

Konkordanzliste für zahntechnische Arbeiten der Vereinigung der Kantonszahnärztinnen und Kantonszahnärzte der Schweiz (VKZS) für die Bereiche Ergänzungsleistung, Öffentliche Sozialhilfe und Asylwesen					
			Version 1.03		27.11.2009
Gesetzliche Voraussetzungen					
Der Zahntechniker ist kein von den Versicherern anerkannter Leistungserbringer. Daher hat er die Arbeit gemäss Auftrag des Zahnarztes oder der Zahnärztin auszuführen. Zahntechnik ist ein Medizinalprodukt /Sonderanfertigung und untersteht der Heilmittel- und Medizinalproduktegesetzgebung. Der Zahnarzt / die Zahnärztin als von den Sozialversicherungen anerkannte Leistungserbringer entscheiden nach den Kriterien wirksam, zweckmässig und wirtschaftlich. Eine Behandlungsnotwendigkeit ergibt sich aus dem Krankheitsbegriff beim Kauorgan, sobald die Funktionen wie Kauen, Beissen, Zerteilen oder Sprechen nicht auf befriedigende Weise gewährleistet sind. Rein ästhetische Einbussen oder orale Wellness gehören nicht zum Krankheitsbegriff. Die auf der Homepage www.kantonszahnaerzte.ch unter Behandlungsempfehlungen publizierte Version ist die gültige Version.					
Konsequenzen für zahntechnische Arbeiten					
Bei der Wahl der zahntechnischen Arbeitsschritte ist ein einfacher Lösungsweg zu wählen, welcher der Situation des Restgebisses angemessen ist. Die Sachgerechtigkeit ist auch in Bezug auf Patienten zu beurteilen, welche als Selbstzahler in der gleichen Situation die finanziell günstigste Lösung wählen oder aus finanziellen Gründen auf die Prothese verzichten müssen. Kantone, Gemeinden oder die Versicherer haben nur dann für kostspieligere Massnahmen aufzukommen, wenn entweder überhaupt keine andere oder jedenfalls keine kostengünstigere Methode zur Verfügung steht, und die Verhältnismässigkeit gegeben ist.					
Konkordanzliste VKZS					
Die Konkordanzliste VKZS gilt für die Bereiche Ergänzungsleistung und Sozialhilfe, inkl. Asylwesen. Abrechnungsfähig sind nur die mit grün hinterlegten zahntechnischen Leistungen. Dabei ist zu berücksichtigen, dass nicht in jedem Fall alle aufgeführten Leistungen verrechnet werden können, sondern je nach zahntechnischer Arbeitsmethode nur die zu einem Produkt "wirksam + zweckmässig" passenden Leistungen. Dieses Vorgehen ist gemäss alter Konkordanzliste seit 1994 bekannt und wird nicht geändert. Verrechnete zusätzliche Leistungen, welche nicht zu Recht erbracht worden sind, werden über den behandelnden Zahnarzt / die behandelnde Zahnärztin nicht bezahlt bzw. zurückgefordert. Systematisches Ausschöpfen der zahntechnischen Konkordanzliste (Tarifaugmentation in Analogie zur zahnärztlichen Überbehandlung) und Abrechnung nicht notwendiger zahntechnischer Leistungen können nicht nur zu Rückforderungen führen, sondern für den Zahnarzt oder die Zahnärztin auch einen Ausschluss aus der Sozialversicherung bedeuten. Daher ist jede Rechnung des zahntechnischen Labors durch den Zahnarzt oder die Zahnärztin sorgfältig zu kontrollieren, zu visieren und der Sozialversicherung / Sozialhilfe zusammen mit der zahnärztlichen Honorarnote einzureichen.					
Taxpunktwert, Geltungsbereich					
Es wird Sozialämtern und Ergänzungsleistungsstellen empfohlen, ab 1. Januar 2010 Kosten für zahntechnische Arbeiten entsprechend dem neuen Zahntechniker-Tarif inkl. VKZS-Konkordanzliste mit einem Taxpunktwert von Fr.1.00 (plus Materialkosten plus Mehrwertsteuer) gutzusprechen und zu bezahlen. Vorbehalten bleiben jederzeit Anpassungen der Konkordanzliste VKZS und des Taxpunktwertes. Im Speziellen gilt dies in Hinblick auf die noch pendenten Tarifverhandlungen im Bereich KVG / santésuisse oder einer allfälligen Neu beurteilung des UVG-Bereichs durch die MTK.					
Copyright 2009 VKZS Basel (inkl. nachfolgende Konkordanzliste VKZS)					

ZazTarifpo	Zaz-Leistung	Pos.	ZT-Leistung UVG NEU	TP	Pos.	Konkordanz-Liste VKZS für EL/SH	TP
4075	Zentrikregistrat mit	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
	Wachsplatte oder	51.1	Bisswall aus Wachs	45	51.1	Bisswall aus Wachs	45
	Paste, pro Registrat	52.1	Bisswall auf Kunststoff	65.2	52.1	Bisswall auf Kunststoff	65.2
4076	Registrat mit Schablone,	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
	pro Registrat	51.1	Bisswall aus Wachs	45	51.1	Bisswall aus Wachs	45
		52.1	Bisswall auf Kunststoff	65.2	52.1	Bisswall auf Kunststoff	65.2
4077	Registrat mit Schablone,	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
	inkl. Pfeilwinkelauf	53.1	Registrierplatte pro Stück	92.4	53.1	Registrierplatte pro Stück	92.4
	zeichnung pro Registrat	54.1	Komplizierte Registrierpla	209			
4078	Laterotrusionsregistrat	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
	oder	51.1	Bisswall aus Wachs	45	51.1	Bisswall aus Wachs	45
	Protrusionsregistrat	52.1	Bisswall auf Kunststoff	65.2	52.1	Bisswall auf Kunststoff	65.2
		53.1	Registrierplatte pro Stück	92.4	53.1	Registrierplatte pro Stück	92.4
		54.1	Komplizierte Registrierpla	209			
		55.1	Frontführungsteller oder C	49.2			
4079	Functionally generated	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
	path (FGP)	1.1	Taxe pro Viertelstunde	27.5	1.1	Taxe pro Viertelstunde	27.5
4080	Gesichtsbogen-	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
	Schnellübertragungs-	32.1	Modelle in Mittelwertartiku	41.4	32.1	Modelle in Mittelwertartikulator oder in einfachen, individuellen Artikulator	41.4
	methoden mit	35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3	35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3
	MittelwertEinstellung	37.1	Split-Cast mit mechanisch	19.9			
		51.1	Bisswall aus Wachs	45	51.1	Bisswall aus Wachs	45
		52.1	Bisswall auf Kunststoff	65.2	52.1	Bisswall auf Kunststoff	65.2
		53.1	Registrierplatte pro Stück	92.4	53.1	Registrierplatte pro Stück	92.4
		54.1	Komplizierte Registrierpla	209			
		55.1	Frontführungsteller	49.2			
4081	Aufzeichnen der sagit-	1.1	Taxe pro Viertelstunde	27.5	1.1	Taxe pro Viertelstunde	27.5
	talen Condylenbahn						
4082	Exakte Scharnierachsen-	1.1	Taxe pro Viertelstunde	27.5	1.1	Taxe pro Viertelstunde	27.5
	Lokalisation mit Über-	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
	tragung, z.B. Panadent,	32.1	Modelle in Mittelwertartiku	41.4	32.1	Modelle in Mittelwertartikulator oder in einfachen, individuellen Artikulator	41.4
	Stuart, Denar, u.a.	35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3	35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3
	nach Zeitaufwand						

ZazTarifpo	Zaz-Leistung	Pos.	ZT-Leistung UVG NEU	TP	Pos.	Konkordanz-Liste VKZS für EL/SH	TP
4083	Remontage totaler .	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
	Prothesen nach Prof	32.1	Modelle in Mittelwertartiku	41.4	32.1	Modelle in Mittelwertartikulator oder in einfachen, individuellen Artikulator	41.4
	Gerber	35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3	35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3
		51.1	Bisswall aus Wachs	45	51.1	Bisswall aus Wachs	45
		52.1	Bisswall auf Kunststoff	65.2	52.1	Bisswall auf Kunststoff	65.2
		53.1	Registrierplatte pro Stück	92.4	53.1	Registrierplatte pro Stück	92.4
		54.1	Komplizierte Registrierpla	209			
		55.1	Frontführungsteller oder C	49.2			
		516.1	OK oder UK Totalprothes	695.2	516.1	OK oder UK Totalprothese	695.2
		645.1	Prothese, reokkludieren u	53.5	645.1	Prothese, reokkludieren und einschleifen	53.5
		646.1	Wachseinprobe umstellen	18.9	646.1	Wachseinprobe umstellen, pro Zahn	18.9
4089	Abformung eines Kiefers	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
	mit konfektioniertem	16.1	KO-Modell-Paar	72.3	16.1	KO-Modell-Paar	72.3
	Löffel für Studien- oder	19.1	Modelle finieren und seife	22.7	19.1	Modelle finieren und seifen	22.7
	Dokumentationsmodelle	62.1	Individueller Abformlöffel	67.2			
	durch Dentalhygienikerin						
4090	Abformung eines Kiefers mi	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
	mit konfektioniertem	16.1	KO-Modell-Paar	72.3	16.1	KO-Modell-Paar	72.3
	Löffel für Studien- oder	19.1	Modelle finieren und seife	22.7	19.1	Modelle finieren und seifen	22.7
	Dokumentationsmodelle	62.1	Individueller Abformlöffel	67.2			
	durch Zahnarzt						
4155	Zahnfleischepithesen	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
		13.1	Duplikatmodell	45.8	13.1	Duplikatmodell	45.8
		765.1	Zahnfleischepithese	363	765.1	Zahnfleischepithese	363
		766.1	Zahnfleischepithese, gleich	139.3	766.1	Zahnfleischepithese, gleichzeitige Zweitanfertigung	139.3
		767.1	Zahnfleischepithese	242	767.1	Zahnfleischepithese	242
4175	Tiefziehschiene	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
	pro Kiefer	13.1	Duplikatmodell	45.8	13.1	Duplikatmodell	45.8
		91.1	Miniplastschiene / Bracke	94.7	91.1	Miniplastschiene / Bracketmaske	94.7
		92.1	Bleachingschiene	103.5	92.1	Bleachingschiene	103.5
		93.1	Knirschschiene aus Kuns	255.6	93.1	Knirschschiene aus Kunststoff	255.6
		94.1	Kunststoffschiene weich	131.4	94.1	Kunststoffschiene weich	131.4
		95.1	Wundverbandplatte	91.7	95.1	Wundverbandplatte	91.7
4176	Kunststoffschienen wie	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
	Stabilisierungsschiene,	13.1	Duplikatmodell	45.8	13.1	Duplikatmodell	45.8
	Repositionsschiene u.	32.1	Modelle in Mittelwertartiku	41.4	32.1	Modelle in Mittelwertartikulator oder in einfachen, individuellen Artikulator	41.4
	dgl. (Herstellung im Arti-	34.1	Modelle in kompliziertem	62.7			

ZazTarifpo	Zaz-Leistung	Pos.	ZT-Leistung UVG NEU	TP	Pos.	Konkordanz-Liste VKZS für EL/SH	TP
	kulator) und einschleifen	35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3	35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3
4176	Kunststoffschiene wie	37.1	Split-Cast mit mechanisch	19.9			
	Stabilisierungsschiene,	91.1	Miniplastschiene / Bracke	94.7	91.1	Miniplastschiene / Bracketmaske	94.7
	Repositionsschiene u.	93.1	Knirschschiene aus Kuns	255.6	93.1	Knirschschiene aus Kunststoff	255.6
	vgl. (Herstellung im Arti-	94.1	Kunststoffschiene weich	131.4	94.1	Kunststoffschiene weich	131.4
	kulator) und einschleifen	95.1	Wundverbandplatte	91.7	95.1	Wundverbandplatte	91.7
	der Schiene	96.1	Aufbissschiene	240.2	96.1	Aufbissschiene	240.2
		97.1	Michigan-Aufbissschiene	259.3	97.1	Michigan-Aufbissschiene	259.3
		645.1	Prothese, reokkludieren u	53.5	645.1	Prothese, reokkludieren und einschleifen	53.5
4177	Michigan-Schiene	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
		13.1	Duplikatmodell	45.8	13.1	Duplikatmodell	45.8
		32.1	Modelle in Mittelwertartiku	41.4	32.1	Modelle in Mittelwertartikulator oder in einfachen, individuellen Artikulator	41.4
		34.1	Modelle in kompliziertem	62.7			
		35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3	35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3
		36.1	Gegenmodell einartikulier	25.2	36.1	Gegenmodell einartikulieren	25.2
		37.1	Split-Cast mit mechanisch	19.9			
		91.1	Miniplastschiene / Bracke	94.7	91.1	Miniplastschiene / Bracketmaske	94.7
		93.1	Knirschschiene aus Kuns	255.6	93.1	Knirschschiene aus Kunststoff	255.6
		94.1	Kunststoffschiene weich	131.4	94.1	Kunststoffschiene weich	131.4
		95.1	Wundverbandplatte	91.7	95.1	Wundverbandplatte	91.7
		96.1	Aufbissschiene	240.2	96.1	Aufbissschiene	240.2
		97.1	Michigan-Aufbissschiene	259.3	97.1	Michigan-Aufbissschiene	259.3
		645.1	Prothese, reokkludieren u	53.5	645.1	Prothese, reokkludieren und einschleifen	53.5
4178	Semipermanente .	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
	Schiene Metall inkl	13.1	Duplikatmodell	45.8	13.1	Duplikatmodell	45.8
	Indiv. Löffel	32.1	Modelle in Mittelwertartiku	41.4	32.1	Modelle in Mittelwertartikulator oder in einfachen, individuellen Artikulator	41.4
		34.1	Modelle in kompliziertem	62.7			
		35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3	35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3
		36.1	Gegenmodell einartikulier	25.2	36.1	Gegenmodell einartikulieren	25.2
		37.1	Split-Cast mit mechanisch	19.9			
		46.1	Modell vermessen	44.8	46.1	Modell vermessen	44.8
		62.1	Individueller Abformlöffel	67.2	62.1	Individueller Abformlöffel aus selbsthärtendem Kunststoff	67.2
		311.1	Modellguss Grundform O	311.1	311.1	Modellguss Grundform OK / UK	311.1
		321.1	Klammerarm / Aufleger /	17	321.1	Klammerarm / Aufleger / Krallen	17
		322.1	Klammeraufgang	26.9	322.1	Klammeraufgang	26.9
		325.1	Rücken- oder Aufbissplat	95.8	325.1	Rücken- oder Aufbissplatte	95.8

ZazTarifpo	Zaz-Leistung	Pos.	ZT-Leistung UVG NEU	TP	Pos.	Konkordanz-Liste VKZS für EL/SH	TP
4179	Pivotierungsschiene	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
	(Herstellung im	13.1	Duplikatmodell	45.8	13.1	Duplikatmodell	45.8
	Artikulator)	32.1	Modelle in Mittelwertartiku	41.4	32.1	Modelle in Mittelwertartikulator oder in einfachen, individuellen Artikulator	41.4
		34.1	Modelle in kompliziertem	62.7			
		35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3	35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3
		36.1	Gegenmodell einartikulier	25.2	36.1	Gegenmodell einartikulieren	25.2
		37.1	Split-Cast mit mechanisch	19.9			
		46.1	Modell vermessen	44.8	46.1	Modell vermessen	44.8
		62.1	Individueller Abformlöffel	67.2	62.1	Individueller Abformlöffel aus selbsthärtendem Kunststoff	67.2
		311.1	Modellguss Grundform O	311.1	311.1	Modellguss Grundform OK / UK	311.1
		321.1	Klammerarm / Aufleger /	17	321.1	Klammerarm / Aufleger / Krallen	17
		322.1	Klammeraufgang	26.9	322.1	Klammeraufgang	26.9
		325.1	Rücken- oder Aufbissplat	95.8	325.1	Rücken- oder Aufbissplatte	95.8
4239	Eingliederung eines	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
	Obturator, inkl.	908.1	Modelle mit geschlüsselte	0	908.1	Modelle mit geschlüsseltem Kloss bei retentiver topografischer Formation	0
	Abformung	909.1	Kloss a hohl, 2-teilig gest	0	909.1	Kloss a hohl, 2-teilig gestopft, aus hartem Kunststoff	0
		910.1	Kloss 1-teilig mit weichble	0	910.1	Kloss 1-teilig mit weichbleibendem Kunststoff	0
		912.1	Obturator	0	912.1	Obturator	0
4255	Implantatkrone	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
	a) Implantatkrone aus	26.1	Platzhalter für Konstruktio	20.2	26.1	Platzhalter für Konstruktionsteil in Abdruck reponieren	20.2
	Metall (gegossen,	27.1	Stumpfmodell Durchschn	38.2	27.1	Stumpfmodell Durchschnitt	38.2
	gefräst) / Keramik	32.1	Modelle in Mittelwertartiku	41.4	32.1	Modelle in Mittelwertartikulator oder in einfachen, individuellen Artikulator	41.4
	gefräst oder gepresst,	35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3	35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3
	oder Porzellan.	37.1	Split-Cast mit mechanisch	19.9			
	verblendet mit Kunststoff, K	41.1	Farbwahl und Beratung in	36.7			
	oder Porzellan.	41.2	Farbwahl und Beratung in	82.5			
		48.1	Aufwachsen von Zahn od	39.7	48.1	Aufwachsen von Zahn oder Facette oder Wax up	39.7
		55.1	Frontführungsteller oder C	49.2			
		63.1	Zahnfleischmaske am Ar	35.1			
		64.1	Zahnfleischmaske 4 - 7 Z	55			
		65.1	Zahnfleischmaske 8 - 14	77.2			
		111.1	Galvano-Kappe	192.5	111.1	Galvano-Kappe	192.5
		111.2	Galvano-Kappe für Kunst	220	111.2	Galvano-Kappe für Kunststoff oder Porzellanverblendung	220
		112.1	Kronengerüst (nicht-keram	165	112.1	Kronengerüst (nicht-keramisch, nicht-metallisch) z.B. Kompositesystem	165
		114.1	Vollgusskrone	220.5	114.1	Vollgusskrone	220.5
		115.1	Gusskrone für Kunststoff	153.5	115.1	Gusskrone für Kunststoffverblendung	153.5
		116.1	Gusskrone für keramisch	144.6			
		116.2	Gusskrone mit Metallkau	209.7	116.2	Gusskrone mit Metallkaufäche für Keramik- oder Kunststoffverblendung	209.7
		161.1	Kunststoff- / Kompositver	174.8	161.1	(Kunststoff- /) Kompositverblendung	174.8
		162.1	Jacket-Krone Kunststoff d	254	162.1	Jacket-Krone Kunststoff oder Komposit ohne Verstärkung	254

ZazTarifpo	Zaz-Leistung	Pos.	ZT-Leistung UVG NEU	TP	Pos.	Konkordanz-Liste VKZS für EL/SH	TP
4255	Implantatkrone	171.1	Keramikverblendung	243.8			
	a) Implantatkrone aus	172.1	Keramikverblendung mit	315.1			
	Metall (gegossen,	177.1	Kappe aus Hart- Infiltratio	186.7			
	gefräst) / Keramik	178.1	Vollkeramikkrone gepres	450.7			
	gefräst oder gepresst,	182.1	Wurzel- oder Sattelpontic	96.9	182.1	Wurzel- oder Sattelpontic aus Keramik, Kunststoff oder Komposit	96.9
	oder Porzellan.	183.1	Zahnfleischpapille aus Ke	106.3	183.1	Zahnfleischpapille aus Keramik, Kunststoff oder Komposit	106.3
	verblendet mit Kunststoff, K	186.1	Individuelle Charakterisie	61.9			
	oder Porzellan.	187.1	Einprobe verblendet pro F	45.6	187.1	Einprobe verblendet pro Pfeiler	45.6
		188.1	Gerüsteinprobe pro Pfeile	28	188.1	Gerüsteinprobe pro Pfeiler	28
		277.1	Verschraubung pro Stück	116.9	277.1	Verschraubung pro Stück	116.9
		428.1	Haftvorbereitung, gross	107.3	428.1	Haftvorbereitung, gross	107.3
		1001	Meistermodell für Implant	72.7	1001	Meistermodell für Implantat	72.7
		1002	Manipulierimplantat modif	33.4	1002	Manipulierimplantat modifizieren	33.4
		1004	Abutmentauswahl am Mo	34	1004	Abutmentauswahl am Modell	34
		1006	Individueller Löffel für Imp	85.9	1006	Individueller Löffel für Implantat	85.9
		1009.3	Chirurgische Bohrschabl	202.2	1009.3	Chirurgische Bohrschablone (1 - 3 Implantate)	202.2
		1009.4	Chirurgische Bohrschabl	337			
		1009.5	Chirurgische Bohrschabl	471.7			
		1011	Gerüst auf Implantatpfeile	190.7	1011	Gerüst auf Implantatpfeiler mit ausbrennbarer Basis	190.7
		1011.3	Konstruktionsteil auf Impl	108.7	1011.3	Konstruktionsteil auf Implantatpfeiler angegossen	108.7
		1011.5	Aufbau auf Implantat in K	235			
		1013	Individueller Aufbau mit a	123.8	1013	Individueller Aufbau mit ausbrennbarer Basis	123.8
		1016	Krone auf Implantat aus K	265.5	1016	Krone auf Implantat aus Komposit	265.5
		1017	Krone auf Implantat aus F	401.2			
		1017.1	Verblendung eines keram	243.1			
		1017.2	Kunststoffverblendung au	191.8	1017.2	Kunststoffverblendung auf Implantat	191.8
		1017.3	Keramikverblendung auf	284.9			
		1027.1	Verschraubung Konstrukt	102.7	1027.1	Verschraubung Konstruktionsteil für Kronen / Brücken auf Implantat, pro	102.7
		1028	Präfabriziertes Abutment	93.5	1028	Präfabriziertes Abutment modifizieren	93.5
		1029	Individualisieren eines prä	121.3	1029	Individualisieren eines präfabrizierten Pfostens	121.3
4255	b) Kronen-Brücken-	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
	Implantat aus Metall	26.1	Platzhalter für Konstruktio	20.2	26.1	Platzhalter für Konstruktionsteil in Abdruck reponieren	20.2
	(gegossen oder gefräst)	27.1	Stumpfmmodell Durchschn	38.2	27.1	Stumpfmmodell Durchschnitt	38.2
	Keramik geräst oder	32.1	Modelle in Mittelwertartiku	41.4	32.1	Modelle in Mittelwertartikulator oder in einfachen, individuellen Artikulator	41.4
	gepresst, verblendet mit	34.1	Modelle in kompliziertem	62.7	34.1	Modelle in kompliziertem Artikulator	62.7
	Kunststoff, Komposit oder P	35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3	35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3
	oder Porzellan.	36.1	Gegenmodell einartikulier	25.2	36.1	Gegenmodell einartikulieren	25.2
		37.1	Split-Cast mit mechanisch	19.9			
		38.1	Bissfixierung in Gips oder	19.3	38.1	Bissfixierung in Gips oder Silikon herstellen	19.3
		41.1	Farbwahl und Beratung in	36.7			
		41.2	Farbwahl und Beratung in	82.5			

ZazTarifpo	Zaz-Leistung	Pos.	ZT-Leistung UVG NEU	TP	Pos.	Konkordanz-Liste VKZS für EL/SH	TP
4255	b) Kronen-Brücken-	48.1	Aufwachsen von Zahn od	39.7	48.1	Aufwachsen von Zahn oder Facette oder Wax up	39.7
	Implantat aus Metall	51.1	Bisswall aus Wachs	45	51.1	Bisswall aus Wachs	45
	(gegossen oder gefräst)	52.1	Bisswall auf Kunststoff	65.2	52.1	Bisswall auf Kunststoff	65.2
	Keramik geräst oder	53.1	Registrierplatte pro Stück	92.4	53.1	Registrierplatte pro Stück	92.4
	gepresst, verblendet mit	141.1	Brückenglied massiv	142.1	141.1	Brückenglied massiv	142.1
	Kunststoff, Komposit oder F	144.1	Brückenglied mit Metallka	200.8			
	oder Porzellan.	145.1	Nichtmetallisches / -keram	311.7			
		161.1	Kunststoff- / Kompositver	174.8	161.1	(Kunststoff- /) Kompositverblendung	174.8
		164.1	Vollkunststoffbrückenglie	201.7	164.1	Vollkunststoffbrückenglied	201.7
		165.1	Verbindungsstelle aus Ku	44	165.1	Verbindungsstelle aus Kunststoff pro Einheit	44
		171.1	Keramikverblendung	243.8			
		172.1	Keramikverblendung mit	315.1			
		174.1	Brückenglied massiv, aus	246.4			
		174.2	Brückenglied gefräst	59.6			
		178.1	Vollkeramikkrone gepres	450.7			
		181.1	Verbindungsstelle aus Ke	116.1			
		182.1	Wurzel- oder Sattelpontic	96.9	182.1	Wurzel- oder Sattelpontic aus Keramik, Kunststoff oder Komposit	96.9
		183.1	Zahnfleischpapille aus Ke	106.3	183.1	Zahnfleischpapille aus Keramik, Kunststoff oder Komposit	106.3
		186.1	Individuelle Charakterisie	61.9			
		187.1	Einprobe verblendet pro F	45.6	187.1	Einprobe verblendet pro Pfeiler	45.6
		188.1	Gerüsteinprobe pro Pfeile	28	188.1	Gerüsteinprobe pro Pfeiler	28
		411.1	Metallverbindung im Eins	33.9	411.1	Metallverbindung im Einstückguss	33.9
		415.2	Lötung nach keramischer	92.6			
		428.1	Haftvorbereitung, gross	107.3	428.1	Haftvorbereitung, gross	107.3
		1001	Meistermodell für Implant	72.7	1001	Meistermodell für Implantat	72.7
		1002	Manipulierimplantat modif	33.4	1002	Manipulierimplantat modifizieren	33.4
		1004	Abutmentauswahl am Mo	34	1004	Abutmentauswahl am Modell	34
		1005	Konstruktionsteil in Biss	30.4	1005	Konstruktionsteil in Bisschablone einarbeiten	30.4
		1006	Individueller Löffel für Imp	85.9	1006	Individueller Löffel für Implantat	85.9
		1008	Provisorische Krone auf I	106.9	1008	Provisorische Krone auf Implantat; zementiert	106.9
		1009	Röntgenschablone (1 - 3	158.7	1009	Röntgenschablone (1 - 3 Implantate)	158.7
		1009.1	Röntgenschablone (4 - 6	264.5			
		1009.2	Röntgenschablone (7 und	370.2			
		1011	Gerüst auf Implantatpfeile	190.7	1011	Gerüst auf Implantatpfeiler mit ausbrennbarer Basis	190.7
		1011.1	Konstruktionsteil auf Impl	170.2	1011.1	Konstruktionsteil auf Implantatpfeiler gegossen	170.2
		1011.4	Zwischenglied für Implant	117.9	1011.4	Zwischenglied für Implantat	117.9
		1011.5	Aufbau auf Implantat in K	235			
		1013	Individueller Aufbau mit a	123.8	1013	Individueller Aufbau mit ausbrennbarer Basis	123.8
		1014	Individueller Brenträger,	41.6	1014	Individueller Brenträger, pro Element	41.6
		1016	Krone auf Implantat aus k	265.5	1016	Krone auf Implantat aus Komposit	265.5
		1017	Krone auf Implantat aus F	401.2			
		1017.1	Verblendung eines keram	243.1			

ZazTarifpo	Zaz-Leistung	Pos.	ZT-Leistung UVG NEU	TP	Pos.	Konkordanz-Liste VKZS für EL/SH	TP
4255	b) Kronen-Brücken- Implantat aus Metall (gegossen oder gefräst)	1017.2	Kunststoffverblendung au	191.8	1017.2	Kunststoffverblendung auf Implantat	191.8
		1017.3	Keramikverblendung auf	284.9			
		1027.1	Verschraubung Konstrukt	102.7	1027.1	Verschraubung Konstruktionsteil für Kronen / Brücken auf Implantat, pro	102.7
	Keramik geräst oder	1028	Präfabriziertes Abutment	93.5	1028	Präfabriziertes Abutment modifizieren	93.5
	gepresst, verblendet mit	1029	Individualisieren eines prä	121.3	1029	Individualisieren eines präfabrizierten Pfostens	121.3
	Kunststoff, Komposit oder F	1041	Laserschweissung bei Im	70.5	1041	Laserschweissung bei Implantat pro Verbindung	70.5
	oder Porzellan.	1041.1	Lötung auf Implantat pro	73.1	1041.1	Lötung auf Implantat pro Verbindung	73.1
4255	c) Implantatkrone; kurz- fristige provisorische Versorgung in Vollkunststoff	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
		26.1	Platzhalter für Konstruktio	20.2	26.1	Platzhalter für Konstruktionsteil in Abdruck reponieren	20.2
		27.1	Stumpfmmodell Durchschn	38.2	27.1	Stumpfmmodell Durchschnitt	38.2
		32.1	Modelle in Mittelwertartiku	41.4	32.1	Modelle in Mittelwertartikulator oder in einfachen, individuellen Artikulator	41.4
		35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3	35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3
		37.1	Split-Cast mit mechanisch	19.9			
		48.1	Aufwachsen von Zahn od	39.7	48.1	Aufwachsen von Zahn oder Facette oder Wax up	39.7
		55.1	Frontführungsteller oder C	49.2			
		63.1	Zahnfleischmaske am Ar	35.1			
		182.1	Wurzel- oder Sattelpontic	96.9	182.1	Wurzel- oder Sattelpontic aus Keramik, Kunststoff oder Komposit	96.9
		429.3	Haftvorbereitung pro Zah	38.5	429.3	Haftvorbereitung pro Zahn	38.5
		1001	Meistermodell für Implant	72.7	1001	Meistermodell für Implantat	72.7
		1002	Manipulierimplantat modif	33.4	1002	Manipulierimplantat modifizieren	33.4
		1004	Abutmentauswahl am Mo	34	1004	Abutmentauswahl am Modell	34
		1006	Individueller Löffel für Imp	85.9	1006	Individueller Löffel für Implantat	85.9
		1008	Provisorische Krone auf I	106.9	1008	Provisorische Krone auf Implantat; zementiert	106.9
		1008.1	Provisorische Krone auf v	130.6	1008.1	Provisorische Krone auf verschraubtem Implantat	130.6
		1027.1	Verschraubung Konstrukt	102.7	1027.1	Verschraubung Konstruktionsteil für Kronen / Brücken auf Implantat, pro	102.7
		1028	Präfabriziertes Abutment	93.5	1028	Präfabriziertes Abutment modifizieren	93.5
		1029	Individualisieren eines prä	121.3	1029	Individualisieren eines präfabrizierten Pfostens	121.3
4255	d) Kronen-Brücken- Implantat; kurzfristige provisorische Versorgung in Vollkunststoff	32.1	Modelle in Mittelwertartiku	41.4	32.1	Modelle in Mittelwertartikulator oder in einfachen, individuellen Artikulator	41.4
		35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3	35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3
		37.1	Split-Cast mit mechanisch	19.9			
		48.1	Aufwachsen von Zahn od	39.7	48.1	Aufwachsen von Zahn oder Facette oder Wax up	39.7
		51.1	Bisswall aus Wachs	45	51.1	Bisswall aus Wachs	45
		52.1	Bisswall auf Kunststoff	65.2	52.1	Bisswall auf Kunststoff	65.2
		81.2	Provisorisches Brückengli	77.3			
		83.1	Verstärkung für prov. Brü	126.5			
		84.1	Verstärkung pro Brücke, v	77.9			
		164.1	Vollkunststoffbrückenglied	201.7	164.1	Vollkunststoffbrückenglied	201.7
		166.1	Zahnfleisch oder Papille a	72.1	166.1	Zahnfleisch oder Papille aus Kunststoff, pro Zahn	72.1
		182.1	Wurzel- oder Sattelpontic	96.9	182.1	Wurzel- oder Sattelpontic aus Keramik, Kunststoff oder Komposit	96.9
		183.1	Zahnfleischpapille aus Ke	106.3	183.1	Zahnfleischpapille aus Keramik, Kunststoff oder Komposit	106.3

ZazTarifpo	Zaz-Leistung	Pos.	ZT-Leistung UVG NEU	TP	Pos.	Konkordanz-Liste VKZS für EL/SH	TP
4255	d) Kronen-Brücken-Implantat; kurzfristige provisorische Versorgung in Vollkunststoff	411.1	Metallverbindung im Einstückguss	33.9	411.1	Metallverbindung im Einstückguss	33.9
		428.1	Haftvorbereitung, gross	107.3	428.1	Haftvorbereitung, gross	107.3
		1005	Konstruktionsteil in Bisssschablone einarbeiten	30.4	1005	Konstruktionsteil in Bisssschablone einarbeiten	30.4
		1009	Röntgenschablone (1 - 3 Implantate)	158.7	1009	Röntgenschablone (1 - 3 Implantate)	158.7
		1009.1	Röntgenschablone (4 - 6 Implantate)	264.5			
		1009.2	Röntgenschablone (7 und 8 Implantate)	370.2			
		1009.3	Chirurgische Bohrschablone (1 - 3 Implantate)	202.2	1009.3	Chirurgische Bohrschablone (1 - 3 Implantate)	202.2
		1009.4	Chirurgische Bohrschablone (4 - 6 Implantate)	337			
		1009.5	Chirurgische Bohrschablone (7 und 8 Implantate)	471.7			
4255	e) Implantatkrone; langfristige provisorische Versorgung; kunststoff- oder kompositverblendet	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
		26.1	Platzhalter für Konstruktionsteil in Abdruck reponieren	20.2	26.1	Platzhalter für Konstruktionsteil in Abdruck reponieren	20.2
		27.1	Stumpfmodell Durchschnitt	38.2	27.1	Stumpfmodell Durchschnitt	38.2
		32.1	Modelle in Mittelwertartikulator oder in einfachen, individuellen Artikulator	41.4	32.1	Modelle in Mittelwertartikulator oder in einfachen, individuellen Artikulator	41.4
		35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3	35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3
		37.1	Split-Cast mit mechanischer Verbindung	19.9			
		48.1	Aufwachsen von Zahn oder Facette oder Wax up	39.7	48.1	Aufwachsen von Zahn oder Facette oder Wax up	39.7
		55.1	Frontführungsteller oder Cingulum	49.2			
		63.1	Zahnfleischmaske am Artikulator	35.1			
		162.1	Jacket-Krone Kunststoff oder Komposit ohne Verstärkung	254	162.1	Jacket-Krone Kunststoff oder Komposit ohne Verstärkung	254
		188.1	Gerüsteinprobe pro Pfeiler	28	188.1	Gerüsteinprobe pro Pfeiler	28
		1001	Meistermodell für Implantat	72.7	1001	Meistermodell für Implantat	72.7
		1002	Manipulierimplantat modifizieren	33.4	1002	Manipulierimplantat modifizieren	33.4
		1004	Abutmentauswahl am Modell	34	1004	Abutmentauswahl am Modell	34
		1006	Individueller Löffel für Implantat	85.9	1006	Individueller Löffel für Implantat	85.9
		1011	Gerüst auf Implantatpfeiler mit ausbrennbarer Basis	190.7	1011	Gerüst auf Implantatpfeiler mit ausbrennbarer Basis	190.7
		1013	Individueller Aufbau mit ausbrennbarer Basis	123.8	1013	Individueller Aufbau mit ausbrennbarer Basis	123.8
		1017.2	Kunststoffverblendung auf Implantat	191.8	1017.2	Kunststoffverblendung auf Implantat	191.8
		1027.1	Verschraubung Konstruktionsteil für Kronen / Brücken auf Implantat, pro	102.7	1027.1	Verschraubung Konstruktionsteil für Kronen / Brücken auf Implantat, pro	102.7
		1028	Präfabriziertes Abutment modifizieren	93.5	1028	Präfabriziertes Abutment modifizieren	93.5
		1029	Individualisieren eines präfabrizierten Pfostens	121.3	1029	Individualisieren eines präfabrizierten Pfostens	121.3
4255	f) Kronen-Brücken-Implantat; langfristige provisorische Versorgung; kunststoff- oder kompositverblendet	32.1	Modelle in Mittelwertartikulator oder in einfachen, individuellen Artikulator	41.4	32.1	Modelle in Mittelwertartikulator oder in einfachen, individuellen Artikulator	41.4
		35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3	35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3
		37.1	Split-Cast mit mechanischer Verbindung	19.9			
		48.1	Aufwachsen von Zahn oder Facette oder Wax up	39.7	48.1	Aufwachsen von Zahn oder Facette oder Wax up	39.7
		51.1	Bisswall aus Wachs	45	51.1	Bisswall aus Wachs	45
		52.1	Bisswall auf Kunststoff	65.2	52.1	Bisswall auf Kunststoff	65.2
		81.2	Provisorisches Brückenglied	77.3			
		84.1	Verstärkung pro Brücke, pro	77.9			
		88.1	Tarifposition existiert nicht				
		141.1	Brückenglied massiv	142.1	141.1	Brückenglied massiv	142.1

ZazTarifpo	Zaz-Leistung	Pos.	ZT-Leistung UVG NEU	TP	Pos.	Konkordanz-Liste VKZS für EL/SH	TP
4255	f) Kronen-Brücken-	145.1	Nichtmetallisches / -keram	311.7			
	Implantat;	161.1	Kunststoff- / Kompositver	174.8	161.1	(Kunststoff- /) Kompositverblendung	174.8
	langfristige provisorische	164.1	Vollkunststoffbrückenglied	201.7	164.1	Vollkunststoffbrückenglied	201.7
	Versorgung; kunststoff-	165.1	Verbindungsstelle aus Ku	44	165.1	Verbindungsstelle aus Kunststoff pro Einheit	44
	oder kompositverblendet	166.1	Zahnfleisch oder Papille a	72.1	166.1	Zahnfleisch oder Papille aus Kunststoff, pro Zahn	72.1
		182.1	Wurzel- oder Sattelpontic	96.9	182.1	Wurzel- oder Sattelpontic aus Keramik, Kunststoff oder Komposit	96.9
		183.1	Zahnfleischpapille aus Ke	106.3	183.1	Zahnfleischpapille aus Keramik, Kunststoff oder Komposit	106.3
		188.1	Gerüsteinprobe pro Pfeile	28	188.1	Gerüsteinprobe pro Pfeiler	28
		411.1	Metallverbindung im Eins	33.9	411.1	Metallverbindung im Einstückguss	33.9
		429.3	Haftvorbereitung pro Zah	38.5	429.3	Haftvorbereitung pro Zahn	38.5
		1009	Röntgenschablone (1 - 3	158.7	1009	Röntgenschablone (1 - 3 Implantate)	158.7
		1009.1	Röntgenschablone (4 - 6	264.5			
		1009.2	Röntgenschablone (7 und	370.2			
		1011.4	Zwischenglied für Implant	117.9	1011.4	Zwischenglied für Implantat	117.9
		1041	Laserschweissung bei Im	70.5	1041	Laserschweissung bei Implantat pro Verbindung	70.5
		1041.1	Lötung auf Implantat pro	73.1	1041.1	Lötung auf Implantat pro Verbindung	73.1
4256	a) Implantatgetragenes	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
	Retentionselement;	26.1	Platzhalter für Konstruktio	20.2	26.1	Platzhalter für Konstruktionsteil in Abdruck reponieren	20.2
	Hybridprothese;	32.1	Modelle in Mittelwertartiku	41.4	32.1	Modelle in Mittelwertartikulator oder in einfachen, individuellen Artikulator	41.4
	klassisch,	34.1	Modelle in kompliziertem	62.7			
	kein Brückentyp	35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3	35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3
		36.1	Gegenmodell einartikulier	25.2	36.1	Gegenmodell einartikulieren	25.2
		37.1	Split-Cast mit mechanisch	19.9			
		41.1	Farbwahl und Beratung in	36.7			
		41.2	Farbwahl und Beratung in	82.5			
		51.1	Bisswall aus Wachs	45	51.1	Bisswall aus Wachs	45
		52.1	Bisswall auf Kunststoff	65.2	52.1	Bisswall auf Kunststoff	65.2
		53.1	Registrierplatte pro Stück	92.4	53.1	Registrierplatte pro Stück	92.4
		63.1	Zahnfleischmaske am Ar	35.1			
		64.1	Zahnfleischmaske 4 - 7 Z	55			
		65.1	Zahnfleischmaske 8 - 14	77.2			
		161.1	Kunststoff- / Kompositver	174.8	161.1	(Kunststoff- /) Kompositverblendung	174.8
		186.1	Individuelle Charakterisie	61.9			
		232.1	Steg fräsen, pro Zahn	177.5			
		241.1	Reiter oder Steghülsen in	47.4	241.1	Reiter oder Steghülsen in Kunststoffbasis einarbeiten, pro Stück	47.4
		242.1	Reiter in Metallbasis pro S	69.1	242.1	Reiter in Metallbasis pro Stück	69.1
		243.1	Indiv. Stegüberguss, reter	141.5			
		244.1	Indiv. Stegüberguss, zahr	191.3			
		262.1	Konstruktionsteil in Kunst	61.1	262.1	Konstruktionsteil in Kunststoffbasis	61.1
		263.1	Konstruktionsteil in Metall	74.9	263.1	Konstruktionsteil in Metallbasis	74.9
		282.1	Retention an Konstruktio	71.5	282.1	Retention an Konstruktionsteil, gegossen	71.5

ZazTarifpo	Zaz-Leistung	Pos.	ZT-Leistung UVG NEU	TP	Pos.	Konkordanz-Liste VKZS für EL/SH	TP
4256	a) Implantatgetragenes	283.1	Retention an Konstruktion	44	283.1	Retention an Konstruktionsteil, gebogen	44
	Retentionselement;	284.1	Greifer anbringen	41.8	284.1	Greifer anbringen	41.8
	Hybridprothese;	311.1	Modellguss Grundform O	311.1	311.1	Modellguss Grundform OK / UK	311.1
	klassisch,	312.1	Modellgussrahmen	385.4	312.1	Modellgussrahmen	385.4
	kein Brückentyp	313.1	Grundgitter und Verstärku	248.4	313.1	Grundgitter und Verstärkungsgerüst	248.4
		314.1	Modellguss über Geschie	279.6	314.1	Modellguss über Geschiebeteile für Konstruktion ohne Klammer	279.6
		322.1	Klammeraufgang	26.9	322.1	Klammeraufgang	26.9
		324.1	Manschette	39	324.1	Manschette	39
		325.1	Rücken- oder Aufbissplat	95.8	325.1	Rücken- oder Aufbissplatte	95.8
		326.1	Stiftretention pro Zahn	32.3	326.1	Stiftretention pro Zahn	32.3
		327.1	Retention mit Kragen	56.5	327.1	Retention mit Kragen	56.5
		331.1	Rückenplatte individuelle	200.3	331.1	Rückenplatte individuelle Verblendung	200.3
		333.1	Gusszahn	96.4	333.1	Gusszahn	96.4
		334.1	Scharniergelenk	87.6	334.1	Scharniergelenk	87.6
		335.1	Unterfütterbare Abschluss	47.7	335.1	Unterfütterbare Abschlusslinie	47.7
		336.1	Überguss über Konstrukt	64.4	336.1	Überguss über Konstruktionsteil, retentionsförmig	64.4
		337.1	Überguss über Konstrukt	114	337.1	Überguss über Konstruktionsteil, zahnförmig	114
		338.1	Überguss über Konstrukt	180.4	338.1	Überguss über Konstruktionsteil, für Verblendung	180.4
		416.1	Lötung an Modellgussger	68.8	416.1	Lötung an Modellgussgerüst	68.8
		418.1	Einkleben eines Hilfsteils	44	418.1	Einkleben eines Hilfsteils in Prothese	44
		419.1	Lötfreie Metallverbindung	72.1	419.1	Lötfreie Metallverbindung	72.1
		428.1	Haftvorbereitung, gross	107.3	428.1	Haftvorbereitung, gross	107.3
		513.1	4 - 6 Zähne mit Einprobe	431.1	513.1	4 - 6 Zähne mit Einprobe	431.1
		514.1	7 - 9 Zähne mit Einprobe	544.7	514.1	7 - 9 Zähne mit Einprobe	544.7
		515.1	10 - 11 Zähne mit Einpro	675.8	515.1	10 - 11 Zähne mit Einprobe	675.8
		516.1	OK oder UK Totalprothes	695.2	516.1	OK oder UK Totalprothese	695.2
		517.1	Totalprothesen OK und U	1281.1	517.1	Totalprothesen OK und UK	1281
		533.1	4 - 6 Zähne	158.5	533.1	4 - 6 Zähne	158.5
		534.1	7 - 9 Zähne	214.2	534.1	7 - 9 Zähne	214.2
		535.1	10 - 11 Zähne	265	535.1	10 - 11 Zähne	265
		536.1	OK oder UK Totalprothes	324.3	536.1	OK oder UK Totalprothese	324.3
		616.1	Greifer oder Knopf	38.8	616.1	Greifer oder Knopf	38.8
		621.1	Vorfabrizierte Verstärkung	50.7	621.1	Vorfabrizierte Verstärkung anpassen und einarbeiten	50.7
		622.1	Draht- oder Perlon-Netz a	66.5	622.1	Draht- oder Perlon-Netz anpassen und einarbeiten	66.5
		623.1	Retention für Einzelzahn	29.9	623.1	Retention für Einzelzahn	29.9
		642.1	Zuschlag zahnfarbig mon	34.2	642.1	Zuschlag zahnfarbig montieren, pro Zahn	34.2
		643.1	Zuschlag für analoge Auf	36.7	643.1	Zuschlag für analoge Aufstellung bei Immediat- und Hybridprothese, pro	36.7
		646.1	Wachseinprobe umsteller	18.9	646.1	Wachseinprobe umstellen, pro Zahn	18.9
		648.1	Zuschlag für Zahnmontag	0	648.1	Zuschlag für Zahnmontage, und über Konstruktionsteil, pro Zahn	0
		1001	Meistermodell für Implant	72.7	1001	Meistermodell für Implantat	72.7
		1002	Manipulierimplantat modif	33.4	1002	Manipulierimplantat modifizieren	33.4
		1004	Abutmentauswahl am Mo	34	1004	Abutmentauswahl am Modell	34

ZazTarifpo	Zaz-Leistung	Pos.	ZT-Leistung UVG NEU	TP	Pos.	Konkordanz-Liste VKZS für EL/SH	TP
4256	a) Implantatgetragenes	1005	Konstruktionsteil in Bissst	30.4	1005	Konstruktionsteil in Bisschablone einarbeiten	30.4
	Retentionselement;	1006	Individueller Löffel für Imp	85.9	1006	Individueller Löffel für Implantat	85.9
	Hybridprothese;	1009	Röntgenschablone (1 - 3	158.7	1009	Röntgenschablone (1 - 3 Implantate)	158.7
	klassisch,	1009.1	Röntgenschablone (4 - 6	264.5			
	kein Brückentyp	1009.2	Röntgenschablone (7 und	370.2			
		1009.4	Chirurgische Bohrschabl	337			
		1009.5	Chirurgische Bohrschabl	471.7			
		1010	Prothese doublieren (1 - 3	109.1	1010	Prothese doublieren (1 - 3 Implantate)	109.1
		1010.1	Prothese doublieren (4 - 6	145.8	1010.1	Prothese doublieren (4 - 6 Implantate)	145.8
		1010.2	Prothese doublieren (7 un	200.8	1010.2	Prothese doublieren (7 und mehr Implantate)	200.8
		1011.1	Konstruktionsteil auf Impl	170.2	1011.1	Konstruktionsteil auf Implantatpfeiler gegossen	170.2
		1011.2	Stegkappe auf Implantatp	140.4	1011.2	Stegkappe auf Implantatpfeiler	140.4
		1011.3	Konstruktionsteil auf Impl	108.7	1011.3	Konstruktionsteil auf Implantatpfeiler angegossen	108.7
		1013	Individueller Aufbau mit a	123.8	1013	Individueller Aufbau mit ausbrennbarer Basis	123.8
		1013.1	Individueller Aufbau mit K	147.6	1013.1	Individueller Aufbau mit Konstruktionsteil angegossen	147.6
		1021	Aufbau für Konus-Telesk	192.5	1021	Aufbau für Konus-Teleskopkrone bearbeiten, pro Element	192.5
		1021.1	Anpassen und Einstellen	42.2	1021.1	Anpassen und Einstellen der Friktion von Suprastruktur, pro Element	42.2
		1022	Steg einsägen, anpassen	127.5	1022	Steg einsägen, anpassen an Implantat pro Verbindungsstelle	127.5
		1027	Verschraubung Konstrukt	102.4	1027	Verschraubung Konstruktionsteil / Steg auf Implantat, pro Element	102.4
		1028	Präfabriziertes Abutment	93.5	1028	Präfabriziertes Abutment modifizieren	93.5
		1029	Individualisieren eines prä	121.3	1029	Individualisieren eines präfabrizierten Pfostens	121.3
		1041	Laserschweissung bei Im	70.5	1041	Laserschweissung bei Implantat pro Verbindung	70.5
		1041.1	Lötung auf Implantat pro	73.1	1041.1	Lötung auf Implantat pro Verbindung	73.1
4256	b) Implantatunterstützte	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
	Erweiterung; Umbau von	26.1	Platzhalter für Konstruktio	20.2	26.1	Platzhalter für Konstruktionsteil in Abdruck reponieren	20.2
	Totaler Prothese zu	31.1	Modell in Unterfütterungs	24.1	31.1	Modell in Unterfütterungsgeräte / Okkludator	24.1
	Hybrid-Kunststoff	37.1	Split-Cast mit mechanisch	19.9			
	prothese ohne	63.1	Zahnfleischmaske am Ar	35.1			
	(Metallverstärkung)	1001	Meistermodell für Implant	72.7	1001	Meistermodell für Implantat	72.7
		1002	Manipulierimplantat modif	33.4	1002	Manipulierimplantat modifizieren	33.4
		1004	Abutmentauswahl am Mo	34	1004	Abutmentauswahl am Modell	34
		1010	Prothese doublieren (1 - 3	109.1	1010	Prothese doublieren (1 - 3 Implantate)	109.1
		1101	Umbau von Totaler Proth	484	1101	Umbau von Totaler Prothese zur Hybride OK/UK- Kunststoffprothese (oh	484
4277	Drahtschienenverband	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
	im Labor hergestellt	13.1	Duplikatmodell	45.8	13.1	Duplikatmodell	45.8
		25.1	Einzelstumpf oder Band r	14.5	25.1	Einzelstumpf oder Band reponieren	14.5
		32.1	Modelle in Mittelwertartiku	41.4	32.1	Modelle in Mittelwertartikulator oder in einfachen, individuellen Artikulator	41.4
		34.1	Modelle in kompliziertem	62.7			
		35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3	35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3
		36.1	Gegenmodell einartikulier	25.2	36.1	Gegenmodell einartikulieren	25.2

ZazTarifpo	Zaz-Leistung	Pos.	ZT-Leistung UVG NEU	TP	Pos.	Konkordanz-Liste VKZS für EL/SH	TP
4277	Drahtschienenverband	37.1	Split-Cast mit mechanisch	19.9			
	im Labor hergestellt	753.1	Schloss, Häkchen, Dorn d	28.2	753.1	Schloss, Häkchen, Dorn oder Bracket lasern	28.2
		754.1	Schloss, Häkchen, Dorn d	26	754.1	Schloss, Häkchen, Dorn oder Bracket anlöten / anschweißen /	26
		755.1	Innen- oder Aussenboger	176.4	755.1	Innen- oder Aussenbogen biegen	176.4
		758.1	Vorfabrizierten W-Bogen	0	758.1	Vorfabrizierten W-Bogen / Labialbogen anpassen	0
4278	Drahtkunststoffschiene-	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
	Verband mit	13.1	Duplikatmodell	45.8	13.1	Duplikatmodell	45.8
	Drahtumschlingung	32.1	Modelle in Mittelwertartiku	41.4	32.1	Modelle in Mittelwertartikulator oder in einfachen, individuellen Artikulator	41.4
		34.1	Modelle in kompliziertem	62.7			
		35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3	35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3
		36.1	Gegenmodell einartikulier	25.2	36.1	Gegenmodell einartikulieren	25.2
		37.1	Split-Cast mit mechanisch	19.9			
		753.1	Schloss, Häkchen, Dorn d	28.2	753.1	Schloss, Häkchen, Dorn oder Bracket lasern	28.2
		754.1	Schloss, Häkchen, Dorn d	26	754.1	Schloss, Häkchen, Dorn oder Bracket anlöten / anschweißen /	26
		755.1	Innen- oder Aussenboger	176.4	755.1	Innen- oder Aussenbogen biegen	176.4
		758.1	Vorfabrizierten W-Bogen	0	758.1	Vorfabrizierten W-Bogen / Labialbogen anpassen	0
		901.1	Modell sägen, einrichten,	141.2	901.1	Modell sägen, einrichten, sockeln, einkondylieren	141.2
		903.1	Duplikatmodell nach Vern	64.6	903.1	Duplikatmodell nach Vermessung und Ausblockung	64.6
		904.1	Tiefziehen einer Schiene	200.6	904.1	Tiefziehen einer Schiene und ausarbeiten exkl. Reokkludieren, einschlei	200.6
		905.1	Kaltpolymerisat auf Tiefzu	168.7	905.1	Kaltpolymerisat auf Tiefzugschiene, exkl. Reokkludieren und einschleifen	168.7
4282	Kunststoffschiene oder	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
	gegossene	13.1	Duplikatmodell	45.8	13.1	Duplikatmodell	45.8
	Schiene, einzementiert	32.1	Modelle in Mittelwertartiku	41.4	32.1	Modelle in Mittelwertartikulator oder in einfachen, individuellen Artikulator	41.4
		34.1	Modelle in kompliziertem	62.7			
		35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3	35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3
		36.1	Gegenmodell einartikulier	25.2	36.1	Gegenmodell einartikulieren	25.2
		37.1	Split-Cast mit mechanisch	19.9			
		93.1	Knirschiene aus Kuns	255.6	93.1	Knirschiene aus Kunststoff	255.6
		96.1	Aufbissschiene	240.2	96.1	Aufbissschiene	240.2
		311.1	Modellguss Grundform O	311.1	311.1	Modellguss Grundform OK / UK	311.1
4287	Kinnkappenverband,	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
	inkl. individueller	62.1	Individueller Abformlöffel	67.2	62.1	Individueller Abformlöffel aus selbsthärtendem Kunststoff	67.2
	Abdruck	621.1	Vorfabrizierte Verstärkung	50.7	621.1	Vorfabrizierte Verstärkung anpassen und einarbeiten	50.7
		711.1	OK- oder UK-Platte	161.6	711.1	OK- oder UK-Platte	161.6
		735.1	Coffinfeder (palatinaler Ve	62.3	735.1	Coffinfeder (palatinaler Verbindungsbügel)	62.3
		764.1	Head-Gear-Bogen an Akt	29.3	764.1	Head-Gear-Bogen an Aktivator anpassen	29.3

ZazTarifpo	Zaz-Leistung	Pos.	ZT-Leistung UVG NEU	TP	Pos.	Konkordanz-Liste VKZS für EL/SH	TP
4298	Verbandplatte	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
		91.1	Miniplastschiene / Bracke	94.7	91.1	Miniplastschiene / Bracketmaske	94.7
		95.1	Wundverbandplatte	91.7	95.1	Wundverbandplatte	91.7
4326	Operationsplanung an	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
	Modellen (Simulation)	13.1	Duplikatmodell	45.8	13.1	Duplikatmodell	45.8
		32.1	Modelle in Mittelwertartiku	41.4	32.1	Modelle in Mittelwertartikulator oder in einfachen, individuellen Artikulator	41.4
		901.1	Modell sägen, einrichten,	141.2	901.1	Modell sägen, einrichten, sockeln, einkondylieren	141.2
		907.1	Simultanoperation, an Mo	0	907.1	Simultanoperation, an Modellen sägen und reponieren, sockeln in Condy	0
4327	Diagnostisches set up	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
		13.1	Duplikatmodell	45.8	13.1	Duplikatmodell	45.8
		32.1	Modelle in Mittelwertartiku	41.4	32.1	Modelle in Mittelwertartikulator oder in einfachen, individuellen Artikulator	41.4
		48.1	Aufwachsen von Zahn od	39.7	48.1	Aufwachsen von Zahn oder Facette oder Wax up	39.7
		48.2	Wax up pro Zahn (z.B. fü	46.3	48.2	Wax up pro Zahn (z.B. für Implantologie)	46.3
4328	Prediction planning und	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
	/ oder Simulografie	13.1	Duplikatmodell	45.8	13.1	Duplikatmodell	45.8
		32.1	Modelle in Mittelwertartiku	41.4	32.1	Modelle in Mittelwertartikulator oder in einfachen, individuellen Artikulator	41.4
		901.1	Modell sägen, einrichten,	141.2	901.1	Modell sägen, einrichten, sockeln, einkondylieren	141.2
		907.1	Simultanoperation, an Mo	0	907.1	Simultanoperation, an Modellen sägen und reponieren, sockeln in Condy	0
4356	Operationsplanung an	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
	Modellen bei	13.1	Duplikatmodell	45.8	13.1	Duplikatmodell	45.8
	veralteten Frakturen	32.1	Modelle in Mittelwertartiku	41.4	32.1	Modelle in Mittelwertartikulator oder in einfachen, individuellen Artikulator	41.4
		34.1	Modelle in kompliziertem	62.7			
		35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3	35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3
		36.1	Gegenmodell einartikulier	25.2	36.1	Gegenmodell einartikulieren	25.2
		37.1	Split-Cast mit mechanisch	19.9			
4385	Resektionskloss,	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
	Abformung mit	13.1	Duplikatmodell	45.8	13.1	Duplikatmodell	45.8
	Eingliederung	32.1	Modelle in Mittelwertartiku	41.4	32.1	Modelle in Mittelwertartikulator oder in einfachen, individuellen Artikulator	41.4
		908.1	Modelle mit geschlüsselte	0	908.1	Modelle mit geschlüsseltem Kloss bei retentiver topografischer Formator	0
		909.1	Kloss a hohl, 2-teilig gest	0	909.1	Kloss a hohl, 2-teilig gestopft, aus hartem Kunststoff	0
		910.1	Kloss 1-teilig mit weichble	0	910.1	Kloss 1-teilig mit weichbleibendem Kunststoff	0
		911.1	Anbringen von Häkchen,	0	911.1	Anbringen von Häkchen, Knöpfchen an Kunststoffschiene oder Prothese	0
4471	Bleichen von vitalen Zäh-	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
	nen (Homebleaching);	13.1	Duplikatmodell	45.8	13.1	Duplikatmodell	45.8
	inkl. Tiefziehschiene	91.1	Miniplastschiene / Bracke	94.7	91.1	Miniplastschiene / Bracketmaske	94.7
	und Instruktion,	92.1	Bleachingschiene	103.5	92.1	Bleachingschiene	103.5

ZazTarifpo	Zaz-Leistung	Pos.	ZT-Leistung UVG NEU	TP	Pos.	Konkordanz-Liste VKZS für EL/SH	TP
4471	exkl. Material	92.2	Bleachingschiene mit Res	127.3	92.2	Bleachingschiene mit Reservoir	127.3
4565	Keramik- und Kunststoff-	12.1	Modell aus Hartgips	25.9			
	inlay indirekt, exkl.	17.1	Spezialmodell	54.3			
	Bonding, einflächig	25.1	Einzelstumpf oder Band r	14.5			
		27.1	Stumpfmodell Durchschn	38.2			
		28.1	Herstellung eines zweiten	28.9			
		29.1	Stumpf feuerfest	62.6			
		32.1	Modelle in Mittelwertartiku	41.4			
		34.1	Modelle in kompliziertem	62.7			
		35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3			
		36.1	Gegenmodell einartikulier	25.2			
		37.1	Split-Cast mit mechanisch	19.9			
		41.1	Farbwahl und Beratung in	36.7			
		51.1	Bisswall aus Wachs	45			
		52.1	Bisswall auf Kunststoff	65.2			
		53.1	Registrierplatte pro Stück	92.4			
		54.1	Komplizierte Registrierpla	209			
		61.1	Individueller Abformlöffel	64.2			
		62.1	Individueller Abformlöffel	67.2			
		175.1	Inlay aus Keramik, einfläch	205.1			
		176.1	Inlay oder Facette aus Ke	281.1			
		185.1	Krone nachträglich bemal	51.1			
		186.1	Individuelle Charakterisie	61.9			
		429.4	Ätzen pro Element	27.8			
		429.5	Silanisieren einer Kerami	25.1			
4566	Keramik- und Kunststoff-	12.1	Modell aus Hartgips	25.9			
	inlay indirekt, exkl.	17.1	Spezialmodell	54.3			
	Bonding; zweiflächig	25.1	Einzelstumpf oder Band r	14.5			
		27.1	Stumpfmodell Durchschn	38.2			
		28.1	Herstellung eines zweiten	28.9			
		29.1	Stumpf feuerfest	62.6			
		32.1	Modelle in Mittelwertartiku	41.4			
		34.1	Modelle in kompliziertem	62.7			
		35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3			
		36.1	Gegenmodell einartikulier	25.2			
		37.1	Split-Cast mit mechanisch	19.9			
		41.1	Farbwahl und Beratung in	36.7			
		51.1	Bisswall aus Wachs	45			
		52.1	Bisswall auf Kunststoff	65.2			
		53.1	Registrierplatte pro Stück	92.4			

ZazTarifpo	Zaz-Leistung	Pos.	ZT-Leistung UVG NEU	TP	Pos.	Konkordanz-Liste VKZS für EL/SH	TP
4566	Keramik- und Kunststoff- inlay indirekt, exkl.	54.1	Komplizierte Registrierpl	209			
	Bonding; zweiflächig	61.1	Individueller Abformlöffel	64.2			
		62.1	Individueller Abformlöffel	67.2			
		175.1	Inlay aus Keramik, einfläc	205.1			
		176.1	Inlay oder Facette aus Ke	281.1			
		185.1	Krone nachträglich bema	51.1			
		186.1	Individuelle Charakterisie	61.9			
		429.4	Ätzen pro Element	27.8			
		429.5	Silanisieren einer Kerami	25.1			
4567	Keramik- und Kunststoff- inlay indirekt, exkl.	12.1	Modell aus Hartgips	25.9			
	Bonding; dreiflächig oder mit Höckerbedeckung	17.1	Spezialmodell	54.3			
		18.1	Modell zweiteilig zum Sä	48.7			
		25.1	Einzelstumpf oder Band r	14.5			
		27.1	Stumpfmodell Durchschn	38.2			
		28.1	Herstellung eines zweiten	28.9			
		29.1	Stumpf feuerfest	62.6			
		32.1	Modelle in Mittelwertartiku	41.4			
		34.1	Modelle in kompliziertem	62.7			
		35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3			
		36.1	Gegenmodell einartikulier	25.2			
		37.1	Split-Cast mit mechanisch	19.9			
		41.1	Farbwahl und Beratung in	36.7			
		51.1	Bisswall aus Wachs	45			
		52.1	Bisswall auf Kunststoff	65.2			
		53.1	Registrierplatte pro Stück	92.4			
		54.1	Komplizierte Registrierpl	209			
		61.1	Individueller Abformlöffel	64.2			
		62.1	Individueller Abformlöffel	67.2			
		175.1	Inlay aus Keramik, einfläc	205.1			
		176.1	Inlay oder Facette aus Ke	281.1			
		185.1	Krone nachträglich bema	51.1			
		186.1	Individuelle Charakterisie	61.9			
		429.4	Ätzen pro Element	27.8			
		429.5	Silanisieren einer Kerami	25.1			
4577	Kunststoff- oder Porzela- schalen, im Labor hergestellt, pro Schale	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
		17.1	Spezialmodell	54.3	17.1	Spezialmodell	54.3
		27.1	Stumpfmodell Durchschn	38.2	27.1	Stumpfmodell Durchschnitt	38.2
		28.1	Herstellung eines zweiten	28.9			
		29.1	Stumpf feuerfest	62.6	29.1	Stumpf feuerfest	62.6
		32.1	Modelle in Mittelwertartiku	41.4	32.1	Modelle in Mittelwertartikulator oder in einfachen, individuellen Artikulator	41.4

ZazTarifpo	Zaz-Leistung	Pos.	ZT-Leistung UVG NEU	TP	Pos.	Konkordanz-Liste VKZS für EL/SH	TP
4577	Kunststoff- oder Porzellan- schalen, im Labor hergestellt, pro Schale	34.1	Modelle in kompliziertem	62.7			
		35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3	35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3
		36.1	Gegenmodell einartikulieren	25.2	36.1	Gegenmodell einartikulieren	25.2
		37.1	Split-Cast mit mechanisch	19.9			
		41.1	Farbwahl und Beratung in	36.7			
		51.1	Bisswall aus Wachs	45	51.1	Bisswall aus Wachs	45
		52.1	Bisswall auf Kunststoff	65.2	52.1	Bisswall auf Kunststoff	65.2
		53.1	Registrierplatte pro Stück	92.4	53.1	Registrierplatte pro Stück	92.4
		54.1	Komplizierte Registrierpla	209			
		61.1	Individueller Abformlöffel	64.2	61.1	Individueller Abformlöffel aus Schellack oder Kunststoffplatte	64.2
		62.1	Individueller Abformlöffel	67.2	62.1	Individueller Abformlöffel aus selbsthärtendem Kunststoff	67.2
		161.1	Kunststoff- / Kompositver	174.8	161.1	(Kunststoff- /) Kompositverblendung	174.8
		168.1	Kunststoff- / Komposit-Inl	242.8	168.1	Kunststoff- / Komposit-Inlay mehrflächig	242.8
		176.1	Inlay oder Facette aus Ke	281.1			
		179.1	Vollkeramik (Inlay / Facet	353.6			
		185.1	Krone nachträglich bemal	51.1			
		186.1	Individuelle Charakterisie	61.9			
		429.4	Ätzen pro Element	27.8	429.4	Ätzen pro Element	27.8
		429.5	Silanisieren einer Kerami	25.1	429.5	Silanisieren einer Keramikeinheit	25.1
4586	Goldgussfüllung einfächig, indirekt	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
		17.1	Spezialmodell	54.3	17.1	Spezialmodell	54.3
		27.1	Stumpfmodell Durchschn	38.2	27.1	Stumpfmodell Durchschnitt	38.2
		28.1	Herstellung eines zweiten	28.9			
		32.1	Modelle in Mittelwertartiku	41.4	32.1	Modelle in Mittelwertartikulator oder in einfachen, individuellen Artikulator	41.4
		34.1	Modelle in kompliziertem	62.7			
		35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3	35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3
		36.1	Gegenmodell einartikulieren	25.2	36.1	Gegenmodell einartikulieren	25.2
		37.1	Split-Cast mit mechanisch	19.9			
		51.1	Bisswall aus Wachs	45	51.1	Bisswall aus Wachs	45
		52.1	Bisswall auf Kunststoff	65.2	52.1	Bisswall auf Kunststoff	65.2
		53.1	Registrierplatte pro Stück	92.4	53.1	Registrierplatte pro Stück	92.4
		54.1	Komplizierte Registrierpla	209			
		61.1	Individueller Abformlöffel	64.2	61.1	Individueller Abformlöffel aus Schellack oder Kunststoffplatte	64.2
		62.1	Individueller Abformlöffel	67.2	62.1	Individueller Abformlöffel aus selbsthärtendem Kunststoff	67.2
		151.1	Gussfüllung, indirekt, einf	194	151.1	Gussfüllung, indirekt, einfächig	194
		155.1	Stiftinlay	306.2	155.1	Stiftinlay	306.2
4587	Goldgussfüllung zweifächig, indirekt	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
		17.1	Spezialmodell	54.3	17.1	Spezialmodell	54.3
		27.1	Stumpfmodell Durchschn	38.2	27.1	Stumpfmodell Durchschnitt	38.2
		28.1	Herstellung eines zweiten	28.9			

ZazTarifpo	Zaz-Leistung	Pos.	ZT-Leistung UVG NEU	TP	Pos.	Konkordanz-Liste VKZS für EL/SH	TP
4587	Goldgussfüllung	32.1	Modelle in Mittelwertartiku	41.4	32.1	Modelle in Mittelwertartikulator oder in einfachen, individuellen Artikulator	41.4
	zweiflächig, indirekt	34.1	Modelle in kompliziertem	62.7			
		35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3	35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3
		36.1	Gegenmodell einartikulier	25.2	36.1	Gegenmodell einartikulieren	25.2
		37.1	Split-Cast mit mechanisch	19.9			
		51.1	Bisswall aus Wachs	45	51.1	Bisswall aus Wachs	45
		52.1	Bisswall auf Kunststoff	65.2	52.1	Bisswall auf Kunststoff	65.2
		53.1	Registrierplatte pro Stück	92.4	53.1	Registrierplatte pro Stück	92.4
		54.1	Komplizierte Registrierpla	209			
		61.1	Individueller Abformlöffel	64.2	61.1	Individueller Abformlöffel aus Schellack oder Kunststoffplatte	64.2
		62.1	Individueller Abformlöffel	67.2	62.1	Individueller Abformlöffel aus selbsthärtendem Kunststoff	67.2
		152.1	Gussfüllung, indirekt, meh	278.4	152.1	Gussfüllung, indirekt, mehrflächig	278.4
4588	Goldgussfüllung	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
	dreiflächig oder mit	17.1	Spezialmodell	54.3	17.1	Spezialmodell	54.3
	Höckerbedeckung,	18.1	Modell zweiteilig zum Sägen	48.7	18.1	Modell zweiteilig zum Sägen	48.7
	indirekt	27.1	Stumpfmmodell Durchschn	38.2	27.1	Stumpfmmodell Durchschnitt	38.2
		28.1	Herstellung eines zweiten	28.9			
		32.1	Modelle in Mittelwertartiku	41.4	32.1	Modelle in Mittelwertartikulator oder in einfachen, individuellen Artikulator	41.4
		34.1	Modelle in kompliziertem	62.7			
		35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3	35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3
		36.1	Gegenmodell einartikulier	25.2	36.1	Gegenmodell einartikulieren	25.2
		37.1	Split-Cast mit mechanisch	19.9			
		51.1	Bisswall aus Wachs	45	51.1	Bisswall aus Wachs	45
		52.1	Bisswall auf Kunststoff	65.2	52.1	Bisswall auf Kunststoff	65.2
		53.1	Registrierplatte pro Stück	92.4	53.1	Registrierplatte pro Stück	92.4
		54.1	Komplizierte Registrierpla	209			
		61.1	Individueller Abformlöffel	64.2	61.1	Individueller Abformlöffel aus Schellack oder Kunststoffplatte	64.2
		62.1	Individueller Abformlöffel	67.2	62.1	Individueller Abformlöffel aus selbsthärtendem Kunststoff	67.2
		117.1	Teilkrone	246.2	117.1	Teilkrone	246.2
		152.1	Gussfüllung, indirekt, meh	278.4	152.1	Gussfüllung, indirekt, mehrflächig	278.4
4600	Totalprothese OK oder	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
	oder UK, exkl. Zweitab-	32.1	Modelle in Mittelwertartiku	41.4	32.1	Modelle in Mittelwertartikulator oder in einfachen, individuellen Artikulator	41.4
	formung und Bissnahme	34.1	Modelle in kompliziertem	62.7			
		35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3	35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3
		36.1	Gegenmodell einartikulier	25.2	36.1	Gegenmodell einartikulieren	25.2
		37.1	Split-Cast mit mechanisch	19.9			
		41.1	Farbwahl und Beratung in	36.7			
		42.1	Differenzierter Kostenvor	44.4			
		43.1	Prothetische Planung	52.4			
		44.1	Prothetische Alternativpla	77.9			

ZazTarifpo	Zaz-Leistung	Pos.	ZT-Leistung UVG NEU	TP	Pos.	Konkordanz-Liste VKZS für EL/SH	TP
4600	Totalprothese OK oder	51.1	Bisswall aus Wachs	45	51.1	Bisswall aus Wachs	45
	oder UK, exkl. Zweitab-	52.1	Bisswall auf Kunststoff	65.2	52.1	Bisswall auf Kunststoff	65.2
	formung und Bissnahme	53.1	Registrierplatte pro Stück	92.4	53.1	Registrierplatte pro Stück	92.4
		54.1	Komplizierte Registrierpla	209			
		61.1	Individueller Abformlöffel	64.2	61.1	Individueller Abformlöffel aus Schellack oder Kunststoffplatte	64.2
		62.1	Individueller Abformlöffel	67.2	62.1	Individueller Abformlöffel aus selbsthärtendem Kunststoff	67.2
		313.1	Grundgitter und Verstärku	248.4	313.1	Grundgitter und Verstärkungsgerüst	248.4
		317.1	Totale Modellgussplatte C	344.7	317.1	Totale Modellgussplatte OK	344.7
		516.1	OK oder UK Totalprothes	695.2	516.1	OK oder UK Totalprothese	695.2
		621.1	Vorfabrizierte Verstärkung	50.7	621.1	Vorfabrizierte Verstärkung anpassen und einarbeiten	50.7
		622.1	Draht- oder Perlon-Netz a	66.5	622.1	Draht- oder Perlon-Netz anpassen und einarbeiten	66.5
		623.1	Retention für Einzelzahn	29.9	623.1	Retention für Einzelzahn	29.9
		625.1	Teleskopkrone einarbeite	73.3	625.1	Teleskopkrone einarbeiten	73.3
		631.1	Transparente Gaumenpla	71	631.1	Transparente Gaumenplatte	71
		632.1	Prothesenbasis, mehrfarb	124.4	632.1	Prothesenbasis, mehrfarbig	124.4
		633.1	Prothesenbasis Oberfläch	79.1	633.1	Prothesenbasis Oberfläche individuell bemalen	79.1
		634.1	Prothesenbasis aus Weid	242.3	634.1	Prothesenbasis aus Weichkunststoff	242.3
		635.1	Prothese versiegeln, klein	31.9			
		636.1	Prothese versiegeln, gros	56.8			
		641.1	Konfektionszahn (Kunstst	43.3	641.1	Konfektionszahn (Kunststoff) bemalen	43.3
		642.1	Zuschlag zahnfarbig mon	34.2	642.1	Zuschlag zahnfarbig montieren, pro Zahn	34.2
		643.1	Zuschlag für analoge Auf	36.7	643.1	Zuschlag für analoge Aufstellung bei Immediat- und Hybridprothese, pro	36.7
		644.1	Goldfacette einarbeiten	35.8	644.1	Goldfacette einarbeiten	35.8
		645.1	Prothese, reokkludieren u	53.5	645.1	Prothese, reokkludieren und einschleifen	53.5
		646.1	Wachseinprobe umstelle	18.9	646.1	Wachseinprobe umstellen, pro Zahn	18.9
		647.1	Fertige Prothese umstelle	54.8	647.1	Fertige Prothese umstellen, pro Zahn	54.8
		648.1	Zuschlag für Zahnmontag	0	648.1	Zuschlag für Zahnmontage, und über Konstruktionsteil, pro Zahn	0
4601	Immediat- oder Sofort-	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
	prothese exkl.	32.1	Modelle in Mittelwertartiku	41.4	32.1	Modelle in Mittelwertartikulator oder in einfachen, individuellen Artikulator	41.4
	Bissnahme	34.1	Modelle in kompliziertem	62.7			
		35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3	35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3
		36.1	Gegenmodell einartikulier	25.2	36.1	Gegenmodell einartikulieren	25.2
		37.1	Split-Cast mit mechanisch	19.9			
		41.1	Farbwahl und Beratung in	36.7			
		42.1	Differenzierter Kostenvor	44.4			
		43.1	Prothetische Planung	52.4			
		44.1	Prothetische Alternativpla	77.9			
		51.1	Bisswall aus Wachs	45	51.1	Bisswall aus Wachs	45
		52.1	Bisswall auf Kunststoff	65.2	52.1	Bisswall auf Kunststoff	65.2
		53.1	Registrierplatte pro Stück	92.4	53.1	Registrierplatte pro Stück	92.4
		54.1	Komplizierte Registrierpla	209			

ZazTarifpo	Zaz-Leistung	Pos.	ZT-Leistung UVG NEU	TP	Pos.	Konkordanz-Liste VKZS für EL/SH	TP
4601	Immediat- oder Sofort- prothese exkl. Bissnahme	61.1	Individueller Abformlöffel	64.2	61.1	Individueller Abformlöffel aus Schellack oder Kunststoffplatte	64.2
		62.1	Individueller Abformlöffel	67.2	62.1	Individueller Abformlöffel aus selbsthärtendem Kunststoff	67.2
		313.1	Grundgitter und Verstärku	248.4	313.1	Grundgitter und Verstärkungsgerüst	248.4
		317.1	Totale Modellgussplatte C	344.7	317.1	Totale Modellgussplatte OK	344.7
		526.1	OK oder UK Totalprothes	609.4	526.1	OK oder UK Totalprothese	609.4
		621.1	Vorfabrizierte Verstärkung	50.7	621.1	Vorfabrizierte Verstärkung anpassen und einarbeiten	50.7
		622.1	Draht- oder Perlon-Netz a	66.5	622.1	Draht- oder Perlon-Netz anpassen und einarbeiten	66.5
		623.1	Retention für Einzelzahn	29.9	623.1	Retention für Einzelzahn	29.9
		625.1	Teleskopkrone einarbeite	73.3	625.1	Teleskopkrone einarbeiten	73.3
		631.1	Transparente Gaumenpla	71	631.1	Transparente Gaumenplatte	71
		632.1	Prothesenbasis, mehrfarb	124.4	632.1	Prothesenbasis, mehrfarbig	124.4
		633.1	Prothesenbasis Oberfläch	79.1	633.1	Prothesenbasis Oberfläche individuell bemalen	79.1
		634.1	Prothesenbasis aus Weic	242.3	634.1	Prothesenbasis aus Weichkunststoff	242.3
		635.1	Prothese versiegeln, klein	31.9			
		636.1	Prothese versiegeln, gros	56.8			
		641.1	Konfektionszahn (Kunstst	43.3	641.1	Konfektionszahn (Kunststoff) bemalen	43.3
		642.1	Zuschlag zahnfärbig mon	34.2	642.1	Zuschlag zahnfärbig montieren, pro Zahn	34.2
		643.1	Zuschlag für analoge Auf	36.7	643.1	Zuschlag für analoge Aufstellung bei Immediat- und Hybridprothese, pro	36.7
		644.1	Goldfacette einarbeiten	35.8	644.1	Goldfacette einarbeiten	35.8
		645.1	Prothese, reokkludieren u	53.5	645.1	Prothese, reokkludieren und einschleifen	53.5
		646.1	Wachseinprobe umstelle	18.9	646.1	Wachseinprobe umstellen, pro Zahn	18.9
		647.1	Fertige Prothese umstelle	54.8	647.1	Fertige Prothese umstellen, pro Zahn	54.8
		648.1	Zuschlag für Zahnmontag	0	648.1	Zuschlag für Zahnmontage, und über Konstruktionsteil, pro Zahn	0
4610	A:Kunststoffprothese mit Drahtklammern	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
		32.1	Modelle in Mittelwertartiku	41.4	32.1	Modelle in Mittelwertartikulator oder in einfachen, individuellen Artikulator	41.4
		34.1	Modelle in kompliziertem	62.7			
		35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3	35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3
		36.1	Gegenmodell einartikulier	25.2	36.1	Gegenmodell einartikulieren	25.2
		37.1	Split-Cast mit mechanisch	19.9			
		38.1	Bissfixierung in Gips oder	19.3	38.1	Bissfixierung in Gips oder Silikon herstellen	19.3
		41.1	Farbwahl und Beratung in	36.7			
		42.1	Differenzierter Kostenvor	44.4			
		43.1	Prothetische Planung	52.4			
		44.1	Prothetische Alternativpla	77.9			
		45.1	Modell-Analyse z.B. Para	27.5	45.1	Modell-Analyse z.B. Parallelitätskontrolle	27.5
		51.1	Bisswall aus Wachs	45	51.1	Bisswall aus Wachs	45
		52.1	Bisswall auf Kunststoff	65.2	52.1	Bisswall auf Kunststoff	65.2
		53.1	Registrierplatte pro Stück	92.4	53.1	Registrierplatte pro Stück	92.4
		54.1	Komplizierte Registrierpla	209			
		61.1	Individueller Abformlöffel	64.2	61.1	Individueller Abformlöffel aus Schellack oder Kunststoffplatte	64.2
		62.1	Individueller Abformlöffel	67.2	62.1	Individueller Abformlöffel aus selbsthärtendem Kunststoff	67.2

ZazTarifpo	Zaz-Leistung	Pos.	ZT-Leistung UVG NEU	TP	Pos.	Konkordanz-Liste VKZS für EL/SH	TP
4610	A:Kunststoffprothese mit Drahtklammern	521.1	1 Zahn ohne Einprobe	180.8	521.1	1 Zahn ohne Einprobe	180.8
		522.1	2 - 3 Zähne ohne Einprob	266.1	522.1	2 - 3 Zähne ohne Einprobe	266.1
		523.1	4 - 6 Zähne ohne Einprob	387.4	523.1	4 - 6 Zähne ohne Einprobe	387.4
		524.1	7 - 9 Zähne ohne Einprob	481.1	524.1	7 - 9 Zähne ohne Einprobe	481.1
		525.1	10 - 11 Zähne ohne Einpr	571.2	525.1	10 - 11 Zähne ohne Einprobe	571.2
		611.1	Einfache Drahtklammer	38.5	611.1	Einfache Drahtklammer	38.5
		612.1	Zwei- oder dreiarmlige Dra	75.2	612.1	Zwei- oder dreiarmlige Drahtklammer	75.2
		612.2	Roach-Drahtklammer	36.7	612.2	Roach-Drahtklammer	36.7
		621.1	Vorfabrizierte Verstärkung	50.7	621.1	Vorfabrizierte Verstärkung anpassen und einarbeiten	50.7
		622.1	Draht- oder Perlon-Netz a	66.5	622.1	Draht- oder Perlon-Netz anpassen und einarbeiten	66.5
		623.1	Retention für Einzelzahn	29.9	623.1	Retention für Einzelzahn	29.9
		631.1	Transparente Gaumenpla	71	631.1	Transparente Gaumenplatte	71
		631.2	Anatomischer Gaumen	69.1			
		632.1	Prothesenbasis, mehrfarb	124.4	632.1	Prothesenbasis, mehrfarbig	124.4
		633.1	Prothesenbasis Oberfläch	79.1	633.1	Prothesenbasis Oberfläche individuell bemalen	79.1
		634.1	Prothesenbasis aus Weid	242.3	634.1	Prothesenbasis aus Weichkunststoff	242.3
		635.1	Prothese versiegeln, klein	31.9			
		636.1	Prothese versiegeln, gros	56.8			
		641.1	Konfektionszahn (Kunstst	43.3	641.1	Konfektionszahn (Kunststoff) bemalen	43.3
		641.2	Konfektionszahn (Kunstst	60	641.2	Konfektionszahn (Kunststoff) modifizieren	60
4610	B: Kunststoffprothese aus Nylon	1.1	Taxe pro Viertelstunde	27.5	1.1	Taxe pro Viertelstunde	27.5
		12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
		13.1	Duplikatmodell	45.8	13.1	Duplikatmodell	45.8
		32.1	Modelle in Mittelwertartiku	41.4	32.1	Modelle in Mittelwertartikulator oder in einfachen, individuellen Artikulator	41.4
		34.1	Modelle in kompliziertem	62.7			
		35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3	35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3
		36.1	Gegenmodell einartikulier	25.2	36.1	Gegenmodell einartikulieren	25.2
		37.1	Split-Cast mit mechanisch	19.9			
		38.1	Bissfixierung in Gips oder	19.3	38.1	Bissfixierung in Gips oder Silikon herstellen	19.3
		41.1	Farbwahl und Beratung in	36.7			
		42.1	Differenzierter Kostenvor	44.4			
		43.1	Prothetische Planung	52.4			
		44.1	Prothetische Alternativpla	77.9			
		45.1	Modell-Analyse z.B. Para	27.5	45.1	Modell-Analyse z.B. Parallelitätskontrolle	27.5
		51.1	Bisswall aus Wachs	45	51.1	Bisswall aus Wachs	45
		52.1	Bisswall auf Kunststoff	65.2	52.1	Bisswall auf Kunststoff	65.2
		53.1	Registrierplatte pro Stück	92.4	53.1	Registrierplatte pro Stück	92.4
		54.1	Komplizierte Registrierpla	209			
		61.1	Individueller Abformlöffel	64.2	61.1	Individueller Abformlöffel aus Schellack oder Kunststoffplatte	64.2
		62.1	Individueller Abformlöffel	67.2	62.1	Individueller Abformlöffel aus selbsthärtendem Kunststoff	67.2
		521.1	1 Zahn ohne Einprobe	180.8	521.1	1 Zahn ohne Einprobe	180.8

ZazTarifpo	Zaz-Leistung	Pos.	ZT-Leistung UVG NEU	TP	Pos.	Konkordanz-Liste VKZS für EL/SH	TP
4610	B: Kunststoffprothese	522.1	2 - 3 Zähne ohne Einprob	266.1	522.1	2 - 3 Zähne ohne Einprobe	266.1
	aus Nylon	523.1	4 - 6 Zähne ohne Einprob	387.4	523.1	4 - 6 Zähne ohne Einprobe	387.4
		524.1	7 - 9 Zähne ohne Einprob	481.1	524.1	7 - 9 Zähne ohne Einprobe	481.1
		525.1	10 - 11 Zähne ohne Einpr	571.2	525.1	10 - 11 Zähne ohne Einprobe	571.2
		526.1	OK oder UK Totalprothes	609.4	526.1	OK oder UK Totalprothese	609.4
		527.1	Totalprothesen OK und U	1160.5	527.1	Totalprothesen OK und UK	1161
		531.1	1 Zahn	59.7	531.1	1 Zahn	59.7
		532.1	2 - 3 Zähne	98	532.1	2 - 3 Zähne	98
		533.1	4 - 6 Zähne	158.5	533.1	4 - 6 Zähne	158.5
		534.1	7 - 9 Zähne	214.2	534.1	7 - 9 Zähne	214.2
		535.1	10 - 11 Zähne	265	535.1	10 - 11 Zähne	265
		541.1	1 Zahn	106.4	541.1	1 Zahn	106.4
		542.1	2 - 3 Zähne	155.6	542.1	2 - 3 Zähne	155.6
		543.1	4 - 6 Zähne	217.8	543.1	4 - 6 Zähne	217.8
		544.1	7 - 9 Zähne	272.8	544.1	7 - 9 Zähne	272.8
		545.1	10 und mehr Zähne	315.5	545.1	10 und mehr Zähne	315.5
		641.1	Konfektionszahn (Kunstst	43.3	641.1	Konfektionszahn (Kunststoff) bemalen	43.3
		641.2	Konfektionszahn (Kunstst	60	641.2	Konfektionszahn (Kunststoff) modifizieren	60
4611	Kunststoffprothese mit	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
	Draht- oder Gussklam-	32.1	Modelle in Mittelwertartiku	41.4	32.1	Modelle in Mittelwertartikulator oder in einfachen, individuellen Artikulator	41.4
	mer, exkl. Bissnahme	34.1	Modelle in kompliziertem	62.7			
		35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3	35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3
		36.1	Gegenmodell einartikulier	25.2	36.1	Gegenmodell einartikulieren	25.2
		37.1	Split-Cast mit mechanisch	19.9			
		38.1	Bissfixierung in Gips oder	19.3	38.1	Bissfixierung in Gips oder Silikon herstellen	19.3
		41.1	Farbwahl und Beratung in	36.7			
		42.1	Differenzierter Kostenvor	44.4			
		43.1	Prothetische Planung	52.4			
		44.1	Prothetische Alternativpla	77.9			
		45.1	Modell-Analyse z.B. Para	27.5	45.1	Modell-Analyse z.B. Parallelitätskontrolle	27.5
		51.1	Bisswall aus Wachs	45	51.1	Bisswall aus Wachs	45
		52.1	Bisswall auf Kunststoff	65.2	52.1	Bisswall auf Kunststoff	65.2
		53.1	Registrierplatte pro Stück	92.4	53.1	Registrierplatte pro Stück	92.4
		54.1	Komplizierte Registrierpla	209			
		61.1	Individueller Abformlöffel	64.2	61.1	Individueller Abformlöffel aus Schellack oder Kunststoffplatte	64.2
		62.1	Individueller Abformlöffel	67.2	62.1	Individueller Abformlöffel aus selbsthärtendem Kunststoff	67.2
		511.1	1 Zahn mit Einprobe	205.1	511.1	1 Zahn mit Einprobe	205.1
		512.1	2 - 3 Zähne mit Einprobe	310.1	512.1	2 - 3 Zähne mit Einprobe	310.1
		513.1	4 - 6 Zähne mit Einprobe	431.1	513.1	4 - 6 Zähne mit Einprobe	431.1
		514.1	7 - 9 Zähne mit Einprobe	544.7	514.1	7 - 9 Zähne mit Einprobe	544.7
		515.1	10 - 11 Zähne mit Einpro	675.8	515.1	10 - 11 Zähne mit Einprobe	675.8

ZazTarifpo	Zaz-Leistung	Pos.	ZT-Leistung UVG NEU	TP	Pos.	Konkordanz-Liste VKZS für EL/SH	TP
4611	Kunststoffprothese mit	611.1	Einfache Drahtklammer	38.5	611.1	Einfache Drahtklammer	38.5
	Draht- oder Gussklam-	612.1	Zwei- oder dreiarmlige Dra	75.2	612.1	Zwei- oder dreiarmlige Drahtklammer	75.2
	mer, exkl. Bissnahme	612.2	Roach-Drahtklammer	36.7	612.2	Roach-Drahtklammer	36.7
		613.1	Einarmige Gussklammer	95.9	613.1	Einarmige Gussklammer	95.9
		614.1	Zwei- oder dreiarmlige Gu	128.9	614.1	Zwei- oder dreiarmlige Gussklammer	128.9
		621.1	Vorfabrizierte Verstärkung	50.7	621.1	Vorfabrizierte Verstärkung anpassen und einarbeiten	50.7
		622.1	Draht- oder Perlon-Netz a	66.5	622.1	Draht- oder Perlon-Netz anpassen und einarbeiten	66.5
		623.1	Retention für Einzelzahn	29.9	623.1	Retention für Einzelzahn	29.9
		631.1	Transparente Gaumenpla	71	631.1	Transparente Gaumenplatte	71
		632.1	Prothesenbasis, mehrfarb	124.4	632.1	Prothesenbasis, mehrfarbig	124.4
		633.1	Prothesenbasis Oberfläch	79.1	633.1	Prothesenbasis Oberfläche individuell bemalen	79.1
		634.1	Prothesenbasis aus Weic	242.3	634.1	Prothesenbasis aus Weichkunststoff	242.3
		635.1	Prothese versiegeln, klein	31.9			
		636.1	Prothese versiegeln, gros	56.8			
		641.1	Konfektionszahn (Kunstst	43.3	641.1	Konfektionszahn (Kunststoff) bemalen	43.3
		641.2	Konfektionszahn (Kunstst	60	641.2	Konfektionszahn (Kunststoff) modifizieren	60
4612	Modellgussprothese exkl.	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
	Zweitabformung und	17.1	Spezialmodell	54.3	17.1	Spezialmodell	54.3
	Bissnahme	32.1	Modelle in Mittelwertartiku	41.4	32.1	Modelle in Mittelwertartikulator oder in einfachen, individuellen Artikulator	41.4
		34.1	Modelle in kompliziertem	62.7			
		35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3	35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3
		37.1	Split-Cast mit mechanisch	19.9			
		38.1	Bissfixierung in Gips oder	19.3	38.1	Bissfixierung in Gips oder Silikon herstellen	19.3
		51.1	Bisswall aus Wachs	45	51.1	Bisswall aus Wachs	45
		52.1	Bisswall auf Kunststoff	65.2	52.1	Bisswall auf Kunststoff	65.2
		53.1	Registrierplatte pro Stück	92.4	53.1	Registrierplatte pro Stück	92.4
		54.1	Komplizierte Registrierpla	209			
		61.1	Individueller Abformlöffel	64.2	61.1	Individueller Abformlöffel aus Schellack oder Kunststoffplatte	64.2
		62.1	Individueller Abformlöffel	67.2	62.1	Individueller Abformlöffel aus selbsthärtendem Kunststoff	67.2
		311.1	Modellguss Grundform O	311.1	311.1	Modellguss Grundform OK / UK	311.1
		312.1	Modellgussrahmen	385.4	312.1	Modellgussrahmen	385.4
		313.1	Grundgitter und Verstärku	248.4	313.1	Grundgitter und Verstärkungsgerüst	248.4
		314.1	Modellguss über Geschie	279.6	314.1	Modellguss über Geschiebeteile für Konstruktion ohne Klammer	279.6
		317.1	Totale Modellgussplatte C	344.7	317.1	Totale Modellgussplatte OK	344.7
		321.1	Klammerarm / Aufleger /	17	321.1	Klammerarm / Aufleger / Krallen	17
		322.1	Klammeraufgang	26.9	322.1	Klammeraufgang	26.9
		323.1	Roach- / Y-Klammer	49.1	323.1	Roach- / Y-Klammer	49.1
		324.1	Manschette	39	324.1	Manschette	39
		325.1	Rücken- oder Aufbissplat	95.8	325.1	Rücken- oder Aufbissplatte	95.8
		326.1	Stiftretention pro Zahn	32.3	326.1	Stiftretention pro Zahn	32.3
		327.1	Retention mit Kragen	56.5	327.1	Retention mit Kragen	56.5

ZazTarifpo	Zaz-Leistung	Pos.	ZT-Leistung UVG NEU	TP	Pos.	Konkordanz-Liste VKZS für EL/SH	TP
4612	Modellgussprothese exkl.	331.1	Rückenplatte individuelle	200.3	331.1	Rückenplatte individuelle Verblendung	200.3
	Zweitabformung und	333.1	Gusszahn	96.4	333.1	Gusszahn	96.4
	Bissnahme	334.1	Scharniergelenk	87.6	334.1	Scharniergelenk	87.6
		335.1	Unterfütterbare Abschluss	47.7	335.1	Unterfütterbare Abschlusslinie	47.7
		336.1	Überguss über Konstrukti	64.4	336.1	Überguss über Konstruktionsteil, retentionsförmig	64.4
		337.1	Überguss über Konstrukti	114	337.1	Überguss über Konstruktionsteil, zahnförmig	114
		338.1	Überguss über Konstrukti	180.4	338.1	Überguss über Konstruktionsteil, für Verblendung	180.4
		416.1	Lötung an Modellgussger	68.8	416.1	Lötung an Modellgussgerüst	68.8
		417.1	Lötstelle an Klammer	35.6	417.1	Lötstelle an Klammer	35.6
		418.1	Einkleben eines Hilfsteils	44	418.1	Einkleben eines Hilfsteils in Prothese	44
		419.1	Lötfreie Metallverbindung	72.1	419.1	Lötfreie Metallverbindung	72.1
		422.1	Vergoldung, klein	87.5			
		423.1	Vergoldung, mittel	111.6			
		424.1	Vergoldung, gross	122			
		425.1	Vorvergoldung der Reten	28			
		426.1	Hartvergoldung einer Kro	36.7			
		428.1	Haftvorbereitung, gross	107.3	428.1	Haftvorbereitung, gross	107.3
		511.1	1 Zahn mit Einprobe	205.1	511.1	1 Zahn mit Einprobe	205.1
		512.1	2 - 3 Zähne mit Einprobe	310.1	512.1	2 - 3 Zähne mit Einprobe	310.1
		513.1	4 - 6 Zähne mit Einprobe	431.1	513.1	4 - 6 Zähne mit Einprobe	431.1
		514.1	7 - 9 Zähne mit Einprobe	544.7	514.1	7 - 9 Zähne mit Einprobe	544.7
		515.1	10 - 11 Zähne mit Einpro	675.8	515.1	10 - 11 Zähne mit Einprobe	675.8
		516.1	OK oder UK Totalprothes	695.2	516.1	OK oder UK Totalprothese	695.2
		517.1	Totalprothesen OK und U	1281.1	517.1	Totalprothesen OK und UK	1281
		521.1	1 Zahn ohne Einprobe	180.8	521.1	1 Zahn ohne Einprobe	180.8
		522.1	2 - 3 Zähne ohne Einprob	266.1	522.1	2 - 3 Zähne ohne Einprobe	266.1
		523.1	4 - 6 Zähne ohne Einprob	387.4	523.1	4 - 6 Zähne ohne Einprobe	387.4
		524.1	7 - 9 Zähne ohne Einprob	481.1	524.1	7 - 9 Zähne ohne Einprobe	481.1
		525.1	10 - 11 Zähne ohne Einpr	571.2	525.1	10 - 11 Zähne ohne Einprobe	571.2
		642.1	Zuschlag zahnfarbig mon	34.2	642.1	Zuschlag zahnfarbig montieren, pro Zahn	34.2
		643.1	Zuschlag für analoge Auf	36.7	643.1	Zuschlag für analoge Aufstellung bei Immediat- und Hybridprothese, pro	36.7
		645.1	Prothese, reokkludieren u	53.5	645.1	Prothese, reokkludieren und einschleifen	53.5
		646.1	Wachseinprobe umsteller	18.9	646.1	Wachseinprobe umstellen, pro Zahn	18.9
4615	Hybridprothese	12.1	Modell aus Hartgips	25.9			
	(Perioprothetik)	17.1	Spezialmodell	54.3			
		32.1	Modelle in Mittelwertartiku	41.4			
		34.1	Modelle in kompliziertem	62.7			
		35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3			
		36.1	Gegenmodell einartikulier	25.2			
		37.1	Split-Cast mit mechanisch	19.9			
		38.1	Bissfixierung in Gips oder	19.3			

ZazTarifpo	Zaz-Leistung	Pos.	ZT-Leistung UVG NEU	TP	Pos.	Konkordanz-Liste VKZS für EL/SH	TP
4615	Hybridprothese	41.1	Farbwahl und Beratung in	36.7			
	(Perioprothetik)	42.1	Differenzierter Kostenvor	44.4			
		43.1	Prothetische Planung	52.4			
		44.1	Prothetische Alternativpla	77.9			
		45.1	Modell-Analyse z.B. Para	27.5			
		46.1	Modell vermessen	44.8			
		51.1	Bisswall aus Wachs	45			
		52.1	Bisswall auf Kunststoff	65.2			
		53.1	Registrierplatte pro Stück	92.4			
		54.1	Komplizierte Registrierpla	209			
		61.1	Individueller Abformlöffel	64.2			
		62.1	Individueller Abformlöffel	67.2			
		134.1	Wurzelkappe	85.9			
		252.1	Auf Wurzelkappe	104.2			
		263.1	Konstruktionsteil in Metall	74.9			
		311.1	Modellguss Grundform O	311.1			
		312.1	Modellgussrahmen	385.4			
		313.1	Grundgitter und Verstärku	248.4			
		314.1	Modellguss über Geschie	279.6			
		321.1	Klammerarm / Aufleger /	17			
		322.1	Klammeraufgang	26.9			
		323.1	Roach- / Y-Klammer	49.1			
		324.1	Manschette	39			
		325.1	Rücken- oder Aufbissplat	95.8			
		326.1	Stiftretention pro Zahn	32.3			
		327.1	Retention mit Kragen	56.5			
		336.1	Überguss über Konstrukt	64.4			
		337.1	Überguss über Konstrukt	114			
		338.1	Überguss über Konstrukt	180.4			
		515.1	10 - 11 Zähne mit Einpro	675.8			
		621.1	Vorfabrizierte Verstärkung	50.7			
		622.1	Draht- oder Perlon-Netz a	66.5			
		623.1	Retention für Einzelzahn	29.9			
		625.1	Teleskopkrone einarbeite	73.3			
		631.1	Transparente Gaumenpla	71			
		632.1	Prothesenbasis, mehrfarb	124.4			
		633.1	Prothesenbasis Oberfläch	79.1			
		634.1	Prothesenbasis aus Weic	242.3			
		635.1	Prothese versiegeln, klein	31.9			
		636.1	Prothese versiegeln, gros	56.8			
		641.1	Konfektionszahn (Kunstst	43.3			
		642.1	Zuschlag zahnfärbig mon	34.2			

ZazTarifpo	Zaz-Leistung	Pos.	ZT-Leistung UVG NEU	TP	Pos.	Konkordanz-Liste VKZS für EL/SH	TP
4615	Hybridprothese	643.1	Zuschlag für analoge Auf	36.7			
	(Perioprothetik)	644.1	Goldfacette einarbeiten	35.8			
		645.1	Prothese, reokkludieren u	53.5			
		646.1	Wachseinprobe umstellen	18.9			
		647.1	Fertige Prothese umstelle	54.8			
4621	Indirekter Einbau einer	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
	Retentions- oder	26.1	Platzhalter für Konstruktio	20.2	26.1	Platzhalter für Konstruktionsteil in Abdruck reponieren	20.2
	Resilienzverankerung,	262.1	Konstruktionsteil in Kunst	61.1	262.1	Konstruktionsteil in Kunststoffbasis	61.1
	exkl. Wurzelkappe	263.1	Konstruktionsteil in Metall	74.9	263.1	Konstruktionsteil in Metallbasis	74.9
		429.1	Haftvorbereitung Maryland	79.4	429.1	Haftvorbereitung Maryland-Brücke	79.4
		429.3	Haftvorbereitung pro Zahn	38.5	429.3	Haftvorbereitung pro Zahn	38.5
		429.4	Ätzen pro Element	27.8			
4630	Abformung mit	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
	individuellem Löffel für	61.1	Individueller Abformlöffel	64.2	61.1	Individueller Abformlöffel aus Schellack oder Kunststoffplatte	64.2
	Totalprothese	62.1	Individueller Abformlöffel	67.2	62.1	Individueller Abformlöffel aus selbsthärtendem Kunststoff	67.2
4631	Abformung mit	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
	individuellem Löffel für	61.1	Individueller Abformlöffel	64.2	61.1	Individueller Abformlöffel aus Schellack oder Kunststoffplatte	64.2
	Teilprothese	62.1	Individueller Abformlöffel	67.2	62.1	Individueller Abformlöffel aus selbsthärtendem Kunststoff	67.2
4632	Kompressionsabdruck	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
		61.1	Individueller Abformlöffel	64.2	61.1	Individueller Abformlöffel aus Schellack oder Kunststoffplatte	64.2
		62.1	Individueller Abformlöffel	67.2	62.1	Individueller Abformlöffel aus selbsthärtendem Kunststoff	67.2
4650	Reparatur ohne	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
	Abformung, ohne	26.1	Platzhalter für Konstruktio	20.2	26.1	Platzhalter für Konstruktionsteil in Abdruck reponieren	20.2
	Inspektion	38.1	Bissfixierung in Gips oder	19.3	38.1	Bissfixierung in Gips oder Silikon herstellen	19.3
		635.1	Prothese versiegeln, klein	31.9			
		636.1	Prothese versiegeln, groß	56.8			
		811.1	Riss, Bruch reparieren	102.1	811.1	Riss, Bruch reparieren	102.1
		812.1	Riss, Bruch reparieren, m	149	812.1	Riss, Bruch reparieren, mit Verstärkung	149
		813.1	Einen alten Zahn oder ein	81	813.1	Einen alten Zahn oder eine alte Klammer wieder befestigen	81
		814.1	Pro weitere(n) Zahn oder	27.5	814.1	Pro weitere(n) Zahn oder Klammer	27.5
		815.1	Einen neuen Zahn montie	103	815.1	Einen neuen Zahn montieren	103
		816.1	Pro weitere(n) neuen Zah	39.6	816.1	Pro weitere(n) neuen Zahn oder Klammer	39.6
		827.1	Konstruktionsteil befestig	105.2	827.1	Konstruktionsteil befestigen	105.2
		828.1	Unterhalt Konstruktionste	0	828.1	Unterhalt Konstruktionsteil exkl. Material	0

ZazTarifpo	Zaz-Leistung	Pos.	ZT-Leistung UVG NEU	TP	Pos.	Konkordanz-Liste VKZS für EL/SH	TP
4651	Reparatur ohne	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
	Abformung, mit	26.1	Platzhalter für Konstruktio	20.2	26.1	Platzhalter für Konstruktionsteil in Abdruck reponieren	20.2
	Inspektion	38.1	Bissfixierung in Gips oder	19.3	38.1	Bissfixierung in Gips oder Silikon herstellen	19.3
		416.1	Lötung an Modellgussger	68.8	416.1	Lötung an Modellgussgerüst	68.8
		416.2	Laserschweissung pro Ve	57.1	416.2	Laserschweissung pro Verbindung	57.1
		417.1	Lötstelle an Klammer	35.6	417.1	Lötstelle an Klammer	35.6
		422.1	Vergoldung, klein	87.5			
		423.1	Vergoldung, mittel	111.6			
		424.1	Vergoldung, gross	122			
		425.1	Vorvergoldung der Reten	28			
		426.1	Hartvergoldung einer Kro	36.7			
		428.1	Haftvorbereitung, gross	107.3	428.1	Haftvorbereitung, gross	107.3
		635.1	Prothese versiegeln, klein	31.9			
		636.1	Prothese versiegeln, gros	56.8			
		821.1	Ein neuer Zahn oder eine	112.6	821.1	Ein neuer Zahn oder eine neue Klammer mit Abdruck	112.6
		822.1	Pro weiteren Zahn oder w	41.4	822.1	Pro weiteren Zahn oder weiteres Halteelement	41.4
		823.1	Erweiterung einer Prothes	68.1	823.1	Erweiterung einer Prothesenbasis, klein	68.1
		824.1	Erweiterung einer Prothes	103.2	824.1	Erweiterung einer Prothesenbasis, gross	103.2
		825.1	Riss / Bruch mit Abdruck	115.8	825.1	Riss / Bruch mit Abdruck reparieren	115.8
		826.1	Riss / Bruch mit Abdruck	145.6	826.1	Riss / Bruch mit Abdruck reparieren mit Verstärkung	145.6
		827.1	Konstruktionsteil befestig	105.2	827.1	Konstruktionsteil befestigen	105.2
		828.1	Unterhalt Konstruktionste	0	828.1	Unterhalt Konstruktionsteil exkl. Material	0
		841.1	Riss, Klammerbruch, Ret	86.5	841.1	Riss, Klammerbruch, Retention etc.	86.5
		843.1	Bügelbruch reparieren	136.3	843.1	Bügelbruch reparieren	136.3
		845.1	Drahtretention exkl. Lötur	63.9	845.1	Drahtretention exkl. Lötung oder Schweissung	63.9
		846.1	Pro weitere Drahtretentio	43.4	846.1	Pro weitere Drahtretention	43.4
		847.1	Teilmodellguss mit Doubl	169.3	847.1	Teilmodellguss mit Doublieren	169.3
		848.1	Teilmodellguss ohne Dou	103	848.1	Teilmodellguss ohne Doublieren	103
		851.1	Zahn demontieren und ne	78.2	851.1	Zahn demontieren und neu montieren	78.2
		852.1	Sattel demontieren und n	88	852.1	Sattel demontieren und neu montieren	88
		853.1	1 Zahn / 1 Klammer mont	119.5	853.1	1 Zahn / 1 Klammer montieren	119.5
		854.1	Pro weitere/n Zahn oder K	48.4	854.1	Pro weitere/n Zahn oder Klammer	48.4
		855.1	Erweiterung einer Basis, k	81.4	855.1	Erweiterung einer Basis, klein	81.4
		856.1	Erweiterung einer Basis, g	117	856.1	Erweiterung einer Basis, gross	117
4652	Reparatur mit Abformung	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
		26.1	Platzhalter für Konstruktio	20.2	26.1	Platzhalter für Konstruktionsteil in Abdruck reponieren	20.2
		31.1	Modell in Unterfütterungs	24.1	31.1	Modell in Unterfütterungsgeräte / Okkludator	24.1
		32.1	Modelle in Mittelwertartiku	41.4	32.1	Modelle in Mittelwertartikulator oder in einfachen, individuellen Artikulator	41.4
		34.1	Modelle in kompliziertem	62.7			
		35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3	35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3
		36.1	Gegenmodell einartikulier	25.2	36.1	Gegenmodell einartikulieren	25.2

ZazTarifpo	Zaz-Leistung	Pos.	ZT-Leistung UVG NEU	TP	Pos.	Konkordanz-Liste VKZS für EL/SH	TP
4652	Reparatur mit Abformung	37.1	Split-Cast mit mechanisch	19.9			
		38.1	Bissfixierung in Gips oder	19.3	38.1	Bissfixierung in Gips oder Silikon herstellen	19.3
		41.1	Farbwahl und Beratung in	36.7			
		42.1	Differenzierter Kostenvor	44.4			
		43.1	Prothetische Planung	52.4			
		44.1	Prothetische Alternativpla	77.9			
		45.1	Modell-Analyse z.B. Para	27.5	45.1	Modell-Analyse z.B. Parallelitätskontrolle	27.5
		51.1	Bisswall aus Wachs	45	51.1	Bisswall aus Wachs	45
		52.1	Bisswall auf Kunststoff	65.2	52.1	Bisswall auf Kunststoff	65.2
		53.1	Registrierplatte pro Stück	92.4	53.1	Registrierplatte pro Stück	92.4
		54.1	Komplizierte Registrierpla	209			
		61.1	Individueller Abformlöffel	64.2	61.1	Individueller Abformlöffel aus Schellack oder Kunststoffplatte	64.2
		62.1	Individueller Abformlöffel	67.2	62.1	Individueller Abformlöffel aus selbsthärtendem Kunststoff	67.2
		321.1	Klammerarm / Aufleger /	17	321.1	Klammerarm / Aufleger / Krallen	17
		322.1	Klammeraufgang	26.9	322.1	Klammeraufgang	26.9
		323.1	Roach- / Y-Klammer	49.1	323.1	Roach- / Y-Klammer	49.1
		324.1	Manschette	39	324.1	Manschette	39
		325.1	Rücken- oder Aufbissplat	95.8	325.1	Rücken- oder Aufbissplatte	95.8
		326.1	Stiftretention pro Zahn	32.3	326.1	Stiftretention pro Zahn	32.3
		327.1	Retention mit Kragen	56.5	327.1	Retention mit Kragen	56.5
		331.1	Rückenplatte individuelle	200.3	331.1	Rückenplatte individuelle Verblendung	200.3
		333.1	Gusszahn	96.4	333.1	Gusszahn	96.4
		334.1	Scharniergelenk	87.6	334.1	Scharniergelenk	87.6
		335.1	Unterfütterbare Abschluss	47.7	335.1	Unterfütterbare Abschlusslinie	47.7
		336.1	Überguss über Konstrukt	64.4	336.1	Überguss über Konstruktionsteil, retentionsförmig	64.4
		337.1	Überguss über Konstrukt	114	337.1	Überguss über Konstruktionsteil, zahnförmig	114
		338.1	Überguss über Konstrukt	180.4	338.1	Überguss über Konstruktionsteil, für Verblendung	180.4
		416.1	Lötung an Modellgussger	68.8	416.1	Lötung an Modellgussgerüst	68.8
		416.2	Laserschweissung pro Ve	57.1	416.2	Laserschweissung pro Verbindung	57.1
		417.1	Lötstelle an Klammer	35.6	417.1	Lötstelle an Klammer	35.6
		422.1	Vergoldung, klein	87.5			
		423.1	Vergoldung, mittel	111.6			
		424.1	Vergoldung, gross	122			
		425.1	Vorvergoldung der Reten	28			
		426.1	Hartvergoldung einer Kro	36.7			
		428.1	Haftvorbereitung, gross	107.3	428.1	Haftvorbereitung, gross	107.3
		635.1	Prothese versiegeln, klein	31.9			
		636.1	Prothese versiegeln, gros	56.8			
		821.1	Ein neuer Zahn oder eine	112.6	821.1	Ein neuer Zahn oder eine neue Klammer mit Abdruck	112.6
		822.1	Pro weiteren Zahn oder w	41.4	822.1	Pro weiteren Zahn oder weiteres Halteelement	41.4
		823.1	Erweiterung einer Prothes	68.1	823.1	Erweiterung einer Prothesenbasis, klein	68.1
		824.1	Erweiterung einer Prothes	103.2	824.1	Erweiterung einer Prothesenbasis, gross	103.2

ZazTarifpo	Zaz-Leistung	Pos.	ZT-Leistung UVG NEU	TP	Pos.	Konkordanz-Liste VKZS für EL/SH	TP
4652	Reparatur mit Abformung	825.1	Riss / Bruch mit Abdruck	115.8	825.1	Riss / Bruch mit Abdruck reparieren	115.8
		826.1	Riss / Bruch mit Abdruck	145.6	826.1	Riss / Bruch mit Abdruck reparieren mit Verstärkung	145.6
		827.1	Konstruktionsteil befestigen	105.2	827.1	Konstruktionsteil befestigen	105.2
		828.1	Unterhalt Konstruktionsteil	0	828.1	Unterhalt Konstruktionsteil exkl. Material	0
		841.1	Riss, Klammerbruch, Retention	86.5	841.1	Riss, Klammerbruch, Retention etc.	86.5
		843.1	Bügelbruch reparieren	136.3	843.1	Bügelbruch reparieren	136.3
		845.1	Drahtretention exkl. Lötung	63.9	845.1	Drahtretention exkl. Lötung oder Schweissung	63.9
		846.1	Pro weitere Drahtretention	43.4	846.1	Pro weitere Drahtretention	43.4
		847.1	Teilmodellguss mit Doublieren	169.3	847.1	Teilmodellguss mit Doublieren	169.3
		848.1	Teilmodellguss ohne Doublieren	103	848.1	Teilmodellguss ohne Doublieren	103
		851.1	Zahn demontieren und neu montieren	78.2	851.1	Zahn demontieren und neu montieren	78.2
		852.1	Sattel demontieren und neu montieren	88	852.1	Sattel demontieren und neu montieren	88
		853.1	1 Zahn / 1 Klammer montieren	119.5	853.1	1 Zahn / 1 Klammer montieren	119.5
		854.1	Pro weitere/n Zahn oder Klammer	48.4	854.1	Pro weitere/n Zahn oder Klammer	48.4
		855.1	Erweiterung einer Basis, klein	81.4	855.1	Erweiterung einer Basis, klein	81.4
		856.1	Erweiterung einer Basis, gross	117	856.1	Erweiterung einer Basis, gross	117
4653	Reparatur mit Abformung und Gegenbiss	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
		26.1	Platzhalter für Konstruktionsteil	20.2	26.1	Platzhalter für Konstruktionsteil in Abdruck reponieren	20.2
		31.1	Modell in Unterfütterungsgeräten	24.1	31.1	Modell in Unterfütterungsgeräten / Okkludator	24.1
		32.1	Modelle in Mittelwertartikulator	41.4	32.1	Modelle in Mittelwertartikulator oder in einfachen, individuellen Artikulator	41.4
		34.1	Modelle in kompliziertem Artikulator	62.7			
		35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3	35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3
		36.1	Gegenmodell einartikulieren	25.2	36.1	Gegenmodell einartikulieren	25.2
		37.1	Split-Cast mit mechanischer Verbindung	19.9			
		38.1	Bissfixierung in Gips oder Silikon	19.3	38.1	Bissfixierung in Gips oder Silikon herstellen	19.3
		41.1	Farbwahl und Beratung in der Zahnheilkunde	36.7			
		42.1	Differenzierter Kostenvoranschlag	44.4			
		43.1	Prothetische Planung	52.4			
		44.1	Prothetische Alternativplanung	77.9			
		45.1	Modell-Analyse z.B. Parallelitätskontrolle	27.5	45.1	Modell-Analyse z.B. Parallelitätskontrolle	27.5
		51.1	Bisswall aus Wachs	45	51.1	Bisswall aus Wachs	45
		52.1	Bisswall auf Kunststoff	65.2	52.1	Bisswall auf Kunststoff	65.2
		53.1	Registrierplatte pro Stück	92.4	53.1	Registrierplatte pro Stück	92.4
		54.1	Komplizierte Registrierplatte	209			
		61.1	Individueller Abformlöffel aus Schellack oder Kunststoffplatte	64.2	61.1	Individueller Abformlöffel aus Schellack oder Kunststoffplatte	64.2
		62.1	Individueller Abformlöffel aus selbsthärtendem Kunststoff	67.2	62.1	Individueller Abformlöffel aus selbsthärtendem Kunststoff	67.2
		321.1	Klammerarm / Aufleger / Krallen	17	321.1	Klammerarm / Aufleger / Krallen	17
		322.1	Klammeraufgang	26.9	322.1	Klammeraufgang	26.9
		323.1	Roach- / Y-Klammer	49.1	323.1	Roach- / Y-Klammer	49.1
		324.1	Manschette	39	324.1	Manschette	39
		325.1	Rücken- oder Aufbissplatte	95.8	325.1	Rücken- oder Aufbissplatte	95.8

ZazTarifpo	Zaz-Leistung	Pos.	ZT-Leistung UVG NEU	TP	Pos.	Konkordanz-Liste VKZS für EL/SH	TP
4653	Reparatur mit Abformung und Gegenbiss	326.1	Stiftretention pro Zahn	32.3	326.1	Stiftretention pro Zahn	32.3
		327.1	Retention mit Kragen	56.5	327.1	Retention mit Kragen	56.5
		331.1	Rückenplatte individuelle	200.3	331.1	Rückenplatte individuelle Verblendung	200.3
		333.1	Gusszahn	96.4	333.1	Gusszahn	96.4
		334.1	Scharniergelenk	87.6	334.1	Scharniergelenk	87.6
		335.1	Unterfütterbare Abschluss	47.7	335.1	Unterfütterbare Abschlusslinie	47.7
		336.1	Überguss über Konstrukti	64.4	336.1	Überguss über Konstruktionsteil, retentionsförmig	64.4
		337.1	Überguss über Konstrukti	114	337.1	Überguss über Konstruktionsteil, zahnförmig	114
		338.1	Überguss über Konstrukti	180.4	338.1	Überguss über Konstruktionsteil, für Verblendung	180.4
		416.1	Lötung an Modellgussger	68.8	416.1	Lötung an Modellgussgerüst	68.8
		416.2	Laserschweissung pro Ve	57.1	416.2	Laserschweissung pro Verbindung	57.1
		417.1	Lötstelle an Klammer	35.6	417.1	Lötstelle an Klammer	35.6
		422.1	Vergoldung, klein	87.5			
		423.1	Vergoldung, mittel	111.6			
		424.1	Vergoldung, gross	122			
		425.1	Vorvergoldung der Reten	28			
		426.1	Hartvergoldung einer Kro	36.7			
		428.1	Haftvorbereitung, gross	107.3	428.1	Haftvorbereitung, gross	107.3
		635.1	Prothese versiegeln, klein	31.9			
		636.1	Prothese versiegeln, gros	56.8			
		821.1	Ein neuer Zahn oder eine	112.6	821.1	Ein neuer Zahn oder eine neue Klammer mit Abdruck	112.6
		822.1	Pro weiteren Zahn oder w	41.4	822.1	Pro weiteren Zahn oder weiteres Halteelement	41.4
		823.1	Erweiterung einer Prothes	68.1	823.1	Erweiterung einer Prothesenbasis, klein	68.1
		824.1	Erweiterung einer Prothes	103.2	824.1	Erweiterung einer Prothesenbasis, gross	103.2
		825.1	Riss / Bruch mit Abdruck	115.8	825.1	Riss / Bruch mit Abdruck reparieren	115.8
		826.1	Riss / Bruch mit Abdruck	145.6	826.1	Riss / Bruch mit Abdruck reparieren mit Verstärkung	145.6
		827.1	Konstruktionsteil befestig	105.2	827.1	Konstruktionsteil befestigen	105.2
		828.1	Unterhalt Konstruktionste	0	828.1	Unterhalt Konstruktionsteil exkl. Material	0
		841.1	Riss, Klammerbruch, Ret	86.5	841.1	Riss, Klammerbruch, Retention etc.	86.5
		843.1	Bügelbruch reparieren	136.3	843.1	Bügelbruch reparieren	136.3
		845.1	Drahtretention exkl. Lötur	63.9	845.1	Drahtretention exkl. Lötung oder Schweissung	63.9
		846.1	Pro weitere Drahtretentio	43.4	846.1	Pro weitere Drahtretention	43.4
		847.1	Teilmodellguss mit Doubl	169.3	847.1	Teilmodellguss mit Doublieren	169.3
		848.1	Teilmodellguss ohne Dou	103	848.1	Teilmodellguss ohne Doublieren	103
		851.1	Zahn demontieren und ne	78.2	851.1	Zahn demontieren und neu montieren	78.2
		852.1	Sattel demontieren und n	88	852.1	Sattel demontieren und neu montieren	88
		853.1	1 Zahn / 1 Klammer mont	119.5	853.1	1 Zahn / 1 Klammer montieren	119.5
		854.1	Pro weitere/n Zahn oder k	48.4	854.1	Pro weitere/n Zahn oder Klammer	48.4
		855.1	Erweiterung einer Basis, k	81.4	855.1	Erweiterung einer Basis, klein	81.4
		856.1	Erweiterung einer Basis, g	117	856.1	Erweiterung einer Basis, gross	117

ZazTarifpo	Zaz-Leistung	Pos.	ZT-Leistung UVG NEU	TP	Pos.	Konkordanz-Liste VKZS für EL/SH	TP
4654	Zuschlag pro Klammer	321.1	Klammerarm / Aufleger /	17	321.1	Klammerarm / Aufleger / Krallen	17
		322.1	Klammeraufgang	26.9	322.1	Klammeraufgang	26.9
		323.1	Roach- / Y-Klammer	49.1	323.1	Roach- / Y-Klammer	49.1
		611.1	Einfache Drahtklammer	38.5	611.1	Einfache Drahtklammer	38.5
		612.1	Zwei- oder dreiarmlige Draht	75.2	612.1	Zwei- oder dreiarmlige Drahtklammer	75.2
		613.1	Einarmige Gussklammer	95.9	613.1	Einarmige Gussklammer	95.9
		614.1	Zwei- oder dreiarmlige Gu	128.9	614.1	Zwei- oder dreiarmlige Gussklammer	128.9
		847.1	Teilmodellguss mit Doubl	169.3	847.1	Teilmodellguss mit Doublieren	169.3
		848.1	Teilmodellguss ohne Dou	103	848.1	Teilmodellguss ohne Doublieren	103
4655	Zuschlag pro Zahn	815.1	Einen neuen Zahn montie	103	815.1	Einen neuen Zahn montieren	103
		816.1	Pro weitere(n) neuen Zah	39.6	816.1	Pro weitere(n) neuen Zahn oder Klammer	39.6
		821.1	Ein neuer Zahn oder eine	112.6	821.1	Ein neuer Zahn oder eine neue Klammer mit Abdruck	112.6
		822.1	Pro weiteren Zahn oder w	41.4	822.1	Pro weiteren Zahn oder weiteres Halteelement	41.4
		853.1	1 Zahn / 1 Klammer mont	119.5	853.1	1 Zahn / 1 Klammer montieren	119.5
		854.1	Pro weitere/n Zahn oder k	48.4	854.1	Pro weitere/n Zahn oder Klammer	48.4
4670	Unterfütterung	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
	Totalprothese indirekt	31.1	Modell in Unterfütterungs	24.1	31.1	Modell in Unterfütterungsgeräte / Okkludator	24.1
		635.1	Prothese versiegeln, klein	31.9			
		636.1	Prothese versiegeln, groß	56.8			
		834.1	Vollständiges Umpressen	302.5	834.1	Vollständiges Umpressen mit Kunststoffwechsel	302.5
		831.1	1 - 3 Zähne unterfüttern	111.5	831.1	1 - 3 Zähne unterfüttern	111.5
		832.1	4 und mehr Zähne unterfüt	212.3	832.1	4 und mehr Zähne unterfüttern	212.3
		833.1	Totalprothese unterfüttern	252.2	833.1	Totalprothese unterfüttern	252.2
4671	Unterfütterung	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
	Teilprothese indirekt	31.1	Modell in Unterfütterungs	24.1	31.1	Modell in Unterfütterungsgeräte / Okkludator	24.1
		635.1	Prothese versiegeln, klein	31.9			
		636.1	Prothese versiegeln, groß	56.8			
		831.1	1 - 3 Zähne unterfüttern	111.5	831.1	1 - 3 Zähne unterfüttern	111.5
		832.1	4 und mehr Zähne unterfüt	212.3	832.1	4 und mehr Zähne unterfüttern	212.3
4700	Teilkrone aus Edelmetall	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
		17.1	Spezialmodell	54.3	17.1	Spezialmodell	54.3
		18.1	Modell zweiteilig zum Sägen	48.7	18.1	Modell zweiteilig zum Sägen	48.7
		21.1	Segment sägen und Pins	20	21.1	Segment sägen und Pins setzen	20
		25.1	Einzelstumpf oder Band r	14.5	25.1	Einzelstumpf oder Band reponieren	14.5
		26.1	Platzhalter für Konstruktion	20.2	26.1	Platzhalter für Konstruktionsteil in Abdruck reponieren	20.2
		27.1	Stumpfmodell Durchschnitt	38.2	27.1	Stumpfmodell Durchschnitt	38.2
		32.1	Modelle in Mittelwertartiku	41.4	32.1	Modelle in Mittelwertartikulator oder in einfachen, individuellen Artikulator	41.4
		34.1	Modelle in kompliziertem	62.7			

ZazTarifpo	Zaz-Leistung	Pos.	ZT-Leistung UVG NEU	TP	Pos.	Konkordanz-Liste VKZS für EL/SH	TP
4700	Teilkrone aus Edelmetall	35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3	35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3
		36.1	Gegenmodell einartikulieren	25.2	36.1	Gegenmodell einartikulieren	25.2
		37.1	Split-Cast mit mechanisch	19.9			
		38.1	Bissfixierung in Gips oder	19.3	38.1	Bissfixierung in Gips oder Silikon herstellen	19.3
		51.1	Bisswall aus Wachs	45	51.1	Bisswall aus Wachs	45
		52.1	Bisswall auf Kunststoff	65.2	52.1	Bisswall auf Kunststoff	65.2
		53.1	Registrierplatte pro Stück	92.4	53.1	Registrierplatte pro Stück	92.4
		54.1	Komplizierte Registrierpla	209			
		61.1	Individueller Abformlöffel	64.2	61.1	Individueller Abformlöffel aus Schellack oder Kunststoffplatte	64.2
		62.1	Individueller Abformlöffel	67.2	62.1	Individueller Abformlöffel aus selbsthärtendem Kunststoff	67.2
		63.1	Zahnfleischmaske am Art	35.1			
		72.1	Übertragungskappe aus M	70.5	72.1	Übertragungskappe aus Metall	70.5
		117.1	Teilkrone	246.2	117.1	Teilkrone	246.2
		191.1	Krone für Klammer vorbe	51.3	191.1	Krone für Klammer vorbereiten	51.3
		192.1	Krone für Klammer parall	84.3	192.1	Krone für Klammer parallelisieren	84.3
		193.1	Auflager auf Nachbarzahn	44.9	193.1	Auflager auf Nachbarzahn	44.9
		194.1	Umgehungsbügel	81.8	194.1	Umgehungsbügel	81.8
		195.1	Krone in Klammer einpas	78.4	195.1	Krone in Klammer einpassen	78.4
		411.1	Metallverbindung im Eins	33.9	411.1	Metallverbindung im Einstückguss	33.9
		412.1	Lötung mit Einbettung	59.9	412.1	Lötung mit Einbettung	59.9
		413.1	Für jede weitere Lötung	40.9	413.1	Für jede weitere Lötung	40.9
4701	Vollgusskrone Prämolare,	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
	Molare,	17.1	Spezialmodell	54.3	17.1	Spezialmodell	54.3
	Vollgussstiftkrone	18.1	Modell zweiteilig zum Sägen	48.7	18.1	Modell zweiteilig zum Sägen	48.7
		25.1	Einzelstumpf oder Band r	14.5	25.1	Einzelstumpf oder Band reponieren	14.5
		27.1	Stumpfmodell Durchschn	38.2	27.1	Stumpfmodell Durchschnitt	38.2
		32.1	Modelle in Mittelwertartiku	41.4	32.1	Modelle in Mittelwertartikulator oder in einfachen, individuellen Artikulator	41.4
		35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3	35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3
		37.1	Split-Cast mit mechanisch	19.9			
		51.1	Bisswall aus Wachs	45	51.1	Bisswall aus Wachs	45
		52.1	Bisswall auf Kunststoff	65.2	52.1	Bisswall auf Kunststoff	65.2
		53.1	Registrierplatte pro Stück	92.4	53.1	Registrierplatte pro Stück	92.4
		54.1	Komplizierte Registrierpla	209			
		55.1	Frontführungsteller oder C	49.2			
		61.1	Individueller Abformlöffel	64.2	61.1	Individueller Abformlöffel aus Schellack oder Kunststoffplatte	64.2
		62.1	Individueller Abformlöffel	67.2	62.1	Individueller Abformlöffel aus selbsthärtendem Kunststoff	67.2
		63.1	Zahnfleischmaske am Art	35.1			
		71.1	Übertragungskappe aus K	42.4	71.1	Übertragungskappe aus Kunststoff	42.4
		72.1	Übertragungskappe aus M	70.5	72.1	Übertragungskappe aus Metall	70.5
		114.1	Vollgusskrone	220.5	114.1	Vollgusskrone	220.5
		191.1	Krone für Klammer vorbe	51.3	191.1	Krone für Klammer vorbereiten	51.3

ZazTarifpo	Zaz-Leistung	Pos.	ZT-Leistung UVG NEU	TP	Pos.	Konkordanz-Liste VKZS für EL/SH	TP
4701	Vollgusskrone Prämolarmolar,	192.1	Krone für Klammer parallel	84.3	192.1	Krone für Klammer parallelisieren	84.3
	Molar,	193.1	Auflager auf Nachbarzahn	44.9	193.1	Auflager auf Nachbarzahn	44.9
4702	Verblendkrone	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
	Kompositverblendung	17.1	Spezialmodell	54.3	17.1	Spezialmodell	54.3
		18.1	Modell zweiteilig zum Sägen	48.7	18.1	Modell zweiteilig zum Sägen	48.7
		25.1	Einzelstumpf oder Band reponieren	14.5	25.1	Einzelstumpf oder Band reponieren	14.5
		27.1	Stumpfmodell Durchschnitt	38.2	27.1	Stumpfmodell Durchschnitt	38.2
		32.1	Modelle in Mittelwertartikulator	41.4	32.1	Modelle in Mittelwertartikulator oder in einfachen, individuellen Artikulator	41.4
		35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3	35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3
		37.1	Split-Cast mit mechanischer Verbindung	19.9			
		41.1	Farbwahl und Beratung in der Zahnklinik	36.7			
		51.1	Bisswall aus Wachs	45	51.1	Bisswall aus Wachs	45
		52.1	Bisswall auf Kunststoff	65.2	52.1	Bisswall auf Kunststoff	65.2
		53.1	Registrierplatte pro Stück	92.4	53.1	Registrierplatte pro Stück	92.4
		54.1	Komplizierte Registrierplatte	209			
		55.1	Frontführungsteller oder C	49.2			
		61.1	Individueller Abformlöffel	64.2	61.1	Individueller Abformlöffel aus Schellack oder Kunststoffplatte	64.2
		62.1	Individueller Abformlöffel	67.2	62.1	Individueller Abformlöffel aus selbsthärtendem Kunststoff	67.2
		63.1	Zahnfleischmaske am Artikulator	35.1			
		71.1	Übertragungskappe aus Kunststoff	42.4	71.1	Übertragungskappe aus Kunststoff	42.4
		72.1	Übertragungskappe aus Metall	70.5	72.1	Übertragungskappe aus Metall	70.5
		114.1	Vollgusskrone	220.5	114.1	Vollgusskrone	220.5
		161.1	Kunststoff- / Kompositverblendung	174.8	161.1	(Kunststoff- /) Kompositverblendung	174.8
		186.1	Individuelle Charakterisierung	61.9			
		191.1	Krone für Klammer vorbereiten	51.3	191.1	Krone für Klammer vorbereiten	51.3
		192.1	Krone für Klammer parallelisieren	84.3	192.1	Krone für Klammer parallelisieren	84.3
		193.1	Auflager auf Nachbarzahn	44.9	193.1	Auflager auf Nachbarzahn	44.9
		428.1	Haftvorbereitung, gross	107.3	428.1	Haftvorbereitung, gross	107.3
4703	Stiftkrone verblendet	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
	Kompositverblendung	17.1	Spezialmodell	54.3	17.1	Spezialmodell	54.3
		18.1	Modell zweiteilig zum Sägen	48.7	18.1	Modell zweiteilig zum Sägen	48.7
		21.1	Segment sägen und Pins setzen	20	21.1	Segment sägen und Pins setzen	20
		25.1	Einzelstumpf oder Band reponieren	14.5	25.1	Einzelstumpf oder Band reponieren	14.5
		26.1	Platzhalter für Konstruktionsteil in Abdruck reponieren	20.2	26.1	Platzhalter für Konstruktionsteil in Abdruck reponieren	20.2
		27.1	Stumpfmodell Durchschnitt	38.2	27.1	Stumpfmodell Durchschnitt	38.2
		32.1	Modelle in Mittelwertartikulator	41.4	32.1	Modelle in Mittelwertartikulator oder in einfachen, individuellen Artikulator	41.4
		34.1	Modelle in kompliziertem Artikulator	62.7	34.1	Modelle in kompliziertem Artikulator	62.7
		35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3	35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3
		36.1	Gegenmodell einartikulieren	25.2	36.1	Gegenmodell einartikulieren	25.2
		37.1	Split-Cast mit mechanischer Verbindung	19.9			

ZazTarifpo	Zaz-Leistung	Pos.	ZT-Leistung UVG NEU	TP	Pos.	Konkordanz-Liste VKZS für EL/SH	TP
4703	Stiftkrone verblendet	38.1	Bissfixierung in Gips oder	19.3	38.1	Bissfixierung in Gips oder Silikon herstellen	19.3
		41.1	Farbwahl und Beratung in	36.7			
		51.1	Bisswall aus Wachs	45	51.1	Bisswall aus Wachs	45
		52.1	Bisswall auf Kunststoff	65.2	52.1	Bisswall auf Kunststoff	65.2
		53.1	Registrierplatte pro Stück	92.4	53.1	Registrierplatte pro Stück	92.4
		55.1	Frontführungsteller oder C	49.2			
		61.1	Individueller Abformlöffel	64.2	61.1	Individueller Abformlöffel aus Schellack oder Kunststoffplatte	64.2
		62.1	Individueller Abformlöffel	67.2	62.1	Individueller Abformlöffel aus selbsthärtendem Kunststoff	67.2
		63.1	Zahnfleischmaske am Ar	35.1			
		72.1	Übertragungskappe aus M	70.5	72.1	Übertragungskappe aus Metall	70.5
		121.1	Stiftkrone für Kunststoffver	173.1	121.1	Stiftkrone für Kunststoffverblendung	173.1
		161.1	Kunststoff- / Kompositver	174.8	161.1	(Kunststoff- /) Kompositverblendung	174.8
		186.1	Individuelle Charakterisie	61.9			
		191.1	Krone für Klammer vorbe	51.3	191.1	Krone für Klammer vorbereiten	51.3
		192.1	Krone für Klammer parall	84.3	192.1	Krone für Klammer parallelisieren	84.3
		193.1	Auflager auf Nachbarzahn	44.9	193.1	Auflager auf Nachbarzahn	44.9
		428.1	Haftvorbereitung, gross	107.3	428.1	Haftvorbereitung, gross	107.3
4705	Teleskopkrone verblendet	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
	nur als Ersatz bei	17.1	Spezialmodell	54.3	17.1	Spezialmodell	54.3
	bestehender Arbeit	18.1	Modell zweiteilig zum Sägen	48.7	18.1	Modell zweiteilig zum Sägen	48.7
		21.1	Segment sägen und Pin s	20	21.1	Segment sägen und Pin setzen	20
		25.1	Einzelstumpf oder Band r	14.5	25.1	Einzelstumpf oder Band reponieren	14.5
		26.1	Platzhalter für Konstruktio	20.2	26.1	Platzhalter für Konstruktionsteil in Abdruck reponieren	20.2
		27.1	Stumpfmodell Durchschn	38.2	27.1	Stumpfmodell Durchschnitt	38.2
		72.1	Übertragungskappe aus M	70.5	72.1	Übertragungskappe aus Metall	70.5
		32.1	Modelle in Mittelwertartiku	41.4	32.1	Modelle in Mittelwertartikulator oder in einfachen, individuellen Artikulator	41.4
		34.1	Modelle in kompliziertem	62.7	34.1	Modelle in kompliziertem Artikulator	62.7
		35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3	35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3
		36.1	Gegenmodell einartikulier	25.2	36.1	Gegenmodell einartikulieren	25.2
		37.1	Split-Cast mit mechanisch	19.9			
		38.1	Bissfixierung in Gips oder	19.3	38.1	Bissfixierung in Gips oder Silikon herstellen	19.3
		41.1	Farbwahl und Beratung in	36.7			
		51.1	Bisswall aus Wachs	45	51.1	Bisswall aus Wachs	45
		52.1	Bisswall auf Kunststoff	65.2	52.1	Bisswall auf Kunststoff	65.2
		53.1	Registrierplatte pro Stück	92.4	53.1	Registrierplatte pro Stück	92.4
		54.1	Komplizierte Registrierpla	209			
		61.1	Individueller Abformlöffel	64.2	61.1	Individueller Abformlöffel aus Schellack oder Kunststoffplatte	64.2
		62.1	Individueller Abformlöffel	67.2	62.1	Individueller Abformlöffel aus selbsthärtendem Kunststoff	67.2
		63.1	Zahnfleischmaske am Ar	35.1			
		161.1	Kunststoff- / Kompositver	174.8	161.1	(Kunststoff- /) Kompositverblendung	174.8
		186.1	Individuelle Charakterisie	61.9			

ZazTarifpo	Zaz-Leistung	Pos.	ZT-Leistung UVG NEU	TP	Pos.	Konkordanz-Liste VKZS für EL/SH	TP
4705	Teleskopkrone verblendet	193.1	Auflager auf Nachbarzahn	44.9	193.1	Auflager auf Nachbarzahn	44.9
		195.1	Krone in Klammer einpas	78.4	195.1	Krone in Klammer einpassen	78.4
		211.1	Frässockel	69.7	211.1	Frässockel	69.7
		211.2	Teleskopkrone / Konuskro	244.4	211.2	Teleskopkrone / Konuskrone, primär	244.4
		223.1	Sekundärteil für Kunststo	215.1	223.1	Sekundärteil für Kunststoffverblendung oder Komposit	215.1
		282.1	Retention an Konstruktion	71.5	282.1	Retention an Konstruktionsteil, gegossen	71.5
		283.1	Retention an Konstruktion	44	283.1	Retention an Konstruktionsteil, gebogen	44
		284.1	Greifer anbringen	41.8	284.1	Greifer anbringen	41.8
		416.1	Lötung an Modellgussger	68.8	416.1	Lötung an Modellgussgerüst	68.8
		419.1	Lötfreie Metallverbindung	72.1	419.1	Lötfreie Metallverbindung	72.1
		428.1	Haftvorbereitung, gross	107.3	428.1	Haftvorbereitung, gross	107.3
		625.1	Teleskopkrone einarbeiten	73.3	625.1	Teleskopkrone einarbeiten	73.3
4706	Stiftkappe	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
		27.1	Stumpfmodell Durchschn	38.2	27.1	Stumpfmodell Durchschnitt	38.2
		134.1	Wurzelkappe	85.9	134.1	Wurzelkappe	85.9
		135.1	Wurzelkappe für Verblend	124.7	135.1	Wurzelkappe für Verblendung	124.7
4707	VMK mit Porzellanstufe	12.1	Modell aus Hartgips	25.9			
	oder Vollkeramik	17.1	Spezialmodell	54.3			
		18.1	Modell zweiteilig zum Sägen	48.7			
		21.1	Segment sägen und Pinseln	20			
		25.1	Einzelstumpf oder Bandr	14.5			
		26.1	Platzhalter für Konstruktion	20.2			
		27.1	Stumpfmodell Durchschn	38.2			
		28.1	Herstellung eines zweiten	28.9			
		32.1	Modelle in Mittelwertartiku	41.4			
		34.1	Modelle in kompliziertem	62.7			
		35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3			
		36.1	Gegenmodell einartikuliert	25.2			
		37.1	Split-Cast mit mechanisch	19.9			
		38.1	Bissfixierung in Gips oder	19.3			
		41.1	Farbwahl und Beratung in	36.7			
		51.1	Bisswall aus Wachs	45			
		52.1	Bisswall auf Kunststoff	65.2			
		53.1	Registrierplatte pro Stück	92.4			
		54.1	Komplizierte Registrierpla	209			
		61.1	Individueller Abformlöffel	64.2			
		72.1	Übertragungskappe aus M	70.5			
		116.1	Gusskrone für keramisch	144.6			
		122.1	Stiftkrone für Keramikverf	165			

ZazTarifpo	Zaz-Leistung	Pos.	ZT-Leistung UVG NEU	TP	Pos.	Konkordanz-Liste VKZS für EL/SH	TP
4707	VMK mit Porzellanstufe	172.1	Keramikverblendung mit	315.1			
	oder Vollkeramik	177.1	Kappe aus Hart- Infiltratio	186.7			
		178.1	Vollkeramikkrone gepres	450.7			
		179.1	Vollkeramik (Inlay / Facet	353.6			
		185.1	Krone nachträglich bemal	51.1			
		186.1	Individuelle Charakterisie	61.9			
		187.1	Einprobe verblendet pro F	45.6			
		188.1	Gerüsteinprobe pro Pfeile	28			
		193.1	Auflager auf Nachbarzahn	44.9			
		194.1	Umgehungsbügel	81.8			
		195.1	Krone in Klammer einpas	78.4			
4708	Verbundkeramische	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
	Krone,	17.1	Spezialmodell	54.3	17.1	Spezialmodell	54.3
	verbundkeramische	18.1	Modell zweiteilig zum Sägen	48.7	18.1	Modell zweiteilig zum Sägen	48.7
	Stiftkrone	21.1	Segment sägen und Pin s	20	21.1	Segment sägen und Pin setzen	20
	nur als Ankerzahn bei	25.1	Einzelstumpf oder Band r	14.5	25.1	Einzelstumpf oder Band reponieren	14.5
	einer Teilprothese	26.1	Platzhalter für Konstruktio	20.2	26.1	Platzhalter für Konstruktionsteil in Abdruck reponieren	20.2
		27.1	Stumpfmodell Durchschn	38.2	27.1	Stumpfmodell Durchschnitt	38.2
		32.1	Modelle in Mittelwertartiku	41.4	32.1	Modelle in Mittelwertartikulator oder in einfachen, individuellen Artikulator	41.4
		34.1	Modelle in kompliziertem	62.7			
		35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3	35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3
		36.1	Gegenmodell einartikulier	25.2	36.1	Gegenmodell einartikulieren	25.2
		37.1	Split-Cast mit mechanisch	19.9			
		38.1	Bissfixierung in Gips oder	19.3	38.1	Bissfixierung in Gips oder Silikon herstellen	19.3
		41.1	Farbwahl und Beratung in	36.7			
		51.1	Bisswall aus Wachs	45	51.1	Bisswall aus Wachs	45
		52.1	Bisswall auf Kunststoff	65.2	52.1	Bisswall auf Kunststoff	65.2
		53.1	Registrierplatte pro Stück	92.4	53.1	Registrierplatte pro Stück	92.4
		54.1	Komplizierte Registrierpla	209			
		61.1	Individueller Abformlöffel	64.2	61.1	Individueller Abformlöffel aus Schellack oder Kunststoffplatte	64.2
		62.1	Individueller Abformlöffel	67.2	62.1	Individueller Abformlöffel aus selbsthärtendem Kunststoff	67.2
		63.1	Zahnfleischmaske am Ar	35.1			
		72.1	Übertragungskappe aus M	70.5	72.1	Übertragungskappe aus Metall	70.5
		116.1	Gusskrone für keramisch	144.6	116.1	Gusskrone für keramische Verblendung	144.6
		122.1	Stiftkrone für Keramikver	165	122.1	Stiftkrone für Keramikverblendung	165
		171.1	Keramikverblendung	243.8	171.1	Keramikverblendung	243.8
		172.1	Keramikverblendung mit	315.1			
		185.1	Krone nachträglich bemal	51.1	185.1	Krone nachträglich bemalen	51.1
		186.1	Individuelle Charakterisie	61.9			
		187.1	Einprobe verblendet pro F	45.6	187.1	Einprobe verblendet pro Pfeiler	45.6
		188.1	Gerüsteinprobe pro Pfeile	28	188.1	Gerüsteinprobe pro Pfeiler	28

ZazTarifpo	Zaz-Leistung	Pos.	ZT-Leistung UVG NEU	TP	Pos.	Konkordanz-Liste VKZS für EL/SH	TP
4708	Verbundkeramische	193.1	Auflager auf Nachbarzahn	44.9	193.1	Auflager auf Nachbarzahn	44.9
	Krone,	194.1	Umgehungsbügel	81.8	194.1	Umgehungsbügel	81.8
	nur als Ankerzahn	195.1	Krone in Klammer einpas	78.4	195.1	Krone in Klammer einpassen	78.4
4710	Zwischenglieder	141.1	Brückenglied massiv	142.1	141.1	Brückenglied massiv	142.1
	unverblendet	174.2	Brückenglied gefräst	59.6	174.2	Brückenglied gefräst	59.6
		181.1	Verbindungsstelle aus Ke	116.1			
		411.1	Metallverbindung im Eins	33.9	411.1	Metallverbindung im Einstückguss	33.9
		412.1	Lötung mit Einbettung	59.9	412.1	Lötung mit Einbettung	59.9
		413.1	Für jede weitere Lötung	40.9	413.1	Für jede weitere Lötung	40.9
4711	Zwischenglieder	142.1	Brückenglied für Kunststo	131.5	142.1	Brückenglied für Kunststoffverblendung	131.5
	kunststoffverblendet	161.1	Kunststoff- / Kompositver	174.8	161.1	(Kunststoff- /) Kompositverblendung	174.8
	Kompositverblendung	186.1	Individuelle Charakterisie	61.9			
		411.1	Metallverbindung im Eins	33.9	411.1	Metallverbindung im Einstückguss	33.9
		412.1	Lötung mit Einbettung	59.9	412.1	Lötung mit Einbettung	59.9
		413.1	Für jede weitere Lötung	40.9	413.1	Für jede weitere Lötung	40.9
		428.1	Haftvorbereitung, gross	107.3	428.1	Haftvorbereitung, gross	107.3
4712	Zwischenglieder	143.1	Brückenglied für keramisc	135.7			
	erstes VMK-Zwischen-	174.1	Brückenglied massiv, aus	246.4			
	glied	174.2	Brückenglied gefräst	59.6			
		411.1	Metallverbindung im Eins	33.9			
		412.1	Lötung mit Einbettung	59.9			
		413.1	Für jede weitere Lötung	40.9			
		171.1	Keramikverblendung	243.8			
		185.1	Krone nachträglich bema	51.1			
		186.1	Individuelle Charakterisie	61.9			
4713	Zwischenglieder	143.1	Brückenglied für keramisc	135.7			
	jedes weitere VMK-	174.1	Brückenglied massiv, aus	246.4			
	Zwischenglied in der	174.2	Brückenglied gefräst	59.6			
	gleichen Brücke	411.1	Metallverbindung im Eins	33.9			
		412.1	Lötung mit Einbettung	59.9			
		413.1	Für jede weitere Lötung	40.9			
		171.1	Keramikverblendung	243.8			
		185.1	Krone nachträglich bema	51.1			
		186.1	Individuelle Charakterisie	61.9			
4715	Adhäsivbrücke 3-gliedrig	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
		17.1	Spezialmodell	54.3	17.1	Spezialmodell	54.3
		18.1	Modell zweiteilig zum Sä	48.7	18.1	Modell zweiteilig zum Sägen	48.7

ZazTarifpo	Zaz-Leistung	Pos.	ZT-Leistung UVG NEU	TP	Pos.	Konkordanz-Liste VKZS für EL/SH	TP
4715	Adhäsivbrücke 3-gliedrig	21.1	Segment sägen und Pin s	20	21.1	Segment sägen und Pin setzen	20
		25.1	Einzelstumpf oder Band r	14.5	25.1	Einzelstumpf oder Band reponieren	14.5
		26.1	Platzhalter für Konstruktio	20.2	26.1	Platzhalter für Konstruktionsteil in Abdruck reponieren	20.2
		27.1	Stumpfmodell Durchschn	38.2	27.1	Stumpfmodell Durchschnitt	38.2
		32.1	Modelle in Mittelwertartiku	41.4	32.1	Modelle in Mittelwertartikulator oder in einfachen, individuellen Artikulator	41.4
		34.1	Modelle in kompliziertem	62.7	34.1	Modelle in kompliziertem Artikulator	62.7
		35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3	35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3
		36.1	Gegenmodell einartikulier	25.2	36.1	Gegenmodell einartikulieren	25.2
		37.1	Split-Cast mit mechanisch	19.9			
		38.1	Bissfixierung in Gips oder	19.3	38.1	Bissfixierung in Gips oder Silikon herstellen	19.3
		41.1	Farbwahl und Beratung in	36.7			
		61.1	Individueller Abformlöffel	64.2	61.1	Individueller Abformlöffel aus Schellack oder Kunststoffplatte	64.2
		62.1	Individueller Abformlöffel	67.2	62.1	Individueller Abformlöffel aus selbsthärtendem Kunststoff	67.2
		63.1	Zahnfleischmaske am Ar	35.1			
		141.1	Brückenglied massiv	142.1	141.1	Brückenglied massiv	142.1
		142.1	Brückenglied für Kunststo	131.5	142.1	Brückenglied für Kunststoffverblendung	131.5
		143.1	Brückenglied für keramisc	135.7			
		144.1	Brückenglied mit Metallka	200.8			
		145.1	Nichtmetallisches / -kerar	311.7			
		159.1	Auflage bei Maryland-Brü	129.3	159.1	Auflage bei Maryland-Brücken, pro Zahn	129.3
		161.1	Kunststoff- / Kompositver	174.8	161.1	(Kunststoff- /) Kompositverblendung	174.8
		171.1	Keramikverblendung	243.8			
		181.1	Verbindungsstelle aus Ke	116.1			
		185.1	Krone nachträglich bemal	51.1			
		186.1	Individuelle Charakterisie	61.9			
		187.1	Einprobe verblendet pro F	45.6	187.1	Einprobe verblendet pro Pfeiler	45.6
		188.1	Gerüsteinprobe pro Pfeile	28	188.1	Gerüsteinprobe pro Pfeiler	28
		411.1	Metallverbindung im Eins	33.9	411.1	Metallverbindung im Einstückguss	33.9
		412.1	Lötung mit Einbettung	59.9	412.1	Lötung mit Einbettung	59.9
		413.1	Für jede weitere Lötung	40.9	413.1	Für jede weitere Lötung	40.9
		429.1	Haftvorbereitung Marylan	79.4	429.1	Haftvorbereitung Maryland-Brücke	79.4
4716	Adhäsivbrücke	159.1	Auflage bei Maryland-Brü	129.3	159.1	Auflage bei Maryland-Brücken, pro Zahn	129.3
	jeder weitere Pfeiler	161.1	Kunststoff- / Kompositver	174.8	161.1	(Kunststoff- /) Kompositverblendung	174.8
		171.1	Keramikverblendung	243.8			
		185.1	Krone nachträglich bemal	51.1			
		186.1	Individuelle Charakterisie	61.9			
		187.1	Einprobe verblendet pro F	45.6	187.1	Einprobe verblendet pro Pfeiler	45.6
		188.1	Gerüsteinprobe pro Pfeile	28	188.1	Gerüsteinprobe pro Pfeiler	28
		411.1	Metallverbindung im Eins	33.9	411.1	Metallverbindung im Einstückguss	33.9
		412.1	Lötung mit Einbettung	59.9	412.1	Lötung mit Einbettung	59.9
		413.1	Für jede weitere Lötung	40.9	413.1	Für jede weitere Lötung	40.9

ZazTarifpo	Zaz-Leistung	Pos.	ZT-Leistung UVG NEU	TP	Pos.	Konkordanz-Liste VKZS für EL/SH	TP
4716	Adhäsivbrücke, pro w. Pf.	429.1	Haftvorbereitung Maryland	79.4	429.1	Haftvorbereitung Maryland-Brücke	79.4
4717	Adhäsivattachement	429.2	Haftvorbereitung für Verb	47.7	429.2	Haftvorbereitung für Verbindung im Munde	47.7
4720	gegossene Schutzkappe	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
		17.1	Spezialmodell	54.3	17.1	Spezialmodell	54.3
		18.1	Modell zweiteilig zum Sägen	48.7	18.1	Modell zweiteilig zum Sägen	48.7
		27.1	Stumpfmodell Durchschn	38.2	27.1	Stumpfmodell Durchschn	38.2
		134.1	Wurzelkappe	85.9	134.1	Wurzelkappe	85.9
4725	Kunststoffprovisorium, im Labor hergestellt	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
		17.1	Spezialmodell	54.3	17.1	Spezialmodell	54.3
		18.1	Modell zweiteilig zum Sägen	48.7	18.1	Modell zweiteilig zum Sägen	48.7
		21.1	Segment sägen und Pin s	20	21.1	Segment sägen und Pin setzen	20
		25.1	Einzelstumpf oder Band r	14.5	25.1	Einzelstumpf oder Band reponieren	14.5
		26.1	Platzhalter für Konstruktio	20.2	26.1	Platzhalter für Konstruktionsteil in Abdruck reponieren	20.2
		27.1	Stumpfmodell Durchschn	38.2	27.1	Stumpfmodell Durchschn	38.2
		32.1	Modelle in Mittelwertartiku	41.4	32.1	Modelle in Mittelwertartikulator oder in einfachen, individuellen Artikulator	41.4
		41.1	Farbwahl und Beratung in	36.7			
		81.1	Provisorische Kunststoff-	87.6	81.1	Provisorische Kunststoff-, Stiftkrone, einfarbig	87.6
4726	Provisorische Kunststoffbrücke, im Labor hergestellt, 3-gliedrig	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
		17.1	Spezialmodell	54.3	17.1	Spezialmodell	54.3
		18.1	Modell zweiteilig zum Sägen	48.7	18.1	Modell zweiteilig zum Sägen	48.7
		21.1	Segment sägen und Pin s	20	21.1	Segment sägen und Pin setzen	20
		25.1	Einzelstumpf oder Band r	14.5	25.1	Einzelstumpf oder Band reponieren	14.5
		26.1	Platzhalter für Konstruktio	20.2	26.1	Platzhalter für Konstruktionsteil in Abdruck reponieren	20.2
		27.1	Stumpfmodell Durchschn	38.2	27.1	Stumpfmodell Durchschn	38.2
		32.1	Modelle in Mittelwertartiku	41.4	32.1	Modelle in Mittelwertartikulator oder in einfachen, individuellen Artikulator	41.4
		41.1	Farbwahl und Beratung in	36.7			
		51.1	Bisswall aus Wachs	45	51.1	Bisswall aus Wachs	45
		52.1	Bisswall auf Kunststoff	65.2	52.1	Bisswall auf Kunststoff	65.2
		53.1	Registrierplatte pro Stück	92.4	53.1	Registrierplatte pro Stück	92.4
		54.1	Komplizierte Registrierpla	209			
		61.1	Individueller Abformlöffel	64.2	61.1	Individueller Abformlöffel aus Schellack oder Kunststoffplatte	64.2
		62.1	Individueller Abformlöffel	67.2	62.1	Individueller Abformlöffel aus selbsthärtendem Kunststoff	67.2
		63.1	Zahnfleischmaske am An	35.1			
		81.1	Provisorische Kunststoff-	87.6	81.1	Provisorische Kunststoff-, Stiftkrone, einfarbig	87.6
		81.2	Provisorisches Brückengli	77.3	81.2	Provisorisches Brückenglied	77.3
		81.3	Provisorische Verbindung	23.6			
		83.1	Verstärkung für prov. Brü	126.5			

ZazTarifpo	Zaz-Leistung	Pos.	ZT-Leistung UVG NEU	TP	Pos.	Konkordanz-Liste VKZS für EL/SH	TP
4727	Provisorische Kunststoff- brücke, im Labor hergestellt, jedes weitere Glied	21.1	Segment sägen und Pin s	20	21.1	Segment sägen und Pin setzen	20
		25.1	Einzelstumpf oder Band r	14.5	25.1	Einzelstumpf oder Band reponieren	14.5
		26.1	Platzhalter für Konstruktio	20.2	26.1	Platzhalter für Konstruktionsteil in Abdruck reponieren	20.2
		27.1	Stumpfmodell Durchschn	38.2	27.1	Stumpfmodell Durchschnitt	38.2
		81.1	Provisorische Kunststoff-	87.6	81.1	Provisorische Kunststoff-, Stiftkrone, einfarbig	87.6
		81.2	Provisorisches Brückengli	77.3	81.2	Provisorisches Brückenglied	77.3
		81.3	Provisorische Verbindung	23.6			
		84.1	Verstärkung pro Brücke,	77.9			
4731	Kunststoffkrone, Stiftkrone	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
		17.1	Spezialmodell	54.3	17.1	Spezialmodell	54.3
		21.1	Segment sägen und Pin s	20	21.1	Segment sägen und Pin setzen	20
		25.1	Einzelstumpf oder Band r	14.5	25.1	Einzelstumpf oder Band reponieren	14.5
		26.1	Platzhalter für Konstruktio	20.2	26.1	Platzhalter für Konstruktionsteil in Abdruck reponieren	20.2
		27.1	Stumpfmodell Durchschn	38.2	27.1	Stumpfmodell Durchschnitt	38.2
		41.1	Farbwahl und Beratung in	36.7			
		51.1	Bisswall aus Wachs	45	51.1	Bisswall aus Wachs	45
		52.1	Bisswall auf Kunststoff	65.2	52.1	Bisswall auf Kunststoff	65.2
		53.1	Registrierplatte pro Stück	92.4	53.1	Registrierplatte pro Stück	92.4
		54.1	Komplizierte Registrierpla	209			
		61.1	Individueller Abformlöffel	64.2	61.1	Individueller Abformlöffel aus Schellack oder Kunststoffplatte	64.2
		62.1	Individueller Abformlöffel	67.2	62.1	Individueller Abformlöffel aus selbsthärtendem Kunststoff	67.2
		63.1	Zahnfleischmaske am Art	35.1			
		81.1	Provisorische Kunststoff-	87.6	81.1	Provisorische Kunststoff-, Stiftkrone, einfarbig	87.6
		121.1	Stiftkrone für Kunststoffve	173.1	121.1	Stiftkrone für Kunststoffverblendung	173.1
		161.1	Kunststoff- / Kompositver	174.8	161.1	(Kunststoff- /) Kompositverblendung	174.8
		186.1	Individuelle Charakterisie	61.9			
4732	Kunststoffbrücke, 3-gliedrig	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
		17.1	Spezialmodell	54.3	17.1	Spezialmodell	54.3
		18.1	Modell zweiteilig zum Sägen	48.7	18.1	Modell zweiteilig zum Sägen	48.7
		21.1	Segment sägen und Pin s	20	21.1	Segment sägen und Pin setzen	20
		25.1	Einzelstumpf oder Band r	14.5	25.1	Einzelstumpf oder Band reponieren	14.5
		26.1	Platzhalter für Konstruktio	20.2	26.1	Platzhalter für Konstruktionsteil in Abdruck reponieren	20.2
		27.1	Stumpfmodell Durchschn	38.2	27.1	Stumpfmodell Durchschnitt	38.2
		32.1	Modelle in Mittelwertartiku	41.4	32.1	Modelle in Mittelwertartikulator oder in einfachen, individuellen Artikulator	41.4
		34.1	Modelle in kompliziertem	62.7	34.1	Modelle in kompliziertem Artikulator	62.7
		35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3	35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3
		36.1	Gegenmodell einartikulier	25.2	36.1	Gegenmodell einartikulieren	25.2
		37.1	Split-Cast mit mechanisch	19.9			
		38.1	Bissfixierung in Gips oder	19.3	38.1	Bissfixierung in Gips oder Silikon herstellen	19.3
		41.1	Farbwahl und Beratung in	36.7			

ZazTarifpo	Zaz-Leistung	Pos.	ZT-Leistung UVG NEU	TP	Pos.	Konkordanz-Liste VKZS für EL/SH	TP
4732	Kunststoffbrücke,	51.1	Bisswall aus Wachs	45	51.1	Bisswall aus Wachs	45
	3-gliedrig	52.1	Bisswall auf Kunststoff	65.2	52.1	Bisswall auf Kunststoff	65.2
		53.1	Registrierplatte pro Stück	92.4	53.1	Registrierplatte pro Stück	92.4
		54.1	Komplizierte Registrierpla	209			
		61.1	Individueller Abformlöffel	64.2	61.1	Individueller Abformlöffel aus Schellack oder Kunststoffplatte	64.2
		62.1	Individueller Abformlöffel	67.2	62.1	Individueller Abformlöffel aus selbsthärtendem Kunststoff	67.2
		63.1	Zahnfleischmaske am Ar	35.1			
		81.1	Provisorische Kunststoff-	87.6	81.1	Provisorische Kunststoff-, Stiftkrone, einfarbig	87.6
		81.2	Provisorisches Brückengl	77.3	81.2	Provisorisches Brückenglied	77.3
		81.3	Provisorische Verbindung	23.6			
		162.1	Jacket-Krone Kunststoff d	254	162.1	Jacket-Krone Kunststoff oder Komposit ohne Verstärkung	254
		164.1	Vollkunststoffbrückenglie	201.7	164.1	Vollkunststoffbrückenglied	201.7
		165.1	Verbindungsstelle aus Ku	44	165.1	Verbindungsstelle aus Kunststoff pro Einheit	44
		83.1	Verstärkung für prov. Brü	126.5			
		186.1	Individuelle Charakterisie	61.9			
4733	Kunststoffbrücke,	27.1	Stumpfmodell Durchschn	38.2	27.1	Stumpfmodell Durchschnitt	38.2
	jeder weitere Pfeiler	81.1	Provisorische Kunststoff-	87.6	81.1	Provisorische Kunststoff-, Stiftkrone, einfarbig	87.6
		81.2	Provisorisches Brückengl	77.3	81.2	Provisorisches Brückenglied	77.3
		81.3	Provisorische Verbindung	23.6			
		84.1	Verstärkung pro Brücke, v	77.9			
		162.1	Jacket-Krone Kunststoff d	254	162.1	Jacket-Krone Kunststoff oder Komposit ohne Verstärkung	254
		165.1	Verbindungsstelle aus Ku	44	165.1	Verbindungsstelle aus Kunststoff pro Einheit	44
		186.1	Individuelle Charakterisie	61.9			
4734	Kunststoffbrücke,	81.1	Provisorische Kunststoff-	87.6	81.1	Provisorische Kunststoff-, Stiftkrone, einfarbig	87.6
	jedes weitere Zwischen-	81.2	Provisorisches Brückengl	77.3	81.2	Provisorisches Brückenglied	77.3
	glied	81.3	Provisorische Verbindung	23.6			
		84.1	Verstärkung pro Brücke, v	77.9			
		164.1	Vollkunststoffbrückenglie	201.7	164.1	Vollkunststoffbrückenglied	201.7
		165.1	Verbindungsstelle aus Ku	44	165.1	Verbindungsstelle aus Kunststoff pro Einheit	44
		186.1	Individuelle Charakterisie	61.9			
4750	Gegossener Stumpf-	131.2	Keramik direkt	114.6			
	aufbau direkt	132.1	Stiftaufbau, direkt	59.6	132.1	Stiftaufbau, direkt	59.6
4751	Gegossener Stumpf-	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
	aufbau indirekt	21.1	Segment sägen und Pin s	20	21.1	Segment sägen und Pin setzen	20
		25.1	Einzelstumpf oder Band r	14.5	25.1	Einzelstumpf oder Band reponieren	14.5
		26.1	Platzhalter für Konstruktio	20.2	26.1	Platzhalter für Konstruktionsteil in Abdruck reponieren	20.2
		27.1	Stumpfmodell Durchschn	38.2	27.1	Stumpfmodell Durchschnitt	38.2
		131.1	Stiftaufbau in Keramik	153.2			

ZazTarifpo	Zaz-Leistung	Pos.	ZT-Leistung UVG NEU	TP	Pos.	Konkordanz-Liste VKZS für EL/SH	TP
4751	Gegossener Stumpf-	131.2	Keramik direkt	114.6			
	aufbau indirekt	131.3	Stiftaufbau zweiteilig (in K	195.6			
		133.1	Stiftaufbau, indirekt	93.3	133.1	Stiftaufbau, indirekt	93.3
4766	Übertragungskappen-	71.1	Übertragungskappe aus K	42.4	71.1	Übertragungskappe aus Kunststoff	42.4
	einprobe, pro Kappe	72.1	Übertragungskappe aus M	70.5	72.1	Übertragungskappe aus Metall	70.5
4767	Zusätzliche Wurzel-	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
	kappeneinprobe, pro	21.1	Segment sägen und Pin s	20	21.1	Segment sägen und Pin setzen	20
	Kappe	25.1	Einzelstumpf oder Band r	14.5	25.1	Einzelstumpf oder Band reponieren	14.5
		26.1	Platzhalter für Konstruktio	20.2	26.1	Platzhalter für Konstruktionsteil in Abdruck reponieren	20.2
		27.1	Stumpfmodell Durchschn	38.2	27.1	Stumpfmodell Durchschnitt	38.2
		28.1	Herstellung eines zweiten	28.9			
		71.1	Übertragungskappe aus K	42.4	71.1	Übertragungskappe aus Kunststoff	42.4
		72.1	Übertragungskappe aus M	70.5	72.1	Übertragungskappe aus Metall	70.5
4771	Farbbestimmung mit	41.1	Farbwahl und Beratung in	36.7			
	individueller	41.2	Farbwahl und Beratung in	82.5			
	Charakterisierung, pro Elem	186.1	Individuelle Charakterisie	61.9			
4772	Lötfixation ohne Sägen,	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
	pro Lotstelle	25.1	Einzelstumpf oder Band r	14.5	25.1	Einzelstumpf oder Band reponieren	14.5
		36.1	Gegenmodell einartikulier	25.2	36.1	Gegenmodell einartikulieren	25.2
		411.2	Punktschweissung elektri	22.3	411.2	Punktschweissung elektrisch vor Lötung	22.3
		411.1	Metallverbindung im Eins	33.9	411.1	Metallverbindung im Einstückguss	33.9
		413.1	Für jede weitere Lötung	40.9	413.1	Für jede weitere Lötung	40.9
4773	Lötfixation mit Sägen,	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
	pro Lotstelle	25.1	Einzelstumpf oder Band r	14.5	25.1	Einzelstumpf oder Band reponieren	14.5
		36.1	Gegenmodell einartikulier	25.2	36.1	Gegenmodell einartikulieren	25.2
		411.2	Punktschweissung elektri	22.3	411.2	Punktschweissung elektrisch vor Lötung	22.3
		411.1	Metallverbindung im Eins	33.9	411.1	Metallverbindung im Einstückguss	33.9
		413.1	Für jede weitere Lötung	40.9	413.1	Für jede weitere Lötung	40.9
4775	Einbau von Geschieben,	211.1	Frässockel	69.7	211.1	Frässockel	69.7
	gefrästen Verankerungen,	214.1	Teilfräsung, primär	162.3	214.1	Teilfräsung, primär	162.3
	Verschraubungen oder	215.1	Haltefräsung, primär	242.6	215.1	Haltefräsung, primär	242.6
	Stegen, pro Ankerzahn	221.1	Sekundärteil Retentionsk	154.3	221.1	Sekundärteil Retentionskappe	154.3
	bzw. Element	222.1	Sekundärteil Vollguss	257.6	222.1	Sekundärteil Vollguss	257.6
		223.1	Sekundärteil für Kunststo	215.1	223.1	Sekundärteil für Kunststoffverblendung oder Komposit	215.1
		224.1	Sekundärteil für Keramik	242.9			
		225.1	Sekundärteil über Teilfräs	111.5	225.1	Sekundärteil über Teilfräsung	111.5

ZazTarifpo	Zaz-Leistung	Pos.	ZT-Leistung UVG NEU	TP	Pos.	Konkordanz-Liste VKZS für EL/SH	TP
4775	Einbau von Geschieben,	226.1	Sekundärteil über Haltefrä	183.3	226.1	Sekundärteil über Haltefräsung	183.3
	gefrästen Verankerungen,	231.1	Konfektionssteg, pro Kon	70.3	231.1	Konfektionssteg, pro Kontakt an Pfeiler	70.3
	Verschraubungen oder	232.1	Steg fräsen, pro Zahn	177.5			
	Stegen, pro Ankerzahn	233.1	Steg einsägen, pro Schni	129.9	233.1	Steg einsägen, pro Schnitt ohne Lötung / Laserung	129.9
	bzw. Element	241.1	Reiter oder Steghülsen in	47.4	241.1	Reiter oder Steghülsen in Kunststoffbasis einarbeiten, pro Stück	47.4
		242.1	Reiter in Metallbasis pro S	69.1	242.1	Reiter in Metallbasis pro Stück	69.1
		243.1	Indiv. Stegüberguss, reter	141.5			
		244.1	Indiv. Stegüberguss, zahl	191.3			
		251.1	Konstruktionsteil an Krone	114.5	251.1	Konstruktionsteil an Krone, primär	114.5
		252.1	Auf Wurzelkappe	104.2	252.1	Auf Wurzelkappe	104.2
		261.1	Konstruktionsteil an Krone	106.6	261.1	Konstruktionsteil an Krone, sekundär	106.6
		262.1	Konstruktionsteil in Kunst	61.1	262.1	Konstruktionsteil in Kunststoffbasis	61.1
		263.1	Konstruktionsteil in Metall	74.9	263.1	Konstruktionsteil in Metallbasis	74.9
		271.1	Friktionsstift	133.8			
		272.1	Federbolzen	132			
		273.1	Einfache Stahlfeder	97.2	273.1	Einfache Stahlfeder	97.2
		274.1	Doppelte Stahlfeder	113.2	274.1	Doppelte Stahlfeder	113.2
		275.1	Drehriegel herstellen	387.3	275.1	Drehriegel herstellen	387.3
		276.1	Verriegelung mit Splint	114.1	276.1	Verriegelung mit Splint	114.1
		277.1	Verschraubung pro Stück	116.9	277.1	Verschraubung pro Stück	116.9
		282.1	Retention an Konstruktion	71.5	282.1	Retention an Konstruktionsteil, gegossen	71.5
		283.1	Retention an Konstruktion	44	283.1	Retention an Konstruktionsteil, gebogen	44
		284.1	Greifer anbringen	41.8	284.1	Greifer anbringen	41.8
		285.1	Zuschlag Fräsung Keram	54.1			
		411.1	Metallverbindung im Eins	33.9	411.1	Metallverbindung im Einstückguss	33.9
		412.1	Lötung mit Einbettung	59.9	412.1	Lötung mit Einbettung	59.9
		413.1	Für jede weitere Lötung	40.9	413.1	Für jede weitere Lötung	40.9
	416.1	Lötung an Modellgussger	68.8	416.1	Lötung an Modellgussgerüst	68.8	
	416.2	Laserschweissung pro Ve	57.1	416.2	Laserschweissung pro Verbindung	57.1	
	642.1	Zuschlag zahnfarbig mon	34.2	642.1	Zuschlag zahnfarbig montieren, pro Zahn	34.2	
	648.1	Zuschlag für Zahnmontag	0	648.1	Zuschlag für Zahnmontage, und über Konstruktionsteil, pro Zahn	0	
4776	Einarbeitungsmehrauf-	191.1	Krone für Klammer vorbe	51.3	191.1	Krone für Klammer vorbereiten	51.3
	wand für eine neue Krone	192.1	Krone für Klammer parall	84.3	192.1	Krone für Klammer parallelisieren	84.3
	unter bestehender	193.1	Auflager auf Nachbarzahn	44.9	193.1	Auflager auf Nachbarzahn	44.9
	Klammer	195.1	Krone in Klammer einpas	78.4	195.1	Krone in Klammer einpassen	78.4
4785	Ersatz einer Facette, im	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
	Labor hergestellt	17.1	Spezialmodell	54.3	17.1	Spezialmodell	54.3
		27.1	Stumpfmodell Durchschn	38.2	27.1	Stumpfmodell Durchschnitt	38.2
		41.1	Farbwahl und Beratung in	36.7			
		161.1	Kunststoff- / Kompositver	174.8	161.1	(Kunststoff- /) Kompositverblendung	174.8

ZazTarifpo	Zaz-Leistung	Pos.	ZT-Leistung UVG NEU	TP	Pos.	Konkordanz-Liste VKZS für EL/SH	TP
4785	Ersatz einer Facette, im Labor hergestellt	176.1	Inlay oder Facette aus Ke	281.1			
		179.1	Vollkeramik (Inlay / Facet	353.6			
		429.1	Haftvorbereitung Marylan	79.4	429.1	Haftvorbereitung Maryland-Brücke	79.4
		186.1	Individuelle Charakterisie	61.9			
4788	Wiederbefestigen einer Adhäsivbrücke	429.1	Haftvorbereitung Marylan	79.4	429.1	Haftvorbereitung Maryland-Brücke	79.4
		835.1	Prothese / Brücke reinige	47.7	835.1	Prothese / Brücke reinigen	47.7
4807	Bearbeitung eines diagnostischen Set up	13.1	Duplikatmodell	45.8	13.1	Duplikatmodell	45.8
		16.1	KO-Modell-Paar	72.3	16.1	KO-Modell-Paar	72.3
		32.1	Modelle in Mittelwertartiku	41.4	32.1	Modelle in Mittelwertartikulator oder in einfachen, individuellen Artikulator	41.4
		48.2	Wax up pro Zahn (z.B. fü	46.3	48.2	Wax up pro Zahn (z.B. für Implantologie)	46.3
4815	Platte mit Schrauben und aktivierbaren Elementen	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
		13.1	Duplikatmodell	45.8	13.1	Duplikatmodell	45.8
		32.1	Modelle in Mittelwertartiku	41.4	32.1	Modelle in Mittelwertartikulator oder in einfachen, individuellen Artikulator	41.4
		711.1	OK- oder UK-Platte	161.6	711.1	OK- oder UK-Platte	161.6
		712.1	Zuschlag für Frontaufbiss	31.8	712.1	Zuschlag für Frontaufbiss	31.8
		713.1	Zuschlag für einseitigen A	60.8	713.1	Zuschlag für einseitigen Aufbiss	60.8
		716.1	Zuschlag für Warmpolym	72.1	716.1	Zuschlag für Warmpolymerisat	72.1
		717.1	Zuschlag für Pelotte	133.8	717.1	Zuschlag für Pelotte	133.8
		721.1	Head-Gear-Bogen fest in	45.8	721.1	Head-Gear-Bogen fest in Monoblock verankern	45.8
		722.1	Labialbogen mit Schlaufe	82.2	722.1	Labialbogen mit Schlaufe	82.2
		723.1	Einarmige Klammer, Pfeil	24.1	723.1	Einarmige Klammer, Pfeilkammer	24.1
		724.1	Doppelte Pfeilkammer, A	39.7	724.1	Doppelte Pfeilkammer, Adamsklammer	39.7
		725.1	Protrusionsfeder einfach	29.3	725.1	Protrusionsfeder einfach	29.3
		726.1	Protrusionsfeder gekreuz	54.4	726.1	Protrusionsfeder gekreuzt	54.4
		727.1	Führungsdorne für Dophe	209.5	727.1	Führungsdorne für Doppelplatte nach Müller	209.5
		728.1	Zungengitter	60.5	728.1	Zungengitter	60.5
		729.1	Labialbogen, Girlande mit	122.2	729.1	Labialbogen, Girlande mit Schlaufen	122.2
		731.1	Pro einfache Schraube	35.4	731.1	Pro einfache Schraube	35.4
		732.1	Pro komplizierte Schraub	56.8	732.1	Pro komplizierte Schraube	56.8
		733.1	Schraube für forcierte De	58.7	733.1	Schraube für forcierte Dehnung anpassen	58.7
		734.1	Head-Gear-Röhrchen set	40.3	734.1	Head-Gear-Röhrchen setzen (pro Paar)	40.3
		735.1	Coffinfeder (palatinaler Ve	62.3	735.1	Coffinfeder (palatinaler Verbindungsbügel)	62.3
4816	Retentionsplatte, inkl. Ausligieren des Bogens	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
		32.1	Modelle in Mittelwertartiku	41.4	32.1	Modelle in Mittelwertartikulator oder in einfachen, individuellen Artikulator	41.4
		711.1	OK- oder UK-Platte	161.6	711.1	OK- oder UK-Platte	161.6
		716.1	Zuschlag für Warmpolym	72.1	716.1	Zuschlag für Warmpolymerisat	72.1
		721.2	Labialbogen / Palatinalbo	52.3	721.2	Labialbogen / Palatinalbogen	52.3
		722.1	Labialbogen mit Schlaufe	82.2	722.1	Labialbogen mit Schlaufe	82.2

ZazTarifpo	Zaz-Leistung	Pos.	ZT-Leistung UVG NEU	TP	Pos.	Konkordanz-Liste VKZS für EL/SH	TP
4816	Retentionsplatte, inkl.	722.2	Labialbogen Girlanden 3+	106	722.2	Labialbogen Girlanden 3+ bis +3 oder -3 bis -3; ohne Schlaufen	106
	Ausligieren des Bogens	723.1	Einarmige Klammer, Pfeil	24.1	723.1	Einarmige Klammer, Pfeilkammer	24.1
		724.1	Doppelte Pfeilkammer, A	39.7	724.1	Doppelte Pfeilkammer, Adamsklammer	39.7
		729.1	Labialbogen, Girlande mit	122.2	729.1	Labialbogen, Girlande mit Schlaufen	122.2
4817	Bimaxiliäres Gerät	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
	(Aktivator, Fränkel,	32.1	Modelle in Mittelwertartiku	41.4	32.1	Modelle in Mittelwertartikulator oder in einfachen, individuellen Artikulator	41.4
	Bionator, u.ä.) inkl.	714.1	Aktivator oder Monoblock	310.4	714.1	Aktivator oder Monoblock ungesägt	310.4
	Einschleifen	715.1	Aktivator oder Monoblock	360.9	715.1	Aktivator oder Monoblock gesägt	360.9
		716.1	Zuschlag für Warmpolym	72.1	716.1	Zuschlag für Warmpolymerisat	72.1
		717.1	Zuschlag für Pelotte	133.8	717.1	Zuschlag für Pelotte	133.8
		721.1	Head-Gear-Bogen fest in	45.8	721.1	Head-Gear-Bogen fest in Monoblock verankern	45.8
		722.1	Labialbogen mit Schlaufe	82.2	722.1	Labialbogen mit Schlaufe	82.2
		723.1	Einarmige Klammer, Pfeil	24.1	723.1	Einarmige Klammer, Pfeilkammer	24.1
		724.1	Doppelte Pfeilkammer, A	39.7	724.1	Doppelte Pfeilkammer, Adamsklammer	39.7
		725.1	Protrusionsfeder einfach	29.3	725.1	Protrusionsfeder einfach	29.3
		726.1	Protrusionsfeder gekreuz	54.4	726.1	Protrusionsfeder gekreuzt	54.4
		727.1	Führungsdorne für Dope	209.5	727.1	Führungsdorne für Doppelplatte nach Müller	209.5
		728.1	Zungengitter	60.5	728.1	Zungengitter	60.5
		729.1	Labialbogen, Girlande mit	122.2	729.1	Labialbogen, Girlande mit Schlaufen	122.2
		731.1	Pro einfache Schraube	35.4	731.1	Pro einfache Schraube	35.4
		732.1	Pro komplizierte Schraub	56.8	732.1	Pro komplizierte Schraube	56.8
		732.2	Schraube für Vorschubpla	77.6	732.2	Schraube für Vorschubplatte	77.6
		734.1	Head-Gear-Röhrchen set	40.3	734.1	Head-Gear-Röhrchen setzen (pro Paar)	40.3
		735.1	Coffinfeder (palatinaler Ve	62.3	735.1	Coffinfeder (palatinaler Verbindungsbügel)	62.3
		764.1	Head-Gear-Bogen an Akt	29.3	764.1	Head-Gear-Bogen an Aktivator anpassen	29.3
		746.1	Bionator Grundgerät	609.6	746.1	Bionator Grundgerät	609.6
4818	Aufbissschiene	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
		13.1	Duplikatmodell	45.8	13.1	Duplikatmodell	45.8
		32.1	Modelle in Mittelwertartiku	41.4	32.1	Modelle in Mittelwertartikulator oder in einfachen, individuellen Artikulator	41.4
		91.1	Miniplastschiene / Bracke	94.7	91.1	Miniplastschiene / Bracketmaske	94.7
		92.1	Bleachingschiene	103.5	92.1	Bleachingschiene	103.5
		93.1	Knirschiene aus Kuns	255.6	93.1	Knirschiene aus Kunststoff	255.6
		94.1	Kunststoffschiene weich	131.4	94.1	Kunststoffschiene weich	131.4
		95.1	Wundverbandplatte	91.7	95.1	Wundverbandplatte	91.7
		96.1	Aufbissschiene	240.2	96.1	Aufbissschiene	240.2
		97.1	Michigan-Aufbissschiene	259.3	97.1	Michigan-Aufbissschiene	259.3
		98.1	Remountingschiene	204.7	98.1	Remountingschiene	204.7
		645.1	Prothese, reokkludieren u	53.5	645.1	Prothese, reokkludieren und einschleifen	53.5
		716.1	Zuschlag für Warmpolym	72.1	716.1	Zuschlag für Warmpolymerisat	72.1
		723.1	Einarmige Klammer, Pfeil	24.1	723.1	Einarmige Klammer, Pfeilkammer	24.1

ZazTarifpo	Zaz-Leistung	Pos.	ZT-Leistung UVG NEU	TP	Pos.	Konkordanz-Liste VKZS für EL/SH	TP
4818	Aufbissschiene	724.1	Doppelte Pfeilklammer, A	39.7	724.1	Doppelte Pfeilklammer, Adamsklammer	39.7
		735.1	Coffinfeder (palatinaler V	62.3	735.1	Coffinfeder (palatinaler Verbindungsbügel)	62.3
4819	Positioner individuell	12.1	Modell aus Hartgips	25.9			
		13.1	Duplikatmodell	45.8			
		32.1	Modelle in Mittelwertartiku	41.4			
		723.1	Einarmige Klammer, Pfeil	24.1			
		725.1	Protrusionsfeder einfach	29.3			
		726.1	Protrusionsfeder gekreuz	54.4			
		726.2	Protrusionsbogen mit U-S	76.4			
		747.1	Positioner	182			
4820	Vorhofplatte individuell	12.1	Modell aus Hartgips	25.9			
		13.1	Duplikatmodell	45.8			
		32.1	Modelle in Mittelwertartiku	41.4			
		622.2	Verstärkung individuell ge	154.9			
		716.1	Zuschlag für Warmpolym	72.1			
		742.1	Vorhofplatte	203.5			
		744.1	Propulsor nach Mühlema	0			
4822	Kopf-Kinn-Kappe individuell	12.1	Modell aus Hartgips	25.9			
		711.1	OK- oder UK-Platte	161.6			
		716.1	Zuschlag für Warmpolym	72.1			
		622.1	Draht- oder Perlon-Netz a	66.5			
		735.1	Coffinfeder (palatinaler V	62.3			
		764.1	Head-Gear-Bogen an Akt	29.3			
4836	Lingual- oder Palatinal- bogen, im Labor hergestellt	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
		25.1	Einzelstumpf oder Band r	14.5	25.1	Einzelstumpf oder Band reponieren	14.5
		35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3	35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3
		725.1	Protrusionsfeder einfach	29.3	725.1	Protrusionsfeder einfach	29.3
		753.1	Schloss, Häkchen, Dorn d	28.2	753.1	Schloss, Häkchen, Dorn oder Bracket lasern	28.2
		754.1	Schloss, Häkchen, Dorn d	26	754.1	Schloss, Häkchen, Dorn oder Bracket anlöten / anschweißen /	26
		755.1	Innen- oder Aussenboger	176.4	755.1	Innen- oder Aussenbogen biegen	176.4
		759.1	Integrierte Feder	69.3	759.1	Integrierte Feder	69.3
4847	Lückenhalter	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
		25.1	Einzelstumpf oder Band r	14.5	25.1	Einzelstumpf oder Band reponieren	14.5
		756.1	Lückenhalter oder Lücken	100.1	756.1	Lückenhalter oder Lückendehner biegen	100.1
		32.1	Modelle in Mittelwertartiku	41.4	32.1	Modelle in Mittelwertartikulator oder in einfachen, individuellen Artikulator	41.4
		753.1	Schloss, Häkchen, Dorn d	28.2	753.1	Schloss, Häkchen, Dorn oder Bracket lasern	28.2

ZazTarifpo	Zaz-Leistung	Pos.	ZT-Leistung UVG NEU	TP	Pos.	Konkordanz-Liste VKZS für EL/SH	TP
4849	Drahtretainer geklebt, im Labor hergestellt	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
		32.1	Modelle in Mittelwertartiku	41.4	32.1	Modelle in Mittelwertartikulator oder in einfachen, individuellen Artikulator	41.4
		38.1	Bissfixierung in Gips oder	19.3	38.1	Bissfixierung in Gips oder Silikon herstellen	19.3
		749.1	Drahtretainer (z.B. Pos. 0	72.4	749.1	Drahtretainer (z.B. Pos. 0038.1 Schlüssel oder 0753.1 Franziskaner)	72.4
		753.1	Schloss, Häkchen, Dorn d	28.2	753.1	Schloss, Häkchen, Dorn oder Bracket lasern	28.2
4850	Spring Retainer	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
		717.1	Zuschlag für Pelotte	133.8	717.1	Zuschlag für Pelotte	133.8
		755.1	Innen- oder Aussenboger	176.4	755.1	Innen- oder Aussenbogen biegen	176.4
4851	Apparatur für forcierte Dehnung	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
		25.1	Einzelstumpf oder Band r	14.5	25.1	Einzelstumpf oder Band reponieren	14.5
		32.1	Modelle in Mittelwertartiku	41.4	32.1	Modelle in Mittelwertartikulator oder in einfachen, individuellen Artikulator	41.4
		724.1	Doppelte Pfeilkammer, A	39.7	724.1	Doppelte Pfeilkammer, Adamsklammer	39.7
		733.1	Schraube für forcierte De	58.7	733.1	Schraube für forcierte Dehnung anpassen	58.7
		753.1	Schloss, Häkchen, Dorn d	28.2	753.1	Schloss, Häkchen, Dorn oder Bracket lasern	28.2
4852	Apparatur für forcierte Dehnung geklebt	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
		25.1	Einzelstumpf oder Band r	14.5	25.1	Einzelstumpf oder Band reponieren	14.5
		32.1	Modelle in Mittelwertartiku	41.4	32.1	Modelle in Mittelwertartikulator oder in einfachen, individuellen Artikulator	41.4
		724.1	Doppelte Pfeilkammer, A	39.7	724.1	Doppelte Pfeilkammer, Adamsklammer	39.7
		733.1	Schraube für forcierte De	58.7	733.1	Schraube für forcierte Dehnung anpassen	58.7
		753.1	Schloss, Häkchen, Dorn d	28.2	753.1	Schloss, Häkchen, Dorn oder Bracket lasern	28.2
4853	A: Herbstapparatur in Metall	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
		32.1	Modelle in Mittelwertartiku	41.4	32.1	Modelle in Mittelwertartikulator oder in einfachen, individuellen Artikulator	41.4
		35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3	35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3
		37.1	Split-Cast mit mechanisch	19.9			
		46.1	Modell vermessen	44.8	46.1	Modell vermessen	44.8
		61.1	Individueller Abformlöffel	64.2	61.1	Individueller Abformlöffel aus Schellack oder Kunststoffplatte	64.2
		62.1	Individueller Abformlöffel	67.2	62.1	Individueller Abformlöffel aus selbsthärtendem Kunststoff	67.2
		262.1	Konstruktionsteil in Kunst	61.1	262.1	Konstruktionsteil in Kunststoffbasis	61.1
		311.1	Modellguss Grundform O	311.1	311.1	Modellguss Grundform OK / UK	311.1
		321.1	Klammerarm / Aufleger /	17	321.1	Klammerarm / Aufleger / Krallen	17
		334.1	Scharniergelenk	87.6	334.1	Scharniergelenk	87.6
		416.1	Lötung an Modellgussger	68.8	416.1	Lötung an Modellgussgerüst	68.8
		416.2	Laserschweissung pro Ve	57.1	416.2	Laserschweissung pro Verbindung	57.1
		429.1	Haftvorbereitung Marylan	79.4	429.1	Haftvorbereitung Maryland-Brücke	79.4
		722.1	Labialbogen mit Schlaufe	82.2	722.1	Labialbogen mit Schlaufe	82.2
		729.1	Labialbogen, Girlande mit	122.2	729.1	Labialbogen, Girlande mit Schlaufen	122.2
		733.1	Schraube für forcierte De	58.7	733.1	Schraube für forcierte Dehnung anpassen	58.7
		734.1	Head-Gear-Röhrchen set	40.3	734.1	Head-Gear-Röhrchen setzen (pro Paar)	40.3

ZazTarifpo	Zaz-Leistung	Pos.	ZT-Leistung UVG NEU	TP	Pos.	Konkordanz-Liste VKZS für EL/SH	TP
4853	A: Herbstapparatur in	736.1	Herbstgeschiebe pro Gelenk	60.1	736.1	Herbstgeschiebe pro Gelenk	60.1
4853	B: Herbstapparatur in	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
	Kunststoff	32.1	Modelle in Mittelwertartikulator	41.4	32.1	Modelle in Mittelwertartikulator oder in einfachen, individuellen Artikulator	41.4
		35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3	35.1	Zuschlag Gesichtsbogen	27.3
		37.1	Split-Cast mit mechanischer Verbindung	19.9			
		96.1	Aufbissschiene	240.2	96.1	Aufbissschiene	240.2
		645.1	Prothese, reokkludieren und einschleifen	53.5	645.1	Prothese, reokkludieren und einschleifen	53.5
		722.1	Labialbogen mit Schlaufe	82.2	722.1	Labialbogen mit Schlaufe	82.2
		723.1	Einarmige Klammer, Pfeilkammer	24.1	723.1	Einarmige Klammer, Pfeilkammer	24.1
		724.1	Doppelte Pfeilkammer, Adamsklammer	39.7	724.1	Doppelte Pfeilkammer, Adamsklammer	39.7
		733.1	Schraube für forcierte Dehnung anpassen	58.7	733.1	Schraube für forcierte Dehnung anpassen	58.7
		734.1	Head-Gear-Röhrchen setzen (pro Paar)	40.3	734.1	Head-Gear-Röhrchen setzen (pro Paar)	40.3
		735.1	Coffinfeder (palatinaler Verbindungsbügel)	62.3	735.1	Coffinfeder (palatinaler Verbindungsbügel)	62.3
		736.1	Herbstgeschiebe pro Gelenk	60.1	736.1	Herbstgeschiebe pro Gelenk	60.1
		753.1	Schloss, Häkchen, Dorn oder Bracket lasern	28.2	753.1	Schloss, Häkchen, Dorn oder Bracket lasern	28.2
4863	Reparaturen und Änderungen ohne Abformung	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
		712.1	Zuschlag für Frontaufbiss	31.8	712.1	Zuschlag für Frontaufbiss	31.8
		713.1	Zuschlag für einseitigen Aufbiss	60.8	713.1	Zuschlag für einseitigen Aufbiss	60.8
		721.1	Head-Gear-Bogen fest in Monoblock verankern	45.8	721.1	Head-Gear-Bogen fest in Monoblock verankern	45.8
		722.1	Labialbogen mit Schlaufe	82.2	722.1	Labialbogen mit Schlaufe	82.2
		723.1	Einarmige Klammer, Pfeilkammer	24.1	723.1	Einarmige Klammer, Pfeilkammer	24.1
		724.1	Doppelte Pfeilkammer, Adamsklammer	39.7	724.1	Doppelte Pfeilkammer, Adamsklammer	39.7
		725.1	Protrusionsfeder einfach	29.3	725.1	Protrusionsfeder einfach	29.3
		726.1	Protrusionsfeder gekreuzt	54.4	726.1	Protrusionsfeder gekreuzt	54.4
		727.1	Führungsdorne für Doppelplatte nach Müller	209.5	727.1	Führungsdorne für Doppelplatte nach Müller	209.5
		728.1	Zungengitter	60.5	728.1	Zungengitter	60.5
		729.1	Labialbogen, Girlande mit Schlaufen	122.2	729.1	Labialbogen, Girlande mit Schlaufen	122.2
		731.1	Pro einfache Schraube	35.4	731.1	Pro einfache Schraube	35.4
		732.1	Pro komplizierte Schraube	56.8	732.1	Pro komplizierte Schraube	56.8
		861.1	Bruch oder Ähnliches reparieren	98.6	861.1	Bruch oder Ähnliches reparieren	98.6
		862.1	Neue Platte mit vorhandenen Elementen neu montieren	267.7	862.1	Neue Platte mit vorhandenen Elementen neu montieren	267.7
		863.1	Platte indirekt unterfüttern	173.4	863.1	Platte indirekt unterfüttern	173.4
		864.1	Voraktivieren oder Rückstellen eines Aktivators oder	216.3	864.1	Voraktivieren oder Rückstellen eines Aktivators oder	216.3
		865.1	Eine einfache Schraube einbauen	99.7	865.1	Eine einfache Schraube einbauen	99.7
		866.1	1 - 2 Elemente einbauen	64.9	866.1	1 - 2 Elemente einbauen	64.9
		867.1	3 und mehr Elemente einbauen	103	867.1	3 und mehr Elemente einbauen	103
4864	Reparaturen und Änderungen mit Abformungen	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
		32.1	Modelle in Mittelwertartikulator	41.4	32.1	Modelle in Mittelwertartikulator oder in einfachen, individuellen Artikulator	41.4
		712.1	Zuschlag für Frontaufbiss	31.8	712.1	Zuschlag für Frontaufbiss	31.8

ZazTarifpo	Zaz-Leistung	Pos.	ZT-Leistung UVG NEU	TP	Pos.	Konkordanz-Liste VKZS für EL/SH	TP
4864	Reparaturen und	713.1	Zuschlag für einseitigen A	60.8	713.1	Zuschlag für einseitigen Aufbiss	60.8
	Änderungen mit	721.1	Head-Gear-Bogen fest in	45.8	721.1	Head-Gear-Bogen fest in Monoblock verankern	45.8
	Abformungen	722.1	Labialbogen mit Schlaufe	82.2	722.1	Labialbogen mit Schlaufe	82.2
		723.1	Einarmige Klammer, Pfeil	24.1	723.1	Einarmige Klammer, Pfeilklammer	24.1
		724.1	Doppelte Pfeilklammer, A	39.7	724.1	Doppelte Pfeilklammer, Adamsklammer	39.7
		725.1	Protrusionsfeder einfach	29.3	725.1	Protrusionsfeder einfach	29.3
		726.1	Protrusionsfeder gekreuz	54.4	726.1	Protrusionsfeder gekreuzt	54.4
		727.1	Führungsdorne für Dope	209.5	727.1	Führungsdorne für Doppelplatte nach Müller	209.5
		728.1	Zungengitter	60.5	728.1	Zungengitter	60.5
		729.1	Labialbogen, Girlande mit	122.2	729.1	Labialbogen, Girlande mit Schlaufen	122.2
		731.1	Pro einfache Schraube	35.4	731.1	Pro einfache Schraube	35.4
		732.1	Pro komplizierte Schraub	56.8	732.1	Pro komplizierte Schraube	56.8
		861.1	Bruch oder Ähnliches rep	98.6	861.1	Bruch oder Ähnliches reparieren	98.6
		862.1	Neue Platte mit vorhande	267.7	862.1	Neue Platte mit vorhandenen Elementen neu montieren	267.7
		863.1	Platte indirekt unterfütter	173.4	863.1	Platte indirekt unterfüttern	173.4
		864.1	Voraktivieren oder Rücks	216.3	864.1	Voraktivieren oder Rückstellen eines Aktivators oder	216.3
		865.1	Eine einfache Schraube e	99.7	865.1	Eine einfache Schraube einbauen	99.7
		866.1	1 - 2 Elemente einbauen	64.9	866.1	1 - 2 Elemente einbauen	64.9
		867.1	3 und mehr Elemente ein	103	867.1	3 und mehr Elemente einbauen	103
4868	Voraktivieren oder Rück-	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
	stellen eines bimaxillären	32.1	Modelle in Mittelwertartiku	41.4	32.1	Modelle in Mittelwertartikulator oder in einfachen, individuellen Artikulator	41.4
	Apparates im Labor	864.1	Voraktivieren oder Rücks	216.3	864.1	Voraktivieren oder Rückstellen eines Aktivators oder	216.3
4880	Kiefermodelle bei	16.1	KO-Modell-Paar	72.3	16.1	KO-Modell-Paar	72.3
	Kleinkindern	19.1	Modelle finieren und seife	22.7	19.1	Modelle finieren und seifen	22.7
4881	Individueller Löffel	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
		61.1	Individueller Abformlöffel	64.2	61.1	Individueller Abformlöffel aus Schellack oder Kunststoffplatte	64.2
		62.1	Individueller Abformlöffel	67.2	62.1	Individueller Abformlöffel aus selbsthärtendem Kunststoff	67.2
4882	Platte weich, unterfüttert	12.1	Modell aus Hartgips	25.9	12.1	Modell aus Hartgips	25.9
		863.1	Platte indirekt unterfütter	173.4	863.1	Platte indirekt unterfüttern	173.4