

beb 97 – Leistungstext	Nr.	BEB Zahntechnik® – Leistungstext	Nr.	BEL II – Leistungstext	Nr.
<b>Teleskop-Teilkrone, primär</b> Erklärung: Innenkrone, die auf den präparierten Zahn zementiert wird, aus Metall, oral zylindrisch gefräst, approximal mit Führungsrillen versehen.	3004	Primärteleskop, gegossen Primärkonus, gegossen	3.01.01.0 3.01.05.0	Teleskopierende Primär-oder Sekundärkrone	120 1
<b>Teleskop-Teilkrone, primär, für Keramikverblendung</b> Erklärung: Innenkrone, die auf den präparierten Zahn zementiert wird, aus Metall, oral zylindrisch gefräst, approximal mit Führungsrillen versehen. Labial und bukkal vorbereitet zur Aufnahme einer Keramikverblendung.	3006	Primärteleskop, gegossen Primärkonus, gegossen	3.01.01.0 3.01.05.0	<i>keine BEL-II-Leistung vorhanden</i>	–
<b>Teleskop-Teilkrone, primär, für Kunststoffverblendung</b> Erklärung: Innenkrone, die auf den präparierten Zahn zementiert wird, aus Metall, oral zylindrisch gefräst, approximal mit Führungsrillen versehen. Labial und bukkal vorbereitet zur Aufnahme einer Kunststoffverblendung.	3005	Primärteleskop, gegossen Primärkonus, gegossen	3.01.01.0 3.01.05.0	Teleskopierende Primär- oder Sekundärkrone	120 1
<b>Teleskop-Teilkrone, sekundär</b> Erklärung: Außenteilkrone, abnehmbarer Teil, auf das gefräste Innenteil modelliert, aus Metall gegossen, in anatomischer Form.	3210	Sekundärteleskop, gegossen	3.02.01.0	Teleskopierende Primär- oder Sekundärkrone	120 1
<b>Terminzuschlag außerhalb der Geschäftszeiten</b> <i>keine beb-97-Leistung vorhanden</i>	–	Terminzuschlag außerhalb der Geschäftszeiten Erklärung: Zuschlag für Arbeiten außerhalb der Geschäftszeiten des Dentallabors.	1.10.10.0	<i>keine BEL-II-Leistung vorhanden</i>	–

beb 97 – Leistungstext	Nr.	BEB Zahntechnik® – Leistungstext	Nr.	BEL II – Leistungstext	Nr.
<p><b>Tertiärkrone</b></p> <p>Erklärung: Eine Tertiärstruktur stellt eine Drittstruktur dar, also immer dann, wenn auf einem natürlichen Pfeiler drei Kronen gefertigt werden (Beispiel: Innenteleskop aus Zirkondioxid, Außenteleskop als Kappe aus Galvano, Vollgusskrone NEM oder Titan als Drittkrone).</p>	3701	<i>keine BEB-Zahntechnik®-Leistung vorhanden</i>	–	<i>keine BEL-II-Leistung vorhanden</i>	–
<p><b>Tertiärkrone, für Keramikverblendung</b></p> <p>Erklärung: Eine Tertiärstruktur stellt eine Drittstruktur dar, also immer dann, wenn auf einem natürlichen Pfeiler drei Kronen gefertigt werden (Beispiel: Innenteleskop aus Zirkondioxid, Außenteleskop als Kappe aus Galvano, Krone zur Keramikverblendung aus NEM oder Titan als Drittkrone).</p>	3703	<i>keine BEB-Zahntechnik®-Leistung vorhanden</i>	–	<i>keine BEL-II-Leistung vorhanden</i>	–
<p><b>Tertiärkrone, für Kunststoffverblendung</b></p> <p>Erklärung: Eine Tertiärstruktur stellt eine Drittstruktur dar, also immer dann, wenn auf einem natürlichen Pfeiler drei Kronen gefertigt werden (Beispiel: Innenteleskop aus Zirkondioxid, Außenteleskop als Kappe aus Galvano, Krone zur Kunststoffverblendung aus NEM oder Titan als Drittkrone).</p>	3702	<i>keine BEB-Zahntechnik®-Leistung vorhanden</i>	–	<i>keine BEL-II-Leistung vorhanden</i>	–
<p><b>Testplättchen aus Keramik</b></p> <p>Erklärung: Ein nach den Herstellerangaben verarbeitetes gebranntes Materialplättchen für Farb- oder Allergietest.</p>	1603	Testplättchen	1.10.14.0	<i>keine BEL-II-Leistung vorhanden</i>	–
<p><b>Testplättchen aus Kunststoff</b></p> <p>Erklärung: Ein nach den Herstellerangaben verarbeitetes Materialplättchen (Heiß- oder Kaltpolymerisat) für Farb- oder Allergietest.</p>	1602	Testplättchen	1.10.14.0	<i>keine BEL-II-Leistung vorhanden</i>	–