

Bipolare Kabel
Bipolar cables

-SteriMarker-



-SteriMarker-



Die Bissinger SteriMarker-Kabel sind mit einem speziellen Kunststoffanhänger ausgestattet. In diesen sind fünfzig durchstoßbare Punkte angebracht, um die Wiederaufbereitungszyklen des Kabels zu erfassen. Der Benutzer kann vor jeder Sterilisation des Kabels einen Punkt ausbrechen und damit die Zahl der Wiederaufbereitungszyklen überwachen bzw. die voraussichtliche Restlebensdauer des Kabels erkennen. Hierdurch wird sichergestellt, dass nur solche Kabel zum Einsatz kommen, die ihre Lebensdauer noch nicht überschritten haben. Ausfälle während der OP können damit vermieden und neue Kabel rechtzeitig disponiert werden.

The Bissinger SteriMarker cables feature a special plastic marker tag. The tag contains fifty pushing points to register the number of reprocessing cycles. The user can remove a pushing point prior to each sterilization process thus monitoring the number of reprocessing cycles and identifying the remaining life span of the cable. Hereby it is assured that only such cables are used that have not yet exceeded their life span. Failures in the operating theatre can be avoided and new cables can be ordered in time.

Stecker generatorseitig -
Valleylab
Plug generator side -
Valleylab



Stecker instrumentenseitig -
Flachstecker Vierkant
Plug instrument side -
Flat plug square



**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
Internet: <http://www.bissinger.com>

Artikelnummer 4 m

80100401