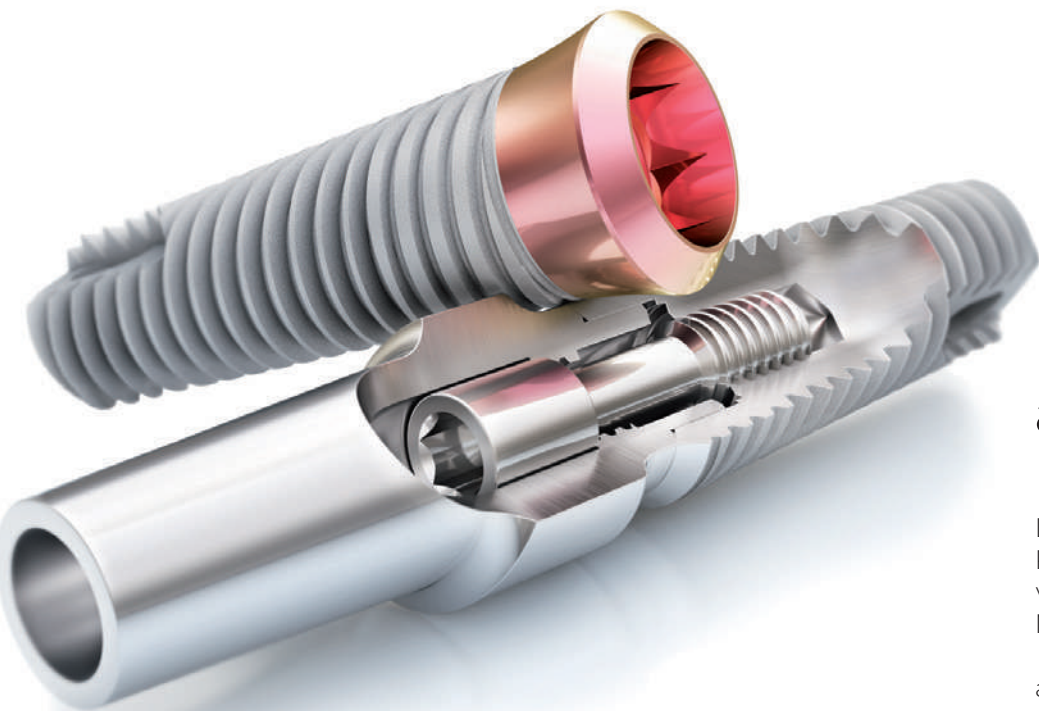


performance  
LINIE **PRO-  
DUKT  
KATA-  
LOG**

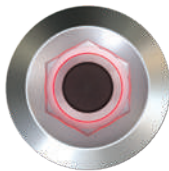
# TRI® Performance Implantatlinie



## 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.

# Implantat System

## 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

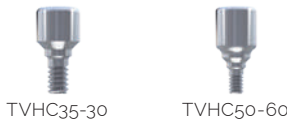
Implantat Ø	Plattform	Verbindung	6.5mmL	8mmL	10mmL	11.5mmL	13mmL
3.75 mm	4.8 mmD 1.8mm Schulterhöhe	 3.1 mmD Internes Oktagon		TO37Mo8	TO37M10	TO37M11	TO37M13
4.1 mm			TO41Mo6	TO41Mo8	TO41M10	TO41M11	TO41M13
4.7 mm			TO47Mo6	TO47Mo8	TO47M10	TO47M11	TO47M13

# 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

### 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	5
RS-TV10	Ersatz-Halteschraube			Ti-6Al-4V	1
RS-TV10-Lab	Ersatz-Halteschraube - Laborgebrauch - Grün			Ti-6Al-4V	1

GH = Gingivahöhe

### Implantatanalog



TVA

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



TV10-PTA



TV10-EHA-70 TV10-EHA-50

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



TV10-35-F



TV10-50-F



TV10-41-F

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



TV20-43-F



TV20-50-F

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

\*steril



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
MUA-IMPR	MUA - Direkter Abdruckpfosten			Ti-6Al-4V	1
MUA-RS-IMPR	MUA - Direkter Abdruckpfosten Ersatz Halteschraube			Ti-6Al-4V	1
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

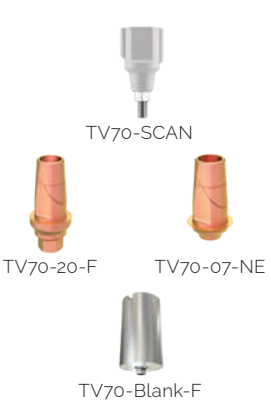
TRI® Raptor Abutments - inklusive Patrizen Kit (Prod. Code 192ECE)



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



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

Implantatanalog

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



TNA

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

### KOMPONENTEN FÜR ZEMENTIERTE RESTAURATIONEN

Temporäres Kunststoff-Abutment - inklusive Halteschraube RS-TN20



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

TN10-PTA

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 Halteschraubes 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

### 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
	MUA-IMPR	MUA - Direkter Abdruckpfosten			Ti-6Al-4V	1
	MUA-RS-IMPR	MUA - Direkter Abdruckpfosten Ersatz Halteschraube			Ti-6Al-4V	1
	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

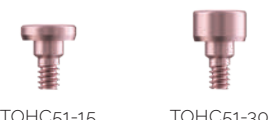
TRI® Raptor Abutments - inklusive Patrizen Kit (Prod. Code 192ECE)

	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	Verschlusssschraube	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



	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
	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

	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

 	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

	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

      	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
	MUA-IMPR	MUA - Direkter Abdruckpfosten			Ti-6Al-4V	1
	MUA-RS-IMPR	MUA - Direkter Abdruckpfosten Ersatz Halteschraube			Ti-6Al-4V	1
	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

\*sterile





DECKPROTHESENRESTAURATIONEN

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

   	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

   	Artikelnummer		Ø	GH	Material	Menge
	TO70-SCAN	Scankörper für Labor- und Intraorale Scanner			PEEK	1
	TO70-07-F	Rotationsgesicherte Titan Klebebasis mit TRI®-Friction	5.1 mm	0.7 mm	Ti-6Al-4V	1
	TO70-07-NE	Nicht-rotationsgesicherte Titan Klebebasis	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
VD-S-TW*	Performance Linie TRI®-Vent Implant Dirver - kurz inkl. Drehmoment Ratsche
VD-L-TW*	Performance Linie TRI®-Vent Implant Dirver - lang inkl. Drehmoment Ratsche
ND-S	Performance Linie TRI®-Narrow Eindrehwerkzeug- kurz
ND-L	Performance Linie TRI®-Narrow Eindrehwerkzeug - lang
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

TW	Drehmoment Ratsche
TW - Adapter	Drehmoment Ratsche Adapter

Prothetik Instrumente

PD-L	Eindrehwerkzeug - lang
PD-S	Eindrehwerkzeug - kurz
PD-XS*	Eindrehwerkzeug - XS
PD-ISO-S*	Eindrehwerkzeug für Winkelstück - 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

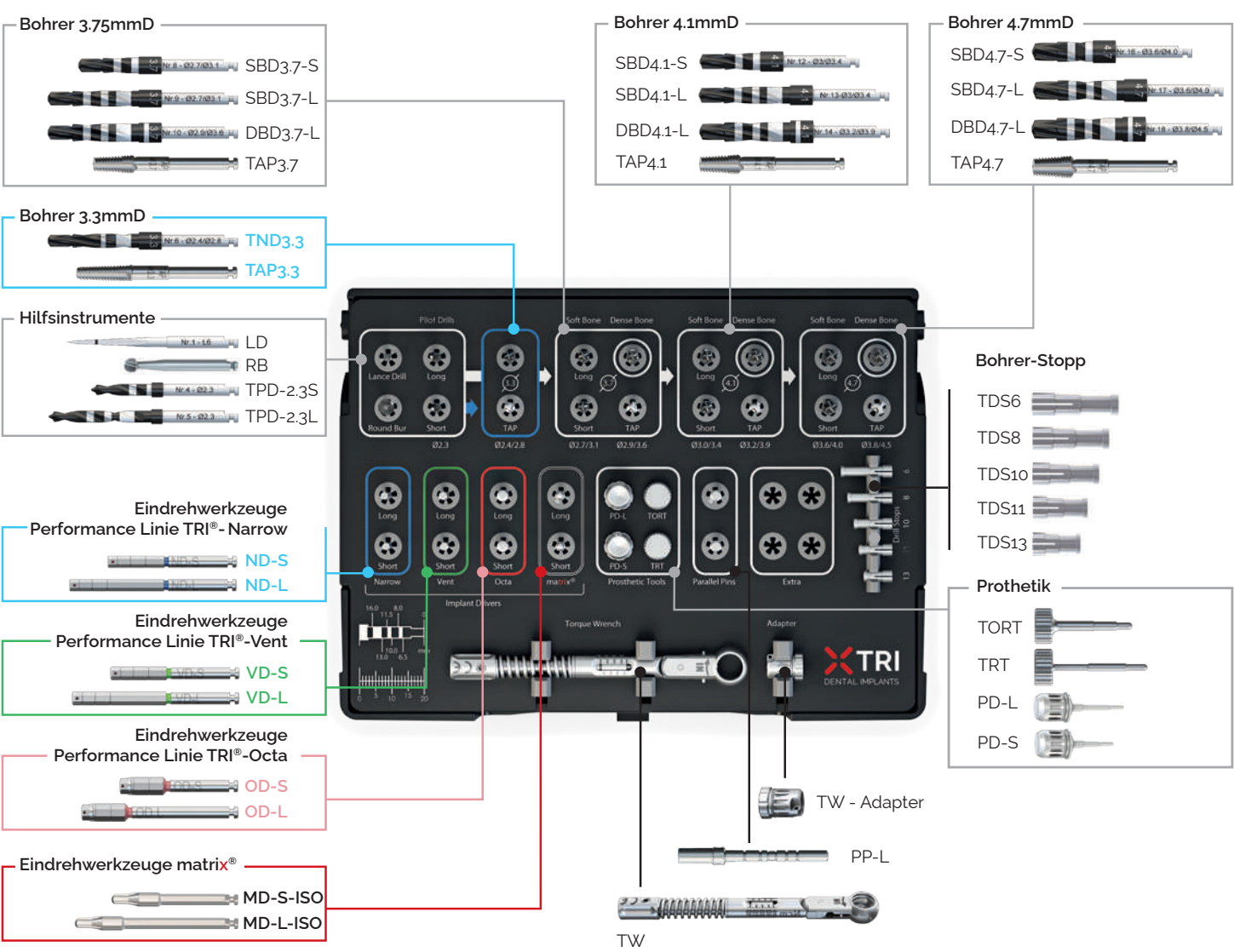
Diverses

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

Prothetik Kit

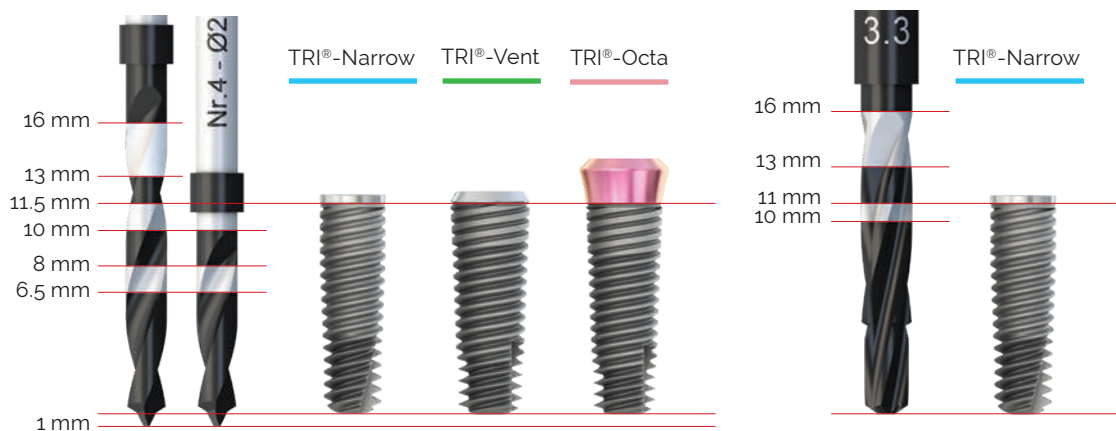
PK	TRI® Prothetik-Kit (inklusive: PD-IDO-L, PD-L, PD-S, TORT, TRT, TW, TW-Adapter)
PK-Tray	Prosthetic Kit Kassette
PD-ISO-L*	Eindrehwerkzeug für Winkelstück - lang
PD-L	Eindrehwerkzeug - lang
PD-S	Eindrehwerkzeug - kurz
TORT	Entfernungsinstrument für TRI®-Octa Friction Abutments
TRT	Entfernungsinstrument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

\*nicht im TSK enthalten





# Bohrer & Implantatlängen

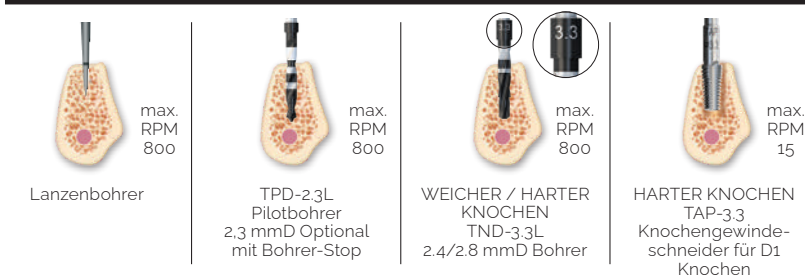


# Dreh- momente

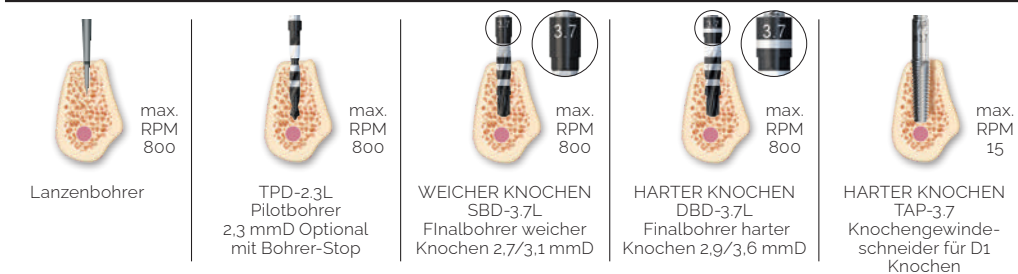


# Bohr- protokolle

## 3.3 mmD



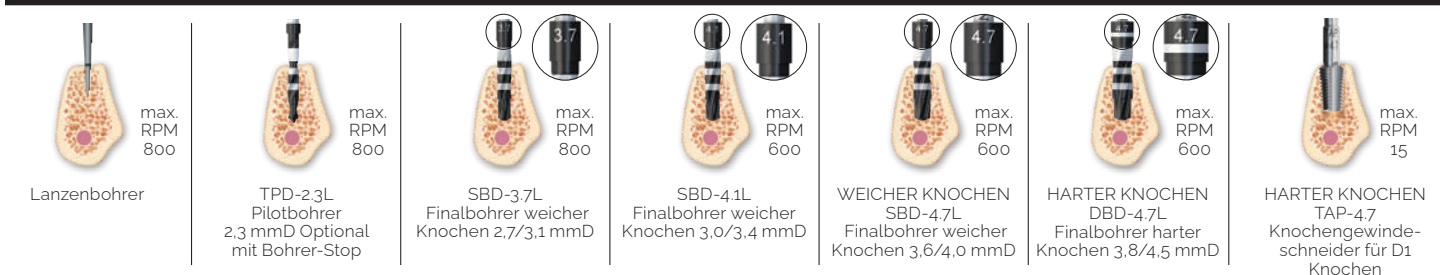
## 3.75 mmD



## 4.1 mmD



## 4.7 mmD



# TRI® Pod Handling

## 3 Optionen für die Implantatinsertion



Ratsche



Winkelstück



von Hand



**Schritt 1**  
Deckel öffnen



**Schritt 2**  
Implantat drehen



**Schritt 3**  
Verschlusschraube  
entfernen

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](mailto: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](mailto:visit@tri-implants.swiss)



TRI Dental Implants Int. AG  
Switzerland  
Infoline Europe: 00800 3313 3313  
Infoline USA: (636) 486-7334  
[www.tri.swiss](http://www.tri.swiss)



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

TRI® Performance Linie Produkt katalog DE 2024-01

CE 0297 | FDA Registered

