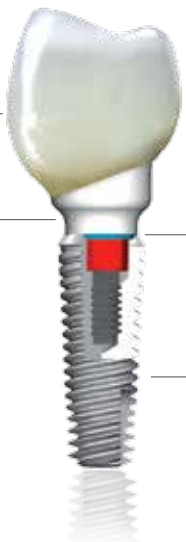
DREHMOMENTE

20Ncm
Verschraubte Versorgungen

30Ncm
Abutment mit Implantat

15Ncm
Verschlusschrauben
und Gingivaformer

40Ncm
Implantatinserion max.



TRI® POD PACKAGING



Schritt 1
Deckel öffnen



Schritt 2
Implantat drehen



Schritt 3
Verschlusschraube entfernen

IMPLANTOLOGIE MOTOR SYSTEM MD11

Unübertroffen zuverlässig, das neue Chirurgie-Motorsystem von 

Das Implantologie-Motorsystem MD 11 und sein größerer Bruder MD30 wurden mit der Absicht entwickelt, einen vibrationsarmen, feinen Motorlauf mit kontinuierlicher Beschleunigung von der niedrigsten bis zur höchsten Drehzahl zu gewährleisten. Dies wird auch durch das neue Design mit abgerundeten Kanten verdeutlicht, was eine einfache Reinigung begünstigt und die kompakte elegante Erscheinung unterstreicht. Das Einstellen der einzelnen Parameter über die abwaschbare Tastaturfolie erfolgt über Tasten mit haptischer und akustischer Rückmeldung mit Einfach-Belegung und das zentrale, helle Display hält alle Informationen auf einen Blick bereit.





TRIACADEMY

GLOBAL
EDUCATION
PROGRAM

Erfahren Sie mehr über unsere Produkte und besuchen Sie unsere TRI® Academy Fortbildungen und Webinare: academy@tri-implants.swiss

Entwickelt und produziert von TRI® in der Schweiz

Das TRI® Dental Implant System wird im Herzen der Schweiz entwickelt und produziert. Mit über 25 Jahren Erfahrung im medizinisch-technischen Bereich garantiert unser Technologiepartner höchste Qualität mit Schweizer Präzision. Besuchen Sie uns in der Schweiz: visit@tri-implants.swiss





TRI Dental Implants Int. AG
 Switzerland
 Infoline: 00800 3313 3313
www.tri.swiss

Werden Sie TRI® Follower



Alle in diesem Dokument verwendeten Logos und Marken in diesem Dokument sind, soweit nicht anders vermerkt im Besitz der **TRI Dental Implants Int. AG**. | 2020-02 | TRI® Product Catalog DE 2020-02/02



CE 0297 | FDA Registered