

**Bipolare Pinzetten Titan**  
**Bipolar titanium forceps**



**Bipolare Pinzetten Titan**  
**Bipolar titanium forceps**

Bissinger garantiert, dass ausschließlich die hochwertigsten Materialien zur Herstellung unserer Instrumente zum Einsatz kommen. So wird z.B. eine gleich bleibende, optimale Feder- spannung durch den Einsatz eines speziellen chirurgischen Stahls sichergestellt. Die hunderttausendfach bewährte Isolationsbeschichtung widersteht problemlos auch hoch- alkalischen Reinigungsmitteln und gewährleistet zuverlässig die elektrische Sicherheit des Instruments. Der Sicherheits- stecker aus Hightech-Kunststoff umgibt den gesamten Anschlussbereich, auch zwischen den Kontaktflächen, und verhindert so Verunreinigungen in schwer zugänglichen Bereichen.

Diese Pinzetten werden aus einer besonders harten und zähen Titanlegierung hergestellt und haben ein wesentlich geringeres Gewicht als Pinzetten aus Edelstahl. Sie sind unmagnetisch und deshalb hervorragend geeignet für den Einsatz im Bereich starker Magnetfelder. Zur besseren Unterscheidung haben alle Titanmodelle einen schwarzen Stecker.



Bissinger guarantees that only high-quality materials are used for the production of our instruments. Consistent and optimum spring tension, for example, is ensured by using special surgical steel. The well-proven isolation coating resists without any problems to highly alkaline cleaning agents, so that the electrical safety of the instrument is reliably ensured. The safety plug made of high-tech plastic encloses the complete connection area, even between the contact surfaces, in order to avoid the deposit of impurities in areas which are difficult to access.

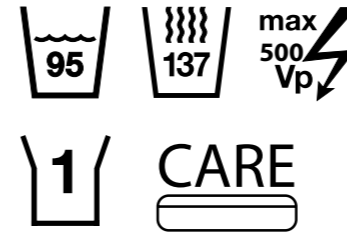
These forceps are made of an extremely hard and tenacious titanium alloy and are much lighter weight than forceps made of stainless steel. They are non-magnetic and, therefore, perfectly suitable for use in the presence of strong magnetic fields. To allow a better distinction, all titanium models are equipped with a black plug.

Alle Pinzetten sind mit Flachstecker oder 2-Pin-Stecker lieferbar und so kompatibel mit allen gängigen HF-Generatoren.

All forceps are available with flat plug or 2-pin plug and are therefore compatible with nearly all common high-frequency generators.



**Bipolare Pinzetten Titan**  
**Bipolar titanium forceps**



gerade  
straight

bayonett  
bayonet



Spitzenbreite Width of tips	Anschluß Plug	180 mm			200 mm			220 mm		
		80818204	80918204	80818304	80918304	80820304	80920304	80822304	80922304	
0,5 x 8 mm		80818204	80918204	0,5 x 5 mm	80818304	80918304	80820304	80920304	80822304	80922304
		80818201	80918201		1,0 x 5 mm	80818301	80918301	80820301	80920301	80822301
2,0 x 8 mm		80818202	80918202	1,5 x 5 mm	80818303	80918303	80820303	80920303	80822303	80922303
		80818202	80918202		80818303	80918303	80820303	80920303	80822303	80922303



**Bissinger – bessere Lösungen im Blick**

Bipolare und monopolare Instrumente  
Zubehör für die Elektrochirurgie  
Chirurgische Instrumente  
Entwicklung von Instrumenten auf  
Kundenwunsch  
Service und Reparaturen

**Bissinger – Focus on better solutions**

Bipolar and monopolar instruments  
Accessories for electrosurgery  
Surgical instruments  
Design and development of instruments  
to customer specifications  
Service and repair

CE 0297

**Günter Bissinger**

**Medizintechnik GmbH**

Hans-Theisen-Str.1  
79331 Teningen/Germany  
Tel. +49 7641 9 14 33 0  
Fax +49 7641 9 14 33 33  
eMail: [info@bissinger.com](mailto:info@bissinger.com)  
Internet: <http://www.bissinger.com>