

Zeramex XT

Sortiment



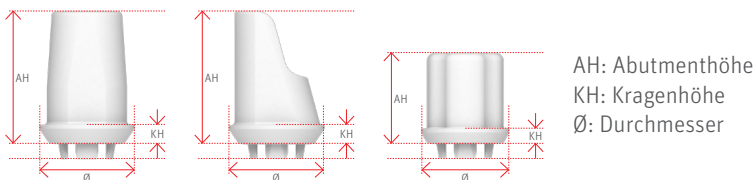
Zeramex XT Implantate				
SB Ø3,5 mm	Art.-Nr.	Name	Dimension	Material
	XT15508	Zeramex XT Implantat Ø3,5×8 mm SB (inkl. Healing Cap)	Länge: 8 mm	ZrO ₂ -ATZ-HIP
	XT15510	Zeramex XT Implantat Ø3,5×10 mm SB (inkl. Healing Cap)	Länge: 10 mm	
	XT15512	Zeramex XT Implantat Ø3,5×12 mm SB (inkl. Healing Cap)	Länge: 12 mm	
RB Ø4,2 mm	Art.-Nr.	Name	Dimension	Material
	XT16508	Zeramex XT Implantat Ø4,2×8 mm RB (inkl. Healing Cap)	Länge: 8 mm	ZrO ₂ -ATZ-HIP
	XT16510	Zeramex XT Implantat Ø4,2×10 mm RB (inkl. Healing Cap)	Länge: 10 mm	
	XT16512	Zeramex XT Implantat Ø4,2×12 mm RB (inkl. Healing Cap)	Länge: 12 mm	
	XT16514	Zeramex XT Implantat Ø4,2×14 mm RB (inkl. Healing Cap)	Länge: 14 mm	
WB Ø5,5 mm	Art.-Nr.	Name	Dimension	Material
	XT17508	Zeramex XT Implantat Ø5,5×8 mm WB (inkl. Healing Cap)	Länge: 8 mm	ZrO ₂ -ATZ-HIP
	XT17510	Zeramex XT Implantat Ø5,5×10 mm WB (inkl. Healing Cap)	Länge: 10 mm	
	XT17512	Zeramex XT Implantat Ø5,5×12 mm WB (inkl. Healing Cap)	Länge: 12 mm	

Zeramex XT Abutments

SB Plattform	Art.-Nr.	Name	Dimension	Material
	SB15501	Zeramex XT Abutment SB Straight, 1 mm (inkl. Schraube)	AH: 7 mm KH: 1 mm Ø: 4,6 mm	ZrO ₂ -ATZ-HIP Vicarbo
	SB15502	Zeramex XT Abutment SB Straight, 2 mm (inkl. Schraube)	AH: 8 mm KH: 2 mm Ø: 4,6 mm	
	SB15515	Zeramex XT Abutment SB Angular 15°, 1 mm (inkl. Schraube)	AH: 7 mm KH: 1 mm Ø: 4,6 mm	

SB CADCAM	Art.-Nr.	Name	Dimension	Material
	SB15535	Zeramex XT Zerabase X SB, Engaged für Kronen (inkl. Schraube)	AH: 4,8 mm KH: 0,8 mm Ø: 4,6 mm	ZrO ₂ -ATZ-HIP Vicarbo
	SB15536	Zeramex XT Zerabase X SB Unengaged für Stege & Brücken (inkl. Schraube)	AH: 4,8 mm KH: 0,8 mm Ø: 4,6 mm	

Zerabase Abutments sind in die Systeme von 3Shape und exocad integriert.



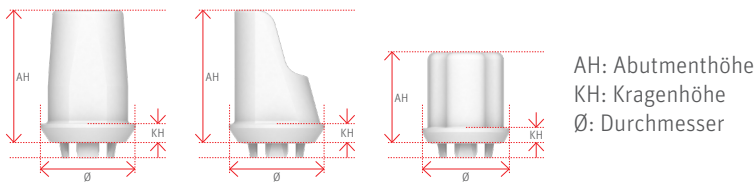
SB/RB/WB Vicarbo Schraube	Art.-Nr.	Name	Dimension	Material
	RB16550	Zeramex XT (SB/RB/WB) Vicarbo Schraube, Straight/Angular/CADCAM/Zerabase X/ Individuelle Abutments	Länge: 7,4 mm	Vicarbo

Zeramex XT Abutments

RB Plattform	Art.-Nr.	Name	Dimension	Material
	RB16501	Zeramex XT Abutment RB Straight, 1 mm (inkl. Schraube)	AH: 7 mm KH: 1 mm Ø: 5 mm	ZrO ₂ -ATZ-HIP Vicarbo
	RB16502	Zeramex XT Abutment RB Straight, 2 mm (inkl. Schraube)	AH: 8 mm KH: 2 mm Ø: 5 mm	
	RB16515	Zeramex XT Abutment RB Angular 15°, 1 mm (inkl. Schraube)	AH: 7 mm KH: 1 mm Ø: 5 mm	

RB CADCAM	Art.-Nr.	Name	Dimension	Material
	RB16535	Zeramex XT Zerabase X RB, Engaged für Kronen (inkl. Schraube)	AH: 4,8 mm KH: 0,8 mm Ø: 4,6 mm	ZrO ₂ -ATZ-HIP Vicarbo
	RB16536	Zeramex XT Zerabase X RB Unengaged für Stege & Brücken (inkl. Schraube)	AH: 4,8 mm KH: 0,8 mm Ø: 4,6 mm	
	RB16530	Zeramex XT Zerabase RB, Engaged für Kronen (inkl. Schraube)	AH: 7 mm KH: 1 mm Ø: 5 mm	
	RB16531	Zeramex XT Zerabase RB Unengaged für Stege & Brücken (inkl. Schraube)	AH: 7 mm KH: 1 mm Ø: 5 mm	

Zerabase X Abutments sind in die Systeme von 3Shape und exocad integriert.



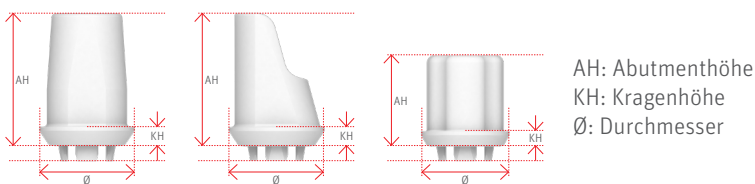
SB/RB/WB Vicarbo Schraube	Art.-Nr.	Name	Dimension	Material
	RB16550	Zeramex XT (SB/RB/WB) Vicarbo Schraube, Straight/Angular/CADCAM/Zerabase X/ Individuelle Abutments	Länge: 7,4 mm	Vicarbo

Zeramex XT Abutments

WB Plattform	Art.-Nr.	Name	Dimension	Material
	WB17501	Zeramex XT Abutment WB Straight, 1 mm (inkl. Schraube)	AH: 7 mm KH: 1 mm Ø: 6 mm	ZrO ₂ -ATZ-HIP Vicarbo
	WB17502	Zeramex XT Abutment WB Straight, 2 mm (inkl. Schraube)	AH: 8 mm KH: 2 mm Ø: 6 mm	
	WB17515	Zeramex XT Abutment WB Angular 15°, 1 mm (inkl. Schraube)	AH: 7 mm KH: 1 mm Ø: 6 mm	

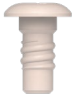



WB CADCAM	Art.-Nr.	Name	Dimension	Material
	WB17535	Zeramex XT Zerabase X WB Engaged für Kronen (inkl. Schraube)	AH: 4,8 mm KH: 0,8 mm Ø: 5,6 mm	ZrO ₂ -ATZ-HIP Vicarbo
	WB17536	Zeramex XT Zerabase X WB Unengaged für Stege & Brücken (inkl. Schraube)	AH: 4,8 mm KH: 0,8 mm Ø: 5,6 mm	
	WB17530	Zeramex XT Zerabase WB Engaged für Kronen (inkl. Schraube)	AH: 7 mm KH: 1 mm Ø: 6 mm	
	WB17531	Zeramex XT Zerabase WB Unengaged für Stege & Brücken (inkl. Schraube)	AH: 7 mm KH: 1 mm Ø: 6 mm	






Zerabase Abutments sind in die Systeme von 3Shape und exocad integriert.



SB/RB/WB Vicarbo Schraube	Art.-Nr.	Name	Dimension	Material
	RB16550	Zeramex XT (SB/RB/WB) Vicarbo Schraube, Straight/Angular/CADCAM/Zerabase X/ Individuelle Abutments	Länge: 7,4 mm	Vicarbo

Zeramex Prothetik


SB Weichgewebemanagement	Art.-Nr.	Name	Dimension	Material
	SB35500	Zeramex XT Healing Cap SB	Höhe: 0,6 mm	PEEK
	SB35503	Zeramex XT Gingivaformer SB, 3 mm	Höhe: 3 mm Ø: 4 mm	
	SB35504	Zeramex XT Gingivaformer SB, 4 mm	Höhe: 4 mm Ø: 4 mm	
	SB35530	Zeramex XT Provisional SB (inkl. Provisional Screw)	AH: 7 mm KH: 1 mm Ø: 4 mm	PEEK Vicarbo


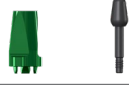



SB Abdrucknahme	Art.-Nr.	Name	Dimension	Material
	SB35510	Zeramex XT Transfer Open Tray SB	Höhe Hülse: 11 mm / Höhe inkl. Schraube: 20 mm	Aluminium PEEK-CW30
	SB35512	Zeramex XT Transfer Closed Tray SB	Höhe Hülse: 7 mm / Höhe inkl. Schraube: 14 mm	
	SB35513	Zeramex XT Transfer Closed Tray, long SB	Höhe Hülse: 11 mm / Höhe inkl. Schraube: 18 mm	
	SB35514	Zeramex XT Scanbody SB (inkl. Provisional Screw)	Höhe: 10 mm	PEEK Vicarbo
	SB35522	Zeramex XT Digital Implant Replica SB	Länge: 10 mm	Aluminium




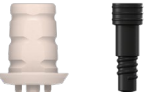
RB Weichgewebemanagement	Art.-Nr.	Name	Dimension	Material
	RB36500	Zeramex XT Healing Cap RB	Höhe: 0,6 mm	PEEK
	RB36503	Zeramex XT Gingivaformer RB, 3 mm	Höhe: 3 mm Ø: 5 mm	
	RB36504	Zeramex XT Gingivaformer RB, 4 mm	Höhe: 4 mm Ø: 5 mm	


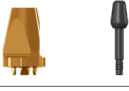

Sortiment

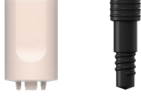

XT




	RB36530	Zeramex XT Provisional RB (inkl. Schraube)	AH: 7 mm KH: 1 mm Ø: 5 mm	PEEK Vicarbo
---	---------	---	---------------------------------	-----------------







RB Abdrucknahme	Art.-Nr.	Name	Dimension	Material
	RB36510	Zeramex XT Transfer Open Tray RB	Höhe Hülse: 11 mm / Höhe inkl. Schraube: 20 mm	Aluminium PEEK-CW30
	RB36512	Zeramex XT Transfer Closed Tray RB	Höhe Hülse: 7 mm / Höhe inkl. Schraube: 14 mm	
	RB36513	Zeramex XT Transfer Closed Tray, long RB	Höhe Hülse: 11 mm / Höhe inkl. Schraube: 18 mm	
	RB36514	Zeramex XT Scanbody RB (inkl. Provisional Screw)	Höhe: 10 mm	PEEK Vicarbo
	RB36522	Zeramex XT Digital Implant Replica RB	Länge: 10 mm	Aluminium

WB Weichgewebemanagement	Art.-Nr.	Name	Dimension	Material
	WB37500	Zeramex XT Healing Cap WB	Höhe: 0,6 mm	PEEK
	WB37503	Zeramex XT Gingivaformer WB, 3 mm	Höhe: 3 mm Ø: 6 mm	
	WB37504	Zeramex XT Gingivaformer WB, 4 mm	Höhe: 4 mm Ø: 6 mm	
	WB37530	Zeramex XT Provisional WB (inkl. Provisional Screw)	AH: 7 mm KH: 1 mm Ø: 6 mm	PEs Vicarbo

WB Abdrucknahme	Art.-Nr.	Name	Dimension	Material
	WB37510	Zeramex XT Transfer Open Tray WB	Höhe Hülse: 11 mm / Höhe inkl. Schraube: 20 mm	Aluminium PEEK-CW30
	WB37512	Zeramex XT Transfer Closed Tray WB	Höhe Hülse: 7 mm / Höhe inkl. Schraube: 14 mm	
	WB37513	Zeramex XT Transfer Closed Tray, long WB	Höhe Hülse: 11 mm / Höhe inkl. Schraube: 18 mm	





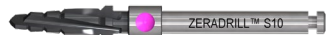
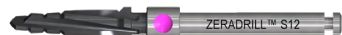
	WB37514	Zeramex XT Scanbody WB (inkl. Provisional Screw)	Höhe: 10 mm	PEEK Vicarbo
	WB37522	Zeramex XT Digital Implant Replica WB	Länge: 10 mm	Aluminium



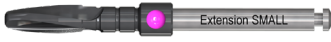

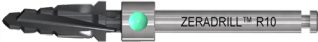

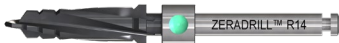
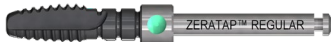
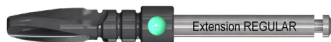

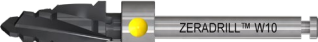



SB/RB/WB Hilfsteile	Art.-Nr.	Name	Dimension	Material
	RB36521	Zeramex XT Digital Implant Replica Placer (SB/RB/WB)	Länge: 14 mm	PEEK-CW30
	RB36550	Zeramex XT Provisional Screw (SB/RB/WB)	Länge: 8,6 mm	Vicarbo
	RB36554	Zeramex XT Try-In Screw (SB/RB/WB)	Länge: 7,4 mm	PEEK

Zeramex Docklocs®	Art.-Nr.	Name	Material
	SB15542	Zeramex Docklocs® Abutment, 2 mm	ZrO ₂ -ATZ-HIP Vicarbo
	SB15543	Zeramex Docklocs® Abutment, 3 mm	
	SB15544	Zeramex Docklocs® Abutment, 4 mm	
	XT38227	Zeramex Docklocs® Einbringinstrument	Rostfreier Stahl PEEK
	XT38253	Docklocs® Laborset, bis 40° Divergenzausgleich: 2 Stück/Retentionsgehäuse Zirkonoxid (Ø5,8 mm, Höhe 2,5 mm) mit schwarzem Prozesseinsatz (Höhe 1,9 mm), 2 Stück Ausblockring, 2 Stück Retentionseinsatz, grün, 2 Stück Retentionseinsatz, orange, 2 Stück Retentionseinsatz, rot	Santroprene® TPE Polyamid Gehäuse ZrO ₂ HD-PE Purell
	XT38251	Docklocs® Laborset, bis 40° Divergenzausgleich: 2 Stück Retentionsgehäuse Titan (Ø5,5 mm, Höhe 2,5 mm) mit schwarzem Prozesseinsatz (Höhe 1,9 mm), 2 Stück Ausblockring, 2 Stück Retentionseinsatz, grün, 2 Stück Retentionseinsatz, orange, 2 Stück Retentionseinsatz, rot	Santroprene® TPE Polyamid Gehäuse Titan HD-PE Purell

Sortiment













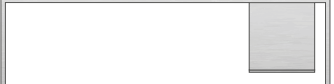

	XT38205	Docklocs® Retentionseinsatz, rot Extraleichte Retention, 10°–20° 8 Stk.	Polyamid
	XT38206	Docklocs® Retentionseinsatz, orange Leichte Retention, 10°–20° 8 Stk.	
	XT38207	Docklocs® Retentionseinsatz, grün Starke Retention, 10°–20° 8 Stk.	
	XT38209	Docklocs® Ausblockring 20 Stk.	Santoprene® TPE
	XT38230	Retentionsgehäuse Zirkonoxid mit Verarbeitungseinsatz 2 Stk.	Gehäuse ZrO ₂ HD-PE Purell
	XT38210	Retentionsgehäuse Titan mit Verarbeitungseinsatz 4 Stk.	Gehäuse Titan G5 HD-PE Purell
	XT38214	Docklocs® Laboranalog gerade (Ø4 mm) 4 Stk.	Titan Grade 5
	XT38215	Docklocs® Abdruckpfosten mit schwarzem Verarbeitungseinsatz 4 Stk.	Gehäuse Titan G5 HD-PE Purell

SB/RB/WB Tools	Art.-Nr.	Name	Material
	P35601	Zeramex Rosedrill Ø2 mm	Rostfreier Stahl
	T35602	Zeradriill Pilot Ø2,3 mm	
	XT35630	Zeramex Profile Drill SB	Rostfreier Stahl mit Kohlenstoffbeschichtung
	T35608	Zeradriill S8 (Small 8 mm)	
	T35610	Zeradriill S10 (Small 10 mm)	
	T35612	Zeradriill S12 (Small 12 mm)	

	T35614	Zeradriill S14 (Small 14 mm)	Rostfreier Stahl mit Kohlenstoffbeschichtung
	T35620	Zeratap Small Ø3,5 mm	
	T35622	Zeradriill Extension Small	
	T36608	Zeradriill R8 (Regular 8 mm)	
	T36610	Zeradriill R10 (Regular 10 mm)	
	T36612	Zeradriill R12 (Regular 12 mm)	
	T36614	Zeradriill R14 (Regular 14 mm)	
	T36620	Zeratap Regular Ø4,2 mm	
	T36622	Zeradriill Extension Regular	
	T37608	Zeradriill W8 (Wide 8 mm)	
	T37610	Zeradriill W10 (Wide 10 mm)	
	T37612	Zeradriill W12 (Wide 12 mm)	
	T37620	Zeratap Wide Ø5,5 mm	
	T37622	Zeradriill Extension Wide	
	C7650*	Drill extension	

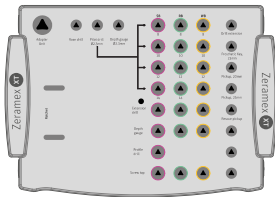
*Art. KI589B für die Schweiz








Sortiment

	T38650	Zeramex T Tiefenlehren, 4 Stk.	Rostfreier Stahl
	XT38619	Zeramex Prosthetic Key, 19 mm	
	XT38623	Zeramex Prosthetic Key, 23 mm	
	XT38628	Zeramex Prosthetic Key, 28 mm	
	XT36620	Zeramex Pickup, 20 mm SB/RB/WB	
	XT36625	Zeramex Pickup, 25 mm SB/RB/WB	
	XT36622	Zeramex Rescue Pickup SB/RB/WB	
	P48932	Zeramex P Ratchet Adapter Unit Short	
	P48935	Zeramex P Surgical Ratchet ohne Adapter	
	XT35651	Zeramex XT Drill Stop, für Small Drill	PEEK
	XT36651	Zeramex XT Drill Stop, für Regular Drill	
	XT37651	Zeramex XT Drill Stop, für Wide Drill	
	XT48860	Zeramex XT Prosthetics Kit	-
	XT48865	Zeramex XT Prosthetics Kit inkl. Ratchet	
















Sortiment

XT

	XT48850	Zeramex XT Surgery Tray	
	XT48854	Zeramex XT Surgery Tray, voll ausgestattet, inkl. Ratchet	-

Zeramex Digital Solutions*	Art.-Nr.	Name	Material
	SB15551	Individuelles Abutment SB (inkl. Vicarbo Schraube)	ZrO ₂ -TZP Vicarbo
	SB15552	Individuelle Krone in Zirkondioxid für Zerabase <u>ohne</u> Schraubenloch (unglasiert & excl. Zerabase Abutment) SB	ZrO ₂ -TZP
	SB15553	Individuelle Krone in Zirkondioxid für Zerabase <u>mit</u> Schraubenloch (unglasiert & excl. Zerabase Abutment) SB	
	SB15554	Individueller keramischer Gingivaformer SB (inkl. Vicarbo Schraube)	ZrO ₂ -TZP Vicarbo
	SB15560	Monolithische Krone (inkl. Vicarbo Schraube) SB	ZrO ₂ -TZP Vicarbo
	SB15561	2 Monolithische Kronen verblockt SB (inkl. Vicarbo Schraube)	
	SB15565	Monolithische Brücke 3-gliedrig SB (inkl. Vicarbo Schraube)	
	SB15566	Monolithische Brücke 3-gliedrig SB (inkl. Vicarbo Schraube) Cutback	
	SB15590	Paket Individuell: Keramischer Gingivaformer & Abutment SB (inkl. Vicarbo Schraube)	
	SB15591	Paket Monolithisch: Keramischer Gingivaformer & Krone SB (inkl. Vicarbo Schraube)	
	RB16551	Individuelles Abutment RB (inkl. Vicarbo Schraube)	

Sortiment







	RB16552	Individuelle Krone in Zirkondioxid für Zerabase <u>ohne</u> Schraubenloch (unglasiert & excl. Zerabase Abutment) RB	ZrO ₂ -TZP
	RB16553	Individuelle Krone in Zirkondioxid für Zerabase <u>mit</u> Schraubenloch (unglasiert & excl. Zerabase Abutment) RB	
	RB16554	Individueller keramischer Gingivaformer RB (inkl. Vicarbo Schraube)	ZrO ₂ -TZP Vicarbo
	RB16560	Monolithische Krone (inkl. Vicarbo Schraube) RB	ZrO ₂ -TZP Vicarbo
	RB16561	2 Monolithische Kronen verblockt RB (inkl. Vicarbo Schraube)	
	RB16565	Monolithische Brücke 3-gliedrig RB (inkl. Vicarbo Schraube)	
	RB16566	Monolithische Brücke 3-gliedrig RB (inkl. Vicarbo Schraube) Cutback	
	RB16590	Paket Individuell: Keramischer Gingivaformer & Abutment RB (inkl. Vicarbo Schraube)	
	RB16591	Paket Monolithisch: Keramischer Gingivaformer & Krone RB (inkl. Vicarbo Schraube)	
	WB17551	Individuelles Abutment WB (inkl. Vicarbo Schraube)	
	WB17552	Individuelle Krone in Zirkondioxid für Zerabase <u>ohne</u> Schraubenloch (unglasiert & excl. Zerabase Abutment) WB	ZrO ₂ -TZP
	WB17553	Individuelle Krone in Zirkondioxid für Zerabase <u>mit</u> Schraubenloch (unglasiert & excl. Zerabase Abutment) WB	
	WB17554	Individueller keramischer Gingivaformer WB (inkl. Vicarbo Schraube)	ZrO ₂ -TZP Vicarbo
	WB17560	Monolithische Krone (inkl. Vicarbo Schraube) WB	ZrO ₂ -TZP Vicarbo
	WB17561	2 Monolithische Kronen verblockt WB (inkl. Vicarbo Schraube)	



	WB17565	Monolithische Brücke 3-gliedrig WB (inkl. Vicarbo Schraube)	ZrO ₂ -TZP Vicarbo
	WB17566	Monolithische Brücke 3-gliedrig WB (inkl. Vicarbo Schraube) Cutback	
	WB17590	Paket Individuell: Keramischer Gingivaformer & Abutment WB (inkl. Vicarbo Schraube)	
	WB17591	Paket Monolithisch: Keramischer Gingivaformer & Krone WB (inkl. Vicarbo Schraube)	

Zeramex Digital Solutions Multilayer*	Art.-Nr.	Name	Material
	SB15751	Individuelles Abutment SB, ML (inkl. Vicarbo Schraube)	ZrO ₂ -TZP Vicarbo
	SB15752	Individuelle Krone in Zirkondioxid für Zerabase <u>ohne</u> Schraubenloch, ML (unglasiert & excl. Zerabase Abutment) SB	ZrO ₂ -TZP
	SB15753	Individuelle Krone in Zirkondioxid für Zerabase <u>mit</u> Schraubenloch, ML (unglasiert & excl. Zerabase Abutment) SB	
	SB15754	Individueller keramischer Gingivaformer SB, ML (inkl. Vicarbo Schraube)	ZrO ₂ -TZP Vicarbo
	SB15760	Monolithische Krone, ML (inkl. Vicarbo Schraube) SB	ZrO ₂ -TZP Vicarbo
	SB15761	2 Monolithische Kronen verblockt SB, ML (inkl. Vicarbo Schraube)	
	SB15765	Monolithische Brücke 3-gliedrig SB, ML (inkl. Vicarbo Schraube)	
	SB15766	Monolithische Brücke 3-gliedrig SB, ML (inkl. Vicarbo Schraube) Cutback	
	SB15790	Paket Individuell: Keramischer Gingivaformer & Abutment SB, ML (inkl. Vicarbo Schraube)	

Sortiment

	SB15791	Paket Monolithisch: Keramischer Gingivaformer & Krone SB, ML (inkl. Vicarbo Schraube)	ZrO ₂ -TZP Vicarbo
	RB16751	Individuelles Abutment RB, ML (inkl. Vicarbo Schraube)	
	RB16752	Individuelle Krone in Zirkondioxid für Zerabase <u>ohne</u> Schraubenloch, ML (unglasiert & excl. Zerabase Abutment) RB	ZrO ₂ -TZP
	RB16753	Individuelle Krone in Zirkondioxid für Zerabase <u>mit</u> Schraubenloch, ML (unglasiert & excl. Zerabase Abutment) RB	
	RB16754	Individueller keramischer Gingivaformer RB, ML (inkl. Vicarbo Schraube)	ZrO ₂ -TZP Vicarbo
	RB16760	Monolithische Krone, ML (inkl. Vicarbo Schraube) RB	ZrO ₂ -TZP Vicarbo
	RB16761	2 Monolithische Kronen verblockt RB, ML (inkl. Vicarbo Schraube)	
	RB16765	Monolithische Brücke 3-gliedrig RB, ML (inkl. Vicarbo Schraube)	
	RB16766	Monolithische Brücke 3-gliedrig RB, ML (inkl. Vicarbo Schraube) Cutback	
	RB16790	Paket Individuell: Keramischer Gingivaformer & Abutment RB, ML (inkl. Vicarbo Schraube)	
	RB16791	Paket Monolithisch: Keramischer Gingivaformer & Krone RB, ML (inkl. Vicarbo Schraube)	
	WB17751	Individuelles Abutment WB, ML (inkl. Vicarbo Schraube)	ZrO ₂ -TZP
	WB17752	Individuelle Krone in Zirkondioxid für Zerabase <u>ohne</u> Schraubenloch, ML (unglasiert & excl. Zerabase Abutment) WB	
	WB17753	Individuelle Krone in Zirkondioxid für Zerabase <u>mit</u> Schraubenloch, ML (unglasiert & excl. Zerabase Abutment) WB	
	WB17754	Individueller keramischer Gingivaformer WB, ML (inkl. Vicarbo Schraube)	ZrO ₂ -TZP Vicarbo

	WB17760	Monolithische Krone, ML (inkl. Vicarbo Schraube) WB	ZrO ₂ -TZP Vicarbo
	WB17761	2 Monolithische Kronen verblockt WB, ML (inkl. Vicarbo Schraube)	
	WB17765	Monolithische Brücke 3-gliedrig WB, ML (inkl. Vicarbo Schraube)	
	WB17766	Monolithische Brücke 3-gliedrig WB, ML (inkl. Vicarbo Schraube) Cutback	
	WB17790	Paket Individuell: Keramischer Gingivaformer & Abutment WB, ML (inkl. Vicarbo Schraube)	
	WB17791	Paket Monolithisch: Keramischer Gingivaformer & Krone WB, ML (inkl. Vicarbo Schraube)	

Zeramex Digital Solutions Services*	Art.-Nr.	Name	Material
	RB16570	3D Modell OK/UK SB, RB & WB (ohne Replica)	
	RB16571	Färben & Glasieren SB, RB & WB (Stain & Glaze)	
-	RB16580	Zeramex SB, RB & WB Individuelle Designentwicklung	-
-	RB16581	Zeramex Scan (alle Produkte)	
-	RB16582	Zeramex SB, RB & WB Virtuelles Modelldesign aufgrund Intraoralscandaten	

***Beispielbilder/Originale abweichend!**

Docklocs® ist eine eingetragene Marke der Firma MEDEALIS GmbH, DE.
Santoprene® ist eine eingetragene Marke der Firma Exxon Mobil Corporation, USA.

Allgemeine Hinweise

Garantie

CeramTec Schweiz GmbH bietet eine lebenslange Garantie für die Implantate und 10 Jahre Garantie für die Abutments und die Vicarbo Schraube. Es gelten die Zeramex Garantiebestimmungen.

Zertifizierung

CE/CE₀₄₈₃/CE₀₅₀₀ (siehe Seite 68)

Lieferung und Verpackung

Die Lieferung erfolgt gemäss den Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) der CeramTec Schweiz GmbH. Die intakte, einmal sterile Verpackung schützt das Implantat vor äusseren Einflüssen und gewährleistet die sterile Lagerung bis zum aufgedruckten Verfalldatum. Zeramex XT Implantate und Komponenten müssen in der Originalverpackung bei Raumtemperatur, trocken und vor Sonneneinstrahlung geschützt gelagert werden. Die Verpackung ist erst kurz vor der Operation zu öffnen. Wir empfehlen eine lückenlose klinische, radiologische und statistische Dokumentation. Die Rückverfolgbarkeit der Implantate muss mittels innenliegender Etiketten (Patientenetikett) gewährleistet sein.

Haftungsausschluss

Zeramex XT Implantate sind Bestandteile eines gesamten Systems und dürfen nur mit den dafür vorgesehenen Komponenten

benutzt werden. CeramTec Schweiz GmbH schliesst jegliche Haftung für Schäden aus, die bei falscher Anwendung oder bei Verwendung von nicht originalen Komponenten entstehen. Im Übrigen gelten die AGB der CeramTec Schweiz GmbH.

Weiterbildung

Für Informationen über Kurse und Weiterbildungsmöglichkeiten für das Zeramex XT System kontaktieren Sie uns unter www.zeramex.com.

Materialeigenschaften

Sämtliche Implantate und Abutments werden aus dem heiss nachverdichteten Zirkondioxid ATZ-HIP® (HIP = Hot Isostatic Postcompaction) hergestellt. Die Implantate und Abutments werden aus Qualitäts- und Festigkeitsgründen grundsätzlich mit Diamantwerkzeugen aus dem vollen und harten Rohling in die endgültige Form gebracht. Das Werkstück muss nicht nachbearbeitet werden. Dadurch ist eine reproduzierbare, hochpräzise Herstellung von Implantaten und Abutments in der erforderlichen Passgenauigkeit erst möglich.

Zerafil Oberfläche der Implantate

- mikrostrukturiert
- gestrahlt und geätzt
- hydrophil

ZrO₂ ATZ-HIP

Zirkondioxid, ATZ (Alumina-toughened Zirconia) (röntgenopak)

Zusammensetzung:

ZrO₂ 76%, Al₂O₃ 20%, Y₂O₃ 4%
Biegefestigkeit: >1'700 MPa (durchschnittlich 2'000 Mpa)
WAK-Wert ZrO₂ ATZ-HIP: 9x10⁻⁶/K

ZrO₂ TZP-A

Zirkondioxid, TZP (Tetragonal zirconia polycrystal) (röntgenopak)

Zusammensetzung:

ZrO₂ 95%, Al₂O₃ 5%, Y₂O₃ 0,25%
Biegefestigkeit: 1'200 MPa
WAK-Wert ZrO₂ TZP-A: 10,5

PEEK-CLASSIX

Polyetheretherketon USP Class VI (nicht röntgenopak)

Aluminium

Aluminium (nicht röntgenopak)

PEEK-CLASSIX-CW30-LSG

Kurzfasrige Karbonfaser (CF) in PEEK-CLASSIX-LSG-Matrix (nicht röntgenopak)

Zusammensetzung:

CF 30%, PEEK-Classix-LSG 70%
Biegefestigkeit: >130 MPa



























Vicarbo

Unidirektional gerichtete Karbonfaser (CF) in PEEK-Matrix (nicht röntgenopak)

Zusammensetzung:

CF 60%, PEEK 40%
Biegefestigkeit: >900 MPa

Allgemeine Hinweise

	CE-Zeichen für Devices der Klasse I MDR (2017/745)		CE-Zeichen für Legacy Devices der Klasse IIa/IIb
	CE-Zeichen für Devices der Klasse IIa / IIb MDR (2017/745)		Vorsicht
	Artikelnummer		Verfalldatum
	Chargencode		Gebrauchsanweisung beachten
	Nicht wiederverwenden		Herstellungsdatum
	Unsteril		Hersteller
	Sterilisation durch Dampf oder trockener Wärme		Nicht verwenden, wenn die Verpackung beschädigt ist
	Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen		
	Trocken lagern		Medizinprodukt
	Unique Device Identifier		EU Bevollmächtigter
	Sterilbarrieresystem		Doppelte Verpackung mit einfacher Sterilbarriere im Innern
	Nicht resterilisieren		Gamma-Sterilisation
Rx only	VORSICHT: US-Bundesgesetz beschränkt den Verkauf dieses Produkts an einen Arzt oder auf dessen Anordnung.		
	Implantat Small ø3,5 mm SB		Implantat Regular ø4,2 mm RB
	Implantat Wide ø5,5 mm WB		

Kontakt

Europa

Bestellhotline DE/CH/AT

T 00800 93 55 66 37

F 00800 93 55 63 77 order@zeramex.com

Zeramex Digital Solutions

T 00800 04 00 13 33

digitalsolutions@zeramex.com

Schweiz

CeramTec Schweiz GmbH

Bodenackerstrasse 5

8957 Spreitenbach/Schweiz

T 0041 44 388 36 36

F 0041 44 388 36 39

info@zeramex.com

www.zeramex.com

Deutschland (Vertrieb EU)

CeramTec Dentalvertriebs GmbH

Wallbrunnstrasse 24

79539 Lörrach/Deutschland

T 0049 7621 1612 749

F 0049 7621 1612 780

info@zeramex.com

www.zeramex.com

Global

Kontaktangaben aller Vertriebspartner finden

Sie unter **www.zeramex.com/kontakt**.



Zeramex XT

Natürlich, weiss, digital





