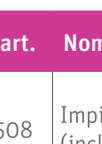


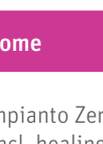
Zeramex XT

Assortimento



Impianti Zeramex XT

SB Ø3,5 mm	Cod. art.	Nome	Dimensioni	Materiale
	XT15508	Impianto Zeramex XT Ø3,5×8 mm SB (incl. healing cap)	Lunghezza: 8 mm	ZrO ₂ -ATZ-HIP
	XT15510	Impianto Zeramex XT Ø3,5×10 mm SB (incl. healing cap)	Lunghezza: 10 mm	
	XT15512	Impianto Zeramex XT Ø3,5×12 mm SB (incl. healing cap)	Lunghezza: 12 mm	

RB Ø4,2 mm	Cod. art.	Nome	Dimensioni	Materiale
	XT16508	Impianto Zeramex XT Ø4,2×8 mm RB (incl. healing cap)	Lunghezza: 8 mm	ZrO ₂ -ATZ-HIP
	XT16510	Impianto Zeramex XT Ø4,2×10 mm RB (incl. healing cap)	Lunghezza: 10 mm	
	XT16512	Impianto Zeramex XT Ø4,2×12 mm RB (incl. healing cap)	Lunghezza: 12 mm	
	XT16514	Impianto Zeramex XT Ø4,2×14 mm RB (incl. healing cap)	Lunghezza: 14 mm	

WB Ø5,5 mm	Cod. art.	Nome	Dimensioni	Materiale
	XT17508	Impianto Zeramex XT Ø5,5×8 mm WB (incl. healing cap)	Lunghezza: 8 mm	ZrO ₂ -ATZ-HIP
	XT17510	Impianto Zeramex XT Ø5,5×10 mm WB (incl. healing cap)	Lunghezza: 10 mm	
	XT17512	Impianto Zeramex XT Ø5,5×12 mm WB (incl. healing cap)	Lunghezza: 12 mm	

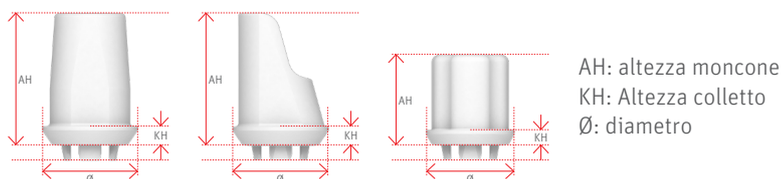
Assortimento

Monconi Zeramex XT

Piattaforma SB	Cod. art.	Nome	Dimensioni	Materiale
	SB15501	Moncone Zeramex XT SB Straight, 1 mm (incl. vite)	AH: 7 mm KH: 1 mm Ø: 4,6 mm	ZrO ₂ -ATZ-HIP Vicarbo
	SB15502	Moncone Zeramex XT SB Straight, 2 mm (incl. Vicarbo Screw)	AH: 8 mm KH: 2 mm Ø: 4,6 mm	
	SB15515	Moncone Zeramex XT SB Angular 15°, 1 mm (incl. Vicarbo Screw)	AH: 7 mm KH: 1 mm Ø: 4,6 mm	

SB CADCAM	Cod. art.	Nome	Dimensioni	Materiale
	SB15535	Zeramex XT Zerabase X SB, impegnato per corone (incl. Vicarbo Screw)	AH: 4,8 mm KH: 0,8 mm Ø: 4,6 mm	ZrO ₂ -ATZ-HIP Vicarbo
	SB15536	Zeramex XT Zerabase X SB non impegnato per barre e ponti (incl. Vicarbo Screw)	AH: 4,8 mm KH: 0,8 mm Ø: 4,6 mm	

I monconi Zerabase sono integrati nei sistemi di 3Shape ed Exocad.



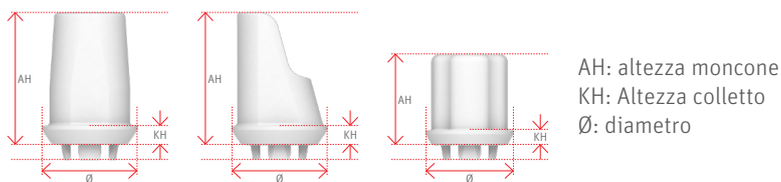
Vicarbo Screw SB/RB/WB	Cod. art.	Nome	Dimensioni	Materiale
	RB16550	Vite Zeramex XT (SB/RB/WB) Vicarbo, Straight/Angular/CADCAM/Zerabase X/Monconi singoli	Lunghezza: 7,4 mm	Vicarbo

Monconi Zeramex XT

Piattaforma RB	Cod. art.	Nome	Dimensioni	Materiale
	RB16501	Moncone Zeramex XT RB Straight, 1 mm (incl. Vicarbo Screw)	AH: 7 mm KH: 1 mm Ø: 5 mm	ZrO ₂ -ATZ-HIP Vicarbo
	RB16502	Moncone Zeramex XT RB Straight, 2 mm (incl. Vicarbo Screw)	AH: 8 mm KH: 2 mm Ø: 5 mm	
	RB16515	Zeramex XT Abutment RB Angular 15°, 1 mm (incl. Vicarbo Screw)	AH: 7 mm KH: 1 mm Ø: 5 mm	

RB CADCAM	Cod. art.	Nome	Dimensioni	Materiale
	RB16535	Zeramex XT Zerabase X RB, impegnato per corone (incl. Vicarbo Screw)	AH: 4,8 mm KH: 0,8 mm Ø: 4,6 mm	ZrO ₂ -ATZ-HIP Vicarbo
	RB16536	Zeramex XT Zerabase X RB non impegnato per barre e ponti (incl. Vicarbo Screw)	AH: 4,8 mm KH: 0,8 mm Ø: 4,6 mm	
	RB16530	Zeramex XT Zerabase RB, impegnato per corone (incl. Vicarbo Screw)	AH: 7 mm KH: 1 mm Ø: 5 mm	
	RB16531	Zeramex XT Zerabase RB non impegnato per barre e ponti (incl. Vicarbo Screw)	AH: 7 mm KH: 1 mm Ø: 5 mm	

I monconi Zerabase X sono integrati nei sistemi di 3Shape ed Exocad.



Vicarbo Screw SB/RB/WB	Cod. art.	Nome	Dimensioni	Materiale
	RB16550	Vite Zeramex XT (SB/RB/WB) Vicarbo, Straight/Angular/CADCAM/Zerabase X/Monconi singoli	Lunghezza: 7,4 mm	Vicarbo

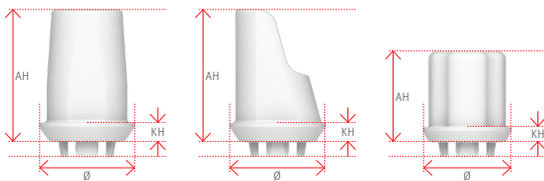
Assortimento

Monconi Zeramex XT

Piattaforma WB	Cod. art.	Nome	Dimensioni	Materiale
	WB17501	Moncone Zeramex XT WB Straight, 1 mm (incl. Vicarbo Screw)	AH: 7 mm KH: 1 mm Ø: 6 mm	ZrO ₂ -ATZ-HIP Vicarbo
	WB17502	Moncone Zeramex XT WB Straight, 2 mm (incl. Vicarbo Screw)	AH: 8 mm KH: 2 mm Ø: 6 mm	
	WB17515	Moncone Zeramex XT WB Angular 15°, 1 mm (incl. Vicarbo Screw)	AH: 7 mm KH: 1 mm Ø: 6 mm	

WB CADCAM	Cod. art.	Nome	Dimensioni	Materiale
	WB17535	Zeramex XT Zerabase X WB impegnato per corone (incl. Vicarbo Screw)	AH: 4,8 mm KH: 0,8 mm Ø: 5,6 mm	ZrO ₂ -ATZ-HIP Vicarbo
	WB17536	Zeramex XT Zerabase X WB non impegnato per barre e ponti (incl. Vicarbo Screw)	AH: 4,8 mm KH: 0,8 mm Ø: 5,6 mm	
	WB17530	Zeramex XT Zerabase WB impegnato per corone (incl. Vicarbo Screw)	AH: 7 mm KH: 1 mm Ø: 6 mm	
	WB17531	Zeramex XT Zerabase WB non impegnato per barre e ponti (incl. Vicarbo Screw)	AH: 7 mm KH: 1 mm Ø: 6 mm	

I monconi Zerabase sono integrati nei sistemi di 3Shape ed Exocad.



AH: altezza moncone
KH: Altezza colletto
Ø: diametro

Vicarbo Screw SB/RB/WB	Cod. art.	Nome	Dimensioni	Materiale
	RB16550	Vite Zeramex XT (SB/RB/WB) Vicarbo, Straight/Angular/CADCAM/Zerabase X/Monconi singoli	Lunghezza: 7,4 mm	Vicarbo

Protesi Zeramex

SB Gestione dei tessuti molli	Cod. art.	Nome	Dimensioni	Materiale
	SB35500	Zeramex XT Healing Cap SB	Altezza: 0,6 mm	PEEK
	SB35503	Zeramex XT Gingivaformer SB, 3 mm	Altezza: 3 mm Ø: 4 mm	
	SB35504	Zeramex XT Gingivaformer SB, 4 mm	Altezza: 4 mm Ø: 4 mm	
	SB35530	Zeramex XT Provisional SB (incl. Provisional Screw)	AH: 7 mm KH: 1 mm Ø: 4 mm	PEEK Vicarbo

SB Impronta	Cod. art.	Nome	Dimensioni	Materiale
	SB35510	Zeramex XT Transfer Open Tray SB	Altezza capsula: 11 mm / Altezza incl. vite: 20 mm	Alluminio PEEK-CW30
	SB35512	Zeramex XT Transfer Closed Tray SB	Altezza capsula: 7 mm / Altezza incl. vite: 14 mm	
	SB35513	Zeramex XT Transfer Closed Tray, long SB	Altezza capsula: 11 mm / Altezza incl. vite: 18 mm	
	SB35514	Zeramex XT Scanbody SB (incl. Provisional Screw)	Altezza: 10 mm	PEEK Vicarbo
	SB35522	Zeramex XT Digital Implant Replica SB	Lunghezza: 10 mm	Alluminio

RB Gestione dei tessuti molli	Cod. art.	Nome	Dimensioni	Materiale
	RB36500	Zeramex XT Healing Cap RB	Altezza: 0,6 mm	PEEK
	RB36503	Zeramex XT Gingivaformer RB, 3 mm	Altezza: 3 mm Ø: 5 mm	
	RB36504	Zeramex XT Gingivaformer RB, 4 mm	Altezza: 4 mm Ø: 5 mm	

Assortimento

XT

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

RB Impronta	Cod. art.	Nome	Dimensioni	Materiale
	RB36510	Zeramex XT Transfer Open Tray RB	Altezza capsula: 11 mm/ Altezza incl. vite: 20 mm	Alluminio PEEK-CW30
	RB36512	Zeramex XT Transfer Closed Tray RB	Altezza capsula: 7 mm / Altezza incl. vite: 14 mm	
	RB36513	Zeramex XT Transfer Closed Tray, long RB	Altezza capsula: 11 mm/ Altezza incl. vite: 18 mm	
	RB36514	Zeramex XT Scanbody RB (incl. vite)	Altezza: 10 mm	PEEK PEEK-CW30
	RB36522	Zeramex XT Digital Implant Replica RB	Lunghezza: 10 mm	Alluminio

WB Gestione dei tessuti molli	Cod. art.	Nome	Dimensioni	Materiale
	WB37500	Zeramex XT Healing Cap WB	Altezza: 0,6 mm	PEEK
	WB37503	Zeramex XT Gingivaformer WB, 3 mm	Altezza: 3 mm Ø: 6 mm	
	WB37504	Zeramex XT Gingivaformer WB, 4 mm	Altezza: 4 mm Ø: 6 mm	
	WB37530	Zeramex XT Provisional WB (incl. vite)	AH: 7 mm KH: 1 mm Ø: 6 mm	PEEK Vicarbo

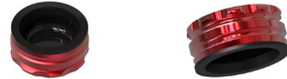
WB Impronta	Cod. art.	Nome	Dimensioni	Materiale
	WB37510	Zeramex XT Transfer Open Tray WB	Altezza capsula: 11 mm/ Altezza incl. vite: 20 mm	Alluminio PEEK-CW30
	WB37512	Zeramex XT Transfer Closed Tray WB	Altezza capsula: 7 mm / Altezza incl. vite: 14 mm	
	WB37513	Zeramex XT Transfer Closed Tray, long WB	Altezza capsula: 11 mm/ Altezza incl. vite: 18 mm	

	WB37514	Zeramex XT Scanbody WB (incl. Vicarbo Screw)	Altezza: 10 mm	PEEK PEEK-CW30
	WB37522	Zeramex XT Digital Implant Replica WB	Lunghezza: 10 mm	Alluminio

SB/RB/WB Componenti ausiliari	Cod. art.	Nome	Dimensioni	Materiale
	RB36521	Zeramex XT Digital Implant Replica Placer (SB/RB/WB)	Lunghezza: 14 mm	PEEK-CW30
	RB36550	Zeramex XT Provisional Screw (SB/RB/WB)	Lunghezza: 8,6 mm	Vicarbo
	RB36554	Zeramex XT Try-In Screw (SB/RB/WB)	Lunghezza: 7,4 mm	PEEK

Zeramex Docklocs®	Cod. art.	Nome	Materiale
	SB15542	Moncone Zeramex Docklocs®, 2 mm	ZrO ₂ -ATZ-HIP Vicarbo
	SB15543	Moncone Zeramex Docklocs®, 3 mm	
	SB15544	Moncone Zeramex Docklocs®, 4 mm	
	XT38227	Strumento di inserimento Zeramex Docklocs®	acciaio inox PEEK
	XT38253	Docklocs® Laborset, fino a 40° di compensazione della divergenza: 2 pezzi/alloggiamento di ritenzione ossido di zirconio (Ø5,8 mm, altezza 2,5 mm) con inserto di processo nero (altezza 1,9 mm), 2 pezzi anello di blocco, 2 pezzi inserto di ritenzione, verde, 2 pezzi inserto di ritenzione, arancio, 2 pezzi inserto di ritenzione, rosso	Santroprene® TPE Poliammide Alloggiamento ZrO ₂ HD-PE Purell
	XT38251	Docklocs® Laborset, fino a 40° di compensazione della divergenza: 2 pezzi alloggiamento di ritenzione in titanio (Ø5,5 mm, altezza 2,5 mm) con inserto di processo nero (altezza 1,9 mm), 2 pezzi anello di blocco, 2 pezzi inserto di ritenzione, verde, 2 pezzi inserto di ritenzione, arancio, 2 pezzi inserto di ritenzione, rosso	Santroprene® TPE Poliammide Alloggiamento in titanio HD-PE Purell

Assortimento

	XT38205	Inserto di ritenzione Docklocs®, rosso Ritenzione ultraleggera, 10°-20° 8 pz.	Poliammide
	XT38206	Inserto di ritenzione Docklocs®, arancione Ritenzione leggera, 10°-20° 8 pz.	
	XT38207	Inserto di ritenzione Docklocs®, verde Ritenzione forte, 10°-20° 8 pz.	
	XT38209	Anello di blocco Docklocs® 20 pz.	Santoprene® TPE
	XT38230	Alloggiamento di ritenzione in ossido di zirconio con inserto di lavorazione 2 pz.	Alloggiamento ZrO ₂ HD-PE Purell
	XT38210	Alloggiamento di ritenzione in titanio con inserto di lavorazione 4 pz.	Alloggiamento in titanio G5 HD-PE Purell
	XT38214	Docklocs® Laboranalog diritto (Ø4 mm) 4 pz.	titanio grado 5
	XT38215	Perni d'impronta Docklocs® con inserto di lavorazione nero 4 pz.	Alloggiamento in titanio G5 HD-PE Purell

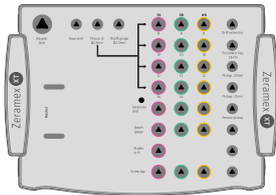
SB/RB/WB Tools	Cod. art.	Nome	Materiale
	P35601	Zeramex Rosedrill Ø2,3 mm	acciaio inox
	T35602	Zeradrill Pilot Ø2,3 mm	
	XT35630	Zeramex Profile Drill SB	acciaio inox, rivestimento al carbonio
	T35608	Zeradrill S8 (Small 8 mm)	
	T35610	Zeradrill S10 (Small 10 mm)	
	T35612	Zeradrill S12 (Small 12 mm)	

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

*Art. KI589B per la Svizzera

Assortimento

	T38650	Zeramex T calibri di profondità, 4 pz	acciaio inox
	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 senza adattatore	
	XT35651	Zeramex XT Drill Stop, per Small Drill	PEEK
	XT36651	Zeramex XT Drill Stop, per Regular Drill	
	XT37651	Zeramex XT Drill Stop, per Wide Drill	
	XT48860	Zeramex XT Prosthetics Kit	-
	XT48865	Zeramex XT Prosthetics Kit incl. ratchet	

	XT48850	Zeramex XT Surgery Tray	-
	XT48854	Zeramex XT Surgery Tray, completamente attrezzato, incl. ratchet	

Zeramex Digital Solutions*	Cod. art.	Nome	Materiale
	SB15551	Moncone singolo SB (incl. Vicarbo Screw)	ZrO ₂ -TZP Vicarbo
	SB15552	Corona individuale in biossido di zirconio per Zerabase <u>senza</u> foro per la vite (non smaltata & escl. moncone Zerabase) SB	ZrO ₂ -TZP
	SB15553	Corona individuale in biossido di zirconio per Zerabase <u>con</u> foro per la vite (non smaltata & escl. moncone Zerabase) SB	
	SB15554	Gingivaformer individuale in ceramica SB (incl. Vicarbo Screw)	ZrO ₂ -TZP Vicarbo
	SB15560	Corona monolitica (incl. Vicarbo Screw) SB	ZrO ₂ -TZP Vicarbo
	SB15561	2 Corone monolitiche splittate SB (incl. Vicarbo Screw)	
	SB15565	Ponte monolitico a 3 unità SB (incl. Vicarbo Screw)	
	SB15566	Ponte monolitico a 3 unità SB (incl. Vicarbo Screw) Cutback	
	SB15590	Pacchetto individuale: Gingivaformer in ceramica e moncone SB (incl. Vicarbo Screw)	
	SB15591	Pacchetto monolitico: Gingivaformer in ceramica e corona SB (incl. Vicarbo Screw)	
	RB16551	Moncone singolo RB (incl. Vicarbo Screw)	

Assortimento

	RB16552	Corona individuale in biossido di zirconio per Zerabase <u>senza</u> foro per la vite (non smaltata & escl. moncone Zerabase) RB	ZrO ₂ -TZP
	RB16553	Corona individuale in biossido di zirconio per Zerabase <u>con</u> foro per la vite (non smaltata & escl. moncone Zerabase) RB	
	RB16554	Gingivaformer individuale in ceramica RB (incl. Vicarbo Screw)	ZrO ₂ -TZP Vicarbo
	RB16560	Corona monolitica (incl. Vicarbo Screw) RB	ZrO ₂ -TZP Vicarbo
	RB16561	2 Corone monolitiche splittate RB (incl. Vicarbo Screw)	
	RB16565	Ponte monolitico a 3 unità RB (incl. Vicarbo Screw)	
	RB16566	Ponte monolitico a 3 unità RB (incl. Vicarbo Screw) Cutback	
	RB16590	Pacchetto individuale: Gingivaformer in ceramica e moncone RB (incl. Vicarbo Screw)	
	RB16591	Pacchetto monolitico: Gingivaformer in ceramica e corona RB (incl. Vicarbo Screw)	
	WB17551	Moncone singolo WB (incl. Vicarbo Screw)	
	WB17552	Corona individuale in biossido di zirconio per Zerabase <u>senza</u> foro per la vite (non smaltata & escl. moncone Zerabase) WB	ZrO ₂ -TZP
	WB17553	Corona individuale in biossido di zirconio per Zerabase <u>con</u> foro per la vite (non smaltata & escl. moncone Zerabase) WB	
	WB17554	Gingivaformer individuale in ceramica WB (incl. Vicarbo Screw)	ZrO ₂ -TZP Vicarbo
	WB17560	Corona monolitica (incl. Vicarbo Screw) WB	ZrO ₂ -TZP Vicarbo
	WB17561	2 Corone monolitiche splittate WB (incl. Vicarbo Screw)	

	WB17565	Ponte monolitico a 3 unità WB (incl. Vicarbo Screw)	ZrO ₂ -TZP Vicarbo
	WB17566	Ponte monolitico a 3 unità WB (incl. Vicarbo Screw) Cutback	
	WB17590	Pacchetto individuale: Gingivaformer in ceramica e moncone WB (incl. Vicarbo Screw)	
	WB17591	Pacchetto monolitico: Gingivaformer in ceramica e corona WB (incl. Vicarbo Screw)	

Zeramex Digital Solutions Multilayer*	Cod. art.	Nome	Materiale
	SB15751	Moncone singolo SB, ML (incl. Vicarbo Screw)	ZrO ₂ -TZP Vicarbo
	SB15752	Corona individuale in biossido di zirconio per Zerabase <u>senza</u> foro per la vite, ML (non smaltata & escl. moncone Zerabase) SB	ZrO ₂ -TZP
	SB15753	Corona individuale in biossido di zirconio per Zerabase <u>con</u> foro per vite, ML (non smaltata & escl. moncone Zerabase) SB	
	SB15754	Gingivaformer individuale in ceramica SB, ML (incl. Vicarbo Screw)	ZrO ₂ -TZP Vicarbo
	SB15760	Corona monolitica, ML (incl. Vicarbo Screw) SB	ZrO ₂ -TZP Vicarbo
	SB15761	2 Corone monolitiche splittate SB, ML (incl. Vicarbo Screw)	
	SB15765	Ponte monolitico a 3 unità SB, ML (incl. Vicarbo Screw)	
	SB15766	Ponte monolitico a 3 unità SB, ML (incl. Vicarbo Screw) Cutback	
	SB15790	Pacchetto individuale: Gingivaformer in ceramica e moncone SB, ML (incl. Vicarbo Screw)	

Assortimento

	SB15791	Pacchetto monolitico: Gingivaformer in ceramica e corona SB, ML (incl. Vicarbo Screw)	ZrO ₂ -TZP Vicarbo
	RB16751	Moncone singolo RB, ML (incl. Vicarbo Screw)	
	RB16752	Corona individuale in biossido di zirconio per Zerabase <u>senza</u> foro per la vite, ML (non smaltata & escl. moncone Zerabase) RB	ZrO ₂ -TZP
	RB16753	Corona individuale in biossido di zirconio per Zerabase <u>con</u> foro per vite, ML (non smaltata & escl. moncone Zerabase) RB	
	RB16754	Gingivaformer individuale in ceramica RB, ML (incl. Vicarbo Screw)	ZrO ₂ -TZP Vicarbo
	RB16760	Corona monolitica, ML (incl. Vicarbo Screw) RB	ZrO ₂ -TZP Vicarbo
	RB16761	2 Corone monolitiche splittate RB, ML (incl. Vicarbo Screw)	
	RB16765	Ponte monolitico a 3 unità RB, ML (incl. Vicarbo Screw)	
	RB16766	Ponte monolitico a 3 unità RB, ML (incl. Vicarbo Screw) Cutback	
	RB16790	Pacchetto individuale: Gingivaformer in ceramica e moncone RB, ML (incl. Vicarbo Screw)	
	RB16791	Pacchetto monolitico: Gingivaformer in ceramica e corona RB, ML (incl. Vicarbo Screw)	
	WB17751	Moncone singolo WB, ML (incl. Vicarbo Screw)	
	WB17752	Corona individuale in biossido di zirconio per Zerabase <u>senza</u> foro per la vite, ML (non smaltata & escl. moncone Zerabase) WB	ZrO ₂ -TZP
	WB17753	Corona individuale in biossido di zirconio per Zerabase <u>con</u> foro per vite, ML (non smaltata & escl. moncone Zerabase) WB	
	WB17754	Gingivaformer individuale in ceramica WB, ML (incl. Vicarbo Screw)	ZrO ₂ -TZP Vicarbo

	WB17760	Corona monolitica, ML (incl. Vicarbo Screw) WB	ZrO ₂ -TZP Vicarbo
	WB17761	2 Corone monolitiche splittate WB, ML (incl. Vicarbo Screw)	
	WB17765	Ponte monolitico a 3 unità WB, ML (incl. Vicarbo Screw)	
	WB17766	Ponte monolitico a 3 unità WB, ML (incl. Vicarbo Screw) Cutback	
	WB17790	Pacchetto individuale: Gingivaformer in ceramica e moncone WB, ML (incl. Vicarbo Screw)	
	WB17791	Pacchetto monolitico: Gingivaformer in ceramica e corona WB, ML (incl. Vicarbo Screw)	

Zeramex Digital Solutions Services*	Cod. art.	Nome	Materiale
	RB16570	Modello 3D OK/UK SB, RB & WB (senza replica)	
	RB16571	Colorazione e smaltatura SB, RB e WB (macchia e smalto)	
-	RB16580	Zeramex SB, RB & WB Sviluppo del design individuale	-
-	RB16581	Zeramex Scan (tutti i prodotti)	
-	RB16582	Zeramex SB, RB & WB Progettazione del modello virtuale basato sui dati della scansione intraorale	

***Le immagini di esempio/originali sono diverse!**

Indicazioni generali

Garanzia

CeramTec Switzerland LLC offre una garanzia perpetua sugli impianti e 10 anni di garanzia sui monconi e sulla Vicarbo Screw. Le condizioni di garanzia dettagliate sono contenute nel documento "Garanzia Zeramex".

Certificazione

CE/CE₀₄₈₃CE/0500 (vedere p. 68)

Consegna e imballo

(vedere pagina 68) La consegna è effettuata in conformità con le Condizioni generali di vendita (CGV) di CeramTec Switzerland LLC.. La confezione sterile e integra protegge l'impianto da tutti gli agenti esterni e garantisce la conservazione sterile fino alla data di scadenza stampigliata. Gli impianti e i componenti Zeramex XT devono essere conservati a temperatura ambiente nella confezione originale, all'asciutto e al riparo dalla luce solare. La confezione può essere aperta solo subito prima dell'impianto. Si consiglia una documentazione clinica, radiologica e statistica completa. Deve essere garantita la tracciabilità degli impianti tramite le etichette in dotazione (etichette paziente).

Esclusione di responsabilità

Gli impianti Zeramex XT fanno parte di un sistema completo e devono essere utilizzati esclusivamente con i componenti previsti. CeramTec Switzerland LLC declina

qualsiasi responsabilità per eventuali danni derivanti da utilizzo improprio o con componenti non originali. Si applicano peraltro le CGV di CeramTec Switzerland LLC.

Aggiornamento

Per informazioni sui corsi e sulle opportunità di aggiornamento sul sistema Zeramex XT visitare il sito www.zeramex.com

Caratteristiche del materiale

Tutti gli impianti e i monconi sono prodotti in biossido di zirconio con successiva compattazione a caldo ATZ-HIP® (HIP = Hot Isostatic Postcompaction). Per motivi di qualità e resistenza, gli impianti e i monconi vengono limati nella forma definitiva dal pezzo grezzo intero e duro utilizzando di norma strumenti diamantati. Il pezzo non deve essere rilavorato. Risulta così possibile realizzare impianti e monconi riproducibili e di alta precisione del registro richiesto.

Zerafil Superficie degli impianti

- microstrutturata
- irradiata e incisa
- idrofila

ZrO₂ ATZ-HIP

biossido di zirconio, ATZ (Alumina-toughened Zirconia) (radiopaco)

Composizione:

ZrO₂ 76%, Al₂O₃ 20%, Y₂O₃ 4%
Resistenza alla flessione: 2'000 MPa

Valore CTE ZrO₂ ATZ-HIP: 9x10⁻⁶/K

ZrO₂ TZP-A

biossido di zirconio, TZP (Tetragonal zirconia polycrystal) (radiopaco)

Composizione:

ZrO₂ 95%, Al₂O₃ 5%, Y₂O₃ 0,25%
Resistenza alla flessione: >1'700 MPa (media 2'000 MPa)
Valore CTE ZrO₂ TZP-A: 10,5

PEEK-CLASSIX

Polietereterchetone USP Classe VI (non radiopaco)

Alluminio

Alluminio (non radiopaco)

PEEK-CLASSIX-CW30-LSG

Fibre di carbonio corte (CF) in PEEK-Classix-LSG-Matrix (non radiopaco)

Composizione:

CF 30%, PEEK-Classix-LSG 70%
Resistenza alla flessione: >130 MPa

Vicarbo

Fibre al carbonio unidirezionali (CF) in PEEK-Matrix (non radiopaco)

Composizione:

CF 60%, PEEK 40%
Resistenza alla flessione: >900 MPa

Indicazioni generali



	Marchio CE per dispositivi MDR (2017/745) di classe I		Marchio CE per dispositivi legacy Classe IIa / IIb
	Marchio CE per dispositivi MDR (2017/745) di classe IIa / IIb		Attenzione
	Numero articolo		Data di scadenza
	Codice lotto		Attenersi alle istruzioni per l'uso
	Non riutilizzare		Data di fabbricazione
	Non sterile		Produttore
	Sterilizzazione con vapore o calore secco		Non utilizzare se l'imballaggio è danneggiato
	Conservare al riparo dalla luce		
	Conservare in luogo asciutto		Dispositivo medico
	Identificatore unico del dispositivo		Sistema di barriera sterile
	autorizzato dall'UE		Doppia confezione con singola barriera sterile all'interno
	Non risterilizzare		Sterilizzazione a raggi gamma
Solo Rx	ATTENZIONE: La legge federale statunitense limita la vendita di questo prodotto a o su ordine di un medico.		
	Impianto Small ø3,5 mm SB		Impianto Regular ø4,2 mm RB

Contatti

Europa

Numero verde per ordinare 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

Svizzera

CeramTec Switzerland LLC

Bodenäckerstrasse 5

8957 Spreitenbach

T 0041 44 388 36 36

F 0041 44 388 36 39

info@zeramex.com

www.zeramex.com

Germania (distribuzione in UE)

CeramTec Dentalvertriebs GmbH

Wallbrunnstrasse 24

79539 Lörrach

T 0049 7621 1612 749

F 0049 7621 1612 780

info@zeramex.com

www.zeramex.com

Globale

I dettagli di contatto di tutti i distributori sono reperibili sul nostro sito Web www.zeramex.com/it/contatti



Zeramex XT

Per un'estetica naturale





