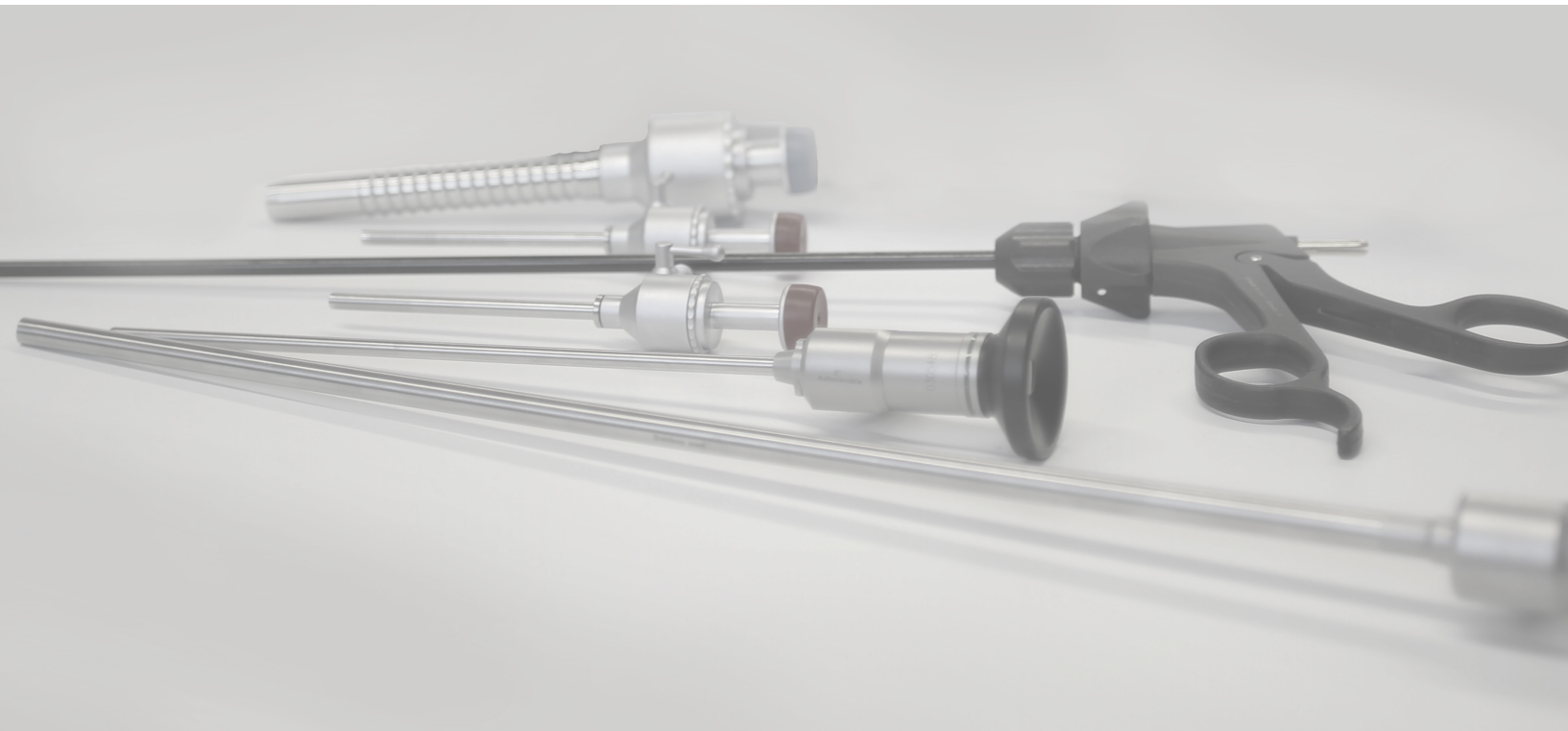


*dimed*a[®]
SURGICAL INSTRUMENTS



LAPAROSKOPIE

LAPAROSCOPY



[DAS UNTERNEHMEN]

„Mit unseren Instrumenten wird nicht gespielt, sie retten Leben.“

„Our instruments are not to play, they save lives.“

[DEUTSCH]

Seit 1976 sind wir erfolgreich in der Medizinbranche tätig. Wir bieten ein komplettes Programm chirurgischer Instrumente an. Im Mittelpunkt aller Maßnahmen und Aktivitäten unseres Hauses steht der Kunde. Seine Wünsche, Ansprüche und Anforderungen sind für uns eine tägliche Herausforderung. Deshalb ist absolute Kundenorientierung für uns oberstes Prinzip. Sie prägt unsere Geschäftspolitik und ist jederzeit Ansporn für das Handeln und Denken unserer Mitarbeiter. Daher sind wir stets für morgen gerüstet. Unser Qualitätsmanagement ist ein essentieller Bestandteil unserer langfristigen Unternehmensstrategie, in die jeder einzelne Mitarbeiter eingebunden ist und die von einem Wir-Gefühl getragen wird. Unabhängig vom jeweiligen Arbeitsplatz, fühlt sich jeder DIMEDA-Mitarbeiter für die Einhaltung der Qualität verantwortlich.

Wir verfügen über modernste Logistik. Unser umfassendes Lager garantiert schnelle Lieferzeiten. Sollten Artikel nicht lagermäßig vorrätig sein, so können diese durch einen speziellen Service kurzfristig zur Verfügung gestellt und versendet werden. Alle Instrumente und Geräte aus unserem Sortiment werden von geschulten und erfahrenen Fachkräften mit handwerklichem Geschick unter Einsatz modernster Maschinen und Anlagen hergestellt. Dabei kommen ausnahmslos Materialien zum Einsatz, die unseren besonders hohen Qualitätsstandards genügen. Unsere Produktpalette mit mehr als 23.000 verschiedenen Standardinstrumenten für die Human-, Dental und Veterinärmedizin wird durch die enge Zusammenarbeit mit unseren Kunden, Ärzten und Wissenschaftlern im In- und Ausland ständig erweitert und nach dem neuesten Stand der Technik optimiert.

[ENGLISH]

Since 1976 we have been working successfully in the medical field. The focus of all our measures and activities is the customer. His wishes, demands and requirements are a daily challenge for us. Therefore, customer service is our top priority. It effects our business policy and is a permanent task for every member of our team. For this reason we are prepared for the future at any time. Our Quality Management is an essential component in our long-term company strategy in which every single employee is involved and which is supported by a common feeling. Every DIMEDA employee feels himself responsible for observance of quality no matter in which department he is working.

Our extensive warehouse guarantees quick delivery times. Articles which are not available ex stock can be supplied in a short time due to a special service. All instruments and devices of our product range are manufactured by well-trained and experienced skilled workers with special craftsmanship and by use of most modern machines and equipment. We only use materials which meet our high quality standards. Our product range with more than 23,000 different standard instruments for Human, Dental and Veterinary medical applications is permanently increased and optimized as per the state of the art by the close cooperation of our domestic and foreign customers, physicians and scientists.

[LOGISTIK]

„Einmal um die ganze Welt“

„All around the world.“


[DEUTSCH]

Seit 40 Jahren nutzen Ärzte weltweit unsere chirurgischen Instrumente. Es gibt kaum ein Land, in dem wir nicht vertreten sind. Von unserem Lager bis zu ihrem Bestimmungsort hat unsere Ware oft einen langen Weg hinter sich. Wir setzen logistisch alles daran, dass Ihre Bestellung rechtzeitig und zu Ihrer Zufriedenheit eintrifft.

[ENGLISH]

Since 40 years physicians and surgeons all over the world are using our surgical instruments. There is hardly a country where we do not have a distributor.



01	OPTIKEN ENDOSCOPES		1 - 2
02	TROKAR-SYSTEME & ZUBEHÖR TROCAR SYSTEMS & ACCESSORIES		3 - 8
03	SAUG- & SPÜLSYSTEME SUCTION & IRRIGATION SYSTEMS		9 - 12
04	SCHEREN & ZANGEN SCISSORS & FORCEPS		13 - 28
05	NADELHALTER NEEDLE HOLDERS		29 - 32
06	BIPOLARE ELEKTRODEN BIPOLAR ELECTRODES		33 - 34
07	BIPOLARE ZANGEN BIPOLAR FORCEPS		35 - 40
08	KABEL FÜR HF-INSTRUMENTE CABLES FOR HF-INSTRUMENTS		41 - 42
09	ZUBEHÖR ACCESSORIES		43 - 46
10	RING APPLIKATOREN RING APPLICATORS		47 - 48
11	NAHTMATERIAL SUTURE MATERIAL		49 - 50
12	REINIGUNG UND PFLEGE CLEANING AND CARE		51 - 53

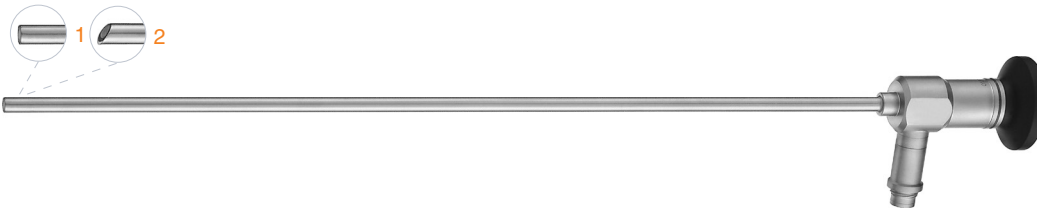
01

OPTIKEN
ENDOSCOPES

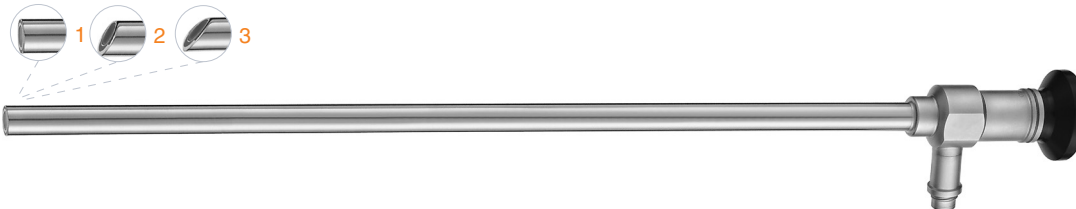




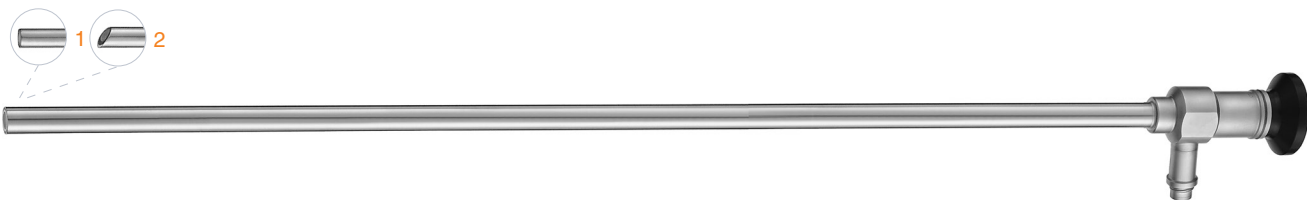
1	2		
91.204.00	91.204.30		
0°	30°	Blickrichtung	<i>direction of view</i>
70°	70°	Bildwinkel	<i>field of view</i>
292 mm	292 mm	Arbeitslänge	<i>working length</i>
5,2 mm	5,2 mm	Durchmesser	<i>diameter</i>
✓	✓	HD- Version	<i>HD version</i>



1	1	2	2		
91.205.00	91.205.01	91.205.30	91.205.31		
0°	0°	30°	30°	Blickrichtung	<i>direction of view</i>
70°	70°	70°	70°	Bildwinkel	<i>field of view</i>
310 mm	310 mm	310 mm	310 mm	Arbeitslänge	<i>working length</i>
5,0 mm	5,0 mm	5,0 mm	5,0 mm	Durchmesser	<i>diameter</i>
-	✓	-	✓	HD- Version	<i>HD version</i>



1	1	1	2	2	2	3		
91.210.00	91.210.01	91.210.02	91.210.30	91.210.31	91.210.32	91.210.45		
0°	0°	0°	30°	30°	30°	45°	Blickrichtung	<i>direction of view</i>
75°	75°	70°	75°	75°	70°	75°	Bildwinkel	<i>field of view</i>
324 mm	324 mm	330 mm	324 mm	324 mm	330 mm	324 mm	Arbeitslänge	<i>working length</i>
10,0 mm	10,0 mm	10,0 mm	10,0 mm	10,0 mm	10,0 mm	10,0 mm	Durchmesser	<i>diameter</i>
-	✓	✓	-	✓	✓	-	HD- Version	<i>HD version</i>



1	1	2	2		
91.211.00	91.211.01	91.211.30	91.211.31		
0°	0°	30°	30°	Blickrichtung	<i>direction of view</i>
75°	75°	75°	75°	Bildwinkel	<i>field of view</i>
450 mm	450 mm	450 mm	450 mm	Arbeitslänge	<i>working length</i>
10,0 mm	10,0 mm	10,0 mm	10,0 mm	Durchmesser	<i>diameter</i>
-	✓	-	✓	HD- Version	<i>HD version</i>

02

..... ■ TROKAR-SYSTEME & ZUBEHÖR
TROCER SYSTEMS & ACCESSORIES



Automatik-Trokarhülse mit Silikondichtung und Hahn
Automatic trocar sleeve with silicone seal and stopcock



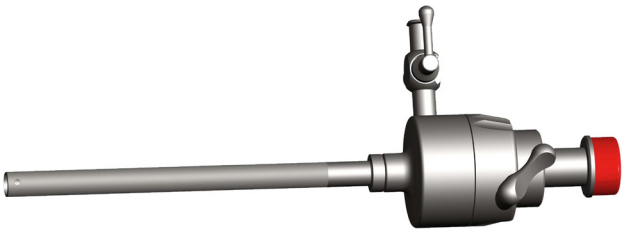
92.403.01 Ø 5,5 mm 103 mm
92.403.03 Ø 11,0 mm 105 mm

- ▶ - mit glattem Metallschaftrohr
- with smooth metal shaft tube
- Gewichtsreduzierung durch Kunststoffkörper
- weight reduction by plastic body

92.403.11 Ø 5,5 mm 103 mm
92.403.13 Ø 11,0 mm 105 mm

- ▶ - mit Gewinde-Metallschaftrohr
- with threaded metal shaft tube
- Gewichtsreduzierung durch Kunststoffkörper
- weight reduction by plastic body

Automatik-Trokarhülse mit manueller Klappenöffnung und Hahn
Automatic trocar sleeve with manual valve opening and stopcock



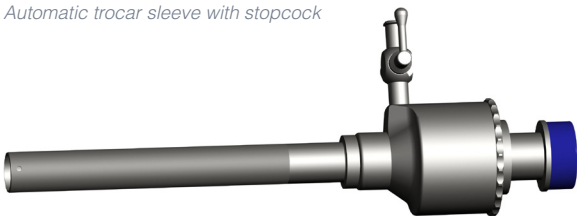
92.407.00 Ø 3,5 mm 70 mm
92.404.01 Ø 5,5 mm 103 mm
92.404.03 Ø 11,0 mm 105 mm

- ▶ mit glattem Metallschaftrohr
with smooth metal shaft tube

92.404.11 Ø 5,5 mm 103 mm
92.404.13 Ø 11,0 mm 105 mm

- ▶ mit Gewinde-Metallschaftrohr
with threaded metal shaft tube

Automatik-Trokarhülse mit Hahn
Automatic trocar sleeve with stopcock



92.406.35 Ø 3,5 mm 70 mm
92.406.01 Ø 5,5 mm 95 mm
92.406.02 Ø 7,0 mm 95 mm

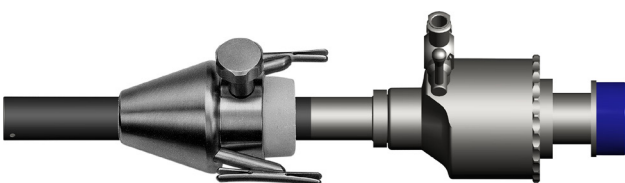
- ▶ mit glattem Metallschaftrohr
with smooth metal shaft tube

92.406.03 Ø 11,0 mm 101 mm
92.406.04 Ø 12,5 mm 98 mm

92.406.11 Ø 5,5 mm 95 mm
92.406.13 Ø 11,0 mm 101 mm
92.406.14 Ø 12,5 mm 98 mm

- ▶ mit Gewinde-Metallschaftrohr
with threaded metal shaft tube

Automatik-Trokarhülse mit Hahn, fixierbarem Gleitkonus und Fadenhalter
Automatic trocar sleeve with stopcock, fixable sliding cone and suture holder



HASSON

92.408.10 Ø 3,5 mm
92.408.11 Ø 5,5 mm

92.408.12 Ø 11,0 mm
92.408.13 Ø 12,5 mm



Trokar, kegelförmig, stumpf
Trocar, conical, blunt



92.409.10 Ø 3,5 mm
92.409.11 Ø 5,5 mm
92.409.12 Ø 11,0 mm

► für HASSON Trokarhülse
for HASSON trocar sleeve

Trokar mit Dreikantspitze
Trocar with pyramidal point



92.409.39 Ø 3,5 mm
92.409.40 Ø 5,0 mm

92.409.41 Ø 5,5 mm
92.409.42 Ø 7,0 mm

92.409.43 Ø 11,0 mm
92.409.44 Ø 12,5 mm

► für alle Trokarhülsen
for all trocar sleeves

Trokar mit Kegelspitze
Trocar with cone point



92.409.51 Ø 5,5 mm
92.409.52 Ø 7,0 mm

92.409.53 Ø 11,0 mm
92.409.54 Ø 12,5 mm

► für alle Trokarhülsen
for all trocar sleeves

Sicherheitstrokar mit Dreikantschliff / Obturatorspitze verrundet und automatischem Verrigelungsmechanismus
Safety trocar pyramidal / point of obturator rounded and automatic locking mechanism



92.409.60 Ø 5,0 mm
92.409.61 Ø 5,5 mm
92.409.62 Ø 7,0 mm

92.409.63 Ø 11,0 mm
92.409.64 Ø 12,5 mm

► für alle Trokarhülsen
for all trocar sleeves

Schutztrokar mit Halbmondschliff / Obturatorspitze schräg
Protection trocar with crescent cut/point of obturator oblique



92.409.70 Ø 5,0 mm
92.409.71 Ø 5,5 mm

92.409.74 Ø 8,0 mm
92.409.72 Ø 11,0 mm

92.409.73 Ø 12,5 mm

► für alle Trokarhülsen
for all trocar sleeves

Sicherheitstrokar mit Obturatorspitze „Messerform“ und automatischem Verrigelungsmechanismus
Safety trocar point of obturator „blade shape“ and automatic locking mechanism



92.409.81 Ø 5,5 mm
92.409.82 Ø 11,0 mm
92.409.83 Ø 12,5 mm

► für alle Trokarhülsen
for all trocar sleeves

TROKAR-SYSTEME & ZUBEHÖR
TROCAR SYSTEMS & ACCESSORIES

Metallschaftrohr, glatt
Metal shaft tube, smooth



92.440.00 Ø 3,5 mm
92.440.01 Ø 5,5 mm
92.440.02 Ø 7,0 mm

92.440.03 Ø 11,0 mm
92.440.04 Ø 12,5 mm

- ▶ für Trokarhülsen 92.406.XX
for trocar sleeves 92.406.XX

Metallschaftrohr mit Gewinde
Metal shaft tube, with thread



92.440.11 Ø 5,5 mm
92.440.13 Ø 11,0 mm
92.440.14 Ø 12,5 mm

- ▶ für Trokarhülsen 92.406.XX
for trocar sleeves 92.406.XX

Metallschaftrohr, glatt, automatische Zentrierung
Metal shaft tube, smooth, automatic centering



92.440.70 Ø 3,5 mm
92.440.71 Ø 5,5 mm
92.440.73 Ø 11,0 mm

- ▶ für Trokarhülsen 92.403.XX, 92.404.XX, 92.407.00
for trocar sleeves 92.403.XX, 92.404.XX, 92.407.00

Metallschaftrohr mit Gewinde, automatische Zentrierung
Metal shaft tube, with thread, automatic centering



92.440.81 Ø 5,5 mm
92.440.83 Ø 11,0 mm

- ▶ für Trokarhülsen 92.403.XX, 92.404.XX, 92.407.00
for trocar sleeves 92.403.XX, 92.404.XX, 92.407.00

Kunststoffschaftrohr, glatt
Plastic shaft tube, smooth



92.440.41 Ø 5,5 mm
92.440.43 Ø 11,0 mm
92.440.44 Ø 12,5 mm

- ▶ für Trokarhülsen 92.406.XX
for trocar sleeves 92.406.XX



Kunststoffschaftrohr mit Gewinde
Plastic shaft tube, with thread



92.440.51 Ø 5,5 mm
92.440.53 Ø 11,0 mm
92.440.54 Ø 12,5 mm

- ▶ für Trokarhülsen 92.406.XX
for trocar sleeves 92.406.XX

Kunststoffschaftrohr, glatt, automatische Zentrierung
Plastic shaft tube, smooth, automatic centering



92.440.91 Ø 5,5 mm
92.440.93 Ø 11,0 mm

- ▶ für Trokarhülsen 92.403.XX, 92.404.XX, 92.407.00
for trocar sleeves 92.403.XX, 92.404.XX, 92.407.00

Kunststoffschaftrohr mit Gewinde, automatische Zentrierung
Plastic shaft tube, with thread, automatic centering



92.440.95 Ø 5,5 mm
92.440.96 Ø 11,0 mm

- ▶ für Trokarhülsen 92.403.XX, 92.404.XX, 92.407.00
for trocar sleeves 92.403.XX, 92.404.XX, 92.407.00

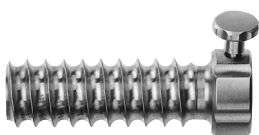
Gleitkonus fixierbar mit Fadenhaltern
Sliding cone fixable with suture holder



HASSON

92.409.00 Ø 3,5 mm 92.409.02 Ø 11,0 mm
92.409.01 Ø 5,5 mm 92.409.03 Ø 12,5 mm

Trokarstop, fixierbar
Trocar stop, fixable

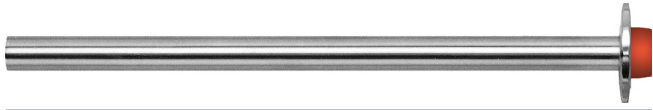


92.409.21 Ø 5,5 mm 35 mm 92.409.22 Ø 11,0 mm 35 mm 92.409.23 Ø 12,5 mm 35 mm

- ▶ für alle Trokarhülsen
for all trocar sleeves

TROKAR-SYSTEME & ZUBEHÖR
TROCAR SYSTEMS & ACCESSORIES

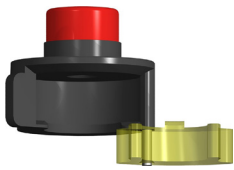
Reduzierhülse
Reduction sleeve



92.410.01	∅ 10,0 mm - ∅ 5,0 mm	92.410.05	∅ 15,0 mm - ∅ 5,0 mm
92.410.02	∅ 11,0 mm - ∅ 5,0 mm	92.410.06	∅ 15,0 mm - ∅ 10,0 mm
92.410.03	∅ 12,5 mm - ∅ 5,0 mm	92.410.07	∅ 20,0 mm - ∅ 15,0 mm
92.410.04	∅ 12,5 mm - ∅ 10,0 mm	92.410.08	∅ 20,0 mm - ∅ 10,0 mm

► für alle Trokarhülsen
for all trocar sleeves

Schiebereduzierer
Slide reducer



92.412.01	∅ 5,5 mm - ∅ 11,0 mm
92.412.02	∅ 5,5 mm - ∅ 12,5 mm

► für alle Trokarhülsen
for all trocar sleeves

Reduzierer, kurz
Reducer, short



92.412.11	∅ 5,5 mm - ∅ 11,0 mm
92.412.12	∅ 5,5 mm - ∅ 12,5 mm

► für alle Trokarhülsen
for all trocar sleeves

Dichtungskappen
Sealing caps



92.440.20	∅ 3,5 mm
92.440.21	∅ 5,5 mm
92.440.22	∅ 7,0 mm
92.440.23	∅ 11,0 mm
92.440.24	∅ 12,5 mm

Dichtungsring
Sealing ring



92.440.35	∅ 3,5 mm
92.440.31	∅ 5,5 mm
92.440.32	∅ 7,0 mm
92.440.33	∅ 11,0 mm
92.440.34	∅ 12,5 mm

Insufflationskanülen
Insufflation cannulas



VERESS

92.413.01	2,0 x 80 mm	92.413.04	2,0 x 150 mm
92.413.02	2,0 x 100 mm	92.413.05	2,0 x 170 mm
92.413.03	2,0 x 120 mm	92.413.06	2,0 x 200 mm

03

..... ■ SAUG- & SPÜLSYSTEME
SUCTION & IRRIGATION SYSTEMS





stumpf | stumpf
blunt | blunt

Saug-/ Spülhandgriff mit Schlauchanschluss
Suction / irrigation handle with tube connection



92.300.10 Ø 5,0 mm

- ▶ mit Schiebeventil
with slide valve

92.906.06 Ø 5,0 mm

Rundlochsauger mit Delrinhandgriff
Round hole suction tube with Delrin handle



92.906.31 330 mm Ø 5,0 mm

- ▶ 4 Bohrungen
4 holes

Rundlochsauger
Round hole suction tubes



92.906.20 330 mm Ø 5,0 mm

- ▶ 4 Bohrungen
4 holes

92.906.21 327,5 mm Ø 5,0 mm

- ▶ 16 Bohrungen
16 holes

92.906.22 330 mm Ø 10,0 mm

- ▶ 32 Bohrungen
32 holes

Rundlochsauger
Round hole suction tube



92.906.25 330 mm Ø 5,0 mm

- ▶ 48 Bohrungen
48 holes

Sauger, stumpf
Suction tube, blunt



92.906.27 330 mm Ø 5,0 mm

- ▶ 48 Bohrungen
48 holes

Punktionskanüle
Puncture cannula



92.906.28 330 mm Ø 5,0 mm

Dissektionskanüle
Dissecting cannula



92.906.29 330 mm Ø 5,0 mm

Sauger, stumpf
Suction tube, blunt

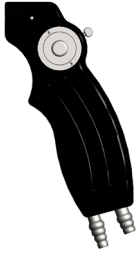


92.906.30 330 mm Ø 5,0 mm

- ▶ 12 Bohrungen
12 holes



Saug- & Spülhandgriff
 Suction & irrigation handle



92.300.07

▶ 2-Wege Schiebeventil & Schlauchanschlüsse
 with 2-way valve & tube connections

Elektrodenadapter
 Electrodes adapter



92.800.10 Ø 5,0 mm

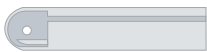
▶ für 92.300.07
 for 92.300.07

Saug- & Spülrohr
 Suction & irrigation tube



92.300.30 330 mm Ø 3,0 mm
 92.300.31 330 mm Ø 5,0 mm
 92.300.32 330 mm Ø 10,0 mm

Elektroden, 360° drehbar
 Electrodes, 360° rotatable



Knopfelektrode
 Button electrode



92.801.20 330 mm Ø 5,0 mm



Rundhakenelektrode
 Hook electrode



92.801.21 330 mm Ø 5,0 mm



L-Hakenelektrode
 L-hook electrode



92.801.22 330 mm Ø 5,0 mm 90°



Spatelektrode
 Spatula electrode



92.801.23 330 mm Ø 5,0 mm



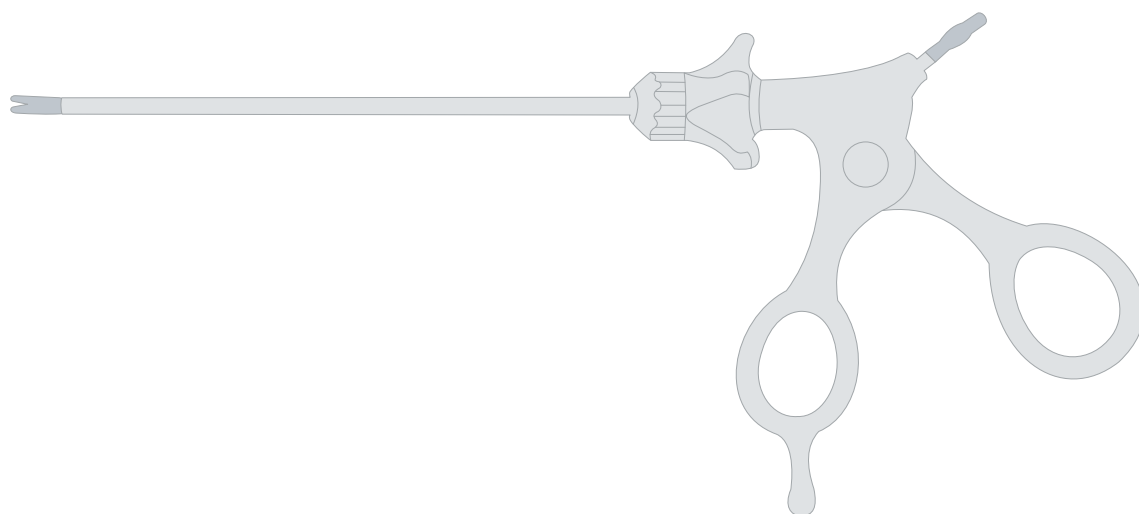
Nadelelektrode
 Needle electrode



92.801.24 330 mm Ø 5,0 mm

04

..... ■ SCHEREN & ZANGEN
SCISSORS & FORCEPS





SCHEREN, ZANGEN
SCISSORS, FORCEPS

3,0 mm

Peek Handgriff mit
HF-Anschluss (92.04X.XX(A))
Peek handle with
HF-connection (92.04X.XX(A))



A-GRIFF
A-HANDLE

Peek Handgriff mit
HF-Anschluss und
Sperr(92.04X.XX(B))
Peek handle with
HF-connection and ratchet
(92.04X.XX(B))



B-GRIFF
B-HANDLE



gerade
straight



gebogen
curved



gewinkelt
angled



stumpf | stumpf
blunt | blunt



spitz | spitz
pointed | pointed



Scheren, gebogen, Schaft isoliert, doppelt beweglich
Scissors, curved, shaft insulated, double action



METZENBAUM

220 mm	330 mm	450 mm	Ø		
92.046.01A	92.046.02A	92.046.03A	3,0 mm	komplett mit A-Griff	complete with A-handle
92.046.01B	92.046.02B	92.046.03B	3,0 mm	komplett mit B-Griff	complete with B-handle
92.040.01	92.040.02	92.040.03	3,0 mm	Einsatz mit montiertem Schaft	insert with assembled sheath

Mikroscheren, gerade, Schaft isoliert, einfach beweglich
Microscissors, straight, shaft insulated, single action



220 mm	330 mm	450 mm	Ø		
92.046.04A	92.046.05A	92.046.06A	3,0 mm	komplett mit A-Griff	complete with A-handle
92.046.04B	92.046.05B	92.046.06B	3,0 mm	komplett mit B-Griff	complete with B-handle
92.040.04	92.040.05	92.040.06	3,0 mm	Einsatz mit montiertem Schaft	insert with assembled sheath

Hakenscheren, gerade, Schaft isoliert, einfach beweglich
Hook scissors, straight, shaft insulated, single action



220 mm	330 mm	450 mm	Ø		
92.046.07A	92.046.08A	92.046.09A	3,0 mm	komplett mit A-Griff	complete with A-handle
92.046.07B	92.046.08B	92.046.09B	3,0 mm	komplett mit B-Griff	complete with B-handle
92.040.07	92.040.08	92.040.09	3,0 mm	Einsatz mit montiertem Schaft	insert with assembled sheath



Fasszangen, gerieft, Schaft isoliert, doppelt beweglich
Grasping forceps, serrated, shaft insulated, double action



MARYLAND

220 mm	330 mm	450 mm	Ø		
92.047.01A	92.047.02A	92.047.03A	3,0 mm	komplett mit A-Griff	complete with A-handle
92.047.01B	92.047.02B	92.047.03B	3,0 mm	komplett mit B-Griff	complete with B-handle
92.042.01	92.042.02	92.042.03	3,0 mm	Einsatz mit montiertem Schaft	insert with assembled sheath

Fasszangen, atraumatisch, Schaft isoliert, doppelt beweglich
Grasping forceps, atraumatic, shaft insulated, double action



DE BAKEY

220 mm	330 mm	450 mm	Ø		
92.047.04A	92.047.05A	92.047.06A	3,0 mm	komplett mit A-Griff	complete with A-handle
92.047.04B	92.047.05B	92.047.06B	3,0 mm	komplett mit B-Griff	complete with B-handle
92.042.04	92.042.05	92.042.03	3,0 mm	Einsatz mit montiertem Schaft	insert with assembled sheath

Fasszangen 90°, kreuzgerieft, Schaft isoliert, doppelt beweglich
Grasping forceps 90°, cross-serrated, shaft insulated, double action



MIXTER

220 mm	330 mm	450 mm	Ø		
92.047.07A	92.047.08A	92.047.09A	3,0 mm	komplett mit A-Griff	complete with A-handle
92.047.07B	92.047.08B	92.047.09B	3,0 mm	komplett mit B-Griff	complete with B-handle
92.042.07	92.042.08	92.042.09	3,0 mm	Einsatz mit montiertem Schaft	insert with assembled sheath



Fasszangen, gefenstert, gerieft, Schaft isoliert, doppelt beweglich
Grasping forceps, fenestrated, serrated, shaft insulated, double action



220 mm	330 mm	450 mm	Ø		
92.047.10A	92.047.11A	92.047.12A	3,0 mm	komplett mit A-Griff	complete with A-handle
92.047.10B	92.047.11B	92.047.12B	3,0 mm	komplett mit B-Griff	complete with B-handle
92.042.10	92.042.11	92.042.12	3,0 mm	Einsatz mit montiertem Schaft	insert with assembled sheath



ZANGEN
FORCEPS

3,0 mm

Peek Handgriff mit
HF-Anschluss (92.04X.XX(A))
Peek handle with
HF-connection (92.04X.XX(A))



A-GRIFF
A-HANDLE

Peek Handgriff mit
HF-Anschluss und
Sperr(92.04X.XX(B))
Peek handle with
HF-connection and ratchet
(92.04X.XX(B))



B-GRIFF
B-HANDLE



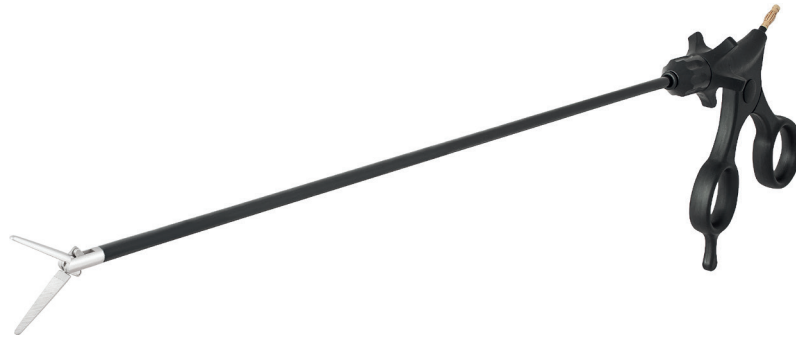
gerade
straight



gebogen
curved



stumpf | stumpf
blunt | blunt



Fundus Fasszangen, Schaft isoliert, doppelt beweglich
Fundus grasping forceps, shaft insulated, double action



220 mm	330 mm	450 mm	Ø		
92.047.13A	92.047.14A	92.047.15A	3,0 mm	komplett mit A-Griff	<i>complete with A-handle</i>
92.047.13B	92.047.14B	92.047.15B	3,0 mm	komplett mit B-Griff	<i>complete with B-handle</i>
92.042.13	92.042.14	92.042.15	3,0 mm	Einsatz mit montiertem Schaft	<i>insert with assembled sheath</i>

Fasszangen, gefenestert, gerieft, Schaft isoliert, einfach beweglich
Grasping forceps, fenestrated, serrated, shaft insulated, single action



220 mm	330 mm	450 mm	Ø		
92.047.16A	92.047.17A	92.047.18A	3,0 mm	komplett mit A-Griff	<i>complete with A-handle</i>
92.047.16B	92.047.17B	92.047.18B	3,0 mm	komplett mit B-Griff	<i>complete with B-handle</i>
92.042.16	92.042.17	92.042.18	3,0 mm	Einsatz mit montiertem Schaft	<i>insert with assembled sheath</i>

Pylorus Spreizer, gerieft, Schaft isoliert, doppelt beweglich
Pylorus spreader, serrated, shaft insulated, double action



220 mm	330 mm	450 mm	Ø		
92.047.19A	92.047.20A	92.047.21A	3,0 mm	komplett mit A-Griff	<i>complete with A-handle</i>
92.047.19B	92.047.20B	92.047.21B	3,0 mm	komplett mit B-Griff	<i>complete with B-handle</i>
92.042.19	92.042.20	92.042.21	3,0 mm	Einsatz mit montiertem Schaft	<i>insert with assembled sheath</i>

Biopsiezange, Löffel oval, Schaft isoliert, doppelt beweglich
Biopsy forceps, oval spoon, shaft insulated, double action



220 mm	330 mm	450 mm	Ø		
92.047.22A	92.047.23A	92.047.24A	3,0 mm	komplett mit A-Griff	<i>complete with A-handle</i>
92.047.22B	92.047.23B	92.047.24B	3,0 mm	komplett mit B-Griff	<i>complete with B-handle</i>
92.042.22	92.042.23	92.042.24	3,0 mm	Einsatz mit montiertem Schaft	<i>insert with assembled sheath</i>



Scheren, gebogen, Schaft isoliert, doppelt beweglich
Scissors, curved, shaft insulated, double action

METZENBAUM

250 mm	330 mm	Ø			
92.048.01A	92.048.02A	3,5 mm	komplett mit A-Griff	complete with A-handle	
92.048.01B	92.048.02B	3,5 mm	komplett mit B-Griff	complete with B-handle	
92.045.01	92.045.02	3,5 mm	Einsatz	insert	



Hakenscheren, gerade, Schaft isoliert, einfach beweglich
Hook scissors, straight, shaft insulated, single action

250 mm	330 mm	Ø			
92.048.03A	92.048.04A	3,5 mm	komplett mit A-Griff	complete with A-handle	
92.048.03B	92.048.04B	3,5 mm	komplett mit B-Griff	complete with B-handle	
92.045.03	92.045.04	3,5 mm	Einsatz	insert	



Biopsiezangen, Löffel oval, Schaft isoliert, doppelt beweglich
Biopsy forceps, oval spoon, shaft insulated, double action

250 mm	330 mm	Ø			
92.048.05A	92.048.06A	3,5 mm	komplett mit A-Griff	complete with A-handle	
92.048.05B	92.048.06B	3,5 mm	komplett mit B-Griff	complete with B-handle	
92.045.05	92.045.06	3,5 mm	Einsatz	insert	



Fasszangen, gerieft, Schaft isoliert, doppelt beweglich
Grasping forceps, serrated, shaft insulated, double action

MARYLAND

250 mm	330 mm	Ø			
92.048.07A	92.048.08A	3,5 mm	komplett mit A-Griff	complete with A-handle	
92.048.07B	92.048.08B	3,5 mm	komplett mit B-Griff	complete with B-handle	
92.045.07	92.045.08	3,5 mm	Einsatz	insert	



Fasszangen, atraumatisch, Schaft isoliert, doppelt beweglich
Grasping forceps, atraumatic, shaft insulated, double action

DE BAKEY

250 mm	330 mm	Ø			
92.048.09A	92.048.10A	3,5 mm	komplett mit A-Griff	complete with A-handle	
92.048.09B	92.048.10B	3,5 mm	komplett mit B-Griff	complete with B-handle	
92.045.09	92.045.10	3,5 mm	Einsatz	insert	



ZANGEN
FORCEPS

3,5 mm

Peek Handgriff mit
HF-Anschluss (92.04X.XX(A))
Peek handle with
HF-connection (92.04X.XX(A))



A-GRIF
A-HANDLE

Peek Handgriff mit
HF-Anschluss und
Sperr(92.04X.XX(B))
Peek handle with
HF-connection and ratchet
(92.04X.XX(B))



B-GRIF
B-HANDLE



kurz
short



Fasszangen 90°, kreuzgerieft, Schaft isoliert, doppelt beweglich
Grasping forceps 90°, cross-serrated, shaft insulated, double action



MIXTER

250 mm	330 mm	Ø		
92.048.11A	92.048.12A	3,5 mm	komplett mit A-Griff	complete with A-handle
92.048.11B	92.048.12B	3,5 mm	komplett mit B-Griff	complete with B-handle
92.045.11	92.045.12	3,5 mm	Einsatz	insert



Fundus Fasszangen, Schaft isoliert, doppelt beweglich
Fundus grasping forceps, shaft insulated, double action

250 mm	330 mm	Ø		
92.048.13A	92.048.14A	3,5 mm	komplett mit A-Griff	complete with A-handle
92.048.13B	92.048.14B	3,5 mm	komplett mit B-Griff	complete with B-handle
92.045.13	92.045.14	3,5 mm	Einsatz	insert



Fasszangen, gefenestert, gerieft, Schaft isoliert, doppelt beweglich
Grasping forceps, fenestrated, serrated, shaft insulated, double action

250 mm	330 mm	Ø		
92.048.15A	92.048.16A	3,5 mm	komplett mit A-Griff	complete with A-handle
92.048.15B	92.048.16B	3,5 mm	komplett mit B-Griff	complete with B-handle
92.045.15	92.045.16	3,5 mm	Einsatz	insert



Fasszangen, gefenestert, gerieft, Schaft isoliert, einfach beweglich
Grasping forceps, fenestrated, serrated, shaft insulated, single action

250 mm	330 mm	Ø		
92.048.17A	92.048.18A	3,5 mm	komplett mit A-Griff	complete with A-handle
92.048.17B	92.048.18B	3,5 mm	komplett mit B-Griff	complete with B-handle
92.045.17	92.045.18	3,5 mm	Einsatz	insert

5,0 mm

ZANGEN FORCEPS



Delphin Fasszangen, Schaft isoliert, kurz
Delphin forceps, shaft insulated, short

220 mm	330 mm	450 mm	Ø		
92.055.07A	92.055.08A	92.055.09A	5,0 mm	komplett mit A-Griff	complete with A-handle
92.055.07B	92.055.08B	92.055.09B	5,0 mm	komplett mit B-Griff	complete with B-handle
92.050.07	92.050.08	92.050.09	5,0 mm	Einsatz	insert



Fasszangen mit Löffel, Schaft isoliert
Grasping forceps with spoon, shaft insulated

220 mm	330 mm	450 mm	Ø		
92.055.10A	92.055.11A	92.055.12A	5,0 mm	komplett mit A-Griff	complete with A-handle
92.055.10B	92.055.11B	92.055.12B	5,0 mm	komplett mit B-Griff	complete with B-handle
92.050.10	92.050.11	92.050.12	5,0 mm	Einsatz	insert



Fass- & Dissektionszangen, Schaft isoliert, grob gerieft
Grasping & dissecting forceps, shaft insulated, coarsely serrated

220 mm	330 mm	450 mm	Ø		
92.055.13A	92.055.14A	92.055.15A	5,0 mm	komplett mit A-Griff	complete with A-handle
92.055.13B	92.055.14B	92.055.15B	5,0 mm	komplett mit B-Griff	complete with B-handle
92.050.13	92.050.14	92.050.15	5,0 mm	Einsatz	insert



Fasszangen, gerieft, Schaft isoliert, doppelt beweglich
Grasping forceps, serrated, shaft insulated, double action

MARYLAND

220 mm	330 mm	450 mm	Ø	Arbeitslänge	working length
92.055.16A	92.055.17A	92.055.18A	5,0 mm	komplett mit A-Griff	complete with A-handle
92.055.16B	92.055.17B	92.055.18B	5,0 mm	komplett mit B-Griff	complete with B-handle
92.050.16	92.050.17	92.050.18	5,0 mm	Einsatz	insert



Fasszangen, Schaft isoliert, kreuzgerieft
Grasping forceps, shaft insulated, cross-serrated

KELLY

220 mm	330 mm	450 mm	Ø		
92.055.19A	92.055.20A	92.055.21A	5,0 mm	komplett mit A-Griff	complete with A-handle
92.055.19B	92.055.20B	92.055.21B	5,0 mm	komplett mit B-Griff	complete with B-handle
92.050.19	92.050.20	92.050.21	5,0 mm	Einsatz	insert



04



ZANGEN
FORCEPS

5,0 mm

Peek Handgriff mit
HF-Anschluss (92.05X.XX(A))
Peek handle with
HF-connection (92.05X.XX(A))

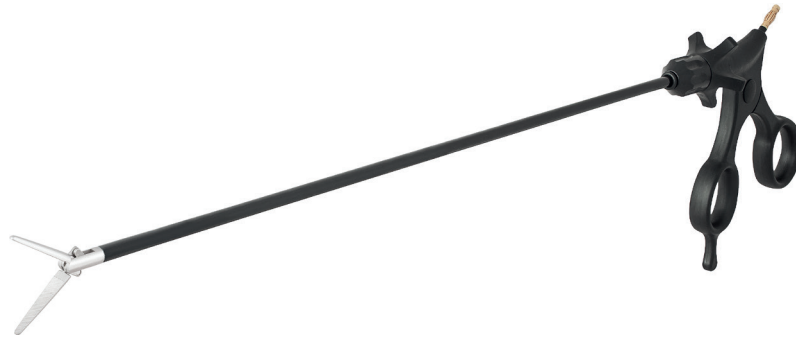


A-GRIFF
A-HANDLE

Peek Handgriff mit
HF-Anschluss und
Sperr(92.05X.XX(B))
Peek handle with
HF-connection and ratchet
(92.05X.XX(B))



B-GRIFF
B-HANDLE



Fasszangen, kreuzgerieft, Schaft isoliert, doppelt beweglich
Grasping forceps, cross-serrated, shaft insulated, double action



220 mm	330 mm	450 mm	Ø		
92.055.22A	92.055.23A	92.055.24A	5,0 mm	komplett mit A-Griff	<i>complete with A-handle</i>
92.055.22B	92.055.23B	92.055.24B	5,0 mm	komplett mit B-Griff	<i>complete with B-handle</i>
92.050.22	92.050.23	92.050.24	5,0 mm	Einsatz	<i>insert</i>



Fasszangen, gefenestert, gerieft, Schaft isoliert, doppelt beweglich
Grasping forceps, fenestrated, serrated, shaft insulated, double action

220 mm	330 mm	450 mm	Ø		
92.055.28A	92.055.29A	92.055.30A	5,0 mm	komplett mit A-Griff	<i>complete with A-handle</i>
92.055.28B	92.055.29B	92.055.30B	5,0 mm	komplett mit B-Griff	<i>complete with B-handle</i>
92.050.28	92.050.29	92.050.30	5,0 mm	Einsatz	<i>insert</i>



Mikro-Fasszangen, gefenestert, gerieft, Schaft isoliert, doppelt beweglich
Micro grasping forceps, fenestrated, serrated, shaft insulated, double action

220 mm	330 mm	450 mm	Ø		
92.055.31A	92.055.32A	92.055.33A	5,0 mm	komplett mit A-Griff	<i>complete with A-handle</i>
92.055.31B	92.055.32B	92.055.33B	5,0 mm	komplett mit B-Griff	<i>complete with B-handle</i>
92.050.31	92.050.32	92.050.33	5,0 mm	Einsatz	<i>insert</i>



Mikro-Fasszangen, gerieft, Schaft isoliert, doppelt beweglich
Micro grasping forceps, serrated, shaft insulated, double action

220 mm	330 mm	450 mm	Ø		
92.055.34A	92.055.35A	92.055.36A	5,0 mm	komplett mit A-Griff	<i>complete with A-handle</i>
92.055.34B	92.055.35B	92.055.36B	5,0 mm	komplett mit B-Griff	<i>complete with B-handle</i>
92.050.34	92.050.35	92.050.36	5,0 mm	Einsatz	<i>insert</i>



Mikro-Fasszangen, gerieft, Schaft isoliert, doppelt beweglich
Micro grasping forceps, serrated, shaft insulated, double action

MARYLAND

220 mm	330 mm	450 mm	Ø		
92.055.37A	92.055.38A	92.055.39A	5,0 mm	komplett mit A-Griff	complete with A-handle
92.055.37B	92.055.38B	92.055.39B	5,0 mm	komplett mit B-Griff	complete with B-handle
92.050.37	92.050.38	92.050.39	5,0 mm	Einsatz	insert



Fasszangen, kreuzgerieft, Schaft isoliert, einfach beweglich
Grasping forceps, Cross-serrated, shaft insulated, single action

220 mm	330 mm	450 mm	Ø		
92.055.40A	92.055.41A	92.055.42A	5,0 mm	komplett mit A-Griff	complete with A-handle
92.055.40B	92.055.41B	92.055.42B	5,0 mm	komplett mit B-Griff	complete with B-handle
92.050.40	92.050.41	92.050.42	5,0 mm	Einsatz	insert



Fasszangen, grob gerieft, Schaft isoliert, einfach beweglich
Grasping forceps, serrated, shaft insulated, single action

220 mm	330 mm	450 mm	Ø		
92.055.43A	92.055.44A	92.055.45A	5,0 mm	komplett mit A-Griff	complete with A-handle
92.055.43B	92.055.44B	92.055.45B	5,0 mm	komplett mit B-Griff	complete with B-handle
92.050.43	92.050.44	92.050.45	5,0 mm	Einsatz	insert



Alligator Fasszangen, Schaft isoliert, einfach beweglich
Alligator grasping forceps, shaft insulated, single action

220 mm	330 mm	450 mm	Ø		
92.055.49A	92.055.50A	92.055.51A	5,0 mm	komplett mit A-Griff	complete with A-handle
92.055.49B	92.055.50B	92.055.51B	5,0 mm	komplett mit B-Griff	complete with B-handle
92.050.49	92.050.50	92.050.51	5,0 mm	Einsatz	insert



Fundus Fasszangen, Schaft isoliert, doppelt beweglich
Fundus grasping forceps, shaft insulated, double action

220 mm	330 mm	450 mm	Ø		
92.055.64A	92.055.65A	92.055.66A	5,0 mm	komplett mit A-Griff	complete with A-handle
92.055.64B	92.055.65B	92.055.66B	5,0 mm	komplett mit B-Griff	complete with B-handle
92.050.64	92.050.65	92.050.66	5,0 mm	Einsatz	insert



ZANGEN
FORCEPS

5,0 mm

Peek Handgriff mit
HF-Anschluss (92.05X.XX(A))
Peek handle with
HF-connection (92.05X.XX(A))



A-GRIFF
A-HANDLE

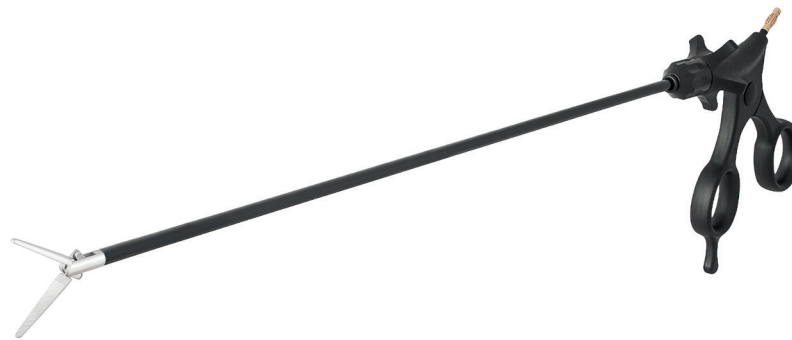
Peek Handgriff mit
HF-Anschluss und
Sperr (92.05X.XX(B))
Peek handle with
HF-connection and ratchet
(92.05X.XX(B))



B-GRIFF
B-HANDLE



Anzahl der Zähne
number of teeth



Fass- & Dissektionszangen, fein gerieft, Schaft isoliert, doppelt beweglich
Grasping & dissecting forceps, fine serrated, shaft insulated, double action




220 mm	330 mm	450 mm	Ø		
92.055.73A	92.055.74A	92.055.75A	5,0 mm	komplett mit A-Griff	complete with A-handle
92.055.73B	92.055.74B	92.055.75B	5,0 mm	komplett mit B-Griff	complete with B-handle
92.050.73	92.050.74	92.050.75	5,0 mm	Einsatz	insert



Fasszangen, gerieft, 2x3 Zähne, Schaft isoliert, doppelt beweglich
Grasping forceps, serrated, 2x3 teeth, shaft insulated, double action

KOCHER

220 mm	330 mm	450 mm	Ø			
92.055.79A	92.055.80A	92.055.81A	5,0 mm	komplett mit A-Griff	complete with A-handle	2:3
92.055.79B	92.055.80B	92.055.81B	5,0 mm	komplett mit B-Griff	complete with B-handle	
92.050.79	92.050.80	92.050.81	5,0 mm	Einsatz	insert	



Krokodil Fasszangen, Schaft isoliert, einfach beweglich
Crocodile grasping forceps, shaft insulated, single action

220 mm	330 mm	450 mm	Ø		
92.057.01A	92.057.02A	92.057.03A	5,0 mm	komplett mit A-Griff	complete with A-handle
92.057.01B	92.057.02B	92.057.03B	5,0 mm	komplett mit B-Griff	complete with B-handle
92.052.01	92.052.02	92.052.03	5,0 mm	Einsatz	insert



Darm Fasszangen, gefenestert, gerieft, Schaft isoliert, doppelt beweglich
Intestinal grasping forceps, fenestrated, serrated, shaft insulated, double action

220 mm	330 mm	450 mm	Ø		
92.057.07A	92.057.08A	92.057.09A	5,0 mm	komplett mit A-Griff	complete with A-handle
92.057.07B	92.057.08B	92.057.09B	5,0 mm	komplett mit B-Griff	complete with B-handle
92.052.07	92.052.08	92.052.09	5,0 mm	Einsatz	insert



Fasszangen, atraumatisch, Schaft isoliert, doppelt beweglich
Grasping forceps, atraumatic, shaft insulated, double action

DE BAKEY

220 mm	330 mm	450 mm	Ø		
92.057.13A	92.057.14A	92.057.15A	5,0 mm	komplett mit A-Griff	<i>complete with A-handle</i>
92.057.13B	92.057.14B	92.057.15B	5,0 mm	komplett mit B-Griff	<i>complete with B-handle</i>
92.052.13	92.052.14	92.052.15	5,0 mm	Einsatz	<i>insert</i>



Fasszangen, Schaft isoliert, doppelt beweglich
Grasping forceps, shaft insulated, double action

BABCOCK

220 mm	330 mm	450 mm	Ø		
92.057.16A	92.057.17A	92.057.18A	5,0 mm	komplett mit A-Griff	<i>complete with A-handle</i>
92.057.16B	92.057.17B	92.057.18B	5,0 mm	komplett mit B-Griff	<i>complete with B-handle</i>
92.052.16	92.052.17	92.052.18	5,0 mm	Einsatz	<i>insert</i>



Krallengreifer, 2x3 Zähne, Schaft isoliert, einfach beweglich
Claw grasping forceps, 2x3 teeth, shaft insulated, single action

220 mm	330 mm	450 mm	Ø			
92.055.82A	92.055.83A	92.055.84A	5,0 mm	komplett mit A-Griff	<i>complete with A-handle</i>	 2:3
92.055.82B	92.055.83B	92.055.84B	5,0 mm	komplett mit B-Griff	<i>complete with B-handle</i>	
92.050.82	92.050.83	92.050.84	5,0 mm	Einsatz	<i>insert</i>	



Tenaculum Hakenzangen, Schaft isoliert, doppelt beweglich
Tenaculum hook forceps, shaft insulated, double action

220 mm	330 mm	450 mm	Ø		
92.055.85A	92.055.86A	92.055.87A	5,0 mm	komplett mit A-Griff	<i>complete with A-handle</i>
92.055.85B	92.055.86B	92.055.87B	5,0 mm	komplett mit B-Griff	<i>complete with B-handle</i>
92.050.85	92.050.86	92.050.87	5,0 mm	Einsatz	<i>insert</i>



Fasszangen, spitz, mit Löffel, Schaft isoliert, doppelt beweglich
Grasping forceps, pointed, with spoon, shaft insulated, double action

220 mm	330 mm	450 mm	Ø		
92.055.01A	92.055.02A	92.055.03A	5,0 mm	komplett mit A-Griff	<i>complete with A-handle</i>
92.055.01B	92.055.02B	92.055.03B	5,0 mm	komplett mit B-Griff	<i>complete with B-handle</i>
92.050.01	92.050.02	92.050.03	5,0 mm	Einsatz	<i>insert</i>



SCHEREN, ZANGEN
SCISSORS, FORCEPS

5,0 mm

Peek Handgriff mit
HF-Anschluss (92.05X.XX(A))
Peek handle with
HF-connection (92.05X.XX(A))



A-GRIFF
A-HANDLE

Peek Handgriff mit
HF-Anschluss und
Sperr (92.05X.XX(B))
Peek handle with
HF-connection and ratchet
(92.05X.XX(B))



B-GRIFF
B-HANDLE



gerade
straight



gebogen
curved



stumpf | stumpf
blunt | blunt



spitz | spitz
pointed | pointed



Schneiden gezahnt
toothed cutting edges



Biopsiezangen, Löffel oval, Schaft isoliert, einfach beweglich
Biopsy forceps, oval spoon, shaft insulated, single action



220 mm	330 mm	450 mm	Ø		
92.056.07A	92.056.08A	92.056.09A	5,0 mm	komplett mit A-Griff	complete with A-handle
92.056.07B	92.056.08B	92.056.09B	5,0 mm	komplett mit B-Griff	complete with B-handle
92.051.07	92.051.08	92.051.09	5,0 mm	Einsatz	insert



Biopsiezangen, Löffel oval mit Dorn, Schaft isoliert, einfach beweglich
Biopsy forceps, oval spoon with thorn, shaft insulated, single action

220 mm	330 mm	450 mm	Ø		
92.056.10A	92.056.11A	92.056.12A	5,0 mm	komplett mit A-Griff	complete with A-handle
92.056.10B	92.056.11B	92.056.12B	5,0 mm	komplett mit B-Griff	complete with B-handle
92.051.10	92.051.11	92.051.12	5,0 mm	Einsatz	insert



Biopsiestanzen mit Korb, Schaft isoliert, einfach beweglich
Biopsy punch with basket, shaft insulated, single action

220 mm	330 mm	450 mm	Ø		
92.056.16A	92.056.17A	92.056.18A	5,0 mm	komplett mit A-Griff	complete with A-handle
92.056.16B	92.056.17B	92.056.18B	5,0 mm	komplett mit B-Griff	complete with B-handle
92.051.16	92.051.17	92.051.18	5,0 mm	Einsatz	insert



Peritoneal-Scheren, gezahnt, Schaft isoliert, einfach beweglich
Peritoneal scissors, serrated, shaft insulated, single action

220 mm	330 mm	450 mm	Ø		
92.058.01A	92.058.02A	92.058.03A	5,0 mm	komplett mit A-Griff	complete with A-handle
92.058.01B	92.058.02B	92.058.03B	5,0 mm	komplett mit B-Griff	complete with B-handle
92.053.01	92.053.02	92.053.03	5,0 mm	Einsatz	insert

Hakenscheren, gerade, Schaft isoliert, einfach beweglich
Hook scissors, straight, shaft insulated, single action



220 mm	330 mm	450 mm	Ø		
92.058.04A	92.058.05A	92.058.06A	5,0 mm	komplett mit A-Griff	complete with A-handle
92.058.04B	92.058.05B	92.058.06B	5,0 mm	komplett mit B-Griff	complete with B-handle
92.053.04	92.053.05	92.053.06	5,0 mm	Einsatz	insert



Scheren, Blatt 11 mm, gebogen, Schaft isoliert, doppelt beweglich
Scissors, blade 11 mm, curved, shaft insulated, double action

METZENBAUM

220 mm	330 mm	450 mm	Ø			
92.058.07A	92.058.08A	92.058.09A	5,0 mm	komplett mit A-Griff	complete with A-handle	
92.058.07B	92.058.08B	92.058.09B	5,0 mm	komplett mit B-Griff	complete with B-handle	
92.053.07	92.053.08	92.053.09	5,0 mm	Einsatz	insert	



Scheren, Blatt 15 mm, gebogen, Schaft isoliert, doppelt beweglich
Scissors, blade 15 mm, curved, shaft insulated, double action

METZENBAUM

220 mm	330 mm	450 mm	Ø			
92.058.10A	92.058.11A	92.058.12A	5,0 mm	komplett mit A-Griff	complete with A-handle	
92.058.10B	92.058.11B	92.058.12B	5,0 mm	komplett mit B-Griff	complete with B-handle	
92.053.10	92.053.11	92.053.12	5,0 mm	Einsatz	insert	



Scheren, Blatt 11 mm, gerade, Schaft isoliert, doppelt beweglich
Scissors, blade 11 mm, straight, shaft insulated, double action

METZENBAUM

220 mm	330 mm	450 mm	Ø			
92.058.16A	92.058.17A	92.058.18A	5,0 mm	komplett mit A-Griff	complete with A-handle	
92.058.16B	92.058.17B	92.058.18B	5,0 mm	komplett mit B-Griff	complete with B-handle	
92.053.16	92.053.17	92.053.18	5,0 mm	Einsatz	insert	

Mikroscheren, gerade, Schaft isoliert, einfach beweglich
Micro scissors, straight, shaft insulated, single action



220 mm	330 mm	450 mm	Ø			
92.200.01A	92.200.02A	92.200.03A	5,0 mm	komplett mit A-Griff	complete with A-handle	
92.200.01B	92.200.02B	92.200.03B	5,0 mm	komplett mit B-Griff	complete with B-handle	
92.200.11	92.200.12	92.200.13	5,0 mm	Einsatz	insert	

Mikroscheren, gebogen, Schaft isoliert, einfach beweglich
Micro scissors, curved, shaft insulated, single action



220 mm	330 mm	450 mm	Ø			
92.200.04A	92.200.05A	92.200.06A	5,0 mm	komplett mit A-Griff	complete with A-handle	
92.200.04B	92.200.05B	92.200.06B	5,0 mm	komplett mit B-Griff	complete with B-handle	
92.200.14	92.200.15	92.200.16	5,0 mm	Einsatz	insert	

04

Metallschaft mit Schaftmutter
Metal shaft with shaft knob



92.020.01 220 mm Ø 5,0 mm
92.020.11 330 mm Ø 5,0 mm
92.020.21 450 mm Ø 5,0 mm

Isolierter Metallschaft mit Schaftmutter
Insulated metal shaft with shaft knob



92.022.01 220 mm Ø 5,0 mm
92.022.11 330 mm Ø 5,0 mm
92.022.21 450 mm Ø 5,0 mm

Isolierter Metallschaft mit Verstärkung am Rohransatz
Insulated metal shaft with reinforcement at flanged socket



92.022.25 250 mm Ø 3,5 mm
92.022.33 330 mm Ø 3,5 mm



Metallgriff
Metal handle



F-GRIFF
F-HANDLE
92.010.01F

Metallgriff mit Feder
Metal handle with spring



G-GRIFF
G-HANDLE
92.010.02G

Metallgriff mit Sperre
Metal handle with ratchet



H-GRIFF
H-HANDLE
92.010.03H

Peek Griff mit HF-Anschluss
Peek handle with HF connection



A-GRIFF
A-HANDLE
92.010.21A

Peek Griff mit Sperre mit HF-Anschluss
Peek handle with ratchet, with HF connection



B-GRIFF
B-HANDLE
92.010.23B

05

NADELHALTER
NEEDLE HOLDER

05





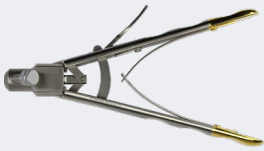
**NADELHALTER
NEEDLEHOLDER**

- Spülanschluss
- cleaning port
- nicht drehbar
- not rotatable
- mit Sperre
- with ratchet



**RINGGRIFF
RING HANDLE**

- Spülanschluss
- cleaning port
- nicht drehbar
- not rotatable
- mit Feder
- with spring



**AXIALGRIFF
AXIAL HANDLE**



gerades
straight



gebogen
curved



mit TC-Einsätzen
TC inserts



links
left



rechts
right



nach oben
up to



HM, gerade
TC, straight

220 mm	330 mm	450 mm	Ø	Griff	Handle	
92.210.01	92.210.02	92.210.03	3,0 mm	Ring	Ring	
92.220.01	92.220.02	92.220.03	3,0 mm	Axial	Axial	

220 mm	330 mm	450 mm	Ø	Griff	Handle	
92.212.01	92.212.02	92.212.03	5,0 mm	Ring	Ring	
92.222.01	92.222.02	92.222.03	5,0 mm	Axial	Axial	



gerieft, gerade
serrated, straight

220 mm	330 mm	450 mm	Ø	Griff	Handle	
92.211.01	92.211.02	92.211.03	3,0 mm	Ring	Ring	
92.221.01	92.221.02	92.221.03	3,0 mm	Axial	Axial	

220 mm	330 mm	450 mm	Ø	Griff	Handle	
92.213.01	92.213.02	92.213.03	5,0 mm	Ring	Ring	
92.223.01	92.223.02	92.223.03	5,0 mm	Axial	Axial	



Flamingo, beschichtet
Flamingo, coated

220 mm	330 mm	450 mm	Ø	Griff	Handle	
92.214.01	92.214.02	92.214.03	5,0 mm	Ring	Ring	
92.224.01	92.224.02	92.224.03	5,0 mm	Axial	Axial	



HM, links gebogen
TC, curved left

220 mm	330 mm	450 mm	Ø	Griff	Handle		
92.216.01	92.216.02	92.216.03	5,0 mm	Ring	Ring		
92.226.01	92.226.02	92.226.03	5,0 mm	Axial	Axial		



HM, rechts gebogen
TC, curved right

220 mm	330 mm	450 mm	Ø	Griff	Handle		
92.217.01	92.217.02	92.217.03	5,0 mm	Ring	Ring		
92.227.01	92.227.02	92.227.03	5,0 mm	Axial	Axial		



HM, gerade
TC, straight



330 mm	450 mm	Ø	Griff	Handle		220 mm	330 mm	Ø	Griff	Handle	
92.228.01	92.228.02	5,0 mm	gerade	straight		92.228.03	92.228.04	3,0 mm	gerade	straight	
92.229.01	92.229.02	5,0 mm	gebogen	curved	■	92.229.03	92.229.04	3,0 mm	gebogen	curved	■



HM, links gebogen
TC, curved left

330 mm	450 mm	Ø	Griff	Handle	☺	220 mm	330 mm	Ø	Griff	Handle	☺
92.228.05	92.228.06	5,0 mm	gerade	straight	■	92.228.07	92.228.08	3,0 mm	gerade	straight	■
92.229.05	92.229.06	5,0 mm	gebogen	curved	☺	92.229.07	92.229.08	3,0 mm	gebogen	curved	☺



HM, rechts gebogen
TC, curved right

330 mm	450 mm	Ø	Griff	Handle	☺	220 mm	330 mm	Ø	Griff	Handle	☺
92.228.09	92.228.10	5,0 mm	gerade	straight	■	92.228.11	92.228.12	3,0 mm	gerade	straight	■
92.229.09	92.229.10	5,0 mm	gebogen	curved	☺	92.229.11	92.229.12	3,0 mm	gebogen	curved	☺



Flamingo, beschichtet
Flamingo, coated

330 mm	450 mm	Ø	Griff	Handle	☺
92.228.13	92.228.14	5,0 mm	gerade	straight	☺
92.229.13	92.229.14	5,0 mm	gebogen	curved	☺



HM, gerade, 1x2 Zähne, beschichtet
TC, straight, 1x2 teeth, coated

330 mm	450 mm	Ø	Griff	Handle		☺
92.228.15	92.228.16	5,0 mm	gerade	straight		☺
92.229.15	92.229.16	5,0 mm	gebogen	curved	■	☺



gerieft, gerade
serrated, straight

330 mm	450 mm	Ø	Griff	Handle	
92.228.17	92.228.18	5,0 mm	gerade	straight	
92.229.17	92.229.18	5,0 mm	gebogen	curved	

AXIALGRIFF AXIAL HANDLE

- aluminium eloxiert
- aluminium anodized
- gerade
- straight
- Spülanschluss
- cleaning port
- nicht drehbar
- not rotatable
- mit Sperre
- with ratchet



GRIFF gerade HANDLE straight

- aluminium eloxiert
- aluminium anodized
- gebogen
- curved
- Spülanschluss
- cleaning port
- nicht drehbar
- not rotatable
- mit Sperre
- with ratchet



GRIFF gebogen HANDLE curved

|| gerades
straight

☺ gebogen
curved

■ mit TC-Einsätzen
TC inserts

☺ links
left

☺ rechts
right

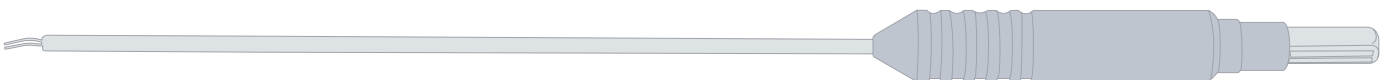
☺ nach oben
up to

☺ Anzahl der Zähne
number of teeth
1x2

06

BIPOLARE ELEKTRODEN
BIPOLAR ELECTRODES

06



V-Hakenelektrode
V-hook electrode



92.303.01 340 mm Ø 3,0 mm

L-Hakenelektrode
L-hook electrode



92.303.02 340 mm Ø 3,0 mm

Nadelelektrode
Needle electrode



92.303.03 340 mm Ø 3,0 mm

Rundhakenelektrode
Hook electrode



92.305.03 340 mm Ø 5,0 mm

L-Hakenelektrode
L-hook electrode



92.305.04 340 mm Ø 5,0 mm 90°

Spatelelektrode
Spatula electrode



92.305.05 340 mm Ø 5,0 mm

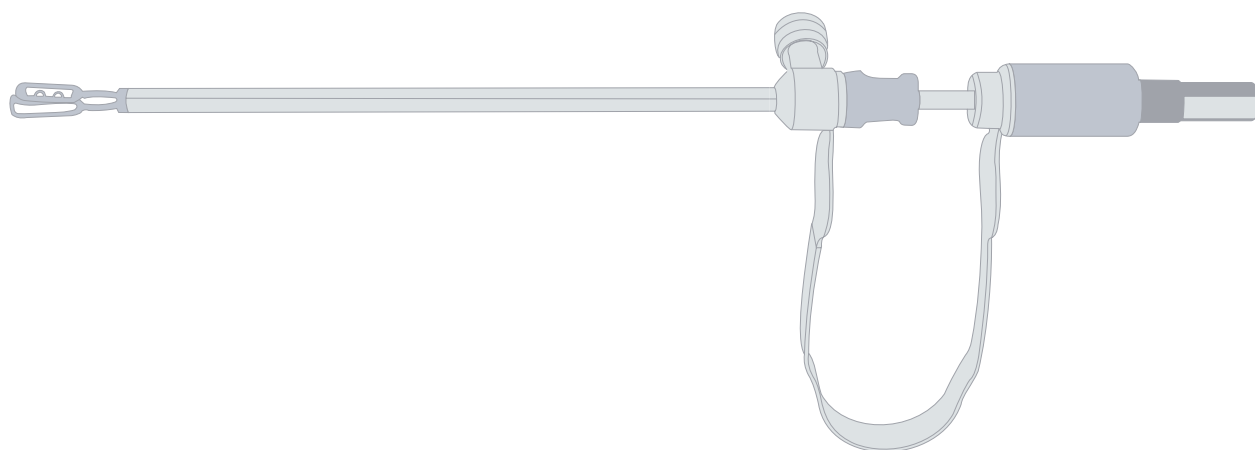
Kugelelektrode
Ball electrode



92.305.06 340 mm Ø 5,0 mm

07

■ BIPOLARE INSTRUMENTE
BIPOLAR INSTRUMENTS





RINGGRIFF
RING HANDLE

- Drehrad
- Rotary knob
- mit Flachstecker
- with flat plug

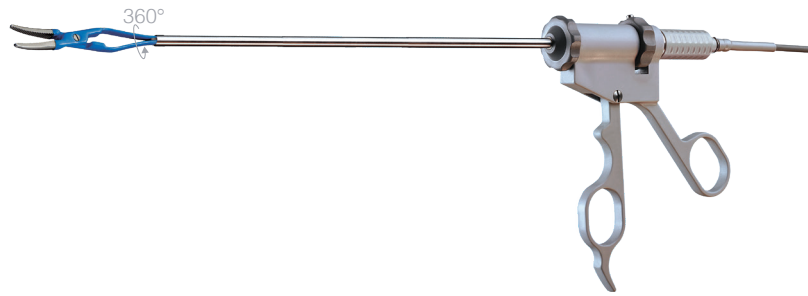


STANDARD GRIFF
STANDARD HANDLE

- Drehrad
- rotary knob
- mit Flachstecker
- with flat plug

 gebogen
curved

 stumpf | stumpf
blunt | blunt



Koagulationszangen
Coagulation forceps



Gewellter Steg
Rippled bar

200 mm	340 mm	450 mm	Ø		
92.702.01	92.702.02	92.702.03	5,0 mm	komplett mit Ringgriff	complete with ring handle
92.703.01	92.703.02	92.703.03	5,0 mm	komplett mit Standardgriff	complete with standard handle
92.704.01	92.704.02	92.704.03	5,0 mm	Elektrode	Electrode



Pinzettenspitze, 1,0 mm
Tip, 1,0 mm

200 mm	340 mm	450 mm	Ø		
92.702.04	92.702.05	92.702.06	5,0 mm	komplett mit Ringgriff	complete with ring handle
92.703.04	92.703.05	92.703.06	5,0 mm	komplett mit Standardgriff	complete with standard handle
92.704.04	92.704.05	92.704.06	5,0 mm	Elektrode	Electrode



Zangenartiges Maul, 3,0 mm
Tong-type jaw, 3,0 mm

200 mm	340 mm	450 mm	Ø		
92.702.07	92.702.08	92.702.09	5,0 mm	komplett mit Ringgriff	complete with ring handle
92.703.07	92.703.08	92.703.09	5,0 mm	komplett mit Standardgriff	complete with standard handle
92.704.07	92.704.08	92.704.09	5,0 mm	Elektrode	Electrode



Dissektor, gebogen
Dissector, curved

MARYLAND

200 mm	340 mm	450 mm	Ø		
92.702.16	92.702.17	92.702.18	5,0 mm	komplett mit Ringgriff	complete with ring handle
92.703.16	92.703.17	92.703.18	5,0 mm	komplett mit Standardgriff	complete with standard handle
92.704.16	92.704.17	92.704.18	5,0 mm	Elektrode	Electrode



Bipolare Schere, gebogen
Bipolar scissors, curved



200 mm	340 mm	450 mm	Ø		
92.702.13	92.702.14	92.702.15	5,0 mm	komplett mit Ringgriff	complete with ring handle
92.703.13	92.703.14	92.703.15	5,0 mm	komplett mit Standardgriff	complete with standard handle
92.704.13	92.704.14	92.704.15	5,0 mm	Elektrode	Electrode





Ringgriff
Ring handle



92.705.01

Standardgriff
Standard handle



92.705.02

Schaft
Shaft



- 92.705.10 200 mm Ø 5,0 mm
- 92.705.11 340 mm Ø 5,0 mm
- 92.705.12 450 mm Ø 5,0 mm

Innenrohr
Inner tube



- 92.705.20 200 mm
- 92.705.21 340 mm
- 92.705.22 450 mm

HF-Adapter mit Flachstecker
HF-adapter with flat plug



92.705.30



gebogen
curved



fein | schmal
delicate | narrow



stumpf | stumpf
blunt | blunt

Ringgriff mit Flachstecker
Ring handle with flat plug



92.710.00

Schaft
Shaft



92.710.02 340 mm Ø 5,0 mm

Elektroden
Electrodes



Große Faszange
Large grasping forceps

340 mm
92.710.10



Delta Faszange
Delta grasping forceps

340 mm
92.710.11




Hakenzange
Claw forceps

340 mm
92.710.12




Dissektor, gebogen
Dissector, curved

MARYLAND

340 mm 
92.710.14





Faszange, gebogen
Grasping forceps, curved

340 mm 
92.710.15




Pinzettenspitze, gebogen, fein
Fluted tip, curved, fine

340 mm 
92.710.16 



Schere, gebogen
Scissors, curved

340 mm 
92.710.20 



3,0 mm System

Mikro-Ringgriff mit Flachstecker
Micro ring handle with flat plug



92.709.00

Schaft
Shaft



92.709.02 290 mm Ø 3,0 mm

3,0 mm system

Elektroden
Electrodes



Dissektor, gebogen
Dissektor, curved

MARYLAND

290 mm
92.709.10



Fasszange, gefenestert
Grasping forceps, fenestrated

290 mm
92.709.12



gebogen
curved



stumpf | stumpf
blunt | blunt

5,0 mm System

Drehbarer Ringgriff mit Flachstecker
Rotatable ring handle with flat plug



92.712.00

5,0 mm system

Drehbarer und arretierbarer Ringgriff mit Flachstecker
Rotatable and lockable ring handle with flat plug



92.712.01

Schaft
Shaft



92.712.02 340 mm Ø 5,0 mm



Große Fasszange
Large grasping forceps

340 mm
92.712.10



Schere, gebogen
Scissors, curved

340 mm
92.712.12



Fasszange, gefenestert, gebogen
Grasping forceps, fenestrated, curved

340 mm
92.712.14



Dissektor, gebogen
Dissector, curved

MARYLAND

340 mm
92.712.16





- mit Spülanschluss
- with cleaning port
- mit Flachstecker
- with flat plug

Koagulationszangen
Coagulation forceps



Gewellter Steg
Rippled bar



330 mm	450 mm	Ø
92.700.01	92.700.02	5,0 mm

Zangenartiges Maul, 3,0 mm
Tong-type jaw, 3,0 mm



330 mm	450 mm	Ø
92.700.03	92.700.04	5,0 mm

Pinzettenspitze, 1,0 mm
Tip, 1,0 mm



330 mm	450 mm	Ø
92.700.05	92.700.06	5,0 mm

08

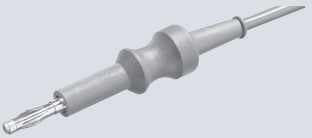
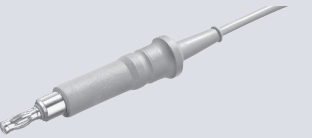
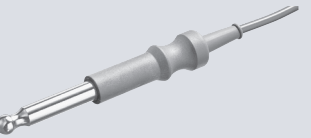
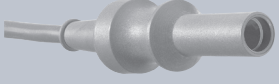
■ KABEL FÜR HF-INSTRUMENTE
CABLES FOR HF-INSTRUMENTS





KABEL FÜR HF-INSTRUMENTE
CABLES FOR HF-INSTRUMENTS

Monopolar
Monopolar

						
Geräteseite <i>Device side</i>	Dimeda, Erbe T-Serie, Martin, Berchtold		Erbe ACC/ICC		Bovie, Valleylab, Conmed	
	3000 mm	5000 mm	3000 mm	5000 mm	3000 mm	5000 mm
Instrumentenseite <i>Instrument side</i>	Ø 4,0 mm		Ø 5,0 mm		Ø 5,0 mm	
 Ø 4,0 mm Buchse Ø 4,0 mm socket	90.810.01	90.810.02	90.810.03	90.810.04	90.810.05	90.810.06

Bipolare
Bipolar

								
Geräteseite <i>Device side</i>	2-Banana		Erbe, Storz		Martin, Berchtold, Integra		Dimeda, Valleylab	
	3000 mm	5000 mm	3000 mm	5000 mm	3000 mm	5000 mm	3000 mm	5000 mm
Instrumentenseite <i>Instrument side</i>								
 Flachstecker, rund <i>Flat plug, round</i>	90.192.30	90.192.50	90.190.30	90.190.50	90.193.30	90.193.50	90.706.50	90.706.55
 Flachstecker, Vierkant <i>Flat plug, square</i>	90.706.08	90.706.09	90.706.01	90.706.02	90.706.06	90.706.07	90.706.03	90.706.05
 Rundstecker, Scheren <i>Round plug, scissors</i>	90.418.30	90.418.50	90.415.30	90.415.50	90.416.30	90.416.50	90.417.30	90.417.50
 Rundstecker <i>Round plug</i>	90.428.30	90.428.50	90.425.30	90.425.50	90.426.30	90.426.50	90.427.30	90.427.50

09

ZUBEHÖR
ACCESSORIES





ZUBEHÖR
ACCESSORIES

Applikator für Endo-Naht
Applicator for endoligature



92.900.01 175 mm Ø 5,0 - 4,0 mm

Fascia-Nähhilfe
Fascia ligature support



92.901.01 140 mm Ø 2,3 mm

Knotenführer mit Öse
Knot guide with eye



92.902.01 330 mm Ø 4,0 mm

92.902.02 450 mm Ø 4,0 mm

Knotenführer mit geschlossener Öse
Knot guide with closed eyelet



92.902.11 330 mm Ø 4,0 mm

92.902.12 450 mm Ø 4,0 mm

Knotenführer mit Schlitz
Knot guide with slit



92.903.01 330 mm Ø 4,5 mm



Taststab graduert
Palpation probe graduated



92.904.01	330 mm	Ø 5,0 mm	92.904.06	250 mm	Ø 2,8 mm
92.904.02	450 mm	Ø 5,0 mm	92.904.07	330 mm	Ø 2,8 mm

Myombohrer
Myoma drill



92.905.01	330 mm	Ø 5,0 mm	92.905.11	330 mm	Ø 10,0 mm
92.905.02	420 mm	Ø 5,0 mm	92.905.12	420 mm	Ø 10,0 mm

Leberelevator
Liver elevator



92.909.00	380 mm	Ø 10,0 mm
-----------	--------	-----------

- ▶ Doppelfunktion: Spreizen und Anheben getrennt bedienbar
Double action: spreading and lifting separately usable

Clipanlagezange, mit Luer-Lock-Anschluss, drehbar
Clip applicator, with Luer Lock connection, rotatable



92.909.10	330 mm	Ø 5,0 mm
-----------	--------	----------

- ▶ für kleine & mittlere Ethicon Titan-Clips
for small & medium Ethicon titanium clips

92.909.08	330 mm	Ø 10,0 mm
-----------	--------	-----------

- ▶ für mittel-große & große Ethicon Titan-Clips
for medium-large & large Ethicon titanium clips

Titan-Clip
Titanium clip



ETHICON

92.909.31	klein / small	36 x 6 VPE / PU	■
92.909.32	mittel / medium	36 x 6 VPE / PU	□

92.909.30	mittel-groß / medium-large	18 x 6 VPE / PU	■
92.909.34	groß / large	18 x 6 VPE / PU	■

10

..... ■ RING APPLIKATOR
RING APPLICATOR





RINGAPPLIKATOR RING APPLICATOR

Erster Einstich

First puncture

Ringapplikator, komplett mit Ladevorrichtung
Ring applicator, complete with loading device



92.450.07 327 mm Ø 6,0 mm

- ▶ zur Anwendung mit Operations-Laparoskop
for use with surgical laparoscope

Zweiter Einstich

Second puncture

Ringapplikator, komplett mit Ladevorrichtung
Ring applicator, complete with loading device



92.450.06 300 mm Ø 6,5 mm

- ▶ zur Anwendung mit einer regulären Trokarhülse
for use with a regular trocar sleeve

Konusteil
Cone part



92.450.10

- ▶ anwendbar: für 92.450.06, 92.450.07
- ▶ applicable: for 92.450.06, 92.450.07

Ladevorrichtung
Loading device

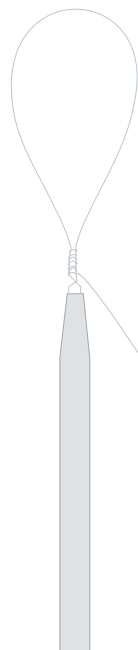


92.450.11

- ▶ anwendbar: for 92.450.06, 92.450.07
- ▶ applicable: for 92.450.06, 92.450.07

11

NAHTMATERIAL
SUTURE MATERIAL

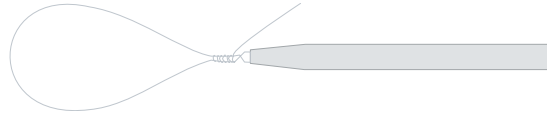




NAHTMATERIAL
SUTURE MATERIAL

- 12 Verpackungseinheit
packing unit
- SERALENE
blau - nicht resorbierbar
blue - non absorbable
- SERAFIT
violett (versteift)- resorbierbar
purple (stiffened) - absorbable
- I gerade
straight
- C gebogen
curved

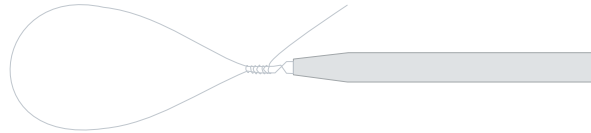
Endo-Schlinge
Endo loop



Artikel Nr.	USP	EP (metric)	Fadenlänge / length of thread
92.910.04	1	4	1 x 0,50 m
92.910.05	0	3,5	1 x 0,50 m

- ▶ Sicherheitsbinder mit Fadenführungsrohr
Safety tie with thread guide tube

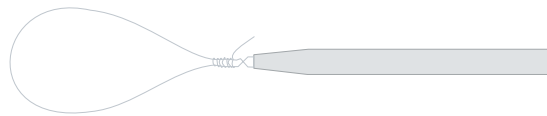
CISH-Endo-Schlinge
CISH endo loop



Artikel Nr.	USP	EP (metric)	Fadenlänge / length of thread
92.910.06	1	4	1 x 0,70 m
92.910.07	1	4	1 x 0,70 m

- ▶ Sicherheitsbinder mit Fadenführungsrohr
Safety tie with thread guide tube

Serag-Endo-Schlinge
Serag endo loop



Artikel Nr.	USP	EP (metric)	Fadenlänge / length of thread
92.910.08	1	4	1 x 0,50 m

- ▶ Ligaturschlinge, mit Fadenführungsrohr
Ligature loop, with thread guide tube

Endo-Naht
Endo suture



Artikel Nr.	USP	EP (metric)	Fadenlänge / length of thread
92.911.06	1	4	1 x 1,20 m
92.911.08	0	3,5	1 x 1,20 m

- ▶ mit Fadenführungsrohr
with thread guide tube

12

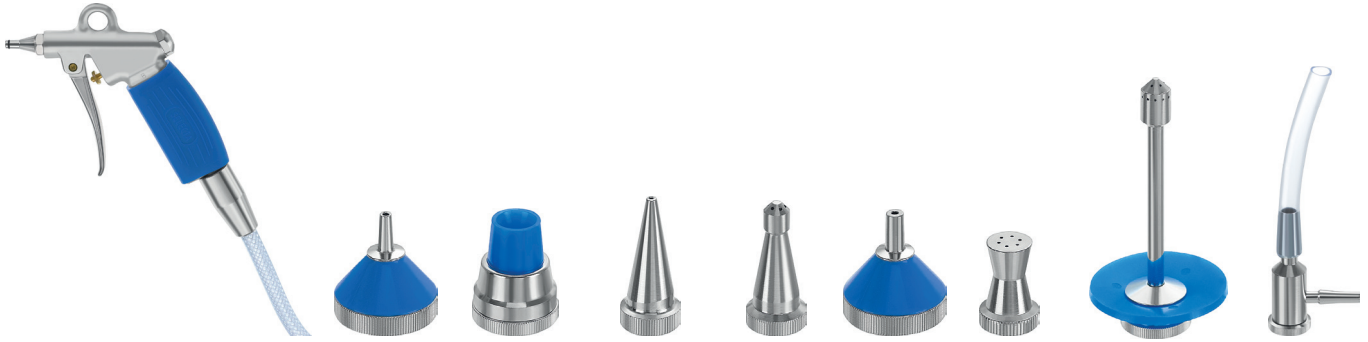
REINIGUNG UND PFLEGE
CLEANING AND CARE





REINIGUNGSPISTOLE MIT 8 ADAPTERN

CLEANING GUN WITH 8 ADAPTERS



92.920.01 SET

	Inhalt	Content	Stückzahl Quantity
92.920.01	Reinigungspistole	cleaning gun	1
92.920.02	Adapter für Spritzen und Kanülen mit Recordkonus	Adapter for syringes and cannulas with record cone	1
92.920.03	Adapter für Mess- und Blutpipetten	Adapter for measuring and blood pipettes	1
92.920.04	Adapter für Katheter, Ventile	Adapter for catheters, valves	1
92.920.05	Adapter für Drainageschläuche	Adapter for drainage tubes	1
92.920.06	Adapter für Spritzen und Kanülen mit Luer-Konus	Adapter for syringes and cannulas with Luer cone	1
92.920.07	Brause für Flächen und Hohlräume	Spray jet for surfaces and cavities	1
92.920.08	Adapter für Flaschen und Erlenmeyerkolben	Adapter for bottles and Erlenmeyer flasks	1
92.920.09	Wasserstrahlpumpe zum Absaugen aus Winkeln und Hohlräumen	Water jet pump for suction out of corners and cavities	1

Reinigungspistole
cleaning gun



92.920.20



92.920.02

► für Spritzen und Kanülen mit Recordkonus
for syringes and cannulas with record cone



92.920.03

► für Mess- und Blutpipetten
for measuring and blood pipettes



92.920.04

► für Katheter, Ventile
for catheters, valves



92.920.05

► für Drainageschläuche
for drainage tubes



92.920.06

► für Spritzen und Kanülen mit Luer-Konus
for syringes and cannulas with Luer cone



92.920.07

- ▶ Brause für Flächen und Hohlräume
Spray jet for surfaces and cavities



92.920.08

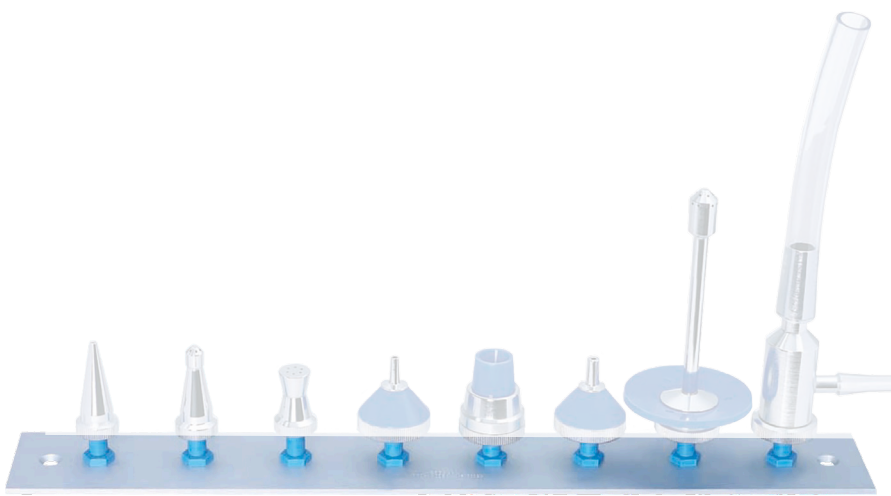
- ▶ für Flaschen und Erlenmeyerkolben
for bottles and Erlenmeyer flasks



92.920.09

- ▶ Wasserstrahlpumpe zum Absaugen aus Winkeln und Hohlräumen
Water jet pump for suction out of corners and cavities

Wandhalter für Adapter (ohne Adapter)
Wall support for adaptors (without adaptors)



92.920.10

92.200.160.....	25	92.303.01.....	34	92.440.11.....	6	92.704.18.....	36	92.920.06.....	52
92.210.01.....	30	92.303.02.....	34	92.440.13.....	6	92.705.01.....	37	92.920.06.....	52
92.210.02.....	30	92.303.03.....	34	92.440.14.....	6	92.705.02.....	37	92.920.07.....	52
92.210.03.....	30	92.305.03.....	34	92.440.20.....	8	92.705.10.....	37	92.920.07.....	53
92.211.01.....	30	92.305.04.....	34	92.440.21.....	8	92.705.11.....	37	92.920.08.....	52
92.211.02.....	30	92.305.05.....	34	92.440.22.....	8	92.705.12.....	37	92.920.08.....	53
92.211.03.....	30	92.305.06.....	34	92.440.23.....	8	92.705.20.....	37	92.920.09.....	52
92.212.01.....	30	92.403.01.....	4	92.440.24.....	8	92.705.21.....	37	92.920.09.....	53
92.212.02.....	30	92.403.03.....	4	92.440.31.....	8	92.705.22.....	37	92.920.10.....	53
92.212.03.....	30	92.403.11.....	4	92.440.32.....	8	92.705.30.....	37	92.920.20.....	52
92.213.01.....	30	92.403.13.....	4	92.440.33.....	8	92.709.00.....	39	92.920.20.....	52
92.213.02.....	30	92.404.01.....	4	92.440.34.....	8	92.709.02.....	39		
92.213.03.....	30	92.404.03.....	4	92.440.35.....	8	92.709.10.....	39		
92.214.01.....	30	92.404.11.....	4	92.440.41.....	6	92.709.12.....	39		
92.214.02.....	30	92.404.13.....	4	92.440.42.....	6	92.710.00.....	38		
92.214.03.....	30	92.406.01.....	4	92.440.43.....	6	92.710.02.....	38		
92.216.01.....	30	92.406.02.....	4	92.440.44.....	6	92.710.10.....	38		
92.216.02.....	30	92.406.03.....	4	92.440.51.....	7	92.710.11.....	38		
92.216.03.....	30	92.406.04.....	4	92.440.52.....	7	92.710.12.....	38		
92.217.01.....	30	92.406.11.....	4	92.440.53.....	7	92.710.14.....	38		
92.217.02.....	30	92.406.13.....	4	92.440.54.....	7	92.710.15.....	38		
92.217.03.....	30	92.406.14.....	4	92.440.70.....	6	92.710.16.....	38		
92.220.01.....	30	92.406.35.....	4	92.440.71.....	6	92.710.20.....	38		
92.220.02.....	30	92.407.00.....	4	92.440.73.....	6	92.712.00.....	39		
92.220.03.....	30	92.408.10.....	4	92.440.81.....	6	92.712.01.....	39		
92.221.01.....	30	92.408.11.....	4	92.440.83.....	6	92.712.02.....	39		
92.221.02.....	30	92.408.12.....	4	92.440.91.....	7	92.712.10.....	39		
92.221.03.....	30	92.408.13.....	4	92.440.93.....	7	92.712.12.....	39		
92.222.01.....	30	92.409.00.....	7	92.440.95.....	7	92.712.14.....	39		
92.222.02.....	30	92.409.01.....	7	92.440.96.....	7	92.712.16.....	39		
92.222.03.....	30	92.409.02.....	7	92.450.06.....	48	92.800.10.....	11		
92.223.01.....	30	92.409.03.....	7	92.450.07.....	48	92.801.20.....	11		
92.223.02.....	30	92.409.10.....	5	92.450.10.....	48	92.801.21.....	11		
92.223.03.....	30	92.409.11.....	5	92.450.11.....	48	92.801.22.....	11		
92.224.01.....	30	92.409.12.....	5	92.700.01.....	40	92.801.23.....	11		
92.224.02.....	30	92.409.21.....	7	92.700.02.....	40	92.801.24.....	11		
92.224.03.....	30	92.409.22.....	7	92.700.03.....	40	92.900.01.....	44		
92.226.01.....	30	92.409.23.....	7	92.700.04.....	40	92.901.01.....	44		
92.226.02.....	30	92.409.39.....	5	92.700.05.....	40	92.902.01.....	44		
92.226.03.....	30	92.409.40.....	5	92.700.06.....	40	92.902.02.....	44		
92.227.01.....	30	92.409.41.....	5	92.702.01.....	36	92.902.11.....	44		
92.227.02.....	30	92.409.42.....	5	92.702.02.....	36	92.902.12.....	44		
92.227.03.....	30	92.409.43.....	5	92.702.03.....	36	92.903.01.....	44		
92.228.01.....	31	92.409.44.....	5	92.702.04.....	36	92.904.01.....	45		
92.228.02.....	31	92.409.51.....	5	92.702.05.....	36	92.904.02.....	45		
92.228.03.....	31	92.409.52.....	5	92.702.06.....	36	92.904.06.....	45		
92.228.04.....	31	92.409.53.....	5	92.702.07.....	36	92.904.07.....	45		
92.228.05.....	31	92.409.54.....	5	92.702.08.....	36	92.905.01.....	45		
92.228.06.....	31	92.409.60.....	5	92.702.09.....	36	92.905.02.....	45		
92.228.07.....	31	92.409.61.....	5	92.702.13.....	36	92.905.11.....	45		
92.228.08.....	31	92.409.62.....	5	92.702.14.....	36	92.905.12.....	45		
92.228.09.....	31	92.409.63.....	5	92.702.15.....	36	92.906.06.....	10		
92.228.10.....	31	92.409.64.....	5	92.702.16.....	36	92.906.20.....	10		
92.228.11.....	31	92.409.70.....	5	92.702.17.....	36	92.906.21.....	10		
92.228.12.....	31	92.409.71.....	5	92.702.18.....	36	92.906.22.....	10		
92.228.13.....	31	92.409.72.....	5	92.703.01.....	36	92.906.25.....	10		
92.228.14.....	31	92.409.73.....	5	92.703.02.....	36	92.906.27.....	10		
92.228.15.....	31	92.409.74.....	5	92.703.03.....	36	92.906.28.....	10		
92.228.16.....	31	92.409.81.....	5	92.703.04.....	36	92.906.29.....	10		
92.228.17.....	31	92.409.82.....	5	92.703.05.....	36	92.906.30.....	10		
92.228.18.....	31	92.409.83.....	5	92.703.06.....	36	92.906.31.....	10		
92.229.01.....	31	92.410.01.....	8	92.703.07.....	36	92.909.00.....	45		
92.229.02.....	31	92.410.02.....	8	92.703.08.....	36	92.909.08.....	45		
92.229.03.....	31	92.410.03.....	8	92.703.09.....	36	92.909.10.....	45		
92.229.04.....	31	92.410.04.....	8	92.703.13.....	36	92.909.30.....	45		
92.229.05.....	31	92.410.05.....	8	92.703.14.....	36	92.909.31.....	45		
92.229.06.....	31	92.410.06.....	8	92.703.15.....	36	92.909.32.....	45		
92.229.07.....	31	92.410.07.....	8	92.703.16.....	36	92.909.34.....	45		
92.229.08.....	31	92.410.08.....	8	92.703.17.....	36	92.910.04.....	50		
92.229.09.....	31	92.412.01.....	8	92.703.18.....	36	92.910.05.....	50		
92.229.10.....	31	92.412.02.....	8	92.704.01.....	36	92.910.06.....	50		
92.229.11.....	31	92.412.11.....	8	92.704.02.....	36	92.910.07.....	50		
92.229.12.....	31	92.412.12.....	8	92.704.03.....	36	92.910.08.....	50		
92.229.13.....	31	92.413.01.....	8	92.704.04.....	36	92.911.06.....	50		
92.229.14.....	31	92.413.02.....	8	92.704.05.....	36	92.911.08.....	50		
92.229.15.....	31	92.413.03.....	8	92.704.06.....	36	92.920.01.....	52		
92.229.16.....	31	92.413.04.....	8	92.704.07.....	36	92.920.02.....	52		
92.229.17.....	31	92.413.05.....	8	92.704.08.....	36	92.920.02.....	52		
92.229.18.....	31	92.413.06.....	8	92.704.09.....	36	92.920.03.....	52		
92.300.07.....	11	92.440.00.....	6	92.704.13.....	36	92.920.03.....	52		
92.300.10.....	10	92.440.01.....	6	92.704.14.....	36	92.920.04.....	52		
92.300.30.....	11	92.440.02.....	6	92.704.15.....	36	92.920.04.....	52		
92.300.31.....	11	92.440.03.....	6	92.704.16.....	36	92.920.05.....	52		
92.300.32.....	11	92.440.04.....	6	92.704.17.....	36	92.920.05.....	52		



info@dimedia.de
www.dimedia.de

DIMEDA Instrumente GmbH
Gänsäcker 54+58
78532 Tuttlingen
Germany

+49 (0) 7462 | 94 61 - 0
+49 (0) 7462 | 94 61 - 33

© DIMEDA Instrumente GmbH
Art Nr. 99.999.92-V2
03.2018 | Printed in Germany

Technische Änderungen vorbehalten
subject to technical modifications