



BIPOLARER LAPAROSKOPISCHER DISSEKTOR

DISSEKTION

KOAGULATION

MANIPULATION

Mit allen Generatoren der Elektrochirurgie kompatibel



Sicherheit

Entwickelt nach **neusten Erkenntnissen**, bietet das Design und die Ergonomie dieser laparoskopischen bipolaren Einweg Klemmen hohe **Sicherheit** und optimale **Anwenderfreundlichkeit**.

Vielseitige Anwendung

Die Maryland Dissektoren sowie die gefenstersten Johan Klemmen ermöglichen deren **variablen Einsatz** je nach Eingriff.

Effizienz

Diese neuen bipolaren Einweg Klemmen bieten den Anwendern eine **grössere Flexibilität** und erlauben den jederzeitigen Zugriff im OP.



TECHNISCHE ANGABEN

- Revolver 2 Finger-Handgriff.....ergonomisch
- Arbeitslänge.....33 cm
- Isolierung Shaft.....Hülle PTFE
- Aussendurchmesser.....5 mm
- Rotation.....Rotativ 360°
- Elektrische Ladung0.4kVp max
- Geformtes Kabel.....2 pin 4 mm Durchmesser
- Kabellänge.....3 m
- Sterilität.....ja-Oxyde d’Ethylène
- Verpackungseinheit.....doppelt verpackt PE + Tyvek abziehbar

	Dissektor Maryland	PB109802
	Klemme gefenstert rechts, Johan	PB109822

YOUR PARTNER IN SURGERY SINCE 2003

INNOVATION AND QUALITY AT THE SERVICE OF SURGERY

+41 (0)22 743 24 10 • contact@reymedical.ch • www.reymedical.ch

The best technology available on the market, at the best price, at the right time