
CLARIS REVERSE



Non-Stick Bipolar Forceps

REVERSE
NON-STICK



FOCUS ON BETTER SOLUTIONS

REVERSE NON-STICK



- 01 Schmäler und eng anliegender Pinzetten-Schaft für hervorragendes Einführen in enge Kavitäten.
Narrow and close-fitting forceps shaft for excellent insertion into narrow cavities.
- 02 Umgekehrtes Eröffnungsverhalten ermöglicht sehr gute Präparation.
Reversed opening behavior enables very good preparation.
- 03 Dauerhafte Antihafte Wirkung durch massives Silber.
Durable non-stick effect due to solid silver.

DE Die CLARIS REVERSE Non-Stick zeichnet sich durch ihr einzigartiges Öffnungs- und Schließverhalten aus. Durch das gekreuzte Design der Schenkel öffnet und schließt die Pinzette in umgekehrter Weise. Dadurch lässt sich die Pinzette sehr leicht in enge Kavitäten einführen und hat zudem eine sehr gute Präparationsleistung. Wie alle unsere Antihaft-Pinzetten ist auch diese mit unseren bewährten massiven Silberspitzen ausgestattet.

EN The CLARIS REVERSE Non-Stick is characterized by its unique opening and closing behavior. Due to the crossed design of the legs, the forceps opens and closes in a reverse manner. This makes the forceps very easy to insert into narrow cavities and thus has a very good preparation performance. Like all of our non-stick forceps, this one also features our proven solid silver tips.

CLARIS REVERSE Non-Stick Bipolare Pinzetten CLARIS REVERSE Non-Stick Bipolar forceps



Spitzenbreite Width of tips	Anschluß Plug	165 mm	180 mm	185 mm	200 mm	205 mm	220 mm	225 mm	240 mm
0,5 mm x 5 mm		80680160		80680180		80680200		80680220	
			80580180		80580200		80580220		80580240
1,0 mm x 5 mm		80680161		80680181		80680201		80680221	
			80580181		80580201		80580221		80580241
1,5 mm x 5 mm		80680163		80680183		80680203		80680223	
			80580183		80580203		80580223		80580243
2,0 mm x 5 mm		80680162		80680182		80680202		80680222	
			80580182		80580202		80580222		80580242

max
500
Vp

137

95

1

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