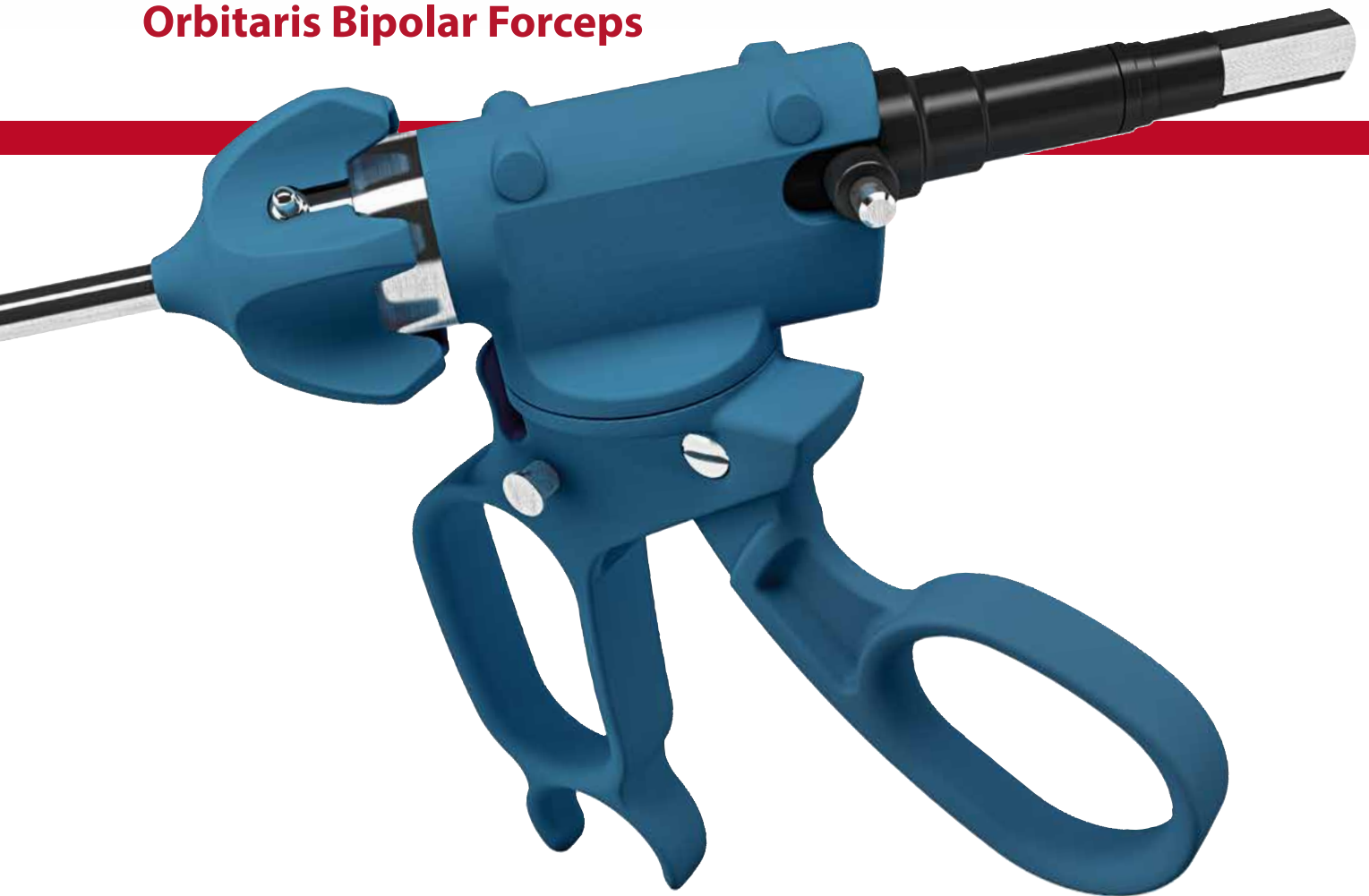




function by design
ORBITARIS
bipolar forceps with rotatable handle

Orbitaris Bipolare Zange
Orbitaris Bipolar Forceps



ORBITARIS – der Griff mit dem Dreh. Unabhängig von der Position des Chirurgen zum Patienten kann diese neuartige Bipolarzange, durch einfaches Verdrehen des Griffs immer in eine ergonomisch optimale Position gebracht werden. Dadurch wird eine frühzeitige Ermüdung vermieden und ein entspannteres, präziseres Operieren ermöglicht.

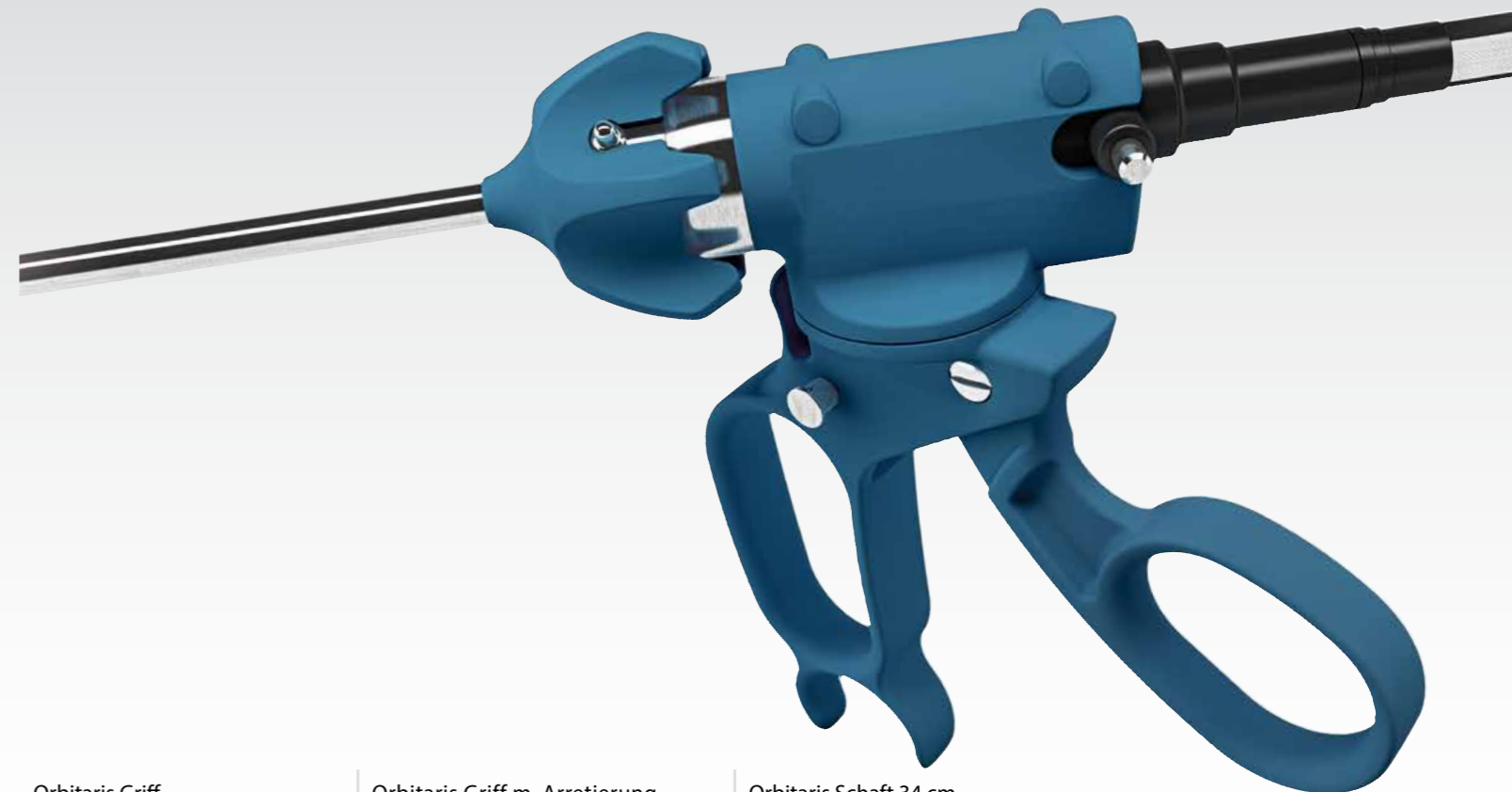
Bequeme Einhandbedienung

Durch verlängerte Flügel kann der Chirurg das Drehrad in jeder Position des Griffs bequem mit einem Finger um 360° bewegen und dadurch die Elektrode genau positionieren. Wie bereits bei der bewährten Powergrip Bipolarzange, wird Schaft und Elektrode durch einen einfachen Schnellverschluss in den Griff montiert. Die Elektrodeneinsätze der Powergrip-Reihe sind vollständig kompatibel mit dem ORBITARIS Griff. Hierdurch steht die gesamte Auswahl bewährter Elektroden zur Verfügung und Verwechslungen werden vermieden.

ORBITARIS bipolar forceps with rotating handle. This new innovative design provides the surgeon with comfortable ergonomichandling in all working positions. The handles rotate independently of the shaft, so the instrument can be controlled in a relaxed natural way, reducing fatigue and enabling precise handling and control during surgery.

Simple one handed operation

The extended flanks on the electrode shaft, give the surgeon enhanced single finger control over the full 360° rotation available, resulting in precise control of the electrodes position. The shaft and the electrode are inserted and locked into the handle with a click stop as in the well proven POWERGRIP bipolar forceps. The electrode inserts of the POWERGRIP are fully compatible with the ORBITARIS handle resulting in a wide range of proven electrodes being available for use. This also gives POWERGRIP customers wishing to upgrade to the enhanced ergonomic handling of ORBITARIS an economic route.



Orbitaris Griff Orbitaris handle	Orbitaris Griff m. Arretierung Orbitaris Handle with locking device	Orbitaris Schaft 34 cm Orbitaris sheath 34 cm
Art. Nr. / Art. No. 82460000	Art. Nr. / Art. No. 82460004	Art. Nr. / Art. No. 82460034

**Premium
Premium**

Alle Premium-Elektroden sind mit dem neuen Doppelgelenkmechanismus und einer P-Coat Isolierung ausgestattet. Das neue Design ermöglicht nun ein Öffnen und Schließen der Maulteile ohne Austritt der Gelenkplättchen. Dadurch werden unkontrollierte Gewebekoagulationen verhindert.

All premium electrodes are equipped with the new double articulation mechanism and a P-Coat insulation. The new design permits opening and closing of the mouth parts without letting the joint platelets escape. This prevents uncontrolled tissue coagulations.

	Große Fasszange, gefenestert Large grasping forceps, fenestrated	82408010
	eCut, gebogen eCut, curved	82408039

Die Geometrie der neuen eCut Elektrode erlaubt es dem Anwender das Gewebe standardmäßig zu koagulieren und elektrisch zu schneiden.

The geometry of the new eCut electrode permits the user to coagulate and electrically cut tissue by default.

	Fasszange, gefenestert, gebogen Grasping forceps, fenestrated, curved	82408015
	Toucan Fasszange Toucan Grasping forceps	82408011
	Schere gebogen Scissors, curved	82408018
	Dissektor Maryland, gebogen Maryland dissector, curved	82408019

**Standard
Standard**

	Fasszange mit 2x3 Zähnen Grasping forceps with 2x3 teeth	82408053
	Große Fasszange Large grasping forceps	82400010
	Pinzette gebogen Forceps, curved	82400011
	Fasszange gebogen Grasping forceps, curved	82400015
	Delta Fasszange Delta Grasper	82400014

	Dissektor Maryland gebogen Maryland dissector, curved	82400019
	Schere gebogen Scissors, curved	82400018
	Hakenzange Claw forceps	82400012
	Duck Bill Fasszange Duck Bill Grasper	82400008



Bissinger – bessere Lösungen im Blick

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

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 – Focus on better solutions

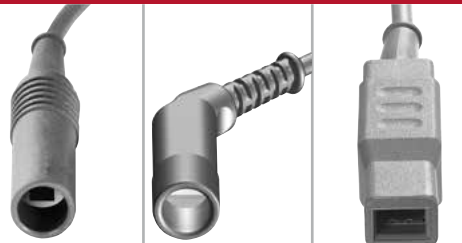
Bipolar and monopolar instruments
Accessories for electrosurgery
Surgical instruments
Design and development of instruments
to customer specifications
Service and repair

Bipolare Kabel

Bipolar cables

Gerätestecker
Plug, generators inside

Länge
Length



2-Banana



3 mtr.
5 mtr.

80100010

80100051

80100012

Entspricht nicht
EU-Bestimmungen.
Non compliant with
EU-standards.

Erbe, Storz



3 mtr.
5 mtr.

80100017

80100054

80100037

•

Martin, Berchtold,
Aesculap GK 55, GK 60,
Wolf



3 mtr.
5 mtr.

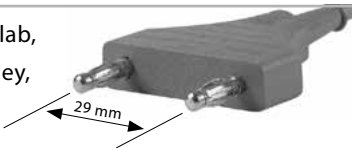
80100019

80100058

80100039

•

Valleylab,
Lamidey,
EMC



3 mtr.
5 mtr.

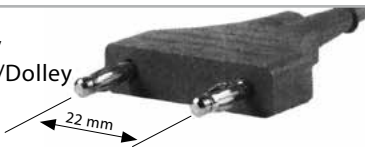
80100021

80100046

80100034

•

Erbe,
EMC/Dolley



3 mtr.
5 mtr.

80100050

--

80100057

•

80100060

--

80100067

•