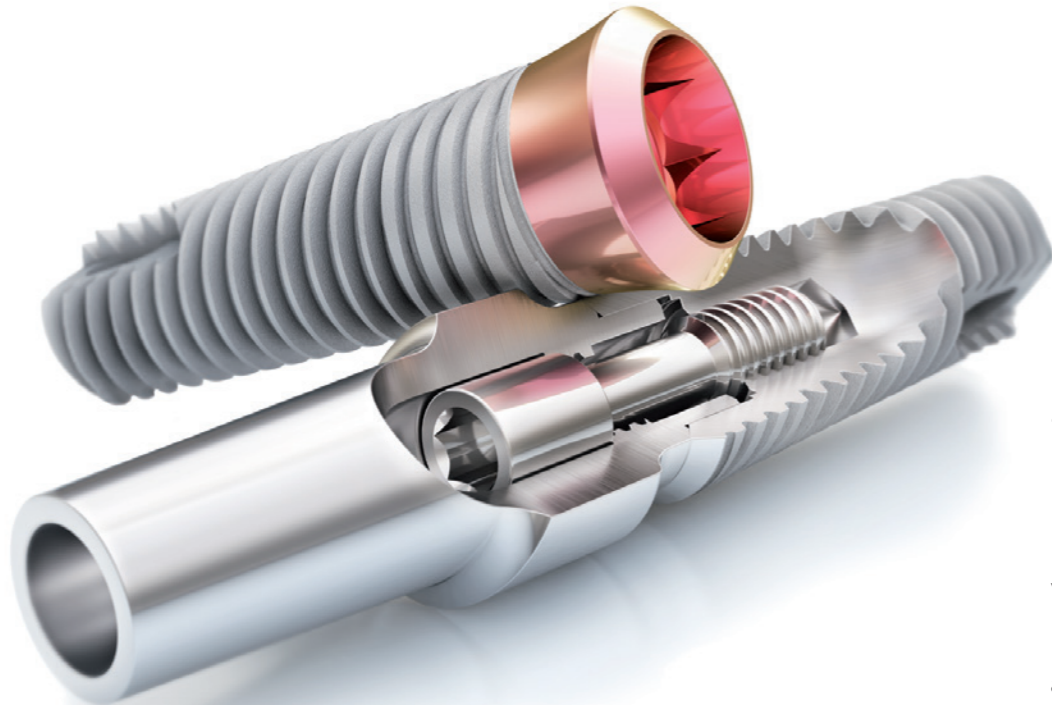




performance^x
LINIE **PRO-
DUKT**
KATA-
LOG

TRI® Performance Implantatlinie

Implantat System



Narrow, Bone- and Tissue-Level

Die Technologie der TRI® Performance Implantatlinie 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.

Ein schlankes intelligentes Implantatkonzept.

Die TRI® Performance Implantatlinie 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.



Chirurgie Kit

Die TRI® Performance Implantatlinie zeichnet sich durch ein einziges chirurgisches Kit für die Bone- und Tissue-Level Linie aus. Das intuitive und elegante Design legt den Schwerpunkt auf Effizienz und Benutzerfreundlichkeit.

TRI®-Vent Implantate - Inklusive chirurgischer Abdeckschraube TVSCS

Implantat Ø	Plattform	Verbindung	6.5mmL	8mmL	10mmL	11.5mmL	13mmL	16mmL
3.75 mm	3.5 mmD	2.5 mmD Internes Hexagon		TV37Mo8	TV37M10	TV37M11	TV37M13	TV37M16
4.1 mm			TV41Mo6	TV41Mo8	TV41M10	TV41M11	TV41M13	TV41M16
4.7 mm			TV47Mo6	TV47Mo8	TV47M10	TV47M11	TV47M13	TV47M16

TRI®-Narrow Implantate - Inklusive chirurgischer Abdeckschraube TNSCS

Implantat Ø	Plattform	Verbindung	10mmL	11mmL	13mmL	16mmL	
3.3 mm	3.0 mmD	2.1 mmD Internes Hexagon		TN33M10	TN33M11	TN33M13	TN33M16

TRI®-Octa Implantate - Inklusive chirurgischer Abdeckschraube TOSCS

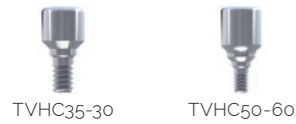
Implantat Ø	Plattform	Verbindung	6.5mmL	8mmL	10mmL	11.5mmL	13mmL
3.75 mm	4.8 mmD 1.8mm Schulterhöhe	3.1 mmD Internes Oktagon		TO37Mo8	TO37M10	TO37M11	TO37M13
4.1 mm			TO41Mo6	TO41Mo8	TO41M10	TO41M11	TO41M13
4.7 mm			TO47Mo6	TO47Mo8	TO47M10	TO47M11	TO47M13

TRI®-Vent Prothetik

3.5 mmD Implantat Plattform

GINGIVAFORMER

Gingivaformer - steril



Artikelnummer		Ø	GH	Material	Menge
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
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

Chirurgische Verschlusschrauben - steril



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

ABFORMKOMPONENTEN UND IMPLANTATANALOGE

Direkte Abdruckpfosten Für Offene Löffel

TRI® 3D-Touch Impression - inklusive Halteschraube DTRS-TV05



Artikelnummer		Ø	GH	Material	Menge
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 Halteschraubes RS-TV10 und RS-TV10-ITC



Artikelnummer		Ø	GH	Material	Menge
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	1
RS-TV10	Ersatz-Halteschraube			Ti-6Al-4V	1
RS-TV10-Lab	Ersatz-Halteschraube - Laborgebrauch - Grün			Ti-6Al-4V	1

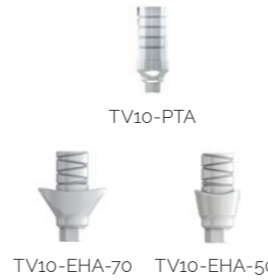
Implantatanalog



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

KOMPONENTEN FÜR ZEMENTIERTE RESTAURATIONEN

Temporäres Kunststoff-Abutment - inklusive Halteschraube RS-TV10/RS-TV20



Artikelnummer		Ø	Material	Menge
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

Gerade Abutments mit TRI®-Friction - inklusive Halteschraube RS-TV10



Artikelnummer		Ø	GH	Material	Menge
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 Halteschraubes RS-TV10/RS-TV20



Artikelnummer		Ø	GH	Material	Menge
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/RS-TV20



TV30-50-F TV35-50

Artikelnummer		Ø	GH	Material	Menge
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 - Rot			Ti-6Al-4V	1

KOMPONENTEN FÜR VERSCHRAUBTE RESTAURATIONEN

Verschraubbare Abutments für mehrgliedrige Restaurationen



Artikelnummer		Ø	GH	Material	Menge
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 Multi-Unit			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
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 Kunststoffkappchen 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

*steril

DECKPROTHESENRESTAURATIONEN

Kugelpfopf Abutments - inklusive CAHL



TV60-04 CAHL

Artikelnummer		Ø	GH	Material	Menge
TV60-02	Kugelpfopf-Abutment inkl. CAHL	4,5 mm	2,0 mm	Ti-6Al-4V	1
TV60-04	Kugelpfopf-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 - (Transparent - Standard retention)			Nylon	1
CALG	Nylon-Retentionshülse - (Grau - starke Retention)			Nylon	1
CALB	Nylon-Retentionshülse - Laborgebrauch - Schwarz			Nylon	1

TRI® Raptor Abutments - inklusive Patrizen Kit (Prod. Code 192ECE)



144AE 044CAIN

Artikelnummer		Ø	GH	Material	Menge
130CV.01	TRI® Raptor Abutment		1,0 mm	TiN	1
130CV.02	TRI® Raptor Abutment		2,0 mm	TiN	1
130CV.03	TRI® Raptor Abutment		3,0 mm	TiN	1
130CV.04	TRI® Raptor Abutment		4,0 mm	TiN	1
130CV.05	TRI® Raptor Abutment		5,0 mm	TiN	1
130CV.06	TRI® Raptor Abutment		6,0 mm	TiN	1
140CEV	Retentionshülse violett (starke Retention 2700g)			Nylon	4
140CET	Retentionshülse transparent (Standard Retention 1800g)			Nylon	4
140CER	Retentionshülse pink (leichte Retention 1200g)			Nylon	4
140CEG	Retentionshülse gelb (extra-leichte Retention 600g)			Nylon	4
192ECE	Patrizen Kit			Ti, Nylon	1
335SBC	Smart Box Kit			Ti, Nylon	1
144AE	Analog für Laborgebrauch			Edelstahl	2
044CAIN	Transfer für Abdruck			Edelstahl	2

KOMPONENTEN FÜR TRI+ DIGITAL CAD/CAM

CAD/CAM Abutments - inklusive Halteschraube RS-TV10



TV70-20-F TV70-07-NE

TV70-Blank-F

Artikelnummer		Ø	GH	Material	Menge
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

GH = Gingivahöhe

TRI®-Narrow Prothetik

3.0 mmD Implant Plattform

GINGIVAFORMER

Gingivaformer - steril



TNHC35-30

Artikelnummer		Ø	GH	Material	Menge
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
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 Verschlusschrauben - steril



TNSCS

Artikelnummer		Ø	GH	Material	Menge
TNSCS	Verschlusschraube	3.2 mm		Ti-6Al-4V	1

ABFORMKOMPONENTEN UND IMPLANTATANALOG

Direkte Abdruckpfosten für Offene Löffel

TRI® 3D-Touch Impression - inklusive Halteschraube DTRS-TN05



TN05-35



DTRS-TN05

Artikelnummer		Ø	GH	Material	Menge
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 Abutments - inklusive Halteschraube RS-TN10



TN 10-35-ITC

Artikelnummer		Ø	GH	Material	Menge
TN10-35-ITC	Indirekter Abdruckpfosten	3.5 mm		Ti-6Al-4V	1
RS-TN10	Ersatz-Halteschraube			Ti-6Al-4V	1

Implantatanalog



TNA



TNIA

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

GH = Gingivahöhe

KOMPONENTEN FÜR ZEMENTIERTE RESTAURATIONEN

Temporäres Kunststoff-Abutment - inklusive Halteschraube RS-TN20



TN10-PTA

Artikelnummer		Ø	Material	Menge
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



TN10-41-F



TN10-35-F

Artikelnummer		Ø	GH	Material	Menge
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-TN10



TN20-41-F



TN20-45-F

Artikelnummer		Ø	GH	Material	Menge
TN20-45-F	Abgewinkelt 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-TN10



TN30-45-F

Artikelnummer		Ø	Material	Menge
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 Abutments - inklusive Halteschraube RS-TN10



TN70-SCAN



TN70-07-F



TN70-07-NE



TN70-Blank-F

Artikelnummer		Ø	GH	Material	Menge
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

KOMPONENTEN FÜR VERSCHRAUBTE RESTAURATIONEN

Verschraubbare Abutments für mehrgliedrige Restaurationen



Artikelnummer		Ø	GH	Material	Menge
TN40-02*	Verschraubbares Abutment, gerade	4,5 mm	2,0 mm	Ti-6Al-4V	1
TN40-04*	Verschraubbares Abutment, gerade	4,5 mm	4,0 mm	Ti-6Al-4V	1
HC-SRAS*	Einheilkappe für verschraubbares Universal-Abutment			Ti-6Al-4V	1
TN40-SCAN	Scankörper für Multi-Unit			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
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 Kunststoffkappchen 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

Kugellanker Abutments - inklusive CAHL



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

TRI® Raptor Abutments - inklusive Patrizen Kit (Prod. Code 192ECE)



Artikelnummer		Ø	GH	Material	Menge
130TN.01	TRI® Raptor Abutment		1,0 mm	TiN	1
130TN.02	TRI® Raptor Abutment		2,0 mm	TiN	1
130TN.03	TRI® Raptor Abutment		3,0 mm	TiN	1
130TN.04	TRI® Raptor Abutment		4,0 mm	TiN	1
130TN.05	TRI® Raptor Abutment		5,0 mm	TiN	1
140CEV	Retentionshülse violett (starke Retention 2700g)			Nylon	4
140CET	Retentionshülse transparent (Standard Retention 1800g)			Nylon	4
140CER	Retentionshülse pink (leichte Retention 1200g)			Nylon	4
140CEG	Retentionshülse gelb (extra-leichte Retention 600g)			Nylon	4
192ECE	Patrizen Kit			Ti, Nylon	1
335SBC	Smart Box Kit			Ti, Nylon	1
144AE	Analog für Laborgebrauch			Edelstahl	2
044CAIN	Transfer für Abdruck			Edelstahl	2

TRI®-Octa Prothetik 4.8 mmD Implantat Plattform

GINGIVAFORMER

Gingivaformer - steril

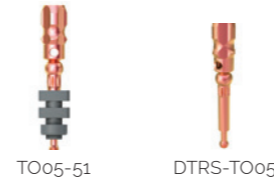


Artikelnummer		Ø	GH	Material	Menge
TOSCS	Verschlussschraube	3,5 mm		Ti-6Al-4V	1
TOHC51-15	Gingivaformer	5,1 mm	1,5 mm	Ti-6Al-4V	1
TOHC51-30	Gingivaformer	5,1 mm	3,0 mm	Ti-6Al-4V	1

ABFORMKOMPONENTEN UND IMPLANTATANALOGE

Direkte Abdruckpfosten für Offene Löffel

TRI® 3D-Touch Impression - inklusive Halteschraube DTRS-TO05



Artikelnummer		Ø	GH	Material	Menge
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 Abutments - inklusive Halteschraube RS-TO



TO10-51-ITC

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

Implantat Analog



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

KOMPONENTEN FÜR ZEMENTIERTE RESTAURATIONEN

Temporäres Kunststoff-Abutment - inklusive Halteschraube RS-TO



TO10-PTA

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

Gerade Abutments mit TRI® Friction - inklusive Halteschraube RS-TO



TO10-35-F



TO10-51-F

Artikelnummer		Ø	GH	Material	Menge
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

Abgewinkelte Abutments mit TRI®-Friction - inklusive Halteschraube RS-TO



TO20-51-F

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

KOMPONENTEN FÜR VERSCHRAUBTE RESTAURATIONEN

Verschraubbare Abutments für mehrgliedrige Restaurationen



TO40-16



TO40-30



TTA



MUA



PCC



DTC-SRA



DTRS-SRA

Artikelnummer		Ø	GH	Material	Menge
TO40-16*	Verschraubbares Abutment, gerade	4,5 mm	1,6 mm	Ti-6Al-4V	1
TO40-30*	Verschraubbares Abutment, gerade	4,5 mm	3,0 mm	Ti-6Al-4V	1
HC-SRAS*	Einheilkappe für verschraubbares Abutment			Ti-6Al-4V	1
TV40-Scan	Scankörper für Multi-Unit			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	Ersatz-Halteschraube			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 Kunststoffkappchen 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



TO60-16



TO60-30



CAHL

Artikelnummer		Ø	GH	Material	Menge
To60-16	Kugelkopf-Abutment inkl. CAHL	4,5 mm	1,6 mm	Ti-6Al-4V	1
TO60-30	Kugelkopf-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 - (Transparent - Standard retention)			Nylon	1
CALG	Nylon-Retentionshülse - (starke Retention - Grau)			Nylon	1
CALB	Nylon-Retentionshülse - Laborgebrauch - Schwarz			Nylon	1

TRI® Raptor Abutments - inklusive Patrizen Kit (Prod. Code 192ECE)



192ECE



144AE



044CAIN

Artikelnummer		Ø	GH	Material	Menge
130BFT.00	TRI® Raptor Abutment		0,0 mm	TiN	1
130BFT.01	TRI® Raptor Abutment		1,0 mm	TiN	1
130BFT.02	TRI® Raptor Abutment		2,0 mm	TiN	1
130BFT.03	TRI® Raptor Abutment		3,0 mm	TiN	1
130BFT.04	TRI® Raptor Abutment		4,0 mm	TiN	1
130BFT.05	TRI® Raptor Abutment		5,0 mm	TiN	1
140CEV	Retentionshülse violett (starke Retention 2700g)			Nylon	4
140CET	Retentionshülse transparent (Standard Retention 1800g)			Nylon	4
140CER	Retentionshülse pink (leichte Retention 1200g)			Nylon	4
140CEG	Retentionshülse gelb (extra-leichte Retention 600g)			Nylon	4
192ECE	Patrizen Kit			Ti, Nylon	1
335SBC	Smart Box Kit			Ti, Nylon	1
144AE	Analog für Laborgebrauch			Edelstahl	2
044CAIN	Transfer für Abdruck			Edelstahl	2

KOMPONENTEN FÜR TRI+ DIGITAL CAD/CAM

CAD/CAM Abutments - inklusive Halteschraube RS-TN10



TO70-SCAN



TO70-07-F



TO70-07-NE



TO70-Blank-F

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

GH = Gingivahöhe

Hilfsinstrumente

LD	Nr. 1	Lanzenbohrer
RB-2.3	Nr. 2	Rosenbohrer
DE	Nr. 3	Bohrer Verlängerung

Bohrer

TPD-2.3S	Nr. 4	Pilotbohrer - kurz - 2.3 mm
TPD-2.3L	Nr. 5	Pilotbohrer - lang - 2.3 mm
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 - 3.8/4.6 mmD
TAP4.7	Nr. 19	4.7 Knochengewindeschneider
PP-L	Nr. 21	Parallellisierungspfosten - lang

Eindrehwerkzeuge

VD-S	Performance Linie TRI®-Vent Eindrehwerkzeug - kurz
VD-L	Performance Linie TRI®-Vent Eindrehwerkzeug - lang
ND-S	Performance Linie TRI®-Narrow Eindrehwerkzeug - kurz
ND-L	Performance Linie TRI®-Narrow Eindrehwerkzeug - lang
VD-S-TW*	Performance Linie TRI®-Vent Eindrehwerkzeug - kurz inkl. Drehmoment Ratsche
VD-L-TW*	Performance Linie TRI®-Vent Eindrehwerkzeug - lang inkl. Drehmoment Ratsche
OD-S	Performance Linie TRI®-Octa Eindrehwerkzeug - kurz
OD-L	Performance Linie TRI®-Octa Eindrehwerkzeug - lang
MD-S-ISO	matrix® Eindrehwerkzeug - kurz
MD-L-ISO	matrix® Eindrehwerkzeug - lang
MD-S-TW*	matrix® Eindrehwerkzeug kurz inkl. Drehmoment Ratsche
MD-L-TW*	matrix® Eindrehwerkzeug lang inkl. Drehmoment Ratsche

Drehmoment Ratsche

PD-L	Drehmoment Ratsche
PD-S	Drehmoment Ratsche Adapter

Prothetik Instrumente

PD-L	Eindrehwerkzeug - lang
PD-S	Eindrehwerkzeug - kurz
PD-ISO-L*	Eindrehwerkzeug für Winkelstück - lang
PD-ISO-L-Ang*	abgewinkelter Sechskantschlüssel - lang
TORT	Entfernungsinstrument für TRI®-Octa Friction Abutments
TRT	Entfernungsinstrument für TRI®-Vent & Narrow Friction Abutments
487.ICE	TRI® Raptor Einbring- und Entfernungsinstrument

Bohrer-Stopp

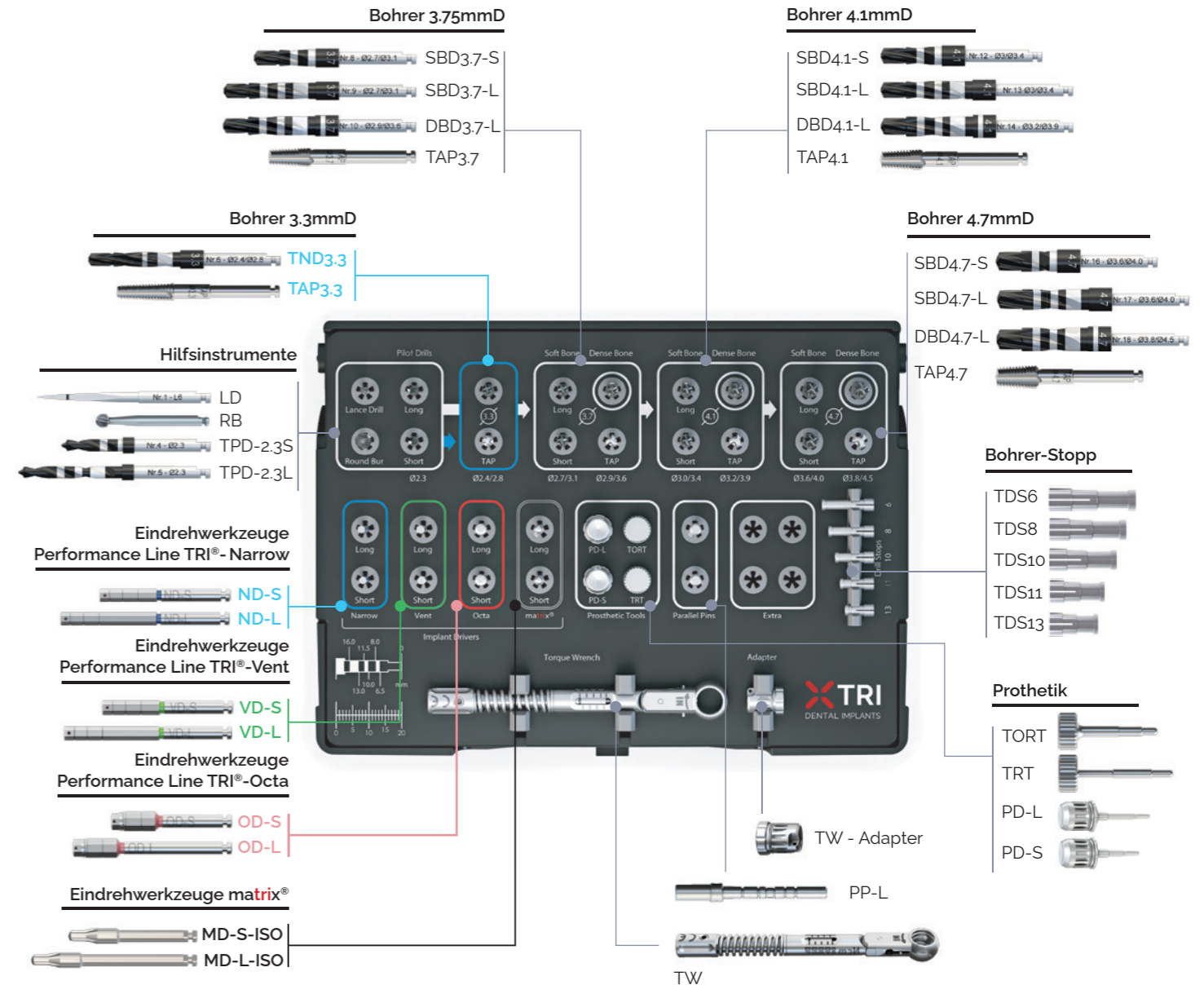
TDS6*	Bohrer-Stop / 6 mm
TDS8*	Bohrer-Stop / 8 mm
TDS10*	Bohrer-Stop / 10 mm
TDS11*	Bohrer-Stop / 11 mm
TDS13*	Bohrer-Stop / 13 mm
TPDS*	Guided Surgery Hülse für TPD-2.3L

Diverses

TSK	TRI® Chirurgie Kit - Komplett
TSK-Tray	TRI® Chirurgie Kit - Kassette

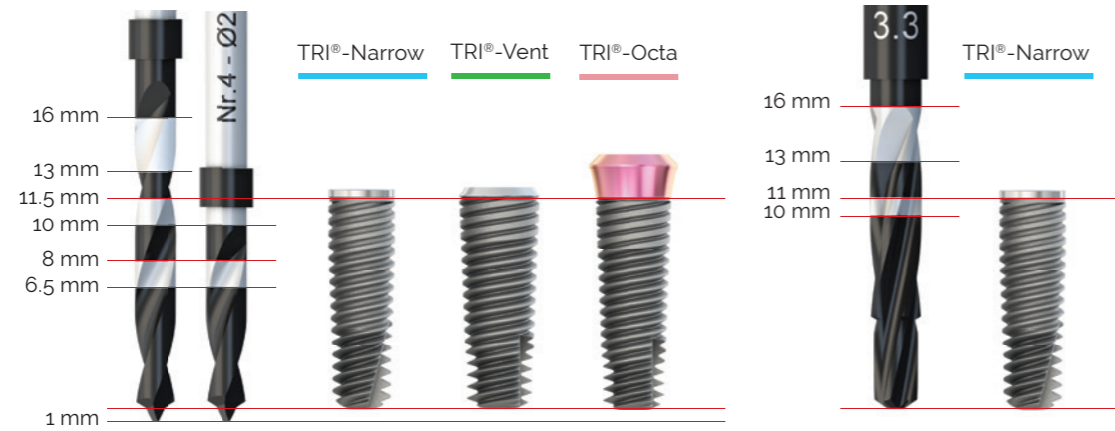
Prothetik Kit

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



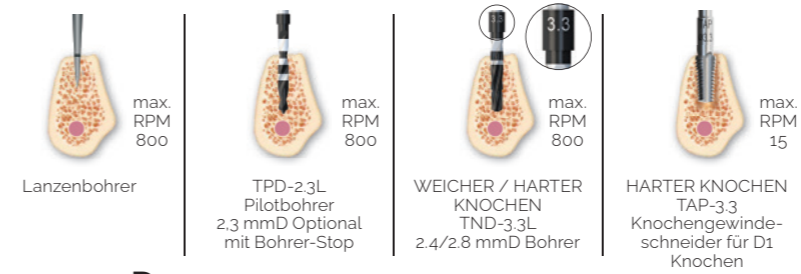
*nicht im TSK enthalten

Bohrer & Implantatlängen

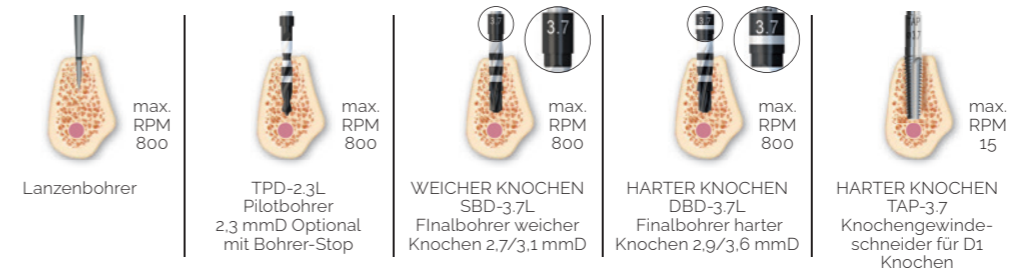


Bohr-protokolle

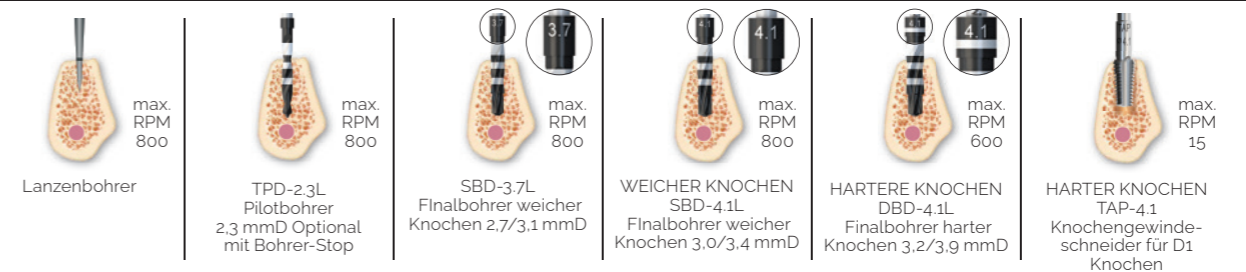
3.3 mmD



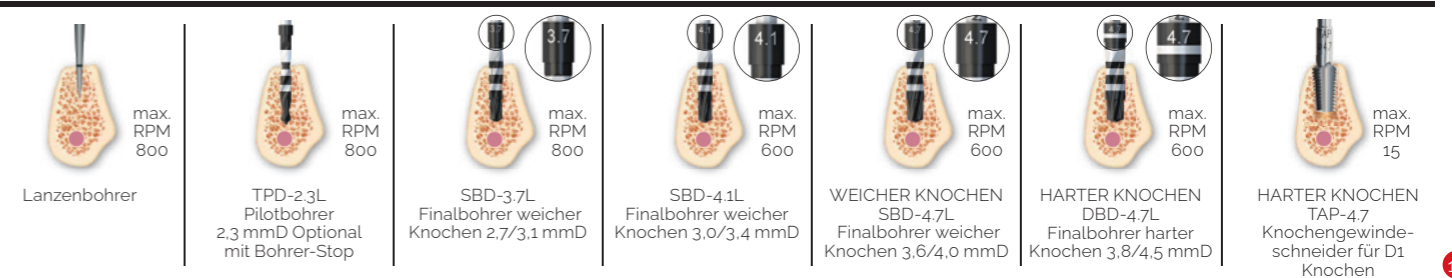
3.75 mmD



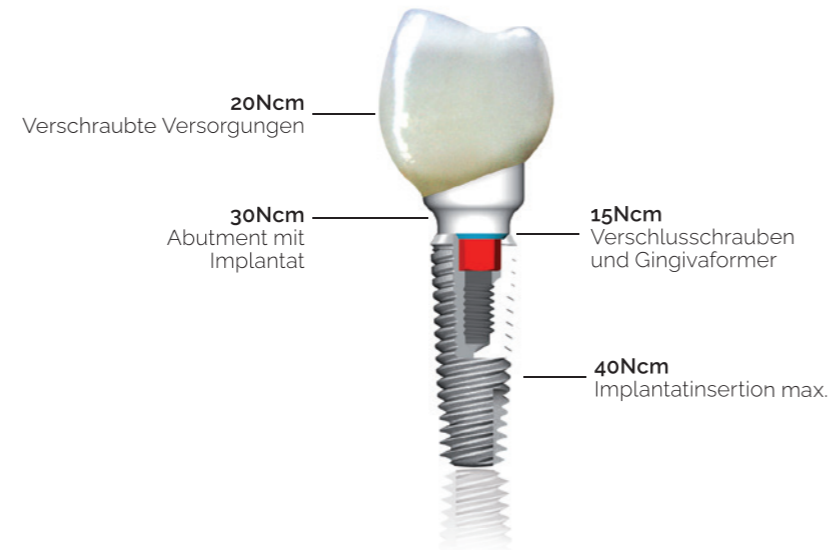
4.1 mmD



4.7 mmD



Dreh-momente



TRI® Pod Handling

3 Optionen für die Implantatinsertion



Schritt 1
Deckel öffnen



Schritt 2
Implantat drehen



Schritt 3
Verschlusschraube
entfernen



Ratsche



Winkelstück



von Hand

WER ES
BERÜHRT,
WIRD ES
LIEBEN.

Das kontaktlose Verpackungskonzept TRI® Pod ermöglicht es, das Implantat mit dem chirurgischen Instrument direkt und in einem einzigen Schritt zu greifen und garantiert zugleich die höchste Reinheit der TRI® SBA Oberfläche. Eine wahre Designinnovation, die Ihren Behandlungsablauf beschleunigt und optimiert.

Wer es berührt, wird es lieben!

TRIACADEMY

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

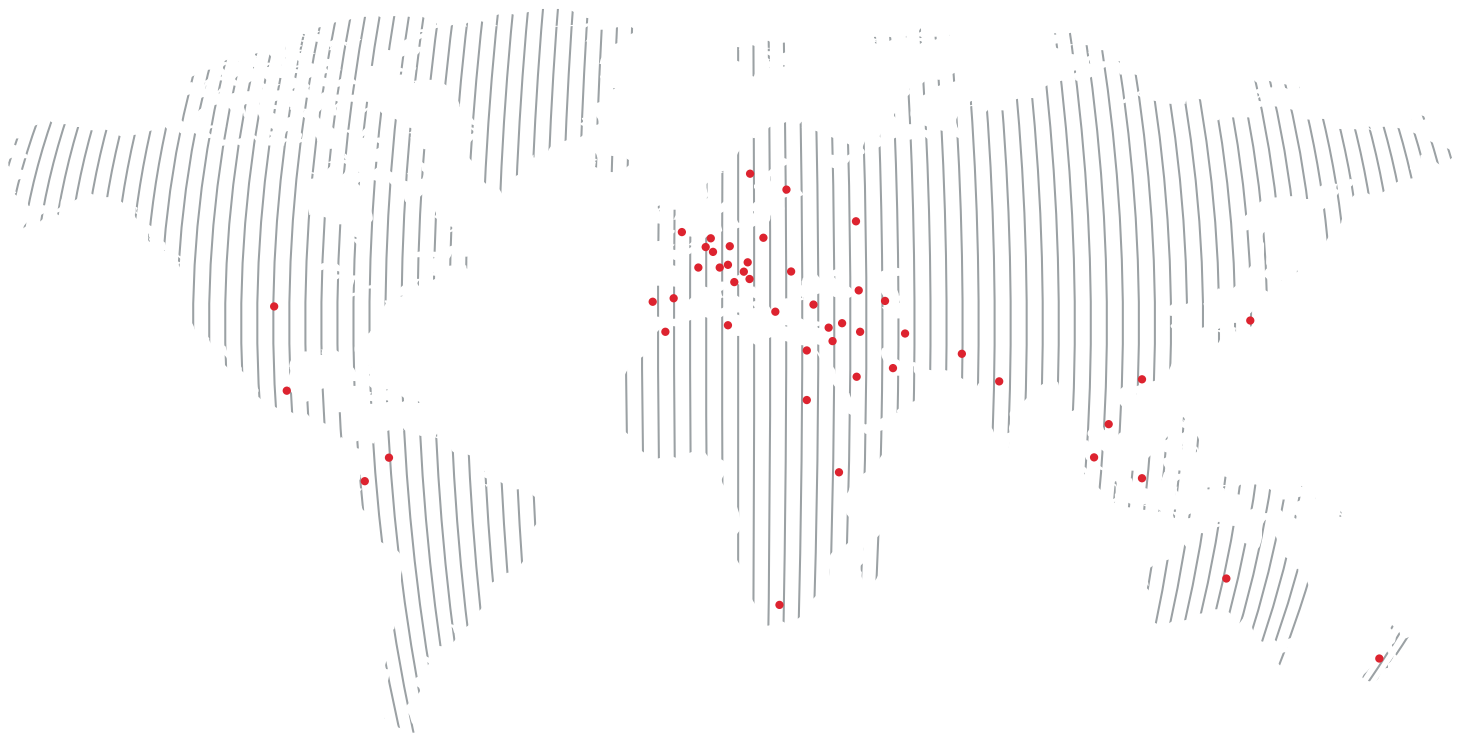


Treten Sie der
Facebook Community
bei!



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
00800 3313 3313
www.tri.swiss



Alle in diesem Dokument verwendeten Logos und Marken sind, soweit nicht anders vermerkt, im Besitz der **TRI Dental Implants Int. AG**.

TRI® Performance Linie Catalog DE 2022-12



CE 0297 | FDA Registered