
PLASMALOOP



Bipolar Resectoscope



PLASMALOOP
TRUE BIPOLAR RESECTOSCOPE

FOCUS ON BETTER SOLUTIONS

max
800
Vp

137

95

1

5

2-Banana*

4m 80100035

U20

4m 80100072

U55

4m 80100071

Valleylab

4m 80100070

Erbe MF

4m 80100036

Erbe MF-U

4m 80100079

Stecker Bissinger
Resektoskop
Plug Bissinger
resectoscope

NEW!

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

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



Neuer Stecker!
New Plug!
Stecker Bissinger Resektoskop
Plug Bissinger resectoscope

NEW!



01 Optimierte Flüssigkeitszirkulation
Optimized liquid circulation

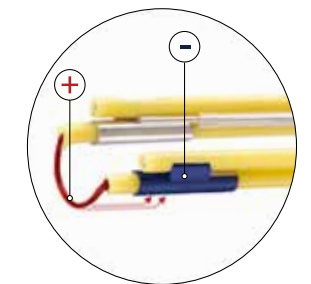
02 Stromloser Schaft
Currentless shaft

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 Resektoskopenschaft 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.



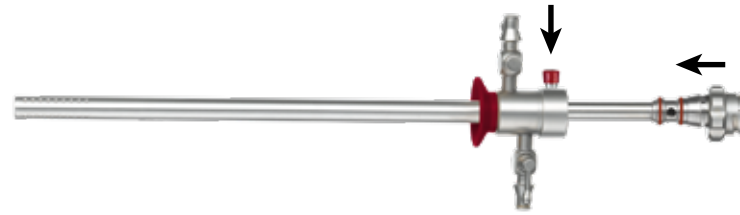
Schäfte für Resektoskopie
Sheaths for Resectoscopy

FastLock Dauerspülschaft
FastLock Continuous flow sheath

FastLock

Die neue FastLock Funktion verbessert die Handhabung unseres PLASMALOOOP-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 PLASMALOOOP system and makes it easier to join the inner and outer sheaths without rotation, thanks to a 360° snap-in function with a button.



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



86710040

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



86710041

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



86710038

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



86710039



Schäfte und Optiken für Resektoskopie
Sheaths 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°, autoklavierbar
Cystoscope Ø 4mm, l=302, 30°, 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°, autoklavierbar
Cystoscope Ø 4mm, l=302, 12°, 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

UK Distributor
Grazedean Ltd.

Unit 27, 865 Ringwood Road
Bournemouth, Dorset BH11 8LL
Tel. +44 (0)1202 581645
info@grazedean.com
www.grazedean.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