

---

PLASMALOOP



---

Bipolar Resectoscope



---

**PLASMALOOP**  
TRUE BIPOLAR RESECTOSCOPE

FOCUS ON BETTER SOLUTIONS



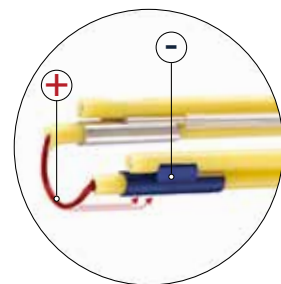
- 01 Optimierte Flüssigkeitszirkulation  
Optimized liquid circulation
- 02 Stromloser Schaft  
Currentless shaft
- 03 Ergonomische Form  
Ergonomic shape

Der neue Stecker verbessert die Leistung, Sicherheit und Haltbarkeit unseres PLASMALOOP-Systems zusätzlich.

The new plug further improves the performance, safety and durability of our PLASMALOOP system.

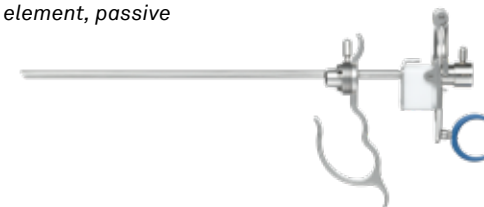
**DE PLASMALOOP:** Das bipolare Resektoskop für eine sichere transurethrale Resektion. Die Anordnung der bipolaren Plasmaloop Elektroden gewährleistet ein hervorragendes Anschnittverhalten und eine präzise, zuverlässige und gleichbleibende Schnitt- bzw. Koagulationsqualität während des gesamten Eingriffs. Durch diese speziell gewählte Konstruktion der beiden distalen Elektroden wird außerdem kein Strom über den Resektoskopschaft abgeleitet und mögliche thermische Gewebsschädigungen durch Ableitströme oder beschädigte Isolierungen werden damit vermieden.

**EN PLASMALOOP:** The bipolar resectoscope for a safe transurethral resection. The Plasmaloop bipolar electrode arrangement ensures outstanding ignition performance, with precise, reliable and consistent cutting and coagulation quality throughout the whole procedure. This specially designed setup of the two distal electrodes also ensures that there is no current flow along the sheath, thus preventing unwanted thermal tissue damage caused by leakage current or damaged insulation.



**PLASMALOOP Bipolares Resektoskop**  
PLASMALOOP Bipolar Resectoscope

**Arbeitselement, passiv**  
Working element, passive



86710001

**Schlinge 90° gewinkelt**  
Loop 90° angled



86700002

**Kugel**  
Ball



86700014

**Messer**  
Knife



86700012

**Big Loop 90°**  
Big Loop 90°



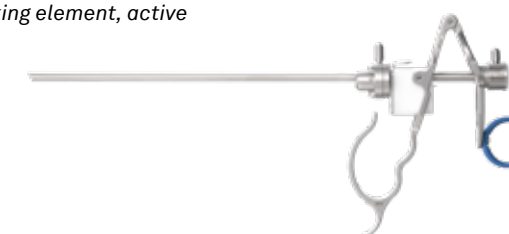
86700008

**Vaporisationselektrode**  
Vaporisation electrode



86700018

**Arbeitselement, aktiv**  
Working element, active



86710002

**Schlinge 60° gewinkelt**  
Loop 60° angled



86700004

**Schlinge 0° gerade**  
Loop 0° straight



86700006

**Walze**  
Roller



86700016

**Big Loop 60°**  
Big Loop 60°



86700010

max  
800  
Vp

137

95

1

5

2-Banana\*

4m 80100035

U20

4m 80100072

U55

4m 80100071

Valleylab

4m 80100070

Erbe

4m 80100036

Stecker Bissinger  
Resektoskop  
Plug Bissinger  
resectoscope

NEW!

\*Entspricht nicht EU-Bestimmungen / Non-compliant with EU standards



**Schäfte für Resektoskopie**  
Shafts for Resectoscopy



**Dauerspülschaft**  
Continuous flow sheath



**Aussenschaft mit 2 Hähnen, drehbar, 26 Charr.**  
Exterior tube with 2 stopcocks for in- and outflow, rotatable, 26 Fr.



86710038

**Innenschaft mit Keramikspitze, drehbar, 24 Charr.**  
Interior tube with ceramic tip, rotatable, 24 Fr.



86710039

**FastLock Dauerspülschaft**  
FastLock Continuous flow sheath

**FastLock**

Die neue FastLock Funktion verbessert die Handhabung unseres PLASMALOOP-Systems zusätzlich und ermöglicht ein vereinfachtes Zusammenfügen des Innen- und Aussenschafts ohne Rotation, dank einer 360° Einrastfunktion mit Knopf.

The new FastLock function further improves the handling of our PLASMALOOP system and makes it easier to join the inner and outer shafts without rotation, thanks to a 360° snap-in function with a button.



**FastLock Aussenschaft mit 2 Hähnen, drehbar, 26 Charr.**  
FastLock Exterior tube with 2 stopcocks for in- and outflow, rotatable, 26 Fr.



86710040

**FastLock Innenschaft mit Keramikspitze, drehbar, 24 Charr.**  
FastLock Interior tube with ceramic tip, rotatable, 24 Fr.



86710041

**Schäfte und Optiken für Resektoskopie**  
Shafts and Optics for Resectoscopy



**Dauerspülschaft mit 2 Hähnen, 24 Charr.**  
Continuous flow sheath with 2 stopcocks for in- and outflow, 24 Fr.



86710034

**Spülschaft mit 1 Hahn, 24 Charr.**  
Sheath with 1 stopcock for inflow, 24 Fr.



86710036

**Obturator**  
Obturator



86710037

**Sichtobturator**  
Visual obturator



86710043

**Zystoskop Ø 4mm, l=302, 30°/70°, autoklavierbar**  
Cystoscope Ø 4mm, l=302, 30°/70°, autoclavable



30-0564-00

**Zystoskop Ø 4mm, l=302, 0°, autoklavierbar**  
Cystoscope Ø 4mm, l=302, 0°, autoclavable



30-0567-00

**Zystoskop Ø 4mm, l=302, 12°/60°, autoklavierbar**  
Cystoscope Ø 4mm, l=302, 12°/60°, autoclavable



30-0681-00

---

**Günter Bissinger**  
**Medizintechnik GmbH**  
Hans-Theisen-Str.1  
79331 Teningen/Germany  
—  
T +49 7641 9 14 33 0  
F +49 7641 9 14 33 33  
info@bissinger.com  
www.bissinger.com

**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