
Mangeshikar



Uterine-Manipulator



FOCUS ON BETTER SOLUTIONS



DE Der Mangeshikar Uterus-Manipulator von Bissinger wurde entwickelt zum Einsatz bei der totalen laparoskopischen Hysterektomie zur Mobilisierung und Darstellung der Gebärmutter, sowie zum Schutz von Blase, Ureter und Rektum während der elektrochirurgischen Abtrennung der Gebärmutter.

Das wiederverwendbare Instrument ist modular aufgebaut und kann durch den Einsatz verschieden großer Einführhülsen und Intrauterin-Elemente den anatomischen Gegebenheiten angepasst werden. Der Uterus kann in alle Richtungen bewegt werden, wodurch eine optimale Sichtbarkeit aller Bereiche der Gebärmutter sichergestellt wird, sowohl anterior und posterior wie auch lateral.

EN The Mangeshikar Uterus Manipulator by Bissinger was developed for the manipulation and presentation of the uterus during a complete laparoscopic hysterectomy, as well as protecting the bladder, ureter, and rectum during the electrochirurgical resection of the uterus.

The reusable instrument is fully modular and can fit all anatomical conditions as vaginal delineating tubes and intrauterine elements of various sizes are available. Once the instrument is in place the uterus can be moved in all directions, this providing optimal exposure of all anterior, posterior and lateral aspects of the uterus.

Mangeshikar Uterus-Manipulator
Mangeshikar Uterine-Manipulator



Cervix-Krallenzange
Cervical tenaculum



86610530

Spannschaft mit Überwurfhülse
Shaft with fixation nut



86610225

Innenrohr mit Verdrehsicherung
Inner shaft with locking pin



86610226

Universal-Handgriff, drehbar
Universal handle, rotateable



86610100

Intrauterin-Element
Intrauterine element



Ø 4x40 mm 86610604

Ø 5x50 mm 86610605

Ø 6x60 mm 86610606

Ø 7x70 mm 86610607

Ø 8x80 mm 86610608

Schiebe- und Fixationsschaft
Sliding and fixation shaft



86610300

Hülse mit Isolierung
Tube with insulating ring



Ø 35 mm 86610435

Ø 40 mm 86610440

Ø 45 mm 86610445



CE 0297

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 electro-surgery
Surgical instruments
Design and development of instruments
to customer specifications
Service and repair