

Instrumente für die Gefäßchirurgie

Instruments for Vascular Surgery



CHIRURGISCHE INSTRUMENTE
SURGICAL INSTRUMENTS

Ulrich *premiumline 4*
medical



Ulrich medical® – ein dynamisches Familienunternehmen seit 1912

Ulrich medical ist ein unabhängiges, mittelständisches Familienunternehmen mit weltweitem Vertrieb von innovativen Produkten der Medizintechnik.

Unser Erfolg ruht auf drei Säulen

Unser Bereich Wirbelsäulensysteme entwickelt, produziert und vertreibt Implantate, die vorwiegend aus Titan gefertigt sind. Sie kommen bei Verletzungen und Erkrankungen der gesamten Wirbelsäule zum Einsatz.

Auf dem Gebiet der Kontrastmittelinjektoren für Computer- und Kernspintomographie stehen wir für technologisch führende Geräte. Sie sind eine zuverlässige Unterstützung für die moderne bildgebende Diagnostik.

Unser dritter Bereich Chirurgische Instrumente ist seit Bestehen des Unternehmens ein fester Bestandteil und umfasst eine Vielzahl an Instrumenten und Blutsperrgeräten, die für die verschiedensten Operationen und medizinischen Untersuchungen genutzt werden.

Ulrich medical® schafft Zukunft

Wir bieten unseren Mitarbeitern sichere Arbeitsplätze. Inzwischen sind wir auf über 200 Mitarbeiter angewachsen. Zudem fördern wir den Nachwuchs: Unsere Ausbildungsquote liegt bei 10 %.

Ulrich medical® – a dynamic family-owned company since 1912

Ulrich medical is an independent medium-sized company with worldwide sales of innovative products in the field of medical technology.

Our success is based on three major areas

Our spinal systems unit develops, manufactures and distributes implants made primarily of titanium. These are used for treating injuries and illness from the neck to the lumbar spine area.

In the field of contrast agent injectors with disposables for CT and MRI we are known as a technological leader for devices. These products provide reliable support for modern diagnostic imaging.

Our third unit, surgical instruments, has been a part of the company since its beginning and encompasses a wide variety of highest quality instruments and pneumatic and automatic tourniquets used for a wide range of operations and medical examinations.

Ulrich medical® provides for the future

We provide our employees with safe jobs. Our current staff has grown to more than 200 employees. Additionally we see our corporate responsibility for youth and education: 10 % of our employees are in vocational training such as apprenticeships or trainee positions.

ulrich® *premiumline 4* bietet das komplette Sortiment an hochwertigen Instrumenten für die Gefäßchirurgie.

Die Besonderheit der ulrich® *premiumline 4* ist neben dem hohen Qualitätsstandard das exklusive Design und die hohe Anwenderfreundlichkeit.

Aufgrund unserer langjährigen Erfahrung und Kompetenz im Bereich chirurgische Instrumente und durch die enge Zusammenarbeit mit den Spezialisten im OP ist die ulrich® *premiumline 4* speziell auf die komplexen Bedürfnisse der Gefäßchirurgie zugeschnitten.

Weitere Informationen erhalten Sie unter

ulrich GmbH & Co. KG

Buchbrunnenweg 12

89081 Ulm

Telefon 0731 9654-0

E-Mail instruments@ulrichmedical.com

Internet www.ulrichmedical.com

The ulrich® *premiumline 4* presents a full range of high-quality surgical instruments for vascular surgery. Besides the excellent product quality the ulrich® *premiumline 4* stands for exclusive design and easy handling of our instruments.

Thanks to our long-term experience in the instruments field and the close cooperation with the professionals in the operating room the ulrich® *premiumline 4* is custombuilt to the high and complex product requirements of vascular surgery.

For further information please contact

ulrich GmbH & Co. KG

Buchbrunnenweg 12

89081 Ulm

Germany

Phone +49 731 9654-0

E-Mail instruments@ulrichmedical.com

Internet www.ulrichmedical.com

Sofern keine anderen Angaben gemacht werden, sind alle Größen in diesem Katalog in **Millimeter** angegeben.

Alle Detailbilder sind im Maßstab 1:1 abgebildet.

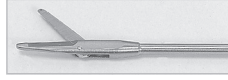
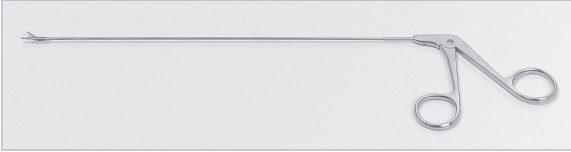
If no other specifications are given all sizes mentioned in this catalog are in **millimetre**.

Detailed pictures are showed in size 1:1.

Scheren Scissors	1.
Pinzetten Forceps	2.
Klemmen Clamps	3.
Nadelhalter Needle holders	4.
Stripper Dissektoren Wundhaken Strippers Dissectors Hooks	5.
Tourniquets Zangen Shunts Perforatoren Wundsperrer/Retraktoren Tourniquets Forceps Shunts Perforators Retractors	6.
Dilatatoren Stripper Kanülen Skalpelle Dilators Strippers Cannulas Scalpels	7.
Mikro-Scheren -Pinzetten -Klemmen -Nadelhalter -Zangen Micro scissors forceps clamps needle holders forceps	8.
Zusätzliche Mikro-Instrumente Additional Micro Instruments	9.
Siebvorschläge Proposal of trays	10.
Numerischer Index Alphabetischer Index Numerical Index Alphabetical Index	11.

1.

Venenklappenschere n. BÖHMIG
Valvulotome scissors acc. to BÖHMIG



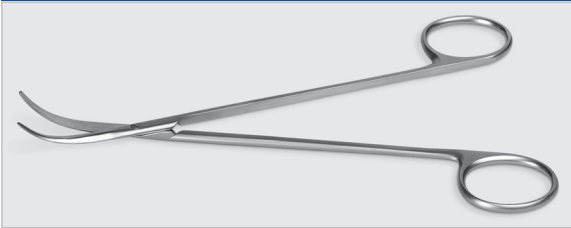
Länge Length	Länge/inch Length/inch	Maullänge Jaw length	Artikel-Nr. Product no.
240	9 1/2	8	UE 4110-24

Gefäßschere n. POTTS-SMITH
Vascular scissors acc. to POTTS-SMITH



Länge Length	Länge/inch Length/inch	gebogen curved	Artikel-Nr. Product no.
180	7		UL 2564-18
190	7 1/2		UL 2565-19

Gefäßschere n. DE BAKEY
Vascular scissors acc. to DE BAKEY



Länge Length	Länge/inch Length/inch	gebogen curved	Artikel-Nr. Product no.
180	7	•	UL 2566-18

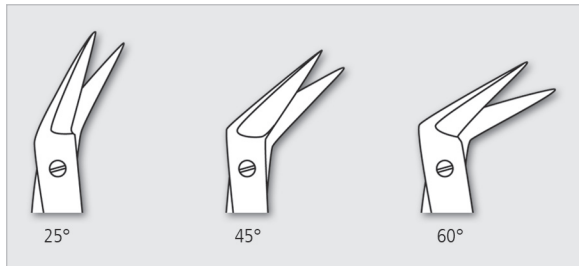
Gefäßschere n. SATINSKY
Vascular scissors acc. to SATINSKY



Länge Length	Länge/inch Length/inch	gebogen curved	S-förmig S-shaped	Artikel-Nr. Product no.
240	9 1/2	•	•	UL 2567-24

Länge Length	Länge/inch Length/inch	gewinkelt angled	Artikel-Nr. Product no.
160	6 1/4	25°	UL 2616-25
160	6 1/4	45°	UL 2616-45
160	6 1/4	60°	UL 2616-60
230	9	25°	UL 2623-25
230	9	45°	UL 2623-45
230	9	60°	UL 2623-60
280	11	25°	UL 2628-25
280	11	45°	UL 2628-45
280	11	60°	UL 2628-60

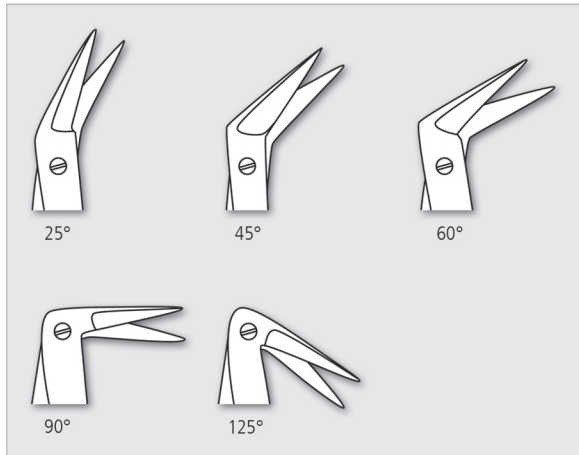
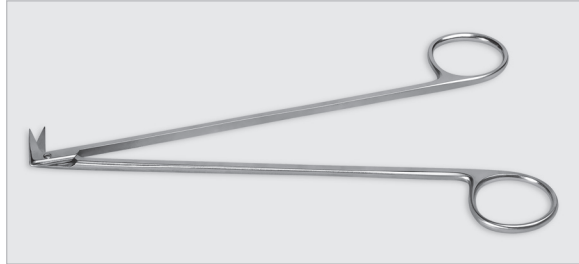
Gefäßschere n. DE BAKEY
Vascular scissors acc. to DE BAKEY



gewinkelt angled	Artikel-Nr. Product no.
25°	UL 2618-25
45°	UL 2618-45
60°	UL 2618-60
90°	UL 2618-90
125°	UL 2618-125

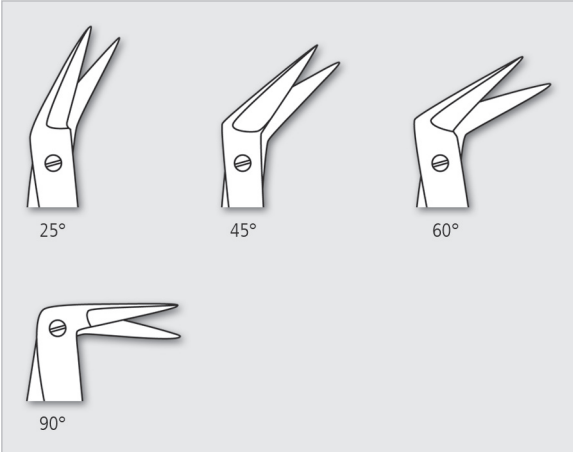
Länge 180 | Länge/inch 7
Length 180 | Length/inch 7

Gefäßschere n. HEGEMANN-DIETRICH
Vascular scissors acc. to HEGEMANN-DIETRICH



1.

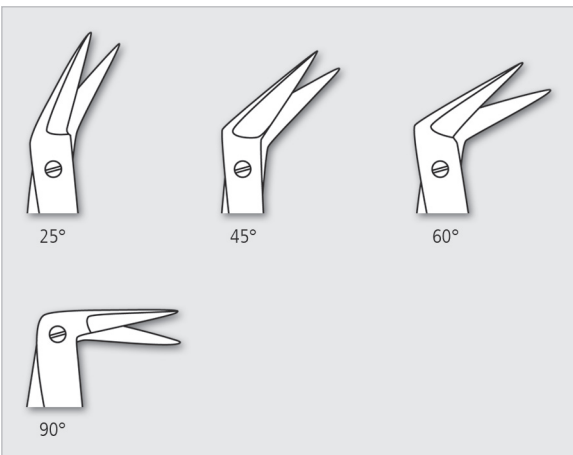
Gefäßschere n. HEGEMANN-DIETRICH
Vascular scissors acc. to HEGEMANN-DIETRICH



Gewinkelt angled	Artikel-Nr. Product no.
25°	UL 2618-25MC
45°	UL 2618-45MC
60°	UL 2618-60MC
90°	UL 2618-90MC

Länge 180 | Länge/inch 7 | MagicCut
Length 180 | Length/inch 7 | MagicCut

Gefäßschere n. HEGEMANN-DIETRICH
Vascular scissors acc. to HEGEMANN-DIETRICH

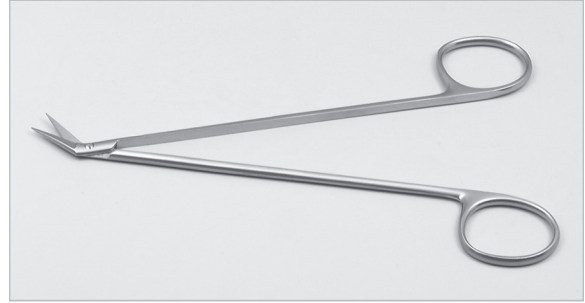


Gewinkelt angled	Artikel-Nr. Product no.
25°	UL 2618-25SC
45°	UL 2618-45SC
60°	UL 2618-60SC
90°	UL 2618-90SC

Länge 180 | Länge/inch 7 | SuperCut
Length 180 | Length/inch 7 | Supercut

Länge Length	Länge/inch Length/inch	gewinkelt angled	Artikel-Nr. Product no.
150	6	45°	UL 2630-15

Inzisionschere
Incision scissors



1.

Pinzetten Forceps

2.



Länge Length	Länge/inch Length/inch	gerade straight	grazil delicate	Maulbreite Jaw width	Artikel-Nr. Product no.
200	7 7/8	•	•	1	UL 3410-20



Länge Length	Länge/inch Length/inch	Maulbreite Jaw width	Artikel-Nr. Product no.
160	6 1/4	1,5	UL 3420-16
200	7 7/8	1,5	UL 3420-20
240	9 1/2	1,5	UL 3420-24
300	11 7/8	1,5	UL 3420-30
160	6 1/4	2	UL 3430-16
200	7 7/8	2	UL 3430-20
240	9 1/2	2	UL 3430-24
300	11 7/8	2	UL 3430-30
240	9 1/2	2,4	UL 3440-24
300	11 7/8	2,4	UL 3440-30
200	7 7/8	2,7	UL 3450-20
240	9 1/2	2,7	UL 3450-24
300	11 7/8	2,7	UL 3450-30
350	13 3/4	2,7	UL 3450-35
160	6 1/4	3,5	UL 3460-16
200	7 7/8	3,5	UL 3460-20
240	9 1/2	3,5	UL 3460-24
300	11 7/8	3,5	UL 3460-30

gerade
straight



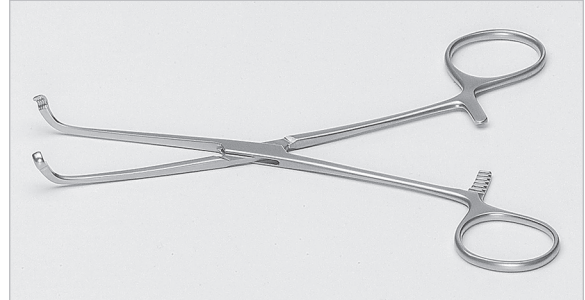
Länge Length	Länge/inch Length/inch	Artikel-Nr. Product no.
150	6	UL 3470-15
195	7 3/4	UL 3470-20

gewinkelt | Maulbreite 2
angled | Jaw width 2



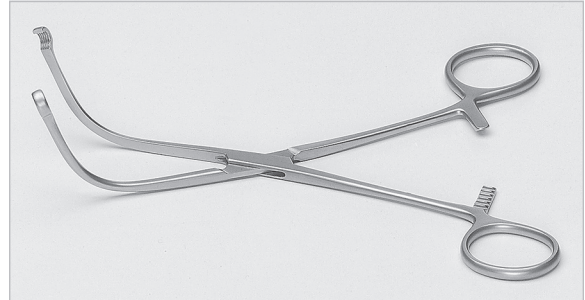
Länge Length	Länge/inch Length/inch	aufgewinkelt angled	kurzes Maul short jaw	Artikel-Nr. Product no.
160	6 1/4	65°	•	UE 3710-16

Carotisklemme n. JAVID
Carotid forceps acc. to JAVID



Länge Length	Länge/inch Length/inch	aufgewinkelt angled	langes Maul long jaw	Artikel-Nr. Product no.
180	7	65°	•	UE 3711-18

Carotisklemme n. JAVID
Carotid forceps acc. to JAVID



Klemmen Forceps/Clamps

3.



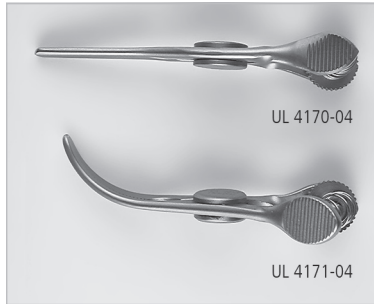
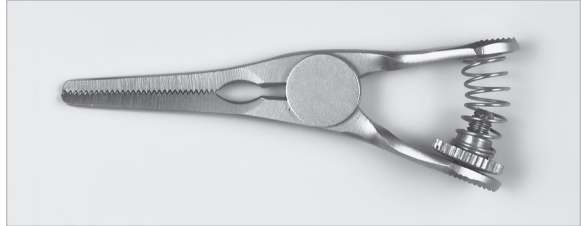
Länge Length	Länge/inch Length/inch	gebogen curved	gerade straight	gewinkelt angled	Artikel-Nr. Product no.
34	1 3/8		•		UL 4150-04
31	1 1/4	•			UL 4151-04
27	1			25°	UL 4153-03
31	1 1/4			45°	UL 4154-03



Länge Length	Länge/inch Length/inch	gebogen curved	gerade straight	gewinkelt angled	Artikel-Nr. Product no.
60	2 1/4		•		UL 4160-06
55	2 1/8	•			UL 4161-06
55	2 1/8			45°	UL 4162-06
atraumatisch atraumatic					

Länge Length	Länge/inch Length/inch	gebogen curved	gerade straight	Artikel-Nr. Product no.
40	1 1/2		•	UL 4170-04
35	1 3/8	•		UL 4171-04

Bulldogklemme n. POTTS
 Bulldog clamp acc. to POTTS



Länge Length	Länge/inch Length/inch	gebogen curved	gerade straight	Artikel-Nr. Product no.
40	1 1/2		•	UL 4175-04
35	1 3/8	•		UL 4176-04

atraumatisch
 atraumatic

Bulldogklemme n. POTTS-DE BAKEY
 Bulldog clamp acc. to POTTS-DE BAKEY



3.

Bulldogklemme n. DIEFFENBACH
Bulldog clamp acc. to DIEFFENBACH



Länge Length	Länge/inch Length/inch	Artikel-Nr. Product no.
38	1 1/2	UL 4180-04
51	2	UL 4180-05
57	2 1/4	UL 4180-06
gebogen curved		

Bulldogklemme n. DE BAKEY
Bulldog clamp acc. to DE BAKEY



Länge Length	Länge/inch Length/inch	gebogen curved	gerade straight	Artikel-Nr. Product no.
75	3		•	UL 4185-08
85	3 3/8		•	UL 4185-09
105	4 1/8		•	UL 4185-11
120	4 3/4		•	UL 4185-12
75	3	•		UL 4186-08
85	3 3/8	•		UL 4186-09
105	4 1/8	•		UL 4186-11
120	4 3/4	•		UL 4186-12
atraumatisch atraumatic				



links gebogen curved to left		rechts gebogen curved to right		Artikel-Nr. Product no.
•	•			UL 4196-11
				UL 4197-11
Länge 110 Länge/inch 4 1/3 atraumatisch Length 110 Length/inch 4 1/3 atraumatic				



Länge Length	Länge/inch Length/inch	leicht gebogen slightly curved	stark gebogen extra curved	Artikel-Nr. Product no.
210	8 1/4	•		UL 4211-21
220	8 3/4		•	UL 4212-22



Klemmen Forceps/Clamps

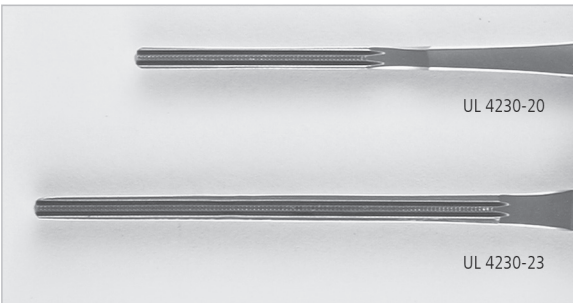
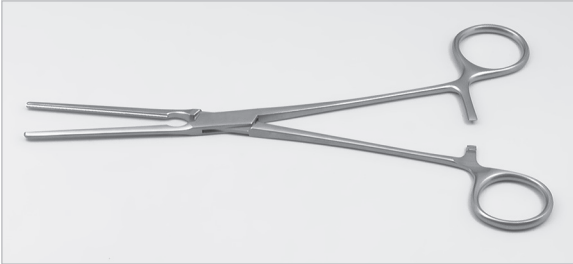
3.

Peripheralklemme n. DE BAKEY Peripheral vascular clamp acc. to DE BAKEY



Länge Length	Länge/inch Length/inch	gewinkelt angled	S-förmig S-shaped	Artikel-Nr. Product no.
180	7	50°		UL 4225-18
190	7 1/2		•	UL 4226-19

Mehrzweckklemme n. DE BAKEY Multipurpose clamp acc. to DE BAKEY



Länge Length	Länge/inch Length/inch	Maullänge Jaw length	Artikel-Nr. Product no.
200	7 7/8	30	UL 4230-20
230	9	55	UL 4230-23

atraumatisch | gerade
atraumatic | straight

Länge Length	Länge/inch Length/inch	Maullänge Jaw length	Artikel-Nr. Product no.
200	7 7/8	30	UL 4231-20
230	9	55	UL 4231-23

Branchen abgewinkelt
angled handles

Mehrzweckklemme n. DE BAKEY
Multipurpose clamp acc. to DE BAKEY



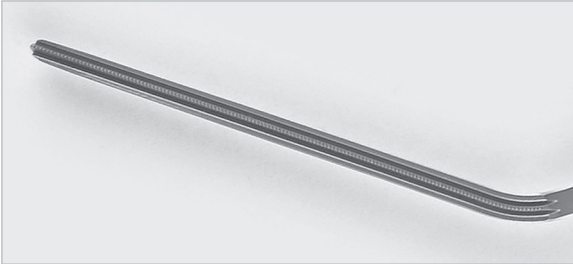
Länge Length	Länge/inch Length/inch	gewinkelt angled	Artikel-Nr. Product no.
195	7 3/4	60°	UL 4236-20

Mehrzweckklemme n. DE BAKEY
Multipurpose clamp acc. to DE BAKEY



Klemmen Forceps/Clamps

Mehrzweckklemme n. DE BAKEY
Multipurpose clamp acc. to DE BAKEY



Länge Length	Länge/inch Length/inch	Branchen curved handles	gewinkelt angled	Artikel-Nr. Product no.
270	10 5/8	•	40°	UL 4241-27

3.

Länge Length	Länge/inch Length/inch	Maullänge Jaw length	Artikel-Nr. Product no.
190	7 1/2	30	UL 4246-19
250	9 7/8	45	UL 4246-25
255	10	48	UL 4246-26
270	10 5/8	57	UL 4246-27
275	10 3/4	70	UL 4246-28

Tangentialverschlussklemme n.
DE BAKEY-SATINSKY
Tangential occlusion clamp acc. to
DE BAKEY-SATINSKY



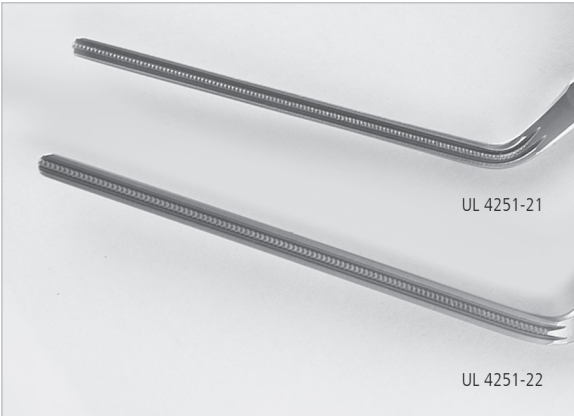
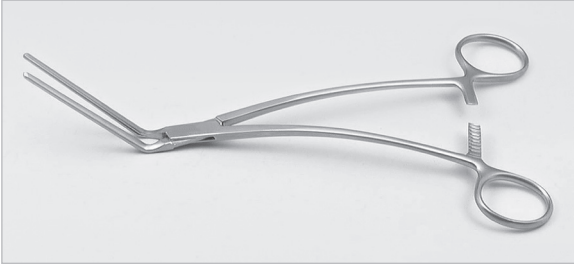
3.



Klemmen Forceps/Clamps

3.

Mehrzweckklemme n. DE BAKEY Multipurpose clamp acc. to DE BAKEY



Länge Length	Länge/inch Length/inch	Maullänge Jaw length	Artikel-Nr. Product no.
210	8 1/4	50	UL 4251-21
220	8 3/4	65	UL 4251-22
gewinkelt 60° angled 60°			

Coarctationsklemme n. DE BAKEY-GLOVER Coarctation clamp acc. to DE BAKEY-GLOVER



Branchen abgewinkelt angled handles	gerade straight	Gewinkelt angled	Artikel-Nr. Product no.
•	•		UL 4260-25
		25°	UL 4261-25
Länge 250 Länge/inch 9 7/8 Maullänge 80 Length 250 Length/inch 9 7/8 Jaw length 80			

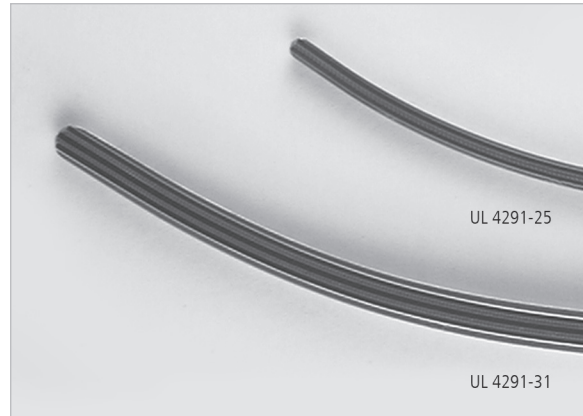
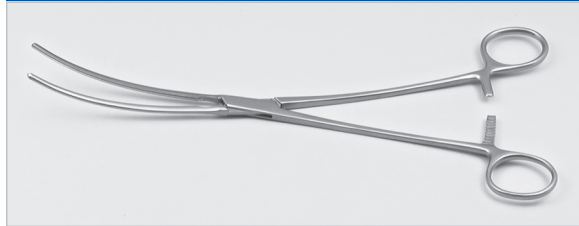
Atraumatische Gefäßklemme n. DE BAKEY-ULRICH Atraumatic vessel clamp acc. to DE BAKEY-ULRICH



Branchen abgewinkelt angled handles	gerade straight	Gewinkelt angled	Artikel-Nr. Product no.
•	•		UL 4274-22
		20°	UL 4275-22
Länge 220 Länge/inch 8 3/4 Length 220 Length/inch 8 3/4			

Länge Length	Länge/inch Length/inch	Artikel-Nr. Product no.
265	10 1/2	UL 4291-25
310	12 1/4	UL 4291-31
gebogen curved		

Aortenaneurysmaklemme n. DE BAKEY
Aortic aneurysm clamp acc. to DE BAKEY



Länge Length	Länge/inch Length/inch	gebogen curved	leicht gebogen slightly curved	Maullänge Jaw length	stark gebogen extra curved	Artikel-Nr. Product no.
270	10 5/8			65	•	UL 4306-24
275	10 3/4	•		65		UL 4306-25
290	11 1/2		•	70		UL 4306-27

Aortenaneurysmaklemme n. DE BAKEY
Aortic aneurysm clamp acc. to DE BAKEY



Klemmen Forceps/Clamps

3.

Aortenklemme n. DE BAKEY-BORST
Aorta clamp acc. to DE BAKEY-BORST



Länge Length	Länge/inch Length/inch	gewinkelt angled	Artikel-Nr. Product no.
220	8 3/4	50°	UL 4321-22

Aortenklemme n. DE BAKEY-WYLIE
Aorta clamp acc. to DE BAKEY-WYLIE



Länge Length	Länge/inch Length/inch	Artikel-Nr. Product no.
240	9 1/2	UL 4336-24
270	10 5/8	UL 4336-27

Branchen abgewinkelt | gebogen | Maullänge 70
angled handles | curved | Jaw length 70

Maullänge Jaw length	Artikel-Nr. Product no.
40	UL 4426-16
45	UL 4427-16
50	UL 4428-16

Länge 160 | Länge/inch 6 1/4
 Length 160 | Length/inch 6 1/4

Anastomosenklemme n. COOLEY-DERRA
 Anastomosis clamp acc. to COOLEY-DERRA

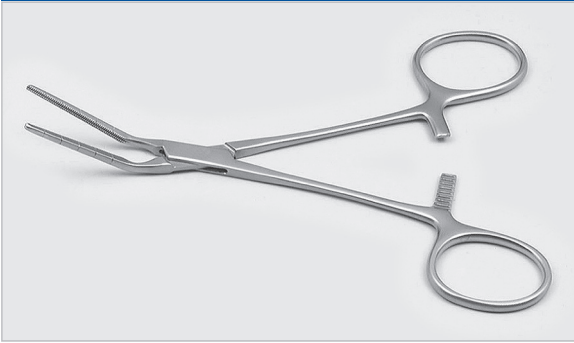


3.



3.

Anastomosenklemme n. COOLEY
Anastomosis clamp acc. to COOLEY

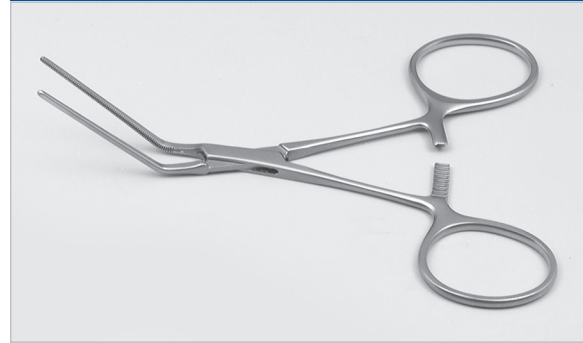


gewinkelt angled	Maul löffelförmig Spoon jaw	Satinsky-Maul Jaw Satinsky-shaped	Artikel-Nr. Product no.
30°			UL 4441-15
	•		UL 4442-15
		•	UL 4443-15
Länge 145 Länge/inch 5 3/4 Length 145 Length/inch 5 3/4			

gebogen curved	gewinkelt angled	Artikel-Nr. Product no.
•		UL 4451-12
	45°	UL 4452-12

Länge 120 | Länge/inch 4 3/4 | fein
Length 120 | Length/inch 4 3/4 | delicate

Neonatalgefäßklemme n. COOLEY
Neonatal vessel clamp acc. to COOLEY



gebogen curved	Satinsky-Maul law Satinsky-shaped	S-förmig S-shaped	Artikel-Nr. Product no.
•			UL 4461-12
	•	•	UL 4462-12

Länge 120 | Länge/inch 4 3/4 | Branchen gebogen | fein
Length 120 | Length/inch 4 3/4 | curved handles | delicate

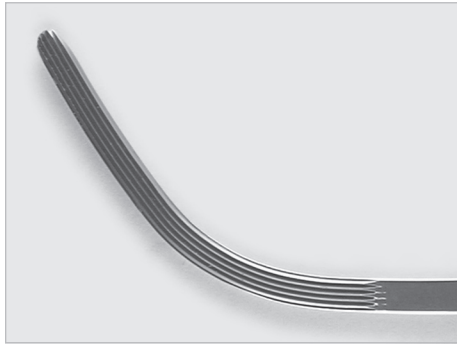
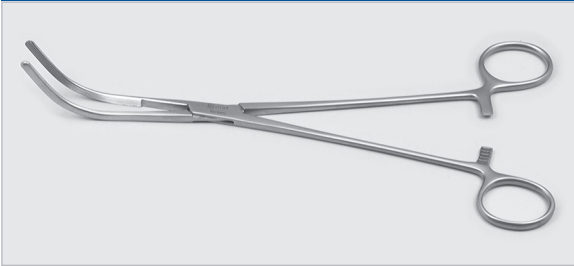
Neonatalgefäßklemme n. COOLEY
Neonatal vessel clamp acc. to COOLEY



Klemmen Forceps/Clamps

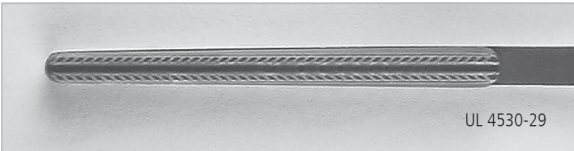
3.

Herzohrklamme n. CRAFOORD
Auricle clamp acc. to CRAFOORD



Länge Length	Länge/inch Length/inch	leicht gebogen slightly curved	Artikel-Nr. Product no.
245	9 5/8	•	UL 4511-25

Fogarty-Gefäßklamme
Fogarty vascular clamp



UL 4530-29

Länge Length	Länge/inch Length/inch	Maullänge Jaw length	Artikel-Nr. Product no.
165	6 1/2	33	UL 4530-17
290	11 1/2	61	UL 4530-29

Branchen abgewinkelt | gerade
angled handles | straight

Länge Length	Länge/inch Length/inch	Maullänge Jaw length	Artikel-Nr. Product no.
120	4 3/4	33	UL 4531-12
245	9 5/8	61	UL 4531-25

Branchen abgewinkelt | gewinkelt 60°
angled handles | angled 60°

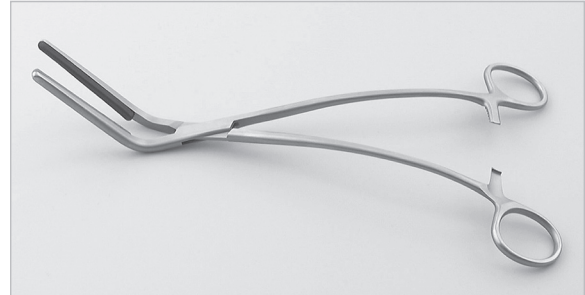
Fogarty-Gefäßklemme
Fogarty vascular clamp



Länge Length	Länge/inch Length/inch	Maullänge Jaw length	Artikel-Nr. Product no.
210	8 1/4	61	UL 4532-21
280	11	86	UL 4532-28

Branchen gebogen | gewinkelt 60°
curved handles | angled 60°

Fogarty-Gefäßklemme
Fogarty vascular clamp



Zangen, Klemmen Forceps, Forceps/Clamps

3.



Länge Length	Länge/inch Length/inch	Artikel-Nr. Product no.
33	1 3/8	UL 4535-04
61	2 3/8	UL 4535-06
86	3 3/8	UL 4535-09

VE = 1 Paar
Unit = 1 pair



Breite Width	blau blue	rot red	weiß white	Artikel-Nr. Product no.
2,5		•		UL 4561-13
5,1			•	UL 4562-13
7,6	•			UL 4563-13

Länge 125 | Länge/inch 5 | steril | VE = 1 Paar 1
Length 125 | Length/inch 5 | sterile | Unit = 1 pair 1



Länge Length	Gerade straight	gewinkelt angled	Artikel-Nr. Product no.
26	•		UL 9310-03
25		45°	UL 9311-03

Länge/inch 1
Length/inch 1

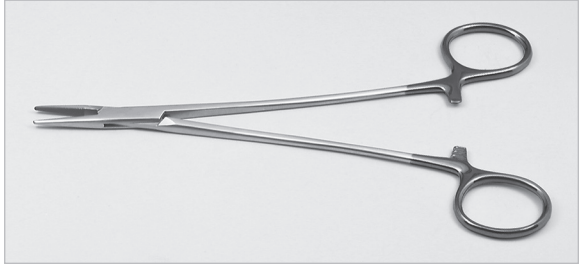


Länge Length	Länge/inch Length/inch	Artikel-Nr. Product no.
zu UL 9310-03 und UL 9311-03 for UL 9310-03 and UL 9311-03		
200	8	UL 9312-20

Länge Length	Länge/inch Length/inch	Artikel-Nr. Product no.
150	6	UL 5160-15
180	7	UL 5160-18
200	7 ⁷ / ₈	UL 5160-20
230	9	UL 5160-23
260	10 ¹ / ₄	UL 5160-26
350	13 ³ / ₄	UL 5160-35

Hartmetall I Teilung 0,4
Tungsten carbide I Pitch of serration 0,4

Nadelhalter n. DE BAKEY
Needle holder acc. to DE BAKEY



4.

Stripper | Dissektoren | Wundhaken
Strippers | Dissectors | Hooks

5.

Stripper, Dissektoren Strippers, Dissectors

Phlebodissektor n. VARADY
Phlebodissector acc. to VARADY




Länge Length	Länge/inch Length/inch	Breite Width	doppelendig two working tips	Artikel-Nr. Product no.
180	7	2	•	UE 4025-18

Phlebodissektor n. VARADY
Phlebodissector acc. to VARADY



Länge Length	Länge/inch Length/inch	Breite Width	doppelendig two working tips	Artikel-Nr. Product no.
180	7	1,7	•	UE 4026-18

Venenstripper
Vein stripper



Länge Length	Länge/inch Length/inch	Einmalartikel for single use	Konizität cone with Ø	steril sterile	Artikel-Nr. Product no.
1000	39 3/8	•	6, 9, 12, 15	•	UE 4380-100

Venenstripperset n. NABATOFF
Vein stripper set acc. to NABATOFF



Artikel-Nr. Product no.
bestehend aus UE 4501, UE 4502-90, UE 4503, UE 4504, UE 4506, UE 4509, UE 4512 und UE 4524 set consisting of UE 4501, UE 4502-90, UE 4503, UE 4504, UE 4506, UE 4509, UE 4512 and UE 4524
UE 4500

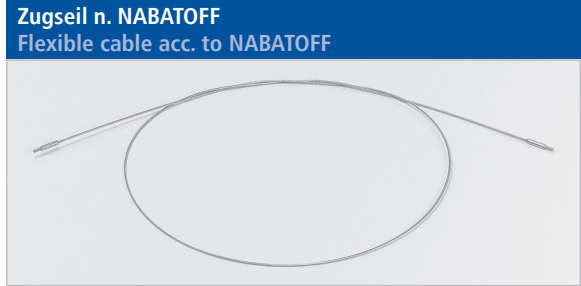
Metalletui n. NABATOFF
Metal case acc. to NABATOFF



Artikel-Nr. Product no.
UE 4501

5.

Länge Length	Länge/inch Length/inch	Artikel-Nr. Product no.
600	23 5/8	UE 4502-60
900	35 1/2	UE 4502-90



Länge Length	Ø Ø	Artikel-Nr. Product no.
17	3	UE 4503



Artikel-Nr. Product no.
UE 4504



Ø Ø	Artikel-Nr. Product no.
6	UE 4506
9	UE 4509
12	UE 4512
15	UE 4515



Länge Length	Ø Ø	Artikel-Nr. Product no.
33	1,6	UE 4524



Breite Width	Artikel-Nr. Product no.
2	UL 6011-15
2,5	UL 6012-15
3	UL 6013-15

Länge 150 | Länge/inch 6
Length 150 | Length/inch 6



Wundhaken Hooks

Nervhaken
Nerve hook



mit Kugelspitze with ball tip						Artikel-Nr. Product no.	
----------------------------------	--	--	--	--	--	----------------------------	--

UL 6042-22
UL 6043-22

Länge 220 | Länge/inch 8 3/4
Length 220 | Length/inch 8 3/4

Nerv- und Gefäßhäkchen n. MUELLY
Nerve and vessel hook acc. to MUELLY



Länge Length	Länge/inch Length/inch	Breite Width	Tiefe Depth	Artikel-Nr. Product no.	
240	9 1/2	1	8	UL 6050-24	

Coronarhäkchen n. SCHRAMM
Coronary hook acc. to SCHRAMM



Länge Length	Länge/inch Length/inch	Breite Width	geklopft knobbed	Tiefe Depth	Artikel-Nr. Product no.	
200	7 7/8	1	•	4	UL 6060-20	

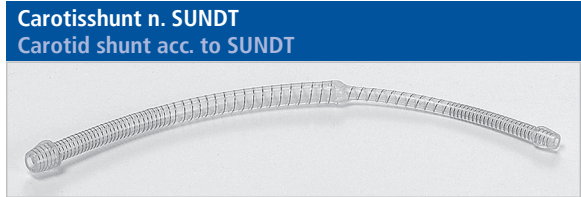
5.

Tourniquets | Zangen | Shunts | Perforatoren | Wundsperrer/Retraktoren
Tourniquets | Forceps | Shunts | Perforators | Retractors

6.

Länge Length	Länge/inch Length/inch	Durchmesser 1 Diameter 1	Durchmesser 2 Diameter 2	Artikel-Nr. Product no.
100	4	3	4	UE 3703-10
300	11 7/8	3	4	UE 3703-30
100	4	3,5	5	UE 3704-10
300	11 7/8	3,5	5	UE 3704-30
100	4	4	5	UE 3705-10
300	11 7/8	4	5	UE 3705-30

steril
sterile

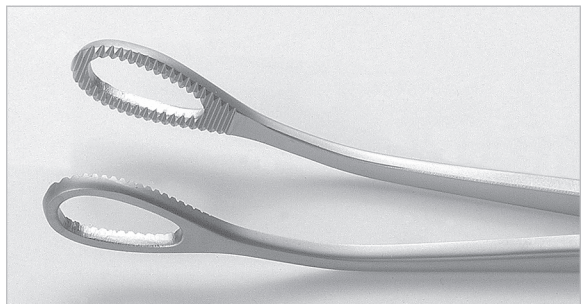


Länge Length	Länge/inch Length/inch	Einmalartikel for single use	steril	steril	VE = 4 Stück VE = 4 pcs.	Artikel-Nr. Product no.
150	6	•	•	•		UE 3707

Satz bestehend aus 1x 8 Charr., 1 x 10 Charr.,
1 x 12 Charr. und 1 x 14 Charr.
Set consisting of 1 x 8 Charr., 1 x 10 Charr.,
1 x 12 Charr. and 1 x 14 Charr.



Länge Length	Länge/inch Length/inch	gebogen curved	Artikel-Nr. Product no.
400	15 3/4	•	UE 3730-40



Länge Length	Länge/inch Length/inch	dampfsterilisierbar autoclavable	Silikon Silicone	Artikel-Nr. Product no.
120	4 3/4	•	•	UE 3810-12



Perforatoren, Tourniquets

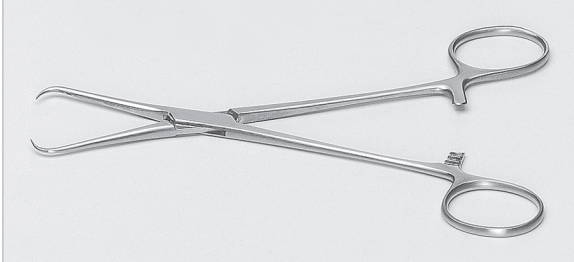
Perforators, Tourniquets

**Ersatzschlauch zu Schlauchtourniquet
n. ULRICH**
Spare tube to Tube tourniquet acc. to ULRICH

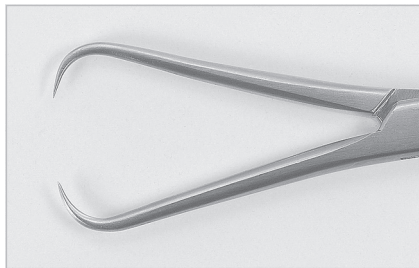


Länge Length	Länge/inch Length/inch	dampfsterilisierbar autoclavable	Artikel-Nr. Product no.
670	26 3/8	•	UE 3811-67

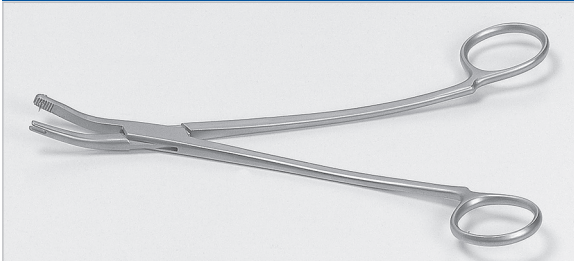
Gefäßpicker n. ULRICH
Vascular picker acc. to ULRICH



Länge Length	Länge/inch Length/inch	scharf sharp	Artikel-Nr. Product no.
165	6 1/2	•	UE 3840-17

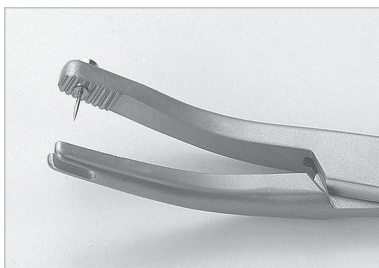


Gefäßperforator n. LOEPRECHT
Vascular perforator acc. to LOEPRECHT



Länge Length	Länge/inch Length/inch	Artikel-Nr. Product no.
200	7 7/8	UE 3845-20

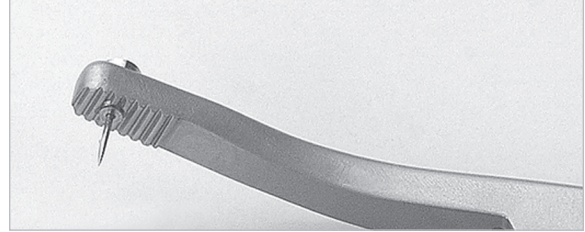
mit Nadeln UE 3846-06 und UE 3846-12
with needles UE 3846-06 and UE 3846-12



6.

Ø	Artikel-Nr. Product no.
0,6	UE 3846-06
1,2	UE 3846-12

Ersatznadel für Gefäßperforator n. LOEPRECHT
Spare needle for vascular perforator acc.
to LOEPRECHT



Länge Length	Länge/inch Length/inch	Breite Width	links mit lg. Valve long blade on left	Tiefe Depth	Artikel-Nr. Product no.
170	6 3/4	27	•	40/60	UL 7200-17

Gefäßwundsperrer n. ZEHLE
Vessel retractor acc. to ZEHLE



Länge Length	Länge/inch Length/inch	Breite Width	rechts mit lg. Valve long blade on right	Tiefe Depth	Artikel-Nr. Product no.
170	6 3/4	27	•	40/60	UL 7201-17

Gefäßwundsperrer n. ZEHLE
Vessel retractor acc. to ZEHLE



6.

Wundsperrer/Retraktoren Retractors

Gefäßwundsperrer n. SACHWEH
Vessel retractor acc. to SACHWEH



Länge Length	Länge/inch Length/inch	Spreizweite Spreading width	Artikel-Nr. Product no.
200	7 7/8	150	UL 7210-20

mit je einer scharfen Valve UL 7223-03 und UL 7224-04
sharp blades included UL 7223-03 and UL 7224-04

6.

Gefäßwundsperrer n. CARSTENSEN
Vessel retractor acc. to CARSTENSEN



Länge Length	Länge/inch Length/inch	Spreizweite Spreading width	Artikel-Nr. Product no.
80	3 1/8	100	UL 7220-08

mit je einer scharfen Valve UL 7223-03 und UL 7224-04
sharp blades included UL 7223-03 and UL 7224-04

**Valve
Blade**



Breite Width	Tiefe Depth	Zinken Prongs	Artikel-Nr. Product no.
25	30	3	UL 7223-03
35	50	4	UL 7224-04

scharf
sharp

Breite Width	Tiefe Depth	Zinken Prongs	Artikel-Nr. Product no.
25	30	3	UL 7225-03
35	50	4	UL 7226-04
stumpf blunt			



Länge Length	Länge/inch Length/inch	Sperrweite Spreading width	Artikel-Nr. Product no.
bestehend aus UL 7240-08 bis UL 7245-09 consisting of UL 7240-08 to UL 7245-09			
80	3 1/8	100	UL 7240-08



Breite Width	scharf sharp	Tiefe Depth	Zinken Prongs	Artikel-Nr. Product no.
24	•	23	3	UL 7241-03

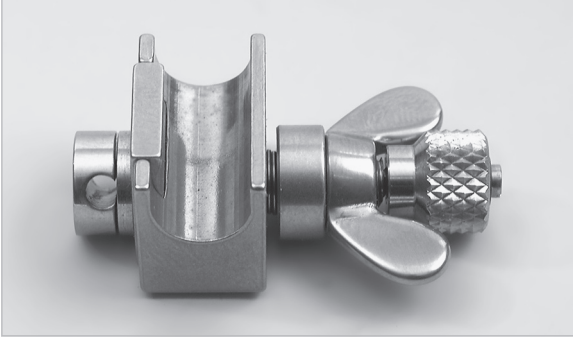


Breite Width	stumpf blunt	Tiefe Depth	Zinken Prongs	Artikel-Nr. Product no.
35	•	42	4	UL 7241-04



6.

Halterung für Plastikspatel n. VAN DONGEN
Fixation element for plastic spatula acc. to VAN DONGEN



							Artikel-Nr. Product no.
							UL 7242-00

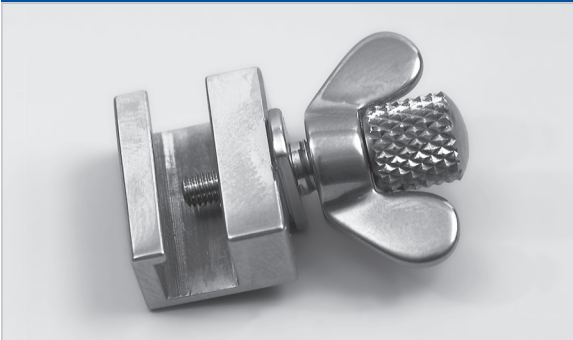
Plastikspatel n. VAN DONGEN
Plastic spatula acc. to VAN DONGEN



6.

Länge Length	Länge/inch Length/inch	Breite Width	Tiefe Depth	Artikel-Nr. Product no.			
120	4 3/4	20	50	UL 7242-12			

Halterung für Medialspatel n. VAN DONGEN
Holder for medical spatula acc. to VAN DONGEN



							Artikel-Nr. Product no.
							UL 7245-00

Medialspatel n. VAN DONGEN
Medical spatula acc. to VAN DONGEN



groß large	klein small	mittel medium	Tiefe Depth	Artikel-Nr. Product no.			
	•		50	UL 7245-05			
		•	70	UL 7245-07			
•			90	UL 7245-09			

Länge 80 | Länge/inch 3 1/8 | Breite 20
Length 80 | Length/inch 3 1/8 | Width 20

Faserlichtträger n. VAN DONGEN
Fibre optical guide acc. to VAN DONGEN



Länge Length	Länge/inch Length/inch	incl. 3 Adapter 3 adaptors included	Tiefe Depth	Artikel-Nr. Product no.			
90	3 1/2	•	80	UL 7246-09			

Länge Length	Länge/inch Length/inch	Artikel-Nr. Product no.
1800	71	UL 7246-18

Kabel für Faserlichtträger n. VAN DONGEN
Cable for fibre optical guide acc. to VAN DONGEN



6.

Dilatatoren | Stripper | Kanülen | Skalpelle
Dilators | Strippers | Cannulas | Scalpels

7.

Dilatatore Dilators


Feindissektor n. KIENY
Delicate dissector acc. to Kieny



Länge Length	Länge/inch Length/inch	Breite Width	Artikel-Nr. Product no.
180	7	1,7	UE 3020-18



Dissektionsspatel n. CARSTENSEN
Dissector spatula acc. to CARSTENSEN



Länge Length	Länge/inch Length/inch	Breite Arbeitseende 1 Working width 1	Breite Arbeitseende 2 Working width 2	doppeltendig two working tips	Artikel-Nr. Product no.
150	6	2	3,2	•	UE 3035-15

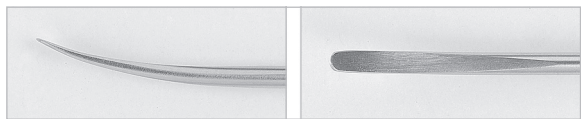


7.

Gefäßspatel n. VOLLMAR
Vascular spatula acc. to VOLLMAR




Länge Length	Länge/inch Length/inch	Artikel-Nr. Product no.
150	6	UE 3043-15
200	7 7/8	UE 3043-20



Breite Arbeitseende 3 | stumpf
Working width 3 | blunt

Gefäßdilator n. VOLLMAR
Vascular dilator acc. to VOLLMAR



Ø	Artikel-Nr. Product no.
2	UE 3120-20-30
3	UE 3120-30-30
4	UE 3120-40-30
5	UE 3120-50-30
6	UE 3120-60-30

Länge 300 | Länge/inch 11 7/8 | flexibel
Length 300 | Length/inch 11 7/8 | flexible



Länge Length	Länge/inch Length/inch	Ø Ø	gebogen curved	gewinkelt angled	Artikel-Nr. Product no.
135	5 1/4	1,1		•	UE 3221-14
160	6 1/4	1,1	•		UE 3221-16
175	7	1,5	•		UE 3222-18

Gefäßspülkanüle n. VAN DONGEN Vascular irrigation cannula acc. to VAN DONGEN



Ø Ø	Artikel-Nr. Product no.
1,5	UE 3230-15-04
2	UE 3230-20-04
2,5	UE 3230-25-04
3	UE 3230-30-04
4	UE 3230-40-04

Länge 40 | Länge/inch 1 1/2 | gebogen | Luer-Lock Ansatz
Length 40 | Length/inch 1 1/2 | curved | Luer-Lock

Gefäßspülkanüle n. VOLLMAR Vascular irrigation cannula acc. to VOLLMAR



Ø Ø	Artikel-Nr. Product no.
2	UE 3302-30
3	UE 3303-30
4	UE 3304-30
5	UE 3305-30
6	UE 3306-30
7	UE 3307-30

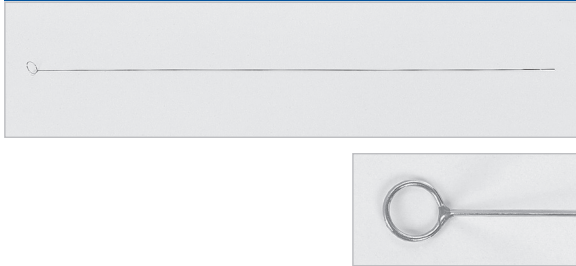
Länge 300 | Länge/inch 11 7/8 | flexibel
Length 300 | Length/inch 11 7/8 | flexible

Miniringstripper n. VOLLMAR Mini ring stripper acc. to VOLLMAR



7.

Ringstripper n. VOLLMAR Ring stripper acc. to VOLLMAR



Ø Ø		Artikel-Nr. Product no.
Satz bestehend aus 8 Größen (Ø 2, 4, 6, 7, 8, 10, 12, 14) Set consisting of 8 sizes (Ø 2, 4, 6, 7, 8, 10, 12, 14)		UE 3315-00
2		UE 3315-02-55
3		UE 3315-03-55
4		UE 3315-04-55
5		UE 3315-05-55
6		UE 3315-06-55
7		UE 3315-07-55
8		UE 3315-08-55
9		UE 3315-09-55
10		UE 3315-10-55
11		UE 3315-11-55
12		UE 3315-12-55
13		UE 3315-13-55
14		UE 3315-14-55
15		UE 3315-15-55
16		UE 3315-16-55
Länge 550 Länge/inch 21 5/8 Length 550 Length/inch 21 5/8		

7.

Griff für Ringstripper n. VOLLMAR Handle for ring stripper acc. to VOLLMAR



Länge Length	Länge/inch Length/inch	Artikel-Nr. Product no.
90	3 1/2	UE 3335

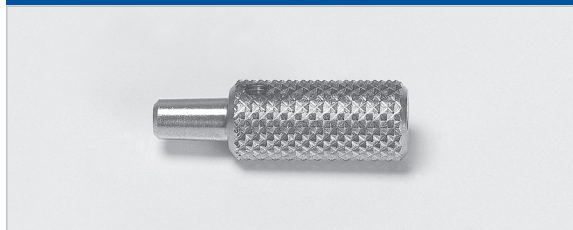
Desobliterotom n. VOLLMAR Desobliterotome acc. to VOLLMAR



Ø Ø		Artikel-Nr. Product no.
4		UE 3341-04-40
5		UE 3341-05-40
6		UE 3341-06-40
7		UE 3341-07-40
8		UE 3341-08-40
9		UE 3341-09-40
10		UE 3341-10-40
11		UE 3341-11-40
12		UE 3341-12-40
13		UE 3341-13-40
14		UE 3341-14-40
15		UE 3341-15-40
16		UE 3341-16-40
18		UE 3341-18-40
Länge 400 Länge/inch 15 3/4 Length 400 Length/inch 15 3/4		

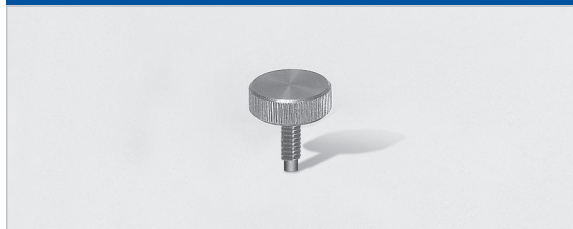
		Artikel-Nr. Product no.
		UE 3405

Konus für Desobliterotom n. VOLLMAR
Cone for desobliterotome acc. to VOLLMAR



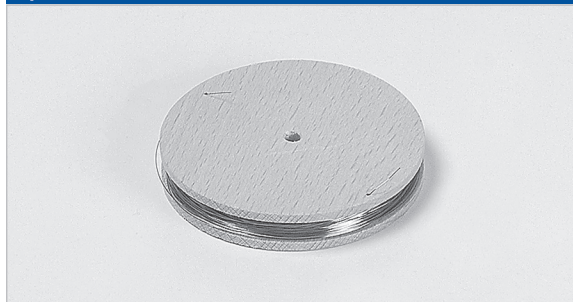
		Artikel-Nr. Product no.
		UE 3406

Rändelschraube für Desobliterotom n. VOLLMAR
Knurled screw for desobliterotome acc. to VOLLMAR



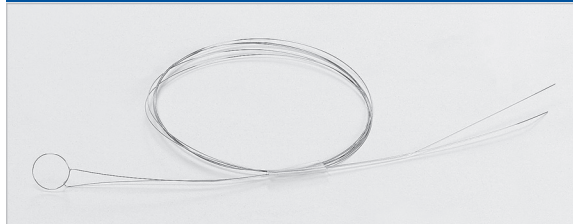
Länge Length	Rolle roll	Artikel-Nr. Product no.
7000	•	UE 3410

Schlingendraht zu Desobliterotom n. VOLLMAR
Spare wire to desobliterotome acc. to VOLLMAR



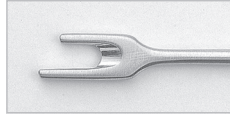
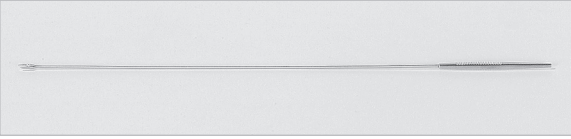
Ø	Ø	Artikel-Nr. Product no.
4		UE 3441-04-40
5		UE 3441-05-40
6		UE 3441-06-40
7		UE 3441-07-40
8		UE 3441-08-40
9		UE 3441-09-40
10		UE 3441-10-40
11		UE 3441-11-40
12		UE 3441-12-40
13		UE 3441-13-40
14		UE 3441-14-40
15		UE 3441-15-40
16		UE 3441-16-40
18		UE 3441-18-40

Ersatzschlinge zu Desobliterotom n. VOLLMAR
Spare wire to desobliterotome acc. to VOLLMAR



Skalpelle Scalpels

Fasziotom n. VOLLMAR
Fasciotome acc. to VOLLMAR



Länge Length	Länge/inch Length/inch	Maulbreite Jaw width	Scharf Sharp	Artikel-Nr. Product no.
440	17 ³ / ₈	3	•	UE 3830-44

7.

Mikro-Scheren | -Pinzetten | -Klemmen | -Nadelhalter | -Zangen
Micro scissors | forceps | clamps | needle holders | forceps

8.

Länge Length	Länge/inch Length/inch	gebogen curved	gerade straight	Schneide cutting edge	Artikel-Nr. Product no.
-----------------	---------------------------	-------------------	--------------------	--------------------------	----------------------------

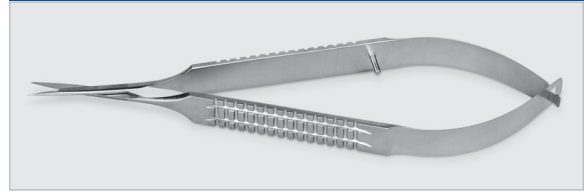
Teilweise auch in Titan-Ausführung erhältlich. Siehe Kapitel 9.

Partly available additional in Titanium. See chapter 9.

150	6		•	10	UC 2000-15SL
180	7		•	10	UC 2000-18SL
150	6	•		10	UC 2001-15SL
180	7	•		10	UC 2001-18SL
150	6		•	14	UC 2010-15SL
180	7		•	14	UC 2010-18SL
150	6	•		14	UC 2011-15SL
180	7	•		14	UC 2011-18SL

breiter flacher Griff | gedrehter Schluss | spitz
wide flat handle | streamlined | sharp

Mikro-Federschere
Micro scissors



Länge Length	Länge/inch Length/inch	breiter flacher Griff wide flat handle	gedrehter Schluss streamlined	gewinkelt angled	Schneide cutting edge	spitz sharp	Artikel-Nr. Product no.
-----------------	---------------------------	---	----------------------------------	---------------------	--------------------------	----------------	----------------------------

180 7 • • 25° 10 • UC 2100-18SL

Mikro-Federschere
Micro scissors



Länge Length	Länge/inch Length/inch	breiter flacher Griff wide flat handle	gedrehter Schluss streamlined	gewinkelt angled	Schneide cutting edge	spitz sharp	Artikel-Nr. Product no.
-----------------	---------------------------	---	----------------------------------	---------------------	--------------------------	----------------	----------------------------

180 7 • • 45° 10 • UC 2101-18SL

Mikro-Federschere
Micro scissors



Länge Length	Länge/inch Length/inch	breiter flacher Griff wide flat handle	gedrehter Schluss streamlined	gewinkelt angled	Schneide cutting edge	spitz sharp	Artikel-Nr. Product no.
-----------------	---------------------------	---	----------------------------------	---------------------	--------------------------	----------------	----------------------------

180 7 • • 60° 10 • UC 2102-18SL

Mikro-Federschere
Micro scissors



Länge Length	Länge/inch Length/inch	breiter flacher Griff wide flat handle	gedrehter Schluss streamlined	gewinkelt angled	Schneide cutting edge	spitz sharp	Artikel-Nr. Product no.
-----------------	---------------------------	---	----------------------------------	---------------------	--------------------------	----------------	----------------------------

180 7 • • 125° 10 • UC 2103-18SL

Mikro-Federschere
Micro scissors



Mikro-Scheren Micro scissors



gewinkelt angled	Artikel-Nr. Product no.	
25°	UC 2110-18SL	
45°	UC 2111-18SL	
60°	UC 2112-18SL	
125°	UC 2113-18SL	

Länge 180 | Länge/inch 7 | gedrehter Schluss | Rundgriff Ø 9 | Schneide 10 | spitz
Length 180 | Length/inch 7 | streamlined | round handle Ø 9 | cutting edge 10 | sharp



Länge Length	Länge/inch Length/inch	gebogen curved	gerade straight	Artikel-Nr. Product no.
150	6		•	UC 2200-15SL
180	7		•	UC 2200-18SL
150	6	•		UC 2201-15SL
180	7	•		UC 2201-18SL

gedrehter Schluss | Rundgriff Ø 8 | Schneide 10 | spitz
streamlined | round handle Ø 8 | cutting edge 10 | sharp

8.



Länge Length	Länge/inch Length/inch	gebogen curved	gerade straight	Artikel-Nr. Product no.
150	6		•	UC 2200-15SLT
180	7		•	UC 2200-18SLT
150	6	•		UC 2201-15SLT
180	7	•		UC 2201-18SLT

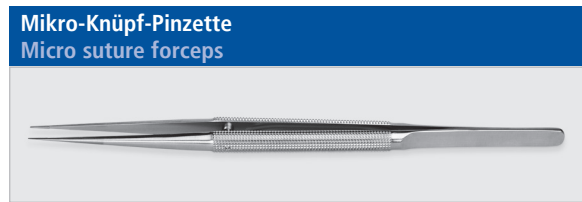
gedrehter Schluss | Rundgriff Ø 8 | Schneide 10 | spitz | Titan
streamlined | round handle Ø 8 | cutting edge 10 | sharp | titanium



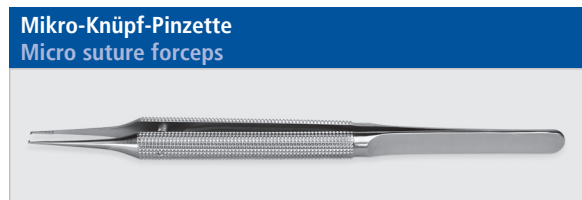
Länge Length	Länge/inch Length/inch	gebogen curved	gerade straight	Artikel-Nr. Product no.
200	7 7/8		•	UC 2300-20SL
225	8 7/8		•	UC 2300-22SL
200	7 7/8	•		UC 2301-20SL
225	8 7/8	•		UC 2301-22SL

bajonettförmig | gedrehter Schluss | Schneide 14 | spitz
bayonet | streamlined | cutting edge 14 | sharp

Länge Length	Länge/inch Length/inch	Fadenplatte tying platform	Gebogen curved	gerade straight	langer Griff long handle	Artikel-Nr. Product no.
Auch in diamantierter oder Titan/diamantierter Ausführung erhältlich. Siehe Kapitel 9. Available additional in diamond coated or Titanium/diamond coated. See chapter 9.						
150	6	6 x 0,3		•	•	UC 3000-15
150	6	6 x 0,3	•		•	UC 3001-15
180	7	6 x 0,4		•		UC 3010-18
180	7	6 x 0,4	•			UC 3011-18
180	7	6 x 0,8		•		UC 3020-18
210	8 1/4	6 x 0,8		•		UC 3020-21
230	9	6 x 0,8		•		UC 3020-23
180	7	6 x 0,8	•			UC 3021-18
210	8 1/4	6 x 0,8	•			UC 3021-21
230	9	6 x 0,8	•			UC 3021-23
Maul glatt mit Führungsstopfstift Rundgriff Ø 9 Jaw smooth with guide and stop pin round handle Ø 9						



Länge Length	Länge/inch Length/inch	Fadenplatte tying platform	Gebogen curved	gerade straight	langer Griff long handle	Rundgriff round handle	Artikel-Nr. Product no.
Auch in diamantierter Ausführung erhältlich. Siehe Kapitel 9. Available additional in diamond coated. See chapter 9.							
150	6	6 x 0,3		•	•	Ø 9	UC 3030-15
150	6	6 x 0,3	•		•	Ø 9	UC 3031-15
180	7	6 x 0,4		•		Ø 9	UC 3040-18
180	7	6 x 0,4	•			Ø 9	UC 3041-18
180	7	6 x 0,8		•		Ø 9	UC 3050-18
180	7	6 x 0,8	•			Ø 9	UC 3051-18
Maul glatt mit Führungsstopfstift Zähne 1 x 2 Jaw smooth with guide and stop pin Teeth 1 x 2							



8.

Mikro-Pinzetten

Micro forceps



Mikro-Pinzette
Micro forceps

Länge Length	Länge/inch Length/inch	Fadenplatte tying platform	Maul glatt Jaw smooth	Maulbreite Jaw width	Artikel-Nr. Product no.
Auch in diamantierter Ausführung erhältlich. Siehe Kapitel 9. Available additional in diamond coated. See chapter 9.					
150	6	•	0,3		UC 3100-15
180	7	•	0,3		UC 3100-18
210	8 1/4	•	0,3		UC 3100-21
230	9	•	0,3		UC 3100-23
150	6	•	0,7		UC 3110-15
180	7	•	0,7		UC 3110-18
210	8 1/4	•	0,7		UC 3110-21
230	9	•	0,7		UC 3110-23
150	6	6 x 0,3			UC 3120-15
180	7	6 x 0,3			UC 3120-18
210	8 1/4	6 x 0,3			UC 3120-21
230	9	6 x 0,3			UC 3120-23
150	6	6 x 0,7			UC 3130-15
180	7	6 x 0,7			UC 3130-18
210	8 1/4	6 x 0,7			UC 3130-21
230	9	6 x 0,7			UC 3130-23
gerade mit Führungsstift Rundgriff Ø 8 straight with guide pin round handle Ø 8					

8.



Mikro-Pinzette
Micro forceps

Länge Length	Länge/inch Length/inch	Fadenplatte tying platform	Maul glatt Jaw smooth	Maulbreite Jaw width	Artikel-Nr. Product no.
Auch in diamantierter Ausführung erhältlich. Siehe Kapitel 9. Available additional in diamond coated. See chapter 9.					
150	6	•	0,3		UC 3101-15
180	7	•	0,3		UC 3101-18
210	8 1/4	•	0,3		UC 3101-21
230	9	•	0,3		UC 3101-23
150	6	•	0,7		UC 3111-15
180	7	•	0,7		UC 3111-18
210	8 1/4	•	0,7		UC 3111-21
230	9	•	0,7		UC 3111-23
150	6	6 x 0,3			UC 3121-15
180	7	6 x 0,3			UC 3121-18
210	8 1/4	6 x 0,3			UC 3121-21
230	9	6 x 0,3			UC 3121-23
150	6	6 x 0,7			UC 3131-15
180	7	6 x 0,7			UC 3131-18
210	8 1/4	6 x 0,7			UC 3131-21
230	9	6 x 0,7			UC 3131-23
gebogen mit Führungsstift Rundgriff Ø 8 curved with guide pin round handle Ø 8					

Länge Length	Länge/inch Length/inch	Fadenplatte tying platform	gebogen curved	gerade straight	Artikel-Nr. Product no.
Auch in diamantierter Ausführung erhältlich. Siehe Kapitel 9. Available additional in diamond coated. See chapter 9.					
150	6	6 x 0,3		•	UC 3140-15
180	7	6 x 0,3		•	UC 3140-18
150	6	6 x 0,3	•		UC 3141-15
180	7	6 x 0,3	•		UC 3141-18
150	6	6 x 0,7		•	UC 3150-15
180	7	6 x 0,7		•	UC 3150-18
150	6	6 x 0,7	•		UC 3151-15
180	7	6 x 0,7	•		UC 3151-18
mit Führungsstift Rundgriff Ø 8 Zähne 1 x 2 with guide pin round handle Ø 8 Teeth 1 x 2					



Länge Length	Länge/inch Length/inch	Maulbreite Jaw width	Artikel-Nr. Product no.
Auch in abgewinkelter Ausführung erhältlich. Siehe Kapitel 9. Available additional in angled. See chapter 9.			
150	6	1,2	UC 3200-15
180	7	1,2	UC 3200-18
210	8 1/4	1,2	UC 3200-21
150	6	2	UC 3210-15
180	7	2	UC 3210-18
210	8 1/4	2	UC 3210-21
gerade Rundgriff Ø 8 straight round handle Ø 8			



Länge Length	Länge/inch Length/inch	Maulbreite Jaw width	spitz sharp	stumpf blunt	Artikel-Nr. Product no.
Auch in abgewinkelter und diamantierter Ausführung erhältlich. Siehe Kapitel 9. Available additional in angled and diamond coated. See chapter 9.					
200	7 7/8	0,4	•		UC 3300-20
225	8 7/8	0,4	•		UC 3300-22
240	9 1/2	0,4	•		UC 3300-24
200	7 7/8	0,9		•	UC 3310-20
225	8 7/8	0,9		•	UC 3310-22
240	9 1/2	0,9		•	UC 3310-24
bajonettförmig gerade bayonet straight					



8.

Mikro-Klemmen

Micro forceps/Micro clamps



	feine Ausführung delicate model	Maulbreite Jaw width	Maullänge Jaw length	Schließdruck/kg Clamping pressure/g	Standard	starke Ausführung strong model	Artikel-Nr. Product no.
	0,75	4	125	•			UC 4000-04
	1	6	100	•			UC 4000-06
	2	8	85	•			UC 4000-08
	2	10	60	•			UC 4000-10
	0,75	4	150		•		UC 4001-04
	1	6	150		•		UC 4001-06
	2	8	150		•		UC 4001-08
	2	10	150		•		UC 4001-10
•	0,75	4	70				UC 4002-04
•	1	6	70				UC 4002-06
•	0,8	6	70				UC 4003-06
•	1	8	70				UC 4003-08
•	1,5	10	70				UC 4003-10

gerade
straight



	feine Ausführung delicate model	Maullänge Jaw length	Schließdruck/kg Clamping pressure/g	starke Ausführung strong model	Artikel-Nr. Product no.
	6	150	•		UC 4010-06
•	6	70			UC 4020-06
•	10	70			UC 4030-10

leicht gebogen | Maulbreite 1
slightly curved | Jaw width 1



	feine Ausführung delicate model	Schließdruck/kg Clamping pressure/g	starke Ausführung strong model	Artikel-Nr. Product no.
	150	•		UC 4011-06
•	70			UC 4021-06

Maulbreite 1 | Maullänge 6 | stark gebogen
Jaw width 1 | Jaw length 6 | extra curved



	feine Ausführung delicate model	Schließdruck/kg Clamping pressure/g	starke Ausführung strong model	Artikel-Nr. Product no.
	150	•		UC 4012-06
•	70			UC 4022-06

gewinkelt 45° | Maulbreite 1 | Maullänge 6
angled 45° | Jaw width 1 | Jaw length 6

Länge Length	Länge/inch Length/inch	Artikel-Nr. Product no.
140	5 1/2	UC 4100-14
180	7	UC 4100-18
220	8 3/4	UC 4100-22

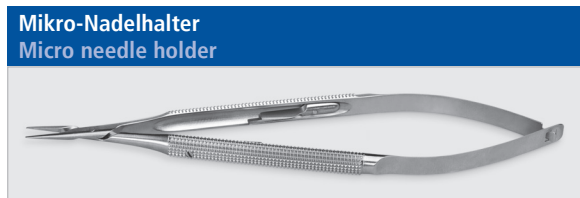
mit Sperre
with catch



Länge Length	Länge/inch Length/inch	Maulbreite Jaw width	ohne Sperre without catch	Rundgriff round handle	mit Sperre with catch	Artikel-Nr. Product no.
150	6	0,4	•	Ø 8		UC 5000-15SL
180	7	0,4	•	Ø 9		UC 5000-18SL
150	6	0,4		Ø 8	•	UC 5010-15SL
180	7	0,4		Ø 9	•	UC 5010-18SL
150	6	0,8	•	Ø 8		UC 5020-15SL
180	7	0,8	•	Ø 9		UC 5020-18SL
210	8 1/4	0,8	•	Ø 9		UC 5020-21SL
150	6	0,8		Ø 8	•	UC 5030-15SL
180	7	0,8		Ø 9	•	UC 5030-18SL
210	8 1/4	0,8		Ø 9	•	UC 5030-21SL

Auch in diamantierter und Titan-Ausführung erhältlich. Siehe Kapitel 9.
Available additional in diamond coated and Titanium.
See chapter 9.

gedrehter Schluss | gerade | Maullänge 11
streamlined | straight | Jaw length 11



Länge Length	Länge/inch Length/inch	Maulbreite Jaw width	ohne Sperre without catch	Rundgriff round handle	mit Sperre with catch	Artikel-Nr. Product no.
150	6	0,4	•	Ø 8		UC 5001-15SL
180	7	0,4	•	Ø 9		UC 5001-18SL
150	6	0,4		Ø 8	•	UC 5011-15SL
180	7	0,4		Ø 9	•	UC 5011-18SL
150	6	0,8	•	Ø 8		UC 5021-15SL
180	7	0,8	•	Ø 9		UC 5021-18SL
210	8 1/4	0,8	•	Ø 9		UC 5021-21SL
150	6	0,8		Ø 8	•	UC 5031-15SL
180	7	0,8		Ø 9	•	UC 5031-18SL
210	8 1/4	0,8		Ø 9	•	UC 5031-21SL

Auch in diamantierter und Titan-Ausführung erhältlich. Siehe Kapitel 9.
Available additional in diamond coated and Titanium.
See chapter 9.

gebogen | gedrehter Schluss | Maullänge 11
curved | streamlined | Jaw length 11



8.

Mikro-Nadelhalter

Micro needle holders

Mikro-Nadelhalter

Micro needle holder



					Artikel-Nr. Product no.
gebogen curved	gerade straight	ohne Sperre without catch	mit Sperre with catch		
	•	•			UC 5100-23SL
•		•			UC 5101-23SL
	•		•		UC 5110-23SL
•			•		UC 5111-23SL

Alle Instrumente mit langem Rändel.
Auch in diamantierter Ausführung erhältlich. Siehe Kapitel 9.
All instruments with long knurl.
Available additional in diamond coated. See chapter 9.

Länge 230 | Länge/inch 9 | gedrehter Schluss | Maulbreite 0,8 | Maullänge 11 | Rundgriff Ø 9
Length 230 | Length/inch 9 | streamlined | Jaw width 0,8 | Jaw length 11 | round handle Ø 9

Mikro-Nadelhalter n. JACOBSON

Micro needle holder acc. to JACOBSON



					Artikel-Nr. Product no.
gebogen curved	gerade straight	ohne Sperre without catch	mit Sperre with catch		
	•	•			UC 5200-18SL
•		•			UC 5201-18SL
	•		•		UC 5210-18SL
•			•		UC 5211-18SL

Auch in diamantierter Ausführung erhältlich. Siehe Kapitel 9.
Available additional in diamond coated. See chapter 9.

Länge 180 | Länge/inch 7 | bajonettförmig | gedrehter Schluss
Length 180 | Length/inch 7 | bayonet | streamlined

Mikro-Nadelhalter n. YASARGIL

Micro needle holder acc. to YASARGIL



					Artikel-Nr. Product no.
gebogen curved	gerade straight	Maul spitz Jaw sharp	Maul stumpf Jaw blunt	Maulbreite Jaw width	
	•	•		0,4	UC 5300-22SL
•		•		0,4	UC 5301-22SL
	•		•	0,9	UC 5310-22SL
•			•	0,9	UC 5311-22SL

Auch in diamantierter Ausführung erhältlich. Siehe Kapitel 9.
Available additional in diamond coated. See chapter 9.

Länge 225 | Länge/inch 8 ⁷/₈ | bajonettförmig | gedrehter Schluss | ohne Sperre
Length 225 | Length/inch 8 ⁷/₈ | bayonet | streamlined | without catch

8.

Artikelnummer	Beschreibung
UC 2000-15SLT	Titan-Mikro-Federschere , breiter flacher Griff, gedrehter Schluss, 150 mm, Schneide 10 mm, spitz, gerade
UC 2000-18SLT	Titan-Mikro-Federschere , breiter flacher Griff, gedrehter Schluss, 180 mm, Schneide 10 mm, spitz, gerade
UC 2001-15SLT	Titan-Mikro-Federschere , breiter flacher Griff, gedrehter Schluss, 150 mm, Schneide 10 mm, spitz, gebogen
UC 2001-18SLT	Titan-Mikro-Federschere , breiter flacher Griff, gedrehter Schluss, 180 mm, Schneide 10 mm, spitz, gebogen
UC 3000-15D	Mikro-Knüpff-Pinzette , Ø 9 mm, 150 mm, langer Griff, mit Führungsstopstift, diamantiert, Fadenplatte 6 x 0,3 mm, gerade
UC 3001-15D	Mikro-Knüpff-Pinzette , Ø 9 mm, 150 mm, langer Griff, mit Führungsstopstift, diamantiert, Fadenplatte 6 x 0,3 mm, gebogen
UC 3010-18D	Mikro-Knüpff-Pinzette , Ø 9 mm, 180 mm, mit Führungsstopstift, diamantiert, Fadenplatte 6 x 0,4 mm, gerade
UC 3011-18D	Mikro-Knüpff-Pinzette , Ø 9 mm, 180 mm, mit Führungsstopstift, diamantiert, Fadenplatte 6 x 0,4 mm, gebogen
UC 3020-18D	Mikro-Knüpff-Pinzette , Ø 9 mm, 180 mm, mit Führungsstopstift, diamantiert, Fadenplatte 6 x 0,8 mm, gerade
UC 3020-21D	Mikro-Knüpff-Pinzette , Ø 9 mm, 210 mm, mit Führungsstopstift, diamantiert, Fadenplatte 6 x 0,8 mm, gerade
UC 3020-23D	Mikro-Knüpff-Pinzette , Ø 9 mm, 230 mm, mit Führungsstopstift, diamantiert, Fadenplatte 6 x 0,8 mm, gerade
UC 3021-18D	Mikro-Knüpff-Pinzette , Ø 9 mm, 180 mm, mit Führungsstopstift, diamantiert, Fadenplatte 6 x 0,8 mm, gebogen
UC 3021-21D	Mikro-Knüpff-Pinzette , Ø 9 mm, 210 mm, mit Führungsstopstift, diamantiert, Fadenplatte 6 x 0,8 mm, gebogen
UC 3021-23D	Mikro-Knüpff-Pinzette , Ø 9 mm, 230 mm, mit Führungsstopstift, diamantiert, Fadenplatte 6 x 0,8 mm, gebogen
UC 3030-15D	Mikro-Knüpff-Pinzette , Ø 9 mm, 150 mm, langer Griff, mit Führungsstopstift, diamantiert, 1 x 2 Zahn, Fadenplatte 6 x 0,3 mm, gerade
UC 3031-15D	Mikro-Knüpff-Pinzette , Ø 9 mm, 150 mm, langer Griff, mit Führungsstopstift, diamantiert, 1 x 2 Zahn, Fadenplatte 6 x 0,3 mm, gebogen
UC 3040-18D	Mikro-Knüpff-Pinzette , Ø 9 mm, 180 mm, mit Führungsstopstift, 1 x 2 Zahn, diamantiert, Fadenplatte 6 x 0,4 mm, gerade
UC 3041-18D	Mikro-Knüpff-Pinzette , Ø 9 mm, 180 mm, mit Führungsstopstift, 1 x 2 Zahn, diamantiert, Fadenplatte 6 x 0,4 mm, gebogen
UC 3050-18D	Mikro-Knüpff-Pinzette , Ø 9 mm, 180 mm, mit Führungsstopstift, 1 x 2 Zahn, diamantiert, Fadenplatte 6 x 0,8 mm, gerade
UC 3051-18D	Mikro-Knüpff-Pinzette , Ø 9 mm, 180 mm, mit Führungsstopstift, 1 x 2 Zahn, diamantiert, Fadenplatte 6 x 0,8 mm, gebogen
UC 3060-15DT	Titan-Mikro-Knüpff-Pinzette , Ø 8 mm, 150 mm, Fadenplatte 6 x 0,4 mm, diamantiert, gerade, mit Führungsstift
UC 3060-18DT	Titan-Mikro-Knüpff-Pinzette , Ø 8 mm, 180 mm, Fadenplatte 6 x 0,4 mm, diamantiert, gerade, mit Führungsstift
UC 3060-21DT	Titan-Mikro-Knüpff-Pinzette , Ø 8 mm, 210 mm, Fadenplatte 6 x 0,4 mm, diamantiert, gerade, mit Führungsstift
UC 3060-23DT	Titan-Mikro-Knüpff-Pinzette , Ø 8 mm, 230 mm, Fadenplatte 6 x 0,4 mm, diamantiert, gerade, mit Führungsstift
UC 3061-15DT	Titan-Mikro-Knüpff-Pinzette , Ø 8 mm, 150 mm, Fadenplatte 6 x 0,4 mm, diamantiert, gebogen, mit Führungsstift
UC 3061-18DT	Titan-Mikro-Knüpff-Pinzette , Ø 8 mm, 180 mm, Fadenplatte 6 x 0,4 mm, diamantiert, gebogen, mit Führungsstift
UC 3061-21DT	Titan-Mikro-Knüpff-Pinzette , Ø 8 mm, 210 mm, Fadenplatte 6 x 0,4 mm, diamantiert, gebogen, mit Führungsstift
UC 3061-23DT	Titan-Mikro-Knüpff-Pinzette , Ø 8 mm, 230 mm, Fadenplatte 6 x 0,4 mm, diamantiert, gebogen, mit Führungsstift
UC 3070-15DT	Titan-Mikro-Knüpff-Pinzette , Ø 8 mm, 150 mm, Fadenplatte 6 x 0,8 mm, diamantiert, gerade, mit Führungsstift
UC 3070-18DT	Titan-Mikro-Knüpff-Pinzette , Ø 8 mm, 180 mm, Fadenplatte 6 x 0,8 mm, diamantiert, gerade, mit Führungsstift
UC 3070-21DT	Titan-Mikro-Knüpff-Pinzette , Ø 8 mm, 210 mm, Fadenplatte 6 x 0,8 mm, diamantiert, gerade, mit Führungsstift
UC 3070-23DT	Titan-Mikro-Knüpff-Pinzette , Ø 8 mm, 230 mm, Fadenplatte 6 x 0,8 mm, diamantiert, gerade, mit Führungsstift
UC 3071-15DT	Titan-Mikro-Knüpff-Pinzette , Ø 8 mm, 150 mm, Fadenplatte 6 x 0,8 mm, diamantiert, gebogen, mit Führungsstift
UC 3071-18DT	Titan-Mikro-Knüpff-Pinzette , Ø 8 mm, 180 mm, Fadenplatte 6 x 0,8 mm, diamantiert, gebogen, mit Führungsstift
UC 3071-21DT	Titan-Mikro-Knüpff-Pinzette , Ø 8 mm, 210 mm, Fadenplatte 6 x 0,8 mm, diamantiert, gebogen, mit Führungsstift
UC 3071-23DT	Titan-Mikro-Knüpff-Pinzette , Ø 8 mm, 230 mm, Fadenplatte 6 x 0,8 mm, diamantiert, gebogen, mit Führungsstift
UC 3100-15D	Mikro-Pinzette , Ø 8 mm, 150 mm, mit Führungsstift, diamantiert, Maul 0,3 mm, gerade
UC 3100-18D	Mikro-Pinzette , Ø 8 mm, 180 mm, mit Führungsstift, diamantiert, Maul 0,3 mm, gerade
UC 3100-21D	Mikro-Pinzette , Ø 8 mm, 210 mm, mit Führungsstift, diamantiert, Maul 0,3 mm, gerade
UC 3100-23D	Mikro-Pinzette , Ø 8 mm, 230 mm, mit Führungsstift, diamantiert, Maul 0,3 mm, gerade
UC 3101-15D	Mikro-Pinzette , Ø 8 mm, 150 mm, mit Führungsstift, diamantiert, Maul 0,3 mm, gebogen
UC 3101-18D	Mikro-Pinzette , Ø 8 mm, 180 mm, mit Führungsstift, diamantiert, Maul 0,3 mm, gebogen
UC 3101-21D	Mikro-Pinzette , Ø 8 mm, 210 mm, mit Führungsstift, diamantiert, Maul 0,3 mm, gebogen
UC 3101-23D	Mikro-Pinzette , Ø 8 mm, 230 mm, mit Führungsstift, diamantiert, Maul 0,3 mm, gebogen
UC 3110-15D	Mikro-Pinzette , Ø 8 mm, 150 mm, mit Führungsstift, diamantiert, Maul 0,7 mm, gerade
UC 3110-18D	Mikro-Pinzette , Ø 8 mm, 180 mm, mit Führungsstift, diamantiert, Maul 0,7 mm, gerade
UC 3110-21D	Mikro-Pinzette , Ø 8 mm, 210 mm, mit Führungsstift, diamantiert, Maul 0,7 mm, gerade
UC 3110-23D	Mikro-Pinzette , Ø 8 mm, 230 mm, mit Führungsstift, diamantiert, Maul 0,7 mm, gerade
UC 3111-15D	Mikro-Pinzette , Ø 8 mm, 150 mm, mit Führungsstift, diamantiert, Maul 0,7 mm, gebogen
UC 3111-18D	Mikro-Pinzette , Ø 8 mm, 180 mm, mit Führungsstift, diamantiert, Maul 0,7 mm, gebogen
UC 3111-21D	Mikro-Pinzette , Ø 8 mm, 210 mm, mit Führungsstift, diamantiert, Maul 0,7 mm, gebogen
UC 3111-23D	Mikro-Pinzette , Ø 8 mm, 230 mm, mit Führungsstift, diamantiert, Maul 0,7 mm, gebogen

Zusätzliche Mikro-Instrumente

Artikelnummer	Beschreibung
UC 3120-15D	Mikro-Pinzette , Ø 8 mm, 150 mm, mit Führungsstift, diamantiert, Fadenplatte 6 x 0,3 mm, gerade
UC 3120-18D	Mikro-Pinzette , Ø 8 mm, 180 mm, mit Führungsstift, diamantiert, Fadenplatte 6 x 0,3 mm, gerade
UC 3120-21D	Mikro-Pinzette , Ø 8 mm, 210 mm, mit Führungsstift, diamantiert, Fadenplatte 6 x 0,3 mm, gerade
UC 3120-23D	Mikro-Pinzette , Ø 8 mm, 230 mm, mit Führungsstift, diamantiert, Fadenplatte 6 x 0,3 mm, gerade
UC 3121-15D	Mikro-Pinzette , Ø 8 mm, 150 mm, mit Führungsstift, diamantiert, Fadenplatte 6 x 0,3 mm, gebogen
UC 3121-18D	Mikro-Pinzette , Ø 8 mm, 180 mm, mit Führungsstift, diamantiert, Fadenplatte 6 x 0,3 mm, gebogen
UC 3121-21D	Mikro-Pinzette , Ø 8 mm, 210 mm, mit Führungsstift, diamantiert, Fadenplatte 6 x 0,3 mm, gebogen
UC 3121-23D	Mikro-Pinzette , Ø 8 mm, 230 mm, mit Führungsstift, diamantiert, Fadenplatte 6 x 0,3 mm, gebogen
UC 3130-15D	Mikro-Pinzette , Ø 8 mm, 150 mm, mit Führungsstift, diamantiert, Fadenplatte 6 x 0,7 mm, gerade
UC 3130-18D	Mikro-Pinzette , Ø 8 mm, 180 mm, mit Führungsstift, diamantiert, Fadenplatte 6 x 0,7 mm, gerade
UC 3130-21D	Mikro-Pinzette , Ø 8 mm, 210 mm, mit Führungsstift, diamantiert, Fadenplatte 6 x 0,7 mm, gerade
UC 3130-23D	Mikro-Pinzette , Ø 8 mm, 230 mm, mit Führungsstift, diamantiert, Fadenplatte 6 x 0,7 mm, gerade
UC 3131-15D	Mikro-Pinzette , Ø 8 mm, 150 mm, mit Führungsstift, diamantiert, Fadenplatte 6 x 0,7 mm, gebogen
UC 3131-18D	Mikro-Pinzette , Ø 8 mm, 180 mm, mit Führungsstift, diamantiert, Fadenplatte 6 x 0,7 mm, gebogen
UC 3131-21D	Mikro-Pinzette , Ø 8 mm, 210 mm, mit Führungsstift, diamantiert, Fadenplatte 6 x 0,7 mm, gebogen
UC 3131-23D	Mikro-Pinzette , Ø 8 mm, 230 mm, mit Führungsstift, diamantiert, Fadenplatte 6 x 0,7 mm, gebogen
UC 3140-15D	Mikro-Pinzette , Ø 8 mm, 150 mm, mit Führungsstift, diamantiert, 1 x 2 Zähne, Fadenplatte 6 x 0,3 mm, gerade
UC 3150-15D	Mikro-Pinzette , Ø 8 mm, 150 mm, mit Führungsstift, diamantiert, 1 x 2 Zähne, Fadenplatte 6 x 0,7 mm, gerade
UC 3140-18D	Mikro-Pinzette , Ø 8 mm, 180 mm, mit Führungsstift, diamantiert, 1 x 2 Zähne, Fadenplatte 6 x 0,3 mm, gerade
UC 3150-18D	Mikro-Pinzette , Ø 8 mm, 180 mm, mit Führungsstift, diamantiert, 1 x 2 Zähne, Fadenplatte 6 x 0,7 mm, gerade
UC 3141-15D	Mikro-Pinzette , Ø 8 mm, 150 mm, mit Führungsstift, diamantiert, 1 x 2 Zähne, Fadenplatte 6 x 0,3 mm, gebogen
UC 3151-15D	Mikro-Pinzette , Ø 8 mm, 150 mm, mit Führungsstift, diamantiert, 1 x 2 Zähne, Fadenplatte 6 x 0,7 mm, gebogen
UC 3141-18D	Mikro-Pinzette , Ø 8 mm, 180 mm, mit Führungsstift, diamantiert, 1 x 2 Zähne, Fadenplatte 6 x 0,3 mm, gebogen
UC 3151-18D	Mikro-Pinzette , Ø 8 mm, 180 mm, mit Führungsstift, diamantiert, 1 x 2 Zähne, Fadenplatte 6 x 0,7 mm, gebogen
UC 3201-15	Atrauma-Mikro-Pinzette n. De Bakey , Ø 8 mm, 150 mm, abgewinkelt, Maulbreite 1,2 mm
UC 3201-18	Atrauma-Mikro-Pinzette n. De Bakey , Ø 8 mm, 180 mm, abgewinkelt, Maulbreite 1,2 mm
UC 3201-21	Atrauma-Mikro-Pinzette n. De Bakey , Ø 8 mm, 210 mm, abgewinkelt, Maulbreite 1,2 mm
UC 3211-15	Atrauma-Mikro-Pinzette n. De Bakey , Ø 8 mm, 150 mm, abgewinkelt, Maulbreite 2 mm
UC 3211-18	Atrauma-Mikro-Pinzette n. De Bakey , Ø 8 mm, 180 mm, abgewinkelt, Maulbreite 2 mm
UC 3211-21	Atrauma-Mikro-Pinzette n. De Bakey , Ø 8 mm, 210 mm, abgewinkelt, Maulbreite 2 mm
UC 3300-20D	Mikro-Pinzette n. YASARGIL , bayonett, 200 mm, gerade, Maul 0,4 mm spitz, diamantiert
UC 3300-22D	Mikro-Pinzette n. YASARGIL , bayonett, 225 mm, gerade, Maul 0,4 mm spitz, diamantiert
UC 3300-24D	Mikro-Pinzette n. YASARGIL , bayonett, 240 mm, gerade, Maul 0,4 mm spitz, diamantiert
UC 3310-20D	Mikro-Pinzette n. YASARGIL , bayonett, 200 mm, gerade, Maul 0,9 mm, stumpf, diamantiert
UC 3310-22D	Mikro-Pinzette n. YASARGIL , bayonett, 225 mm, gerade, Maul 0,9 mm, stumpf, diamantiert
UC 3310-24D	Mikro-Pinzette n. YASARGIL , bayonett, 240 mm, gerade, Maul 0,9 mm, stumpf, diamantiert
UC 3301-20	Mikro-Pinzette n. YASARGIL , bayonett, 200 mm, abgewinkelt, Maul 0,4 mm, spitz
UC 3301-22	Mikro-Pinzette n. YASARGIL , bayonett, 225 mm, abgewinkelt, Maul 0,4 mm, spitz
UC 3301-24	Mikro-Pinzette n. YASARGIL , bayonett, 240 mm, abgewinkelt, Maul 0,4 mm, spitz
UC 3311-20	Mikro-Pinzette n. YASARGIL , bayonett, 200 mm, abgewinkelt, Maul 0,9 mm, stumpf
UC 3311-22	Mikro-Pinzette n. YASARGIL , bayonett, 225 mm, abgewinkelt, Maul 0,9 mm, stumpf
UC 3311-24	Mikro-Pinzette n. YASARGIL , bayonett, 240 mm, abgewinkelt, Maul 0,9 mm, stumpf

Artikelnummer	Beschreibung
UC 3400-15	Mikro-Ring-Pinzette , Ø 8 mm, 150 mm, mit Führungsstift, Ring 1 x 0,5 mm, glatt
UC 3400-18	Mikro-Ring-Pinzette , Ø 8 mm, 180 mm, mit Führungsstift, Ring 1 x 0,5 mm, glatt
UC 3400-21	Mikro-Ring-Pinzette , Ø 8 mm, 210 mm, mit Führungsstift, Ring 1 x 0,5 mm, glatt
UC 3400-23	Mikro-Ring-Pinzette , Ø 8 mm, 230 mm, mit Führungsstift, Ring 1 x 0,5 mm, glatt
UC 3410-15	Mikro-Ring-Pinzette , Ø 8 mm, 150 mm, mit Führungsstift, Ring 1 x 0,5 mm, fein gerieft
UC 3410-18	Mikro-Ring-Pinzette , Ø 8 mm, 180 mm, mit Führungsstift, Ring 1 x 0,5 mm, fein gerieft
UC 3410-21	Mikro-Ring-Pinzette , Ø 8 mm, 210 mm, mit Führungsstift, Ring 1 x 0,5 mm, fein gerieft
UC 3410-23	Mikro-Ring-Pinzette , Ø 8 mm, 230 mm, mit Führungsstift, Ring 1 x 0,5 mm, fein gerieft
UC 3420-15	Mikro-Ring-Pinzette , Ø 8 mm, 150 mm, mit Führungsstift, Ring 2 x 1 mm, glatt
UC 3420-18	Mikro-Ring-Pinzette , Ø 8 mm, 180 mm, mit Führungsstift, Ring 2 x 1 mm, glatt
UC 3420-21	Mikro-Ring-Pinzette , Ø 8 mm, 210 mm, mit Führungsstift, Ring 2 x 1 mm, glatt
UC 3420-23	Mikro-Ring-Pinzette , Ø 8 mm, 230 mm, mit Führungsstift, Ring 2 x 1 mm, glatt
UC 3430-15	Mikro-Ring-Pinzette , Ø 8 mm, 150 mm, mit Führungsstift, Ring 2 x 1 mm, fein gerieft
UC 3430-18	Mikro-Ring-Pinzette , Ø 8 mm, 180 mm, mit Führungsstift, Ring 2 x 1 mm, fein gerieft
UC 3430-21	Mikro-Ring-Pinzette , Ø 8 mm, 210 mm, mit Führungsstift, Ring 2 x 1 mm, fein gerieft
UC 3430-23	Mikro-Ring-Pinzette , Ø 8 mm, 230 mm, mit Führungsstift, Ring 2 x 1 mm, fein gerieft
UC 3400-15D	Mikro-Ring-Pinzette , Ø 8 mm, 150 mm, mit Führungsstift, Ring 1 x 0,5 mm, diamantiert
UC 3400-18D	Mikro-Ring-Pinzette , Ø 8 mm, 180 mm, mit Führungsstift, Ring 1 x 0,5 mm, diamantiert
UC 3400-21D	Mikro-Ring-Pinzette , Ø 8 mm, 210 mm, mit Führungsstift, Ring 1 x 0,5 mm, diamantiert
UC 3400-23D	Mikro-Ring-Pinzette , Ø 8 mm, 230 mm, mit Führungsstift, Ring 1 x 0,5 mm, diamantiert
UC 3420-15D	Mikro-Ring-Pinzette , Ø 8 mm, 150 mm, mit Führungsstift, Ring 2 x 1 mm, diamantiert
UC 3420-18D	Mikro-Ring-Pinzette , Ø 8 mm, 180 mm, mit Führungsstift, Ring 2 x 1 mm, diamantiert
UC 3420-21D	Mikro-Ring-Pinzette , Ø 8 mm, 210 mm, mit Führungsstift, Ring 2 x 1 mm, diamantiert
UC 3420-23D	Mikro-Ring-Pinzette , Ø 8 mm, 230 mm, mit Führungsstift, Ring 2 x 1 mm, diamantiert
UC 3400-15DT	Titan-Mikro-Ring-Pinzette , Ø 8 mm, 150 mm, diamantiert, Ring 1 x 0,5 mm mit Führungsstift
UC 3400-18DT	Titan-Mikro-Ring-Pinzette , Ø 8 mm, 180 mm, diamantiert, Ring 1 x 0,5 mm mit Führungsstift
UC 3400-21DT	Titan-Mikro-Ring-Pinzette , Ø 8 mm, 210 mm, diamantiert, Ring 1 x 0,5 mm mit Führungsstift
UC 3400-23DT	Titan-Mikro-Ring-Pinzette , Ø 8 mm, 230 mm, diamantiert, Ring 1 x 0,5 mm mit Führungsstift
UC 3420-15DT	Titan-Mikro-Ring-Pinzette , Ø 8 mm, 150 mm, diamantiert, Ring 2 x 1 mm mit Führungsstift
UC 3420-18DT	Titan-Mikro-Ring-Pinzette , Ø 8 mm, 180 mm, diamantiert, Ring 2 x 1 mm mit Führungsstift
UC 3420-21DT	Titan-Mikro-Ring-Pinzette , Ø 8 mm, 210 mm, diamantiert, Ring 2 x 1 mm mit Führungsstift
UC 3420-23DT	Titan-Mikro-Ring-Pinzette , Ø 8 mm, 230 mm, diamantiert, Ring 2 x 1 mm mit Führungsstift
UC 5000-15SLD	Mikro-Nadelhalter , Ø 8 mm, gedrehter Schluss, 150 mm, Maul 11 x 0,4 mm, diamantiert, ohne Sperre, gerade
UC 5001-15SLD	Mikro-Nadelhalter , Ø 8 mm, gedrehter Schluss, 150 mm, Maul 11 x 0,4 mm, diamantiert, ohne Sperre, gebogen
UC 5010-15SLD	Mikro-Nadelhalter , Ø 8 mm, gedrehter Schluss, 150 mm, Maul 11 x 0,4 mm, diamantiert, mit Sperre, gerade
UC 5011-15SLD	Mikro-Nadelhalter , Ø 8 mm, gedrehter Schluss, 150 mm, Maul 11 x 0,4 mm, diamantiert, mit Sperre, gebogen
UC 5000-18SLD	Mikro-Nadelhalter , Ø 9 mm, gedrehter Schluss, 180 mm, Maul 11 x 0,4 mm, diamantiert, ohne Sperre, gerade
UC 5001-18SLD	Mikro-Nadelhalter , Ø 9 mm, gedrehter Schluss, 180 mm, Maul 11 x 0,4 mm, diamantiert, ohne Sperre, gebogen
UC 5010-18SLD	Mikro-Nadelhalter , Ø 9 mm, gedrehter Schluss, 180 mm, Maul 11 x 0,4 mm, diamantiert, mit Sperre, gerade
UC 5011-18SLD	Mikro-Nadelhalter , Ø 9 mm, gedrehter Schluss, 180 mm, Maul 11 x 0,4 mm, diamantiert, mit Sperre, gebogen
UC 5010-15SLT	Titan-Mikro-Nadelhalter , Ø 8 mm, 150 mm, gedrehter Schluss, Maul 11 x 0,4 mm, mit Sperre (Titan), gerade
UC 5010-18SLT	Titan-Mikro-Nadelhalter , Ø 8 mm, 180 mm, gedrehter Schluss, Maul 11 x 0,4 mm, mit Sperre (Titan), gerade
UC 5011-15SLT	Titan-Mikro-Nadelhalter , Ø 8 mm, 150 mm, gedrehter Schluss, Maul 11 x 0,4 mm, mit Sperre (Titan), gebogen
UC 5011-18SLT	Titan-Mikro-Nadelhalter , Ø 8 mm, 180 mm, gedrehter Schluss, Maul 11 x 0,4 mm, mit Sperre (Titan), gebogen

Zusätzliche Mikro-Instrumente

Artikelnummer	Beschreibung
UC 5020-15SLD	Mikro-Nadelhalter , Ø 8 mm, gedrehter Schluss, 150 mm, Maul 11 x 0,8 mm, diamantiert, ohne Sperre, gerade
UC 5021-15SLD	Mikro-Nadelhalter , Ø 8 mm, gedrehter Schluss, 150 mm, Maul 11 x 0,8 mm, diamantiert, ohne Sperre, gebogen
UC 5030-15SLD	Mikro-Nadelhalter , Ø 8 mm, gedrehter Schluss, 150 mm, Maul 11 x 0,8 mm, diamantiert, mit Sperre, gerade
UC 5031-15SLD	Mikro-Nadelhalter , Ø 8 mm, gedrehter Schluss, 150 mm, Maul 11 x 0,8 mm, diamantiert, mit Sperre, gebogen
UC 5020-18SLD	Mikro-Nadelhalter , Ø 9 mm, gedrehter Schluss, 180 mm, Maul 11 x 0,8 mm, diamantiert, ohne Sperre, gerade
UC 5021-18SLD	Mikro-Nadelhalter , Ø 9 mm, gedrehter Schluss, 180 mm, Maul 11 x 0,8 mm, diamantiert, ohne Sperre, gebogen
UC 5030-18SLD	Mikro-Nadelhalter , Ø 9 mm, gedrehter Schluss, 180 mm, Maul 11 x 0,8 mm, diamantiert, mit Sperre, gerade
UC 5031-18SLD	Mikro-Nadelhalter , Ø 9 mm, gedrehter Schluss, 180 mm, Maul 11 x 0,8 mm, diamantiert, mit Sperre, gebogen
CU 5020-21SLD	Mikro-Nadelhalter , Ø 9 mm, gedrehter Schluss, 210 mm, Maul 11 x 0,8 mm, diamantiert, ohne Sperre, gerade
UC 5021-21SLD	Mikro-Nadelhalter , Ø 9 mm, gedrehter Schluss, 210 mm, Maul 11 x 0,8 mm, diamantiert, ohne Sperre, gebogen
UC 5030-21SLD	Mikro-Nadelhalter , Ø 9 mm, gedrehter Schluss, 210 mm, Maul 11 x 0,8 mm, diamantiert, mit Sperre, gerade
UC 5031-21SLD	Mikro-Nadelhalter , Ø 9 mm, gedrehter Schluss, 210 mm, Maul 11 x 0,8 mm, diamantiert, mit Sperre, gebogen
UC 5020-15SLT	Titan-Mikro-Nadelhalter , Ø 8 mm, 150 mm, gedrehter Schluss, Maul 11 x 0,8 mm, ohne Sperre, gerade
UC 5020-18SLT	Titan-Mikro-Nadelhalter , Ø 8 mm, 180 mm, gedrehter Schluss, Maul 11 x 0,8 mm, ohne Sperre, gerade
UC 5020-21SLT	Titan-Mikro-Nadelhalter , Ø 8 mm, 210 mm, gedrehter Schluss, Maul 11 x 0,8 mm, ohne Sperre, gerade
UC 5021-15SLT	Titan-Mikro-Nadelhalter , Ø 8 mm, 150 mm, gedrehter Schluss, Maul 11 x 0,8 mm, ohne Sperre, gebogen
UC 5021-18SLT	Titan-Mikro-Nadelhalter , Ø 8 mm, 180 mm, gedrehter Schluss, Maul 11 x 0,8 mm, ohne Sperre, gebogen
UC 5021-21SLT	Titan-Mikro-Nadelhalter , Ø 8 mm, 210 mm, gedrehter Schluss, Maul 11 x 0,8 mm, ohne Sperre, gebogen
UC 5030-15SLT	Titan-Mikro-Nadelhalter , Ø 8 mm, 150 mm, gedrehter Schluss, Maul 11 x 0,8 mm, mit Sperre (Titan), gerade
UC 5030-18SLT	Titan-Mikro-Nadelhalter , Ø 8 mm, 180 mm, gedrehter Schluss, Maul 11 x 0,8 mm, mit Sperre (Titan), gerade
UC 5030-21SLT	Titan-Mikro-Nadelhalter , Ø 8 mm, 210 mm, gedrehter Schluss, Maul 11 x 0,8 mm, mit Sperre (Titan), gerade
UC 5031-15SLT	Titan-Mikro-Nadelhalter , Ø 8 mm, 150 mm, gedrehter Schluss, Maul 11 x 0,8 mm, mit Sperre (Titan), gebogen
UC 5031-18SLT	Titan-Mikro-Nadelhalter , Ø 8 mm, 180 mm, gedrehter Schluss, Maul 11 x 0,8 mm, mit Sperre (Titan), gebogen
UC 5031-21SLT	Titan-Mikro-Nadelhalter , Ø 8 mm, 210 mm, gedrehter Schluss, Maul 11 x 0,8 mm, mit Sperre (Titan), gebogen
UC 5100-23SLD	Mikro-Nadelhalter-Rundgriff , Ø 9 mm, gedrehter Schluss, 230 mm, langer Rändel, Maul 11 x 0,8 mm, diamantiert, ohne Sperre, gerade
UC 5101-23SLD	Mikro-Nadelhalter-Rundgriff , Ø 9 mm, gedrehter Schluss, 230 mm, langer Rändel, Maul 11 x 0,8 mm, diamantiert, ohne Sperre, gebogen
UC 5110-23SLD	Mikro-Nadelhalter-Rundgriff , Ø 9 mm, gedrehter Schluss, 230 mm, langer Rändel, Maul 11 x 0,8 mm, diamantiert, mit Sperre, gerade
UC 5111-23SLD	Mikro-Nadelhalter-Rundgriff , Ø 9 mm, gedrehter Schluss, 230 mm, langer Rändel, Maul 11 x 0,8 mm, diamantiert, mit Sperre, gebogen
UC 5200-18SLD	Mikro-Nadelhalter n. JACOBSON , bayonett, 180 mm, diamantiert, ohne Sperre, gerade
UC 5201-18SLD	Mikro-Nadelhalter n. JACOBSON , bayonett, 180 mm, diamantiert, ohne Sperre, gebogen
UC 5210-18SLD	Mikro-Nadelhalter n. JACOBSON , bayonett, 180 mm, diamantiert, mit Sperre, gerade
UC 5211-18SLD	Mikro-Nadelhalter n. JACOBSON , bayonett, 180 mm, diamantiert, mit Sperre, gebogen
UC 5300-22SLD	Nadelhalter n. YASARGIL , bayonett, 225 mm, gedrehter Schluss, ohne Sperre, gerade, Maul spitz 0,4 mm, diamantiert
UC 5301-22SLD	Nadelhalter n. YASARGIL , bayonett, 225 mm, gedrehter Schluss, ohne Sperre, gebogen, Maul spitz 0,4 mm, diamantiert
UC 5310-22SLD	Nadelhalter n. YASARGIL , bayonett, 225 mm, gedrehter Schluss, ohne Sperre, gerade, Maul stumpf 0,9 mm, diamantiert
UC 5311-22SLD	Nadelhalter n. YASARGIL , bayonett, 225 mm, gedrehter Schluss, ohne Sperre, gebogen, Maul stumpf 0,9 mm, diamantiert

Product number	Description
UC 2000-15SLT	Titanium micro scissors , wide flat handle, streamlined, 150 mm, cutting edge 10 mm, sharp, straight
UC 2000-18SLT	Titanium micro scissors , wide flat handle, streamlined, 180 mm, cutting edge 10 mm, sharp, straight
UC 2001-15SLT	Titanium micro scissors , wide flat handle, streamlined, 150 mm, cutting edge 10 mm, sharp, curved
UC 2001-18SLT	Titanium micro scissors , wide flat handle, streamlined, 180 mm, cutting edge 10 mm, sharp, curved
UC 3000-15D	Micro suture forceps , Ø 9 mm, 150 mm, long handle, with guide and stop pin, diamond coated, tying platform 6 x 0,3 mm, curved
UC 3001-15D	Micro suture forceps , Ø 9 mm, 150 mm, long handle, with guide and stop pin, diamond coated, tying platform 6 x 0,3 mm, straight
UC 3010-18D	Micro suture forceps , Ø 9 mm, 180 mm, with guide and stop pin, diamond coated, tying platform, 6 x 0,4 mm, straight
UC 3011-18D	Micro suture forceps , Ø 9 mm, 180 mm, with guide and stop pin, diamond coated, tying platform, 6 x 0,4 mm, curved
UC 3020-18D	Micro suture forceps , Ø 9 mm, 180 mm, with guide and stop pin, diamond coated, tying platform, 6 x 0,8 mm, straight
UC 3020-21D	Micro suture forceps , Ø 9 mm, 210 mm, with guide and stop pin, diamond coated, tying platform, 6 x 0,8 mm, straight
UC 3020-23D	Micro suture forceps , Ø 9 mm, 230 mm, with guide and stop pin, diamond coated, tying platform, 6 x 0,8 mm, straight
UC 3021-18D	Micro suture forceps , Ø 9 mm, 180 mm, with guide and stop pin, diamond coated, tying platform, 6 x 0,8 mm, curved
UC 3021-21D	Micro suture forceps , Ø 9 mm, 210 mm, with guide and stop pin, diamond coated, tying platform, 6 x 0,8 mm, curved
UC 3021-23D	Micro suture forceps , Ø 9 mm, 230 mm, with guide and stop pin, diamond coated, tying platform, 6 x 0,8 mm, curved
UC 3030-15D	Micro suture forceps , Ø 9 mm, 150 mm, long handle, with guide and stop pin, diamond coated, 1 x 2 teeth, tying platform 6 x 0,3 mm, straight
UC 3031-15D	Micro suture forceps , Ø 9 mm, 150 mm, long handle, with guide and stop pin, diamond coated, 1 x 2 teeth, tying platform 6 x 0,3 mm, curved
UC 3040-18D	Micro suture forceps , Ø 9 mm, 180 mm, with guide and stop pin, diamond coated, 1 x 2 teeth, tying platform 6 x 0,4 mm, straight
UC 3041-18D	Micro suture forceps , Ø 9 mm, 180 mm, with guide and stop pin, diamond coated, 1 x 2 teeth, tying platform 6 x 0,4 mm, curved
UC 3050-18D	Micro suture forceps , Ø 9 mm, 180 mm, with guide and stop pin, diamond coated, 1 x 2 teeth, tying platform 6 x 0,8 mm, straight
UC 3051-18D	Micro suture forceps , Ø 9 mm, 180 mm, with guide and stop pin, diamond coated, 1 x 2 teeth, tying platform 6 x 0,8 mm, curved
UC 3060-15DT	Titanium micro suture forceps , Ø 8 mm, 150 mm, with guide pin, tying platform 6 x 0,4 mm, diamond coated, straight
UC 3060-18DT	Titanium micro suture forceps , Ø 8 mm, 180 mm, with guide pin, tying platform 6 x 0,4 mm, diamond coated, straight
UC 3060-21DT	Titanium micro suture forceps , Ø 8 mm, 210 mm, with guide pin, tying platform 6 x 0,4 mm, diamond coated, straight
UC 3060-23DT	Titanium micro suture forceps , Ø 8 mm, 230 mm, with guide pin, tying platform 6 x 0,4 mm, diamond coated, straight
UC 3061-15DT	Titanium micro suture forceps , Ø 8 mm, 150 mm, with guide pin, tying platform 6 x 0,4 mm, diamond coated, curved
UC 3061-18DT	Titanium micro suture forceps , Ø 8 mm, 180 mm, with guide pin, tying platform 6 x 0,4 mm, diamond coated, curved
UC 3061-21DT	Titanium micro suture forceps , Ø 8 mm, 210 mm, with guide pin, tying platform 6 x 0,4 mm, diamond coated, curved
UC 3061-23DT	Titanium micro suture forceps , Ø 8 mm, 230 mm, with guide pin, tying platform 6 x 0,4 mm, diamond coated, curved
UC 3070-15DT	Titanium micro suture forceps , Ø 8 mm, 150 mm, with guide pin, tying platform 6 x 0,8 mm, diamond coated, straight
UC 3070-18DT	Titanium micro suture forceps , Ø 8 mm, 180 mm, with guide pin, tying platform 6 x 0,8 mm, diamond coated, straight
UC 3070-21DT	Titanium micro suture forceps , Ø 8 mm, 210 mm, with guide pin, tying platform 6 x 0,8 mm, diamond coated, straight
UC 3070-23DT	Titanium micro suture forceps , Ø 8 mm, 230 mm, with guide pin, tying platform 6 x 0,8 mm, diamond coated, straight
UC 3071-15DT	Titanium micro suture forceps , Ø 8 mm, 150 mm, with guide pin, tying platform 6 x 0,8 mm, diamond coated, curved
UC 3071-18DT	Titanium micro suture forceps , Ø 8 mm, 180 mm, with guide pin, tying platform 6 x 0,8 mm, diamond coated, curved
UC 3071-21DT	Titanium micro suture forceps , Ø 8 mm, 210 mm, with guide pin, tying platform 6 x 0,8 mm, diamond coated, curved
UC 3071-23DT	Titanium micro suture forceps , Ø 8 mm, 230 mm, with guide pin, tying platform 6 x 0,8 mm, diamond coated, curved

Additional Micro Instruments

Product number	Description
UC 3100-15D	Micro forceps , Ø 8 mm, 150 mm, with guide pin, jaw width 0,3 mm, diamond coated, straight
UC 3100-18D	Micro forceps , Ø 8 mm, 180 mm, with guide pin, jaw width 0,3 mm, diamond coated, straight
UC 3100-21D	Micro forceps , Ø 8 mm, 210 mm, with guide pin, jaw width 0,3 mm, diamond coated, straight
UC 3100-23D	Micro forceps , Ø 8 mm, 230 mm, with guide pin, jaw width 0,3 mm, diamond coated, straight
UC 3101-15D	Micro forceps , Ø 8 mm, 150 mm, with guide pin, jaw width 0,3 mm, diamond coated, curved
UC 3101-18D	Micro forceps , Ø 8 mm, 180 mm, with guide pin, jaw width 0,3 mm, diamond coated, curved
UC 3101-21D	Micro forceps , Ø 8 mm, 210 mm, with guide pin, jaw width 0,3 mm, diamond coated, curved
UC 3101-23D	Micro forceps , Ø 8 mm, 230 mm, with guide pin, jaw width 0,3 mm, diamond coated, curved
UC 3110-15D	Micro forceps , Ø 8 mm, 150 mm, with guide pin, jaw width 0,7 mm, diamond coated, straight
UC 3110-18D	Micro forceps , Ø 8 mm, 180 mm, with guide pin, jaw width 0,7 mm, diamond coated, straight
UC 3110-21D	Micro forceps , Ø 8 mm, 210 mm, with guide pin, jaw width 0,7 mm, diamond coated, straight
UC 3110-23D	Micro forceps , Ø 8 mm, 230 mm, with guide pin, jaw width 0,7 mm, diamond coated, straight
UC 3111-15D	Micro forceps , Ø 8 mm, 150 mm, with guide pin, jaw width 0,7 mm, diamond coated, curved
UC 3111-18D	Micro forceps , Ø 8 mm, 180 mm, with guide pin, jaw width 0,7 mm, diamond coated, curved
UC 3111-21D	Micro forceps , Ø 8 mm, 210 mm, with guide pin, jaw width 0,7 mm, diamond coated, curved
UC 3111-23D	Micro forceps , Ø 8 mm, 230 mm, with guide pin, jaw width 0,7 mm, diamond coated, curved
UC 3120-15D	Micro forceps , Ø 8 mm, 150 mm, with guide pin, tying platform 6 x 0,3 mm, diamond coated, straight
UC 3120-18D	Micro forceps , Ø 8 mm, 180 mm, with guide pin, tying platform 6 x 0,3 mm, diamond coated, straight
UC 3120-21D	Micro forceps , Ø 8 mm, 210 mm, with guide pin, tying platform 6 x 0,3 mm, diamond coated, straight
UC 3120-23D	Micro forceps , Ø 8 mm, 230 mm, with guide pin, tying platform 6 x 0,3 mm, diamond coated, straight
UC 3121-15D	Micro forceps , Ø 8 mm, 150 mm, with guide pin, tying platform 6 x 0,3 mm, diamond coated, curved
UC 3121-18D	Micro forceps , Ø 8 mm, 180 mm, with guide pin, tying platform 6 x 0,3 mm, diamond coated, curved
UC 3121-21D	Micro forceps , Ø 8 mm, 210 mm, with guide pin, tying platform 6 x 0,3 mm, diamond coated, curved
UC 3121-23D	Micro forceps , Ø 8 mm, 230 mm, with guide pin, tying platform 6 x 0,3 mm, diamond coated, curved
UC 3130-15D	Micro forceps , Ø 8 mm, 150 mm, with guide pin, tying platform 6 x 0,3 mm, diamond coated, straight
UC 3130-18D	Micro forceps , Ø 8 mm, 180 mm, with guide pin, tying platform 6 x 0,3 mm, diamond coated, straight
UC 3130-21D	Micro forceps , Ø 8 mm, 210 mm, with guide pin, tying platform 6 x 0,3 mm, diamond coated, straight
UC 3130-23D	Micro forceps , Ø 8 mm, 230 mm, with guide pin, tying platform 6 x 0,3 mm, diamond coated, straight
UC 3131-15D	Micro forceps , Ø 8 mm, 150 mm, with guide pin, tying platform 6 x 0,3 mm, diamond coated, curved
UC 3131-18D	Micro forceps , Ø 8 mm, 180 mm, with guide pin, tying platform 6 x 0,3 mm, diamond coated, curved
UC 3131-21D	Micro forceps , Ø 8 mm, 210 mm, with guide pin, tying platform 6 x 0,3 mm, diamond coated, curved
UC 3131-23D	Micro forceps , Ø 8 mm, 230 mm, with guide pin, tying platform 6 x 0,3 mm, diamond coated, curved
UC 3140-15D	Micro forceps , Ø 8 mm, 150 mm, with guide pin, 1 x 2 teeth, tying platform 6 x 0,3 mm, diamond coated, straight
UC 3150-15D	Micro forceps , Ø 8 mm, 150 mm, with guide pin, 1 x 2 teeth, tying platform 6 x 0,7 mm, diamond coated, straight
UC 3140-18D	Micro forceps , Ø 8 mm, 180 mm, with guide pin, 1 x 2 teeth, tying platform 6 x 0,3 mm, diamond coated, straight
UC 3150-18D	Micro forceps , Ø 8 mm, 180 mm, with guide pin, 1 x 2 teeth, tying platform 6 x 0,7 mm, diamond coated, straight
UC 3141-15D	Micro forceps , Ø 8 mm, 150 mm, with guide pin, 1 x 2 teeth, tying platform 6 x 0,3 mm, diamond coated, curved
UC 3151-15D	Micro forceps , Ø 8 mm, 150 mm, with guide pin, 1 x 2 teeth, tying platform 6 x 0,7 mm, diamond coated, curved
UC 3141-18D	Micro forceps , Ø 8 mm, 180 mm, with guide pin, 1 x 2 teeth, tying platform 6 x 0,3 mm, diamond coated, curved
UC 3151-18D	Micro forceps , Ø 8 mm, 180 mm, with guide pin, 1 x 2 teeth, tying platform 6 x 0,7 mm, diamond coated, curved
UC 3201-15	Atrauma micro forceps acc. to DE BAKEY , Ø 8 mm, 150 mm, angled, jaw width 1.2 mm
UC 3201-18	Atrauma micro forceps acc. to DE BAKEY , Ø 8 mm, 180 mm, angled, jaw width 1.2 mm
UC 3201-21	Atrauma micro forceps acc. to DE BAKEY , Ø 8 mm, 210 mm, angled, jaw width 1.2 mm
UC 3211-15	Atrauma micro forceps acc. to DE BAKEY , Ø 8 mm, 150 mm, angled, jaw width 2 mm
UC 3211-18	Atrauma micro forceps acc. to DE BAKEY , Ø 8 mm, 180 mm, angled, jaw width 2 mm
UC 3211-21	Atrauma micro forceps acc. to DE BAKEY , Ø 8 mm, 210 mm, angled, jaw width 2 mm

Product number	Description
UC 3300-20D	Micro forceps acc. to YASARGIL , bayonet, 200 mm, jaw width 0.4 mm, diamond coated, sharp, straight
UC 3300-22D	Micro forceps acc. to YASARGIL , bayonet, 225 mm, jaw width 0.4 mm, diamond coated, sharp, straight
UC 3300-24D	Micro forceps acc. to YASARGIL , bayonet, 240 mm, jaw width 0.4 mm, diamond coated, sharp, straight
UC 3310-20D	Micro forceps acc. to YASARGIL , bayonet, 200 mm, jaw width 0.9 mm, diamond coated, blunt, straight
UC 3310-22D	Micro forceps acc. to YASARGIL , bayonet, 225 mm, jaw width 0.9 mm, diamond coated, blunt, straight
UC 3310-24D	Micro forceps acc. to YASARGIL , bayonet, 240 mm, jaw width 0.9 mm, diamond coated, blunt, straight
UC 3301-20	Micro forceps acc. to YASARGIL , bayonet, 200 mm, angled, jaw width 0.4 mm, sharp
UC 3301-22	Micro forceps acc. to YASARGIL , bayonet, 225 mm, angled, jaw width 0.4 mm, sharp
UC 3301-24	Micro forceps acc. to YASARGIL , bayonet, 240 mm, angled, jaw width 0.4 mm, sharp
UC 3311-20	Micro forceps acc. to YASARGIL , bayonet, 200 mm, angled, jaw width 0.9 mm, blunt
UC 3311-22	Micro forceps acc. to YASARGIL , bayonet, 225 mm, angled, jaw width 0.9 mm, blunt
UC 3311-24	Micro forceps acc. to YASARGIL , bayonet, 240 mm, angled, jaw width 0.9 mm, blunt
UC 3400-15	Micro ring forceps , Ø 8 mm, 150 mm, with guide pin, ring 1 x 0,5 mm, smooth
UC 3400-18	Micro ring forceps , Ø 8 mm, 180 mm, with guide pin, ring 1 x 0,5 mm, smooth
UC 3400-21	Micro ring forceps , Ø 8 mm, 210 mm, with guide pin, ring 1 x 0,5 mm, smooth
UC 3400-23	Micro ring forceps , Ø 8 mm, 230 mm, with guide pin, ring 1 x 0,5 mm, smooth
UC 3410-15	Micro ring forceps , Ø 8 mm, 150 mm, with guide pin, ring 1 x 0,5 mm, fine serrated
UC 3410-18	Micro ring forceps , Ø 8 mm, 180 mm, with guide pin, ring 1 x 0,5 mm, fine serrated
UC 3410-21	Micro ring forceps , Ø 8 mm, 210 mm, with guide pin, ring 1 x 0,5 mm, fine serrated
UC 3410-23	Micro ring forceps , Ø 8 mm, 230 mm, with guide pin, ring 1 x 0,5 mm, fine serrated
UC 3420-15	Micro ring forceps , Ø 8 mm, 150 mm, with guide pin, ring 2 x 1 mm, smooth
UC 3420-18	Micro ring forceps , Ø 8 mm, 180 mm, with guide pin, ring 2 x 1 mm, smooth
UC 3420-21	Micro ring forceps , Ø 8 mm, 210 mm, with guide pin, ring 2 x 1 mm, smooth
UC 3420-23	Micro ring forceps , Ø 8 mm, 230 mm, with guide pin, ring 2 x 1 mm, smooth
UC 3430-15	Micro ring forceps , Ø 8 mm, 150 mm, with guide pin, ring 2 x 1 mm, fine serrated
UC 3430-18	Micro ring forceps , Ø 8 mm, 180 mm, with guide pin, ring 2 x 1 mm, fine serrated
UC 3430-21	Micro ring forceps , Ø 8 mm, 210 mm, with guide pin, ring 2 x 1 mm, fine serrated
UC 3430-23	Micro ring forceps , Ø 8 mm, 230 mm, with guide pin, ring 2 x 1 mm, fine serrated
UC 3400-15D	Micro ring forceps , Ø 8 mm, 150 mm, with guide pin, ring 1 x 0,5 mm, diamond coated
UC 3400-18D	Micro ring forceps , Ø 8 mm, 180 mm, with guide pin, ring 1 x 0,5 mm, diamond coated
UC 3400-21D	Micro ring forceps , Ø 8 mm, 210 mm, with guide pin, ring 1 x 0,5 mm, diamond coated
UC 3400-23D	Micro ring forceps , Ø 8 mm, 230 mm, with guide pin, ring 1 x 0,5 mm, diamond coated
UC 3420-15D	Micro ring forceps , Ø 8 mm, 150 mm, with guide pin, ring 2 x 1 mm, diamond coated
UC 3420-18D	Micro ring forceps , Ø 8 mm, 180 mm, with guide pin, ring 2 x 1 mm, diamond coated
UC 3420-21D	Micro ring forceps , Ø 8 mm, 210 mm, with guide pin, ring 2 x 1 mm, diamond coated
UC 3420-23D	Micro ring forceps , Ø 8 mm, 230 mm, with guide pin, ring 2 x 1 mm, diamond coated
UC 3400-15DT	Titanium micro ring forceps , Ø 8 mm, 150 mm, with guide pin, ring 1 x 0,5 mm, diamond coated
UC 3400-18DT	Titanium micro ring forceps , Ø 8 mm, 180 mm, with guide pin, ring 1 x 0,5 mm, diamond coated
UC 3400-21DT	Titanium micro ring forceps , Ø 8 mm, 210 mm, with guide pin, ring 1 x 0,5 mm, diamond coated
UC 3400-23DT	Titanium micro ring forceps , Ø 8 mm, 230 mm, with guide pin, ring 1 x 0,5 mm, diamond coated
UC 3420-15DT	Titanium micro ring forceps , Ø 8 mm, 150 mm, with guide pin, ring 2 x 1 mm, diamond coated
UC 3420-18DT	Titanium micro ring forceps , Ø 8 mm, 180 mm, with guide pin, ring 2 x 1 mm, diamond coated
UC 3420-21DT	Titanium micro ring forceps , Ø 8 mm, 210 mm, with guide pin, ring 2 x 1 mm, diamond coated
UC 3420-23DT	Titanium micro ring forceps , Ø 8 mm, 230 mm, with guide pin, ring 2 x 1 mm, diamond coated
UC 5000-15SLD	Micro needle holder , Ø 8 mm, streamlined, 150 mm, jaw 11 x 0,4 mm, diamond coated, without catch, straight
UC 5001-15SLD	Micro needle holder , Ø 8 mm, streamlined, 150 mm, jaw 11 x 0,4 mm, diamond coated, without catch, curved
UC 5010-15SLD	Micro needle holder , Ø 8 mm, streamlined, 150 mm, jaw 11 x 0,4 mm, diamond coated, with catch, straight
UC 5011-15SLD	Micro needle holder , Ø 8 mm, streamlined, 150 mm, jaw 11 x 0,4 mm, diamond coated, with catch, curved

Additional Micro Instruments

Product number	Description
UC 5000-18SLD	Micro needle holder , Ø 9 mm, streamlined, 180 mm, jaw 11 x 0,4 mm, diamond coated, without catch, straight
UC 5001-18SLD	Micro needle holder , Ø 9 mm, streamlined, 180 mm, jaw 11 x 0,4 mm, diamond coated, without catch, curved
UC 5010-18SLD	Micro needle holder , Ø 9 mm, streamlined, 180 mm, jaw 11 x 0,4 mm, diamond coated, with catch, straight
UC 5011-18SLD	Micro needle holder , Ø 9 mm, streamlined, 180 mm, jaw 11 x 0,4 mm, diamond coated, with catch, curved
UC 5010-15SLT	Titanium micro needle holder , Ø 8 mm, streamlined, 150 mm, jaw 11 x 0,4 mm, with catch (titanium), straight
UC 5010-18SLT	Titanium micro needle holder , Ø 8 mm, streamlined, 180 mm, jaw 11 x 0,4 mm, with catch (titanium), straight
UC 5011-15SLT	Titanium micro needle holder , Ø 8 mm, streamlined, 150 mm, jaw 11 x 0,4 mm, with catch (titanium), curved
UC 5011-18SLT	Titanium micro needle holder , Ø 8 mm, streamlined, 180 mm, jaw 11 x 0,4 mm, with catch (titanium), curved
UC 5020-15SLD	Micro needle holder , Ø 8 mm, streamlined, 150 mm, jaw 11 x 0,8 mm, diamond coated, without catch, straight
UC 5021-15SLD	Micro needle holder , Ø 8 mm, streamlined, 150 mm, jaw 11 x 0,8 mm, diamond coated, without catch, curved
UC 5030-15SLD	Micro needle holder , Ø 8 mm, streamlined, 150 mm, jaw 11 x 0,8 mm, diamond coated, with catch, straight
UC 5031-15SLD	Micro needle holder , Ø 8 mm, streamlined, 150 mm, jaw 11 x 0,8 mm, diamond coated, with catch, curved
UC 5020-18SLD	Micro needle holder , Ø 9 mm, streamlined, 180 mm, jaw 11 x 0,8 mm, diamond coated, without catch, straight
UC 5021-18SLD	Micro needle holder , Ø 9 mm, streamlined, 180 mm, jaw 11 x 0,8 mm, diamond coated, without catch, curved
UC 5030-18SLD	Micro needle holder , Ø 9 mm, streamlined, 180 mm, jaw 11 x 0,8 mm, diamond coated, with catch, straight
UC 5031-18SLD	Micro needle holder , Ø 9 mm, streamlined, 180 mm, jaw 11 x 0,8 mm, diamond coated, with catch, curved
CU 5020-21SLD	Micro needle holder , Ø 9 mm, streamlined, 210 mm, jaw 11 x 0,8 mm, diamond coated, without catch, straight
UC 5021-21SLD	Micro needle holder , Ø 9 mm, streamlined, 210 mm, jaw 11 x 0,8 mm, diamond coated, without catch, curved
UC 5030-21SLD	Micro needle holder , Ø 9 mm, streamlined, 210 mm, jaw 11 x 0,8 mm, diamond coated, with catch, straight
UC 5031-21SLD	Micro needle holder , Ø 9 mm, streamlined, 210 mm, jaw 11 x 0,8 mm, diamond coated, with catch, curved
UC 5020-15SLT	Titanium micro needle holder , Ø 8 mm, streamlined, 150 mm, jaw 11 x 0,8 mm, without catch, straight
UC 5020-18SLT	Titanium micro needle holder , Ø 8 mm, streamlined, 180 mm, jaw 11 x 0,8 mm, without catch, straight
UC 5020-21SLT	Titanium micro needle holder , Ø 8 mm, streamlined, 210 mm, jaw 11 x 0,8 mm, without catch, straight
UC 5021-15SLT	Titanium micro needle holder , Ø 8 mm, streamlined, 150 mm, jaw 11 x 0,8 mm, without catch, curved
UC 5021-18SLT	Titanium micro needle holder , Ø 8 mm, streamlined, 180 mm, jaw 11 x 0,8 mm, without catch, curved
UC 5021-21SLT	Titanium micro needle holder , Ø 8 mm, streamlined, 210 mm, jaw 11 x 0,8 mm, without catch, curved
UC 5030-15SLT	Titanium micro needle holder , Ø 8 mm, streamlined, 150 mm, jaw 11 x 0,8 mm, with catch (titanium), straight
UC 5030-18SLT	Titanium micro needle holder , Ø 8 mm, streamlined, 180 mm, jaw 11 x 0,8 mm, with catch (titanium), straight
UC 5030-21SLT	Titanium micro needle holder , Ø 8 mm, streamlined, 210 mm, jaw 11 x 0,8 mm, with catch (titanium), straight
UC 5031-15SLT	Titanium micro needle holder , Ø 8 mm, streamlined, 150 mm, jaw 11 x 0,8 mm, with catch (titanium), curved
UC 5031-18SLT	Titanium micro needle holder , Ø 8 mm, streamlined, 180 mm, jaw 11 x 0,8 mm, with catch (titanium), curved
UC 5031-21SLT	Titanium micro needle holder , Ø 8 mm, streamlined, 210 mm, jaw 11 x 0,8 mm, with catch (titanium), curved
UC 5100-23SLD	Micro needle holder , Ø 9 mm, long knurl, streamlined, 230 mm, jaw 11 x 0,8 mm, diamond coated, without catch, straight
UC 5101-23SLD	Micro needle holder , Ø 9 mm, long knurl, streamlined, 230 mm, jaw 11 x 0,8 mm, diamond coated, without catch, curved
UC 5110-23SLD	Micro needle holder , Ø 9 mm, long knurl, streamlined, 230 mm, jaw 11 x 0,8 mm, diamond coated, with catch, straight
UC 5111-23SLD	Micro needle holder , Ø 9 mm, long knurl, streamlined, 230 mm, jaw 11 x 0,8 mm, diamond coated, with catch, curved
UC 5200-18SLD	Micro needle holder acc. to JACOBSON , bayonet, streamlined, 180 mm, diamond coated, without catch, straight
UC 5201-18SLD	Micro needle holder acc. to JACOBSON , bayonet, streamlined, 180 mm, diamond coated, without catch, curved
UC 5210-18SLD	Micro needle holder acc. to JACOBSON , bayonet, streamlined, 180 mm, diamond coated, with catch, straight
UC 5211-18SLD	Micro needle holder acc. to JACOBSON , bayonet, streamlined, 180 mm, diamond coated, with catch, curved
UC 5300-22SLD	Needle holder acc. to YASARGIL , bayonet, streamlined, 225 mm, jaw width 0,4 mm, sharp, diamond coated, without catch, straight
UC 5301-22SLD	Needle holder acc. to YASARGIL , bayonet, streamlined, 225 mm, jaw width 0,4 mm, sharp, diamond coated, without catch, curved
UC 5310-22SLD	Needle holder acc. to YASARGIL , bayonet, streamlined, 225 mm, jaw width 0,9 mm, blunt, diamond coated, with catch, straight
UC 5311-22SLD	Needle holder acc. to YASARGIL , bayonet, streamlined, 225 mm, jaw width 0,9 mm, blunt, diamond coated, with catch, curved

Siebvorschläge
Proposal of trays

10.

GRUND-GEFÄßSIEB		Stück	Katalog	Seite
Artikelnummer	Beschreibung			
UL 1010-13	Skalpellgriff , Nr. 3, Länge 125 mm	1	C*	1.0
UL 7051-16	Wundspreizer n. WEITLANER , 3x4 Zinken, stumpf, Länge 160 mm	1	C*	7.2
UL 7070-21	Hernienspreizer n. VOSS , halbscharf, 4x4 Zinken, Länge 210 mm	1	C*	7.3
UL 4616-16	Präparier- und Ligaturklemme n. GEMINI , Fig. 2, Länge 160 mm	4	C*	4.63
UL 8820-06	Laborschale , Volumen 0,06 l	3	C*	8.7
UL 4016-12	Arterienklemme n. MIKRO-MOSQUITO , gebogen, Länge 120 mm	5	C*	4.0
UL 4160-06	Bulldogklemme n. ULRICH , gerade, atraumatisch, Länge 60 mm	4	pl 4*	12
UL 4161-06	Bulldogklemme n. ULRICH , gebogen, atraumatisch, Länge 55 mm	4	pl 4*	12
UL 3280-14	Chirurgische Pinzette , mittelbreit, 1x2 Zähne, Länge 145 mm	2	C*	3.8
UL 3080-14	Anatomische Pinzette , mittelbreit, Länge 145 mm	2	C*	3.2
UL 2386-14	Präparierschere n. METZENBAUM , gebogen, stumpf-stumpf, Länge 145 mm	2	C*	2.9
UL 2630-15	Inzisionsschere , Winkel 45°, Länge 150 mm	1	pl 4*	9
UE 3043-15	Gefäßspatel n. VOLLMAR , stumpf, Breite 3 mm, Länge 150 mm	1	pl 4*	40
UE 3230-15-04	Gefäßspülkanüle n. VOLLMAR , gebogen, Ø 1,5 mm, Länge 40 mm	1	pl 4*	41
UE 3230-20-04	Gefäßspülkanüle n. VOLLMAR , gebogen, Ø 2,0 mm, Länge 40 mm	1	pl 4*	41
UE 3230-25-04	Gefäßspülkanüle n. VOLLMAR , gebogen, Ø 2,5 mm, Länge 40 mm	1	pl 4*	41
UE 3230-30-04	Gefäßspülkanüle n. VOLLMAR , gebogen, Ø 3,0 mm, Länge 40 mm	1	pl 4*	41
UE 3230-40-04	Gefäßspülkanüle n. VOLLMAR , gebogen, Ø 4,0 mm, Länge 40 mm	1	pl 4*	41
UL 7240-08	Infragenualer Retraktor n. VAN DONGEN , Satz bestehend aus UL 7240-08 bis UL 7245-09, Länge 80 mm	2	pl 4*	37
UL 4251-21	Mehrzweckklemme n. DE BAKEY , Winkel 60°, Länge 210 mm	4	pl 4*	20
UL 4186-12	Bulldogklemme n. DE BAKEY , gebogen, atraumatisch, Länge 120 mm	2	pl 4*	14
UL 4246-19	Tangentialverschlussklemme n. DE BAKEY-SATINSKY , Länge 190 mm	1	pl 4*	19
UL 4531-12	Fogarty-Gefäßklemme , Winkel 60°, mit abgew. Branchen, Länge 120 mm	1	pl 4*	27
UE 3043-20	Gefäßspatel n. VOLLMAR , Breite 3 mm, Länge 200 mm	1	pl 4*	40
UL 2618-45	Gefäßschere n. HEGEMANN-DIETRICH , Winkel 45°, Länge 180 mm	1	pl 4*	7
UL 4530-17	Fogarty-Gefäßklemme , gerade, mit abgew. Branchen, Länge 165 mm	2	pl 4*	26
UL 4196-11	Carotisbulldogklemme n. GREGORY , atraumatisch, rechts gebogen, Länge 110 mm	1	pl 4*	15
UL 4197-11	Carotisbulldogklemme n. GREGORY , atraumatisch, links gebogen, Länge 110 mm	1	pl 4*	15
UL 5160-20	Nadelhalter n. DE BAKEY , HM, Teilung 0,4 mm, Länge 200 mm	1	pl 4*	29
UL 5150-15	Nadelhalter n. OELERT , HM, fein, glattes Maul, Länge 150 mm	1	C*	5.6
UL 5150-18	Nadelhalter n. OELERT , HM, fein, glattes Maul, Länge 180 mm	1	C*	5.6
UE 3112-00	Gefäßdilatoren n. DE BAKEY , Satz bestehend aus 12 Größen	1	A*	22
1464LL1.B	Knopfkanüle	1		
UL 2521-23	Präparierschere n. METZENBAUM , gebogen, stumpf-stumpf, HM, fein, Länge 230 mm	1	C*	2.14
19E-102.01	Standard Container , Wanne nicht perforiert, 580 x 280 x 150 mm	1		
19E-352.03	Kennzeichnungsschild , rot, Text: „Grund-Gefäßsieb“	1		
	Entsorgungsmarke für Siebkörbe , Text: „Grund-Gefäßsieb“	1		
75.0005.9	Siebschale mit Fallgriff , 480 x 250 x 50 mm	1		

* A = Katalog A „Viszeralchirurgie, Gynäkologie, Urologie“, C = Katalog C „Chirurgische Instrumente“, pl 4 = Katalog premiumline 4 „Instrumente für die Gefäßchirurgie“

Siebvorschläge

GEFÄßSIEB II				
Artikelnummer	Beschreibung	Stück	Katalog	Seite
UL 1010-13	Skalpellgriff , Nr. 3, Länge 125 mm	2	C*	1.0
UL 1020-13	Skalpellgriff , Nr. 4, Länge 125 mm	1	C*	1.0
UL 2410-17	Präparierschere n. MAYO-STILLE , gerade, stumpf-stumpf, Länge 170 mm	1	C*	2.10
UL 2618-125	Coronarschere n. HEGEMANN , Winkel 125°, Länge 190 mm	1	pl 4*	7
UC 2618-25MC	Gefäßschere n. HEGEMANN-DIETRICH , Winkel 25°, Länge 180 mm, MagicCut	1	pl 4*	8
UL 3010-12	Anatomische Pinzette n. MIKRO-ADSON , Länge 120 mm	1	C*	3.0
UL 3011-12	Anatomische Pinzette n. ADSON , Länge 120 mm	1	C*	3.0
UL 3030-15	Anatomische Pinzette n. SEMKEN , Länge 150 mm	2	C*	3.1
UL 3280-16	Chirurgische Pinzette , mittelbreit, 1x2 Zähne, Länge 160 mm	2	C*	3.8
UL 3420-16	Atraumatische Pinzette n. DE BAKEY , Maulbreite 1,5 mm, Länge 160 mm	2	pl 4*	10
UL 4005-10	Arterienklemme n. HARTMANN , gerade, Länge 100 mm	1	C*	4.0
UL 4041-12	Arterienklemme n. HALSTEAD-MOSQUITO , gebogen, Länge 125 mm	6	C*	4.2
UC 4001-10	Mikro-Gefäßklemme , starke Ausführung, ca. 150 g, 2 x 10 mm, gerade, - Instrument -	1	pl 4*	50
UC 4021-06	Mikro-Gefäßklemme , feine Ausführung, ca. 70 g, 1 x 6 mm, stark gebogen, - Instrument -	1	pl 4*	50
UC 4100-18	Anlegezange für Mikro-Gefäßklemmen , 180 mm, mit Sperre		pl 4*	51
UL 4175-04	Bulldogklemme n. POTTS-DE BAKEY , gerade, atraumatisch, Länge 40 mm	1	pl 4*	13
UL 4176-04	Bulldogklemme n. POTTS-DE BAKEY , gebogen, atraumatisch, Länge 35 mm	1	pl 4*	13
UL 4246-25	Tangentialverschlussklemme n. DE BAKEY-SATINSKY , Länge 250 mm	1	pl 4*	19
UL 4532-21	Fogarty-Gefäßklemme , Winkel 60°, mit gebogenen Branchen, Länge 210 mm	1	pl 4*	27
UL 4635-24	Präparier- und Ligaturklemme n. RUMEL , Fig. 5, Länge 240 mm	1	C*	4.65
UL 4646-15	Präparierklemme n. MIXTER , gebogen, Länge 155 mm	2	C*	4.67
UL 4900-20	Tupferzange n. ULRICH , gerade, Länge 200 mm	6	C*	4.92
UL 5160-23	Nadelhalter n. DE BAKEY , HM, Teilung 0,4 mm, Länge 230 mm	4	pl 4*	29
UL 5160-26	Nadelhalter n. DE BAKEY , HM, Teilung 0,4 mm, Länge 260 mm	2	pl 4*	29
UL 5902-65	Innendose allein , Ø 61 mm	1	C*	5.24
UL 6012-15	Gefäßhäkchen n. LOEPRECHT , Breite 2,5 mm, Länge 150 mm	2	pl 4*	31
UL 6060-20	Coronarhäkchen n. SCHRAMM , geknüpft, Länge 200 mm	1	pl 4*	32
UL 6200-18-200	Venenhaken n. CUSHING , Breite 18 mm, Länge 200 mm	1	C*	6.5
UL 6210-20	Venenhaken n. CARSTENSEN , Länge 200 mm	2	C*	6.6
UL 6500-30-10	Wundhaken n. LANGENBECK , 10 x 30 mm, Länge 210 mm	2	C*	6.10
UL 7210-20	Gefäßwundsperrerr n. SACHWEH , Satz mit Valven UL 7223-03, UL 7224-04, Länge 200 mm	1	pl 4*	36
UL 8820-09	Laborschale , Volumen 0,16 l	1	C*	8.7
UL 8900-14	Sterilisierklammer n. MAYO , Länge 140 mm	1		
19E-102.01	Standard Container , Wanne nicht perforiert, 580 x 280 x 150 mm	1		
19E-352.03	Kennzeichnungsschild , rot, Text: „Gefäßsieb II“	1		
	Entsorgungsmarke für Siebkörbe , Text: „Gefäßsieb II“	1		
75.0005.9	Siebschale mit Fallgriff , 480 x 250 x 50 mm	1		

10.

ZUSATZ-GEFÄßSIEB				
Artikelnummer	Beschreibung	Stück	Katalog	Seite
UL 4260-25	Coarctationsklemme n. De BAKEY-GLOVER, gerade, Länge 250 mm	4	pl 4*	20
UL 4306-25	Aortenaneurysmaklemme n. DE BAKEY, gebogen, Länge 275 mm	2	pl 4*	21
UL 4306-27	Aortenaneurysmaklemme n. DE BAKEY, leicht gebogen, Länge 290 mm	4	pl 4*	21
UL 2521-23	Präparierschere n. METZENBAUM, gebogen, stumpf-stumpf, HM, fein, Länge 230 mm	2	C*	2.14
UL 3430-24	Atraumatische Pinzette n. DE BAKEY, Maulbreite 2,0 mm, Länge 240 mm	3	pl 4*	10
UL 5160-23	Nadelhalter n. DE BAKEY, HM, Teilung 0,4 mm, Länge 230 mm	5	pl 4*	29
UL 4246-27	Tangentialverschlussklemme n. DE BAKEY-SATINSKY, Länge 270 mm	2	pl 4*	19
UL 4246-28	Tangentialverschlussklemme n. DE BAKEY-SATINSKY, Länge 275 mm	2	pl 4*	19
UL 3450-30	Atraumatische Pinzette n. DE BAKEY, Maulbreite 2,7 mm, Länge 300 mm	2	pl 4*	10
UL 2536-25	Präparierschere n. METZENBAUM, gebogen, stumpf-stumpf, HM, Länge 250 mm	2	C*	2.15
19E-102.01	Standard Container, Wanne nicht perforiert, 580 x 280 x 150 mm	1		
19E-352.03	Kennzeichnungsschild, rot, Text: „Zusatz-Gefäßsieb“	1		
	Entsorgungsmarke für Siebkörbe, Text: „Zusatz-Gefäßsieb“	1		
75.0005.9	Siebschale mit Fallgriff, 480 x 250 x 50 mm	1		

SHUNTREVISION				
Artikelnummer	Beschreibung	Stück	Katalog	Seite
UE 3120-00	Gefäßdilatoren n. VOLLMAR, Satz bestehend aus 5 Größen	1	pl 4*	40
UL 4251-21	Mehrzweckklemme n. DE BAKEY, Winkel 60°, Länge 210 mm	2	pl 4*	20
1464LL1.B	Knopfkanüle	1		
UL 4531-12	Fogarty-Gefäßklemme, Winkel 60°, mit abgew. Branchen, Länge 120 mm	1	pl 4*	27
UL 4616-16	Präparier- und Ligaturklemme n. GEMINI, Fig. 2, Länge 160 mm	2	C*	4.63
UL 8820-06	Laborschale, Volumen 0,06 l	1	C*	8.7
UL 1010-13	Skalpelli, Nr. 3, Länge 125 mm	1	C*	1.0
UL 7051-11	Wundspreizer n. WEITLANER, 2x3 Zähne, stumpf, Länge 110 mm	1	C*	7.2
UL 4016-12	Arterienklemme n. MIKRO-MOSQUITO, gebogen, Länge 120 mm	5	C*	4.0
UL 4160-06	Bulldogklemme n. ULRICH, gerade, atraumatisch, Länge 60 mm	2	pl 4*	12
UL 4161-06	Bulldogklemme n. ULRICH, gebogen, atraumatisch, Länge 55 mm	2	pl 4*	12
UL 3222-15	Chirurgische Pinzette n. STRELI, 1x2 Zähne, Maulbreite 1,2 mm, Länge 150 mm	2	C*	3.5
UL 3080-13	Anatomische Pinzette, mittelbreit, Länge 130 mm	2	C*	3.2
UL 5160-15	Nadelhalter n. DE BAKEY, HM, Teilung 0,4 mm, Länge 150 mm	1	pl 4*	29
UE 3230-15-04	Gefäßspülkanüle n. VOLLMAR, gebogen, Ø 1,5 mm, Länge 40 mm	1	pl 4*	41
UE 3230-20-04	Gefäßspülkanüle n. VOLLMAR, gebogen, Ø 2,0 mm, Länge 40 mm	1	pl 4*	41
UE 3230-25-04	Gefäßspülkanüle n. VOLLMAR, gebogen, Ø 2,5 mm, Länge 40 mm	1	pl 4*	41
UE 3230-30-04	Gefäßspülkanüle n. VOLLMAR, gebogen, Ø 3,0 mm, Länge 40 mm	1	pl 4*	41
UE 3230-40-04	Gefäßspülkanüle n. VOLLMAR, gebogen, Ø 4,0 mm, Länge 40 mm	1	pl 4*	41
UL 2386-14	Präparierschere n. METZENBAUM, gebogen, stumpf-stumpf, Länge 145 mm	2	C*	2.9
UL 2630-15	Inzisionsschere, Winkel 45°, Länge 150 mm	1	pl 4*	9
19E-192.01	Standard Container, Wanne nicht perforiert, 285 x 280 x 150 mm	1		
19E-352.03	Kennzeichnungsschild, rot, Text: „Shunt-Revision“	1		
	Entsorgungsmarke für Siebkörbe, Text: „Shunt-Revision“	1		
75.0005.3	Siebschale, 240 x 250 x 50 mm	1		

Siebvorschläge

SHUNT-SIEB					
Artikelnummer	Beschreibung	Stück	Katalog	Seite	
UL 1010-13	Skalpelloff , Nr. 3, Länge 125 mm	2	C*	1.0	
UL 1020-13	Skalpelloff , Nr. 4, Länge 125 mm	1	C*	1.0	
UL 2326-15	Nervpräparierschere n. STRELI , gebogen, Spatelschneide, Länge 150 mm	1	C*	2.5	
UL 2351-18	Präparierschere n. TOENNIS-ADSON , sehr fein, gebogen, stumpf-stumpf, Länge 175 mm	1	C*	2.6	
UL 2386-14	Präparierschere n. METZENBAUM , gebogen, stumpf-stumpf, Länge 145 mm	1	C*	2.9	
UL 2416-16	Präparierschere n. LEXER , gebogen, stumpf-stumpf, Länge 160 mm	1	C*	2.11	
UL 3010-12	Anatomische Pinzette n. MIKRO-ADSON , Länge 120 mm	2	C*	3.0	
UL 3011-12	Anatomische Pinzette n. ADSON , Länge 120 mm	1	C*	3.0	
UL 3030-15	Anatomische Pinzette n. SEMKEN , Länge 150 mm	2	C*	3.1	
UL 3280-16	Chirurgische Pinzette , mittelbreit, 1x2 Zähne, Länge 160 mm	2	C*	3.8	
UL 3420-16	Atraumatische Pinzette n. DE BAKEY , Maulbreite 1,5 mm, Länge 160 mm	2	pl 4*	10	
UL 4005-10	Arterienklemme n. HARTMANN , gerade, Länge 100 mm	1	C*	4.0	
UL 4041-12	Arterienklemme n. HALSTEAD-MOSQUITO , gebogen, Länge 125 mm	6	C*	4.2	
UL 4096-14	Arterienklemme n. CRILE , gebogen, Länge 140 mm	2	C*	4.6	
UL 4106-14	Arterienklemme n. KELLY , gebogen, Länge 140 mm	1	C*	4.6	
UL 4926-10	Tuchklemme n. TOHOKU , Länge 100 mm	10	C*	4.94	
UL 5140-15	Nadelhalter n. CRILE-WOOD , HM, Teilung 0,4 mm, Länge 150 mm	2	C*	5.5	
UL 5160-18	Nadelhalter n. DE BAKEY , HM, Teilung 0,4 mm, Länge 180 mm	1	pl 4*	29	
UL 6200-18-200	Venenhaken n. CUSHING , Breite 18 mm, Länge 200 mm	2	C*	6.5	
UL 6310-16	Wundhaken n. SENN-MILLER , doppelendig, stumpf, Länge 160 mm	2	C*	6.7	
UL 6510-35-15	Wundhaken n. KOCHER-LANGENBECK , 15 x 35 mm, Länge 215 mm	2	C*	6.11	
UL 7010-07	Wundspreizer n. ALM , halbscharf, 4x4 Zinken, Länge 70 mm	1	C*	7.0	
UL 7010-10	Wundspreizer n. ALM , halbscharf, 4x4 Zinken, Länge 100 mm	1	C*	7.0	
UL 8600-08	Redon Führungsnadel , 8 Charr., gerade, Messerspitze, Länge 200 mm	1	C*	8.6	
UL 8600-10	Redon Führungsnadel , 10 Charr., gerade, Messerspitze, Länge 200 mm	1	C*	8.6	
UL 8820-04	Laborschale , Volumen 0,016 l	1	C*	8.7	
UL 8820-06	Laborschale , Volumen 0,06 l	1	C*	8.7	
UL 8820-09	Laborschale , Volumen 0,16 l	1	C*	8.7	
UL 8900-14	Sterilisierklammer n. MAYO , Länge 140 mm	1			
19E-192.01	Standard Container , Wanne nicht perforiert, 285 x 280 x 150 mm	1			
19E-352.03	Kennzeichnungsschild , rot, Text: „Shunt-Sieb“	1			
	Entsorgungsmarke für Siebkörbe , Text: „Shunt-Sieb“	1			
75.0005.3	Siebschale , 240 x 250 x 50 mm	1			

10.

SHUNT-SIEB AMBULANT					
Artikelnummer	Beschreibung	Stück	Katalog	Seite	
UL 8820-06	Laborschale, Volumen 0,06 l	1	C*	8.7	
UL 1010-13	Skalpelli, Nr. 3, Länge 125 mm	1	C*	1.0	
UL 7051-11	Wundspreizer n. WEITLANER, 2x3 Zähne, stumpf, Länge 110 mm	1	C*	7.2	
UL 4016-12	Arterienklemme n. MIKRO-MOSQUITO, gebogen, Länge 120 mm	3	C*	4.0	
UL 4160-06	Bulldogklemme n. ULRICH, gerade, atraumatisch, Länge 60 mm	2	pl 4*	12	
UL 4161-06	Bulldogklemme n. ULRICH, gebogen, atraumatisch, Länge 55 mm	2	pl 4*	12	
UL 3222-15	Chirurgische Pinzette n. STRELI, 1x2 Zähne, Maulbreite 1,2 mm, Länge 150 mm	2	C*	3.5	
UL 3080-13	Anatomische Pinzette, mittelbreit, Länge 130 mm	2	C*	3.2	
UL 5160-15	Nadelhalter n. DE BAKEY, HM, Teilung 0,4 mm, Länge 150 mm	1	pl 4*	29	
UE 3230-15-04	Gefäßspülkanüle n. VOLLMAR, gebogen, Ø 1,5 mm, Länge 40 mm	1	pl 4*	41	
UL 2386-14	Präparierschere n. METZENBAUM, gebogen, stumpf-stumpf, Länge 145 mm	2	C*	2.9	
UL 2630-15	Inzisionsschere, Winkel 45°, Länge 150 mm	1	pl 4*	9	
UL 6310-16	Wundhaken n. SENN-MILLER, doppelendig, stumpf, Länge 160 mm	2	C*	6.7	
19E-192.01	Standard Container, Wanne nicht perforiert, 285 x 280 x 150 mm	1			
19E-352.03	Kennzeichnungsschild, rot, Text: "Shunt amb."	1			
	Entsorgungsmarke für Siebkörbe, Text: "Shunt amb."	1			
75.0005.3	Siebschale, 240 x 250 x 50 mm	1			

VARIZEN					
Artikelnummer	Beschreibung	Stück	Katalog	Seite	
UL 7051-11	Wundspreizer n. WEITLANER, 2x3 Zähne, stumpf, Länge 110 mm	1	C*	7.2	
UL 6190-12-160	Venenhäkchen, Länge 160 mm, Breite 12 mm	2	C*	6.5	
UL 6310-16	Wundhaken n. SENN-MILLER, doppelendig, stumpf, Länge 160 mm	2	C*	6.7	
UL 3222-15	Chirurgische Pinzette n. STRELI, 1x2 Zähne, Maulbreite 1,2 mm, Länge 150 mm	2	C*	3.5	
UL 3080-13	Anatomische Pinzette, mittelbreit, Länge 130 mm	2	C*	3.2	
UL 4016-12	Arterienklemme n. MIKRO-MOSQUITO, gebogen, Länge 120 mm	3	C*	4.0	
UL 4015-10	Arterienklemme n. MIKRO-MOSQUITO, gerade, Länge 100 mm	1	C*	4.0	
UL 4020-12	Arterienklemme n. MIKRO-MOSQUITO, 1x2 Zähne, gerade, Länge 120 mm	1	C*	4.1	
UE 4025-18	Phlebodissektor n. VARADY, doppelendig, Breite 2 mm, Länge 180 mm	1	pl 4*	30	
UE 4026-18	Phlebodissektor n. VARADY, doppelendig, Breite 1,7 mm, Länge 180 mm	1	pl 4*	30	
UL 4101-16	Arterienklemme n. RANKIN-CRILE, gebogen, Länge 160 mm	3	C*	4.6	
UE 4500	Venenstripperset n. NABATOFF, Satz bestehend aus UE 4501 bis UE 4524, ohne UE 4506 und UE 4502-60	1	pl 4*	30	
UL 5160-15	Nadelhalter n. DE BAKEY, HM, Teilung 0,4 mm, Länge 150 mm	1	pl 4*	29	
19E-192.01	Standard Container, Wanne nicht perforiert, 285 x 280 x 150 mm	1			
19E-352.03	Kennzeichnungsschild, rot, Text: „Varizen“	1			
	Entsorgungsmarke für Siebkörbe, Text: „Varizen“	1			
75.0005.3	Siebschale, 240 x 250 x 50 mm	1			

Proposal of trays

VASCULAR SURGERY – BASIC TRAY				
Product number	Description	Qty	Catalogue	Page
UL 1010-13	Scalpel handle , No. 3, length 125 mm,	1	C*	1.0
UL 7051-16	Self-retaining retractor acc. to WEITLANER , blunt, 3x4 prongs, length 160 mm	1	C*	7.2
UL 7070-21	Hernia retractor acc. to VOSS , semi-sharp, 4x4 prongs, length 210 mm	1	C*	7.3
UL 4616-16	Dissecting and ligature forceps acc. to GEMINI , fig. 2, length 160 mm	4	C*	4.63
UL 8820-06	Lab tray , volume 0.06 l	3	C*	8.7
UL 4016-12	Haemostatic forceps acc. to MICRO-MOSQUITO , curved, length 120 mm	5	C*	4.0
UL 4160-06	Bulldog clamp acc. to ULRICH , straight, atraumatic, length 60 mm	4	pl 4*	12
UL 4161-06	Bulldog clamp acc. to ULRICH , curved, atraumatic, length 55 mm	4	pl 4*	12
UL 3280-14	Tissue forceps , medium, 1x2 teeth, length 145 mm	2	C*	3.8
UL 3080-14	Dissecting forceps , medium, length 145 mm	2	C*	3.2
UL 2386-14	Dissecting scissors acc. to METZENBAUM , curved, blunt-blunt, length 145 mm	2	C*	2.9
UL 2630-15	Incision scissors , angle 45°, length 150 mm	1	pl 4*	9
UE 3043-15	Vascular spatula acc. to VOLLMAR , blunt, working width 3 mm, length 150 mm	1	pl 4*	40
UE 3230-15-04	Vascular irrigation cannula acc. to VOLLMAR , curved, Ø 1.5 mm, length 40 mm	1	pl 4*	41
UE 3230-20-04	Vascular irrigation cannula acc. to VOLLMAR , curved, Ø 2.0 mm, length 40 mm	1	pl 4*	41
UE 3230-25-04	Vascular irrigation cannula acc. to VOLLMAR , curved, Ø 2.5 mm, length 40 mm	1	pl 4*	41
UE 3230-30-04	Vascular irrigation cannula acc. to VOLLMAR , curved, Ø 3.0 mm, length 40 mm	1	pl 4*	41
UE 3230-40-04	Vascular irrigation cannula acc. to VOLLMAR , curved, Ø 4.0 mm length 40 mm	1	pl 4*	41
UL 7240-08	Infraguenal retractor acc. to VAN DONGEN , set consisting of UL 7240-08 to UL 7245-09, length 80 mm	2	pl 4*	37
UL 4251-21	Multipurpose clamp acc. to DE BAKEY , angle 60°, length 210 mm	4	pl 4*	20
UL 4186-12	Bulldog clamp acc. to DE BAKEY , curved, atraumatic, length 120 mm	2	pl 4*	14
UL 4246-19	Tangential occlusion clamp acc. to DE BAKEY-SATINSKY , length 190 mm	1	pl 4*	19
UL 4531-12	Forgarty vascular clamp , angle 60°, angled handles, length 120 mm	1	pl 4*	27
UE 3043-20	Vascular spatula acc. to VOLLMAR , blunt, working width 3 mm, length 200 mm	1	pl 4*	40
UL 2618-45	Vascular scissors acc. to HEGEMANN-DIETRICH , angle 45°, length 180 mm	1	pl 4*	7
UL 4530-17	Forgarty vascular clamp , straight, angled handles, length 165 mm	2	pl 4*	26
UL 4196-11	Carotid bulldog clamp acc. to GREGORY , atraumatic, curved to right, length 110 mm	1	pl 4*	15
UL 4197-11	Carotid bulldog clamp acc. to GREGORY , atraumatic, curved to left, length 110 mm	1	pl 4*	15
UL 5160-20	Needle holder acc. to DE BAKEY , T.C., pitch of serration 0.4 mm, length 200 mm	1	pl 4*	29
UL 5150-15	Needle holder acc. to OELERT , T.C., delicate, smooth jaw, length 150 mm	1	C*	5.6
UL 5150-18	Needle holder acc. to OELERT , T.C., delicate, smooth jaw, length 180 mm	1	C*	5.6
UE 3112-00	Vascular dilators acc. to DE BAKEY , set consisting of 12 sizes	1	A*	22
1464LL1.B	Cannula with ball	1		
UL 2521-23	Dissecting scissors acc. to METZENBAUM , delicate, curved, blunt-blunt, T.C., length 230 mm	1	C*	2.14
19E-102.01	Standard Container , Bottom non perforated, 580 x 280 x 150 mm	1		
19E-352.03	Identification lable , red, Inscription: „Vascular surgery – basic tray“	1		
	Waste disposal tag , Inscription: „Vascular surgery – basic tray“	1		
75.0005.9	Mesh tray with handle , 480 x 250 x 50 mm	1		

* A = Catalogue A "Visceral Surgery, Gynaecology, Urology", C = Catalogue C "Surgical Instruments", pl 4 = Catalogue premiumline 4 "Instruments for Vascular Surgery"

VASCULAR TRAY II				
Product number	Description	Qty	Catalogue	Page
UL 1010-13	Scalpel handle, No. 3, length 125 mm	2	C*	1.0
UL 1020-13	Scalpel handle, No. 4, length 125 mm	1	C*	1.0
UL 2410-17	Dissecting scissors acc. to MAYO-STILLE, straight, blunt-blunt, length 170 mm	1	C*	2.10
UL 2618-125	Coronary scissors acc. to HEGEMANN, angle 125°, length 190 mm	1	pl 4*	7
UC 2618-25MC	Vascular scissors acc. to HEGEMANN-DIETHRICH, angle 25°, length 180 mm, MagicCut	1	pl 4*	8
UL 3010-12	Dissecting forceps acc. to MICRO-ADSON, length 120 mm	1	C*	3.0
UL 3011-12	Dissecting forceps acc. to ADSON, length 120 mm	1	C*	3.0
UL 3030-15	Dissecting forceps acc. to SEMKEN, length 150 mm	2	C*	3.1
UL 3280-16	Tissue forceps, medium, 1x2 teeth, length 160 mm	2	C*	3.8
UL 3420-16	Atraumatic dissecting forceps acc. to DE BAKEY, jaw width 1.5 mm, length 160 mm	2	pl 4*	10
UL 4005-10	Haemostatic forceps acc. to HARTMANN, straight, length 100 mm	1	C*	4.0
UL 4041-12	Haemostatic forceps acc. to HALSTEAD-MOSQUITO, curved, length 125 mm	6	C*	4.2
UC 4001-10	Micro vessel clip, strong Model, ca. 150 g, 2 x 10 mm, straight, - Instrument -	1	pl 4*	50
UC 4021-06	Micro vessel clip, fine Model, ca. 70 g, 1 x 6 mm, strong curved, - Instrument -	1	pl 4*	50
UC 4100-18	Applying forceps for Micro Vessel Clips, 180 mm, with catch		pl 4*	51
UL 4175-04	Bulldog clamp acc. to POTTS-DE BAKEY, straight, atraumatic, length 40 mm	1	pl 4*	13
UL 4176-04	Bulldog clamp acc. to POTTS-DE BAKEY, curved, atraumatic, length 35 mm	1	pl 4*	13
UL 4246-25	Tangential occlusion clamp acc. to DE BAKEY-SATINSKY, length 250 mm	1	pl 4*	19
UL 4532-21	Forgarty vascular clamp, angle 60°, curved handles, length 260 mm	1	pl 4*	27
UL 4635-24	Dissecting and ligature forceps acc. to RUMEL, fig. 5, length 240 mm	1	C*	4.65
UL 4646-15	Dissecting forceps acc. to MIXTER, curved, length 150 mm	2	C*	4.67
UL 4900-20	Dressing forceps acc. to ULRICH, straight, length 200 mm	6	C*	4.92
UL 5160-23	Needle holder acc. to DE BAKEY, T.C., pitch of serration 0.4 mm, length 230 mm	4	pl 4*	29
UL 5160-26	Needle holder acc. to DE BAKEY, T.C., pitch of serration 0.4 mm, length 260 mm	2	pl 4*	29
UL 5902-65	Interior box, Ø 61 mm	1	C*	5.24
UL 6012-15	Vessel hook acc. to LOEPRECHT, width 2.5 mm, length 150 mm	2	pl 4*	31
UL 6060-20	Coronary hook acc. to SCHRAMM, probe-shaped, length 200 mm	1	pl 4*	32
UL 6200-18-200	Vein retractor acc. to CUSHING, width 18 mm, length 200 mm	1	C*	6.5
UL 6210-20	Vein retractor acc. to CARSTENSEN, length 200 mm	2	C*	6.6
UL 6500-30-10	Wound retractor acc. to LANGENBECK, 10 x 30 mm, length 210 mm	2	C*	6.10
UL 7210-20	Vessel retractor acc. to SACHWEH, set with blades, UL 7223-03, UL 7224-04, length 200 mm	1	pl 4*	36
UL 8820-09	Lab tray, volume 0.16 l	1	C*	8.7
UL 8900-14	Safety pin for holding instruments acc. to MAYO, length 140 mm	1		
19E-102.01	Standard Container, Bottom non perforated, 580 x 280 x 150 mm	1		
19E-352.03	Identification lable, red, Inscription: „Vascular tray II“	1		
	Waste disposal tag, Inscription: „Vascular tray II“	1		
75.0005.9	Mesh tray with handle, 480 x 250 x 50 mm	1		

Proposal of trays

VASCULAR TRAY – EXTENSION SET				
Product number	Description	Qty	Catalogue	Page
UL 4260-25	Coarctation clamp acc. to DE BAKEY-GLOVER , straight, length 250 mm	4	pl 4*	20
UL 4306-25	Aortic aneurysm clamp acc. to DE BAKEY , curved, length 250 mm	2	pl 4*	21
UL 4306-27	Aortic aneurysm clamp acc. to DE BAKEY , slightly curved, length 265 mm	4	pl 4*	21
UL 2521-23	Dissecting scissors acc. to METZENBAUM , delicate, curved, blunt-blunt, T.C., length 230 mm	2	C*	2.14
UL 3430-24	Atraumatic dissecting forceps acc. to DE BAKEY , jaw width 2.0 mm, length 240 mm	3	pl 4*	10
UL 5160-23	Needle holder acc. to DE BAKEY , T.C., pitch of serration 0.4 mm, length 230 mm	5	pl 4*	29
UL 4246-27	Tangential occlusion clamps acc. to DE BAKEY-SATINSKY , length 270 mm	2	pl 4*	19
UL 4246-28	Tangential occlusion clamps acc. to DE BAKEY-SATINSKY , length 275 mm	2	pl 4*	19
UL 3450-30	Atraumatic dissecting forceps acc. to DE BAKEY , jaw width 2.7 mm, length 300 mm	2	pl 4*	10
UL 2536-25	Dissecting scissors acc. to METZENBAUM , curved, blunt-blunt, T.C., length 250 mm	2	C*	2.15
19E-102.01	Standard Container , Bottom non perforated, 580 x 280 x 150 mm	1		
19E-352.03	Identification lable , red, Inscription: „Vascular tray – extension set“	1		
	Waste disposal tag , Inscription: „Vascular tray – extension set“	1		
75.0005.9	Mesh tray with handle , 480 x 250 x 50 mm	1		

VASCULAR TRAY – SHUNT REVISION				
Product number	Description	Qty	Catalogue	Page
UE 3120-00	Vascular dilators acc. to VOLLMAR , set consisting of 5 sizes	1	pl 4*	40
UL 4251-21	Multipurpose clamp acc. to DE BAKEY , angle 60°, length 210 mm	2	pl 4*	20
1464LL1.B	Cannula with ball	1		
UL 4531-12	Forgarty vascular clamp , angle 60°, angled handles, length 120 mm	1	pl 4*	27
UL 4616-16	Dissecting and ligature forceps acc. to GEMINI , fig. 2, length 160 mm	2	C*	4.63
UL 8820-06	Lab tray , volume 0.06 l	1	C*	8.7
UL 1010-13	Scalpel handle , No. 3, length 125 mm	1	C*	1.0
UL 7051-11	Self-retaining retractor acc. to WEITLANER , blunt, 2x3 prongs, length 110 mm	1	C*	7.2
UL 4016-12	Haemostatic forceps acc. to MICRO-MOSQUITO , curved, length 120 mm	5	C*	4.0
UL 4160-06	Bulldog clamp acc. to ULRICH , straight, atraumatic, length 60 mm	2	pl 4*	12
UL 4161-06	Bulldog clamp acc. to ULRICH , curved, atraumatic, length 55 mm	2	pl 4*	12
UL 3222-15	Tissue forceps acc. to STRELI , 1x2 teeth, jaw width 1.5 mm, length 150 mm	2	C*	3.5
UL 3080-13	Dissecting forceps , medium, length 130 mm	2	C*	3.2
UL 5160-15	Needle holder acc. to DE BAKEY , T.C., pitch of serration 0.4 mm, length 150 mm	1	pl 4*	29
UE 3230-15-04	Vascular irrigation cannula acc. to VOLLMAR , curved, Ø 1.5 mm, length 40 mm	1	pl 4*	41
UE 3230-20-04	Vascular irrigation cannula acc. to VOLLMAR , curved, Ø 2.0 mm, length 40 mm	1	pl 4*	41
UE 3230-25-04	Vascular irrigation cannula acc. to VOLLMAR , curved, Ø 2.5 mm, length 40 mm	1	pl 4*	41
UE 3230-30-04	Vascular irrigation cannula acc. to VOLLMAR , curved, Ø 3.0 mm, length 40 mm	1	pl 4*	41
UE 3230-40-04	Vascular irrigation cannula acc. to VOLLMAR , curved, Ø 4.0 mm length 40 mm	1	pl 4*	41
UL 2386-14	Dissecting scissors acc. to METZENBAUM , curved, blunt-blunt, length 145 mm	2	C*	2.9
UL 2630-15	Incision scissors , angle 45°, length 150 mm	1	pl 4*	9
19E-192.01	Standard Container , Bottom non perforated, 580 x 280 x 150 mm	1		
19E-352.03	Identification lable , red, Inscription: „Vascular tray - Shunt revision“	1		
	Waste disposal tag , Inscription: „Vascular tray - Shunt revision“	1		
75.0005.3	Mesh tray , 240 x 250 x 50 mm	1		

10.

VASCULAR TRAY – SHUNT BASIC				
Product number	Description	Qty	Catalogue	Page
UL 1010-13	Scalpel handle , No. 3, length 125 mm	2	C*	1.0
UL 1020-13	Scalpel handle , No. 4, length 125 mm	1	C*	1.0
UL 2326-15	Nerve dissecting scissors acc. to STRELI , curved, spatula blade, length 150 mm	1	C*	2.5
UL 2351-18	Dissecting scissors acc. to TOENNIS-ADSON , very delicate, curved, blunt-blunt, length 175 mm	1	C*	2.6
UL 2386-14	Dissecting scissors acc. to METZENBAUM , curved, blunt-blunt, length 145 mm	1	C*	2.9
UL 2416-16	Dissecting scissors acc. to LEXER , curved, blunt-blunt, length 160 mm	1	C*	2.11
UL 3010-12	Dissecting forceps acc. to MICRO-ADSON , length 120 mm	2	C*	3.0
UL 3011-12	Dissecting forceps acc. to ADSON , length 120 mm	1	C*	3.0
UL 3030-15	Dissecting forceps acc. to SEMKEN , length 150 mm	2	C*	3.1
UL 3280-16	Tissue forceps , medium, 1x2 teeth, length 160 mm	2	C*	3.8
UL 3420-16	Atraumatic dissecting forceps acc. to DE BAKEY , jaw width 1.5 mm, length 160 mm	2	pl 4*	10
UL 4005-10	Haemostatic forceps acc. to HARTMANN , straight, length 100 mm	1	C*	4.0
UL 4041-12	Haemostatic forceps acc. to HALSTEAD-MOSQUITO , curved, length 125 mm	6	C*	4.2
UL 4096-14	Haemostatic forceps acc. to CRILE , curved, length 140 mm	2	C*	4.6
UL 4106-14	Haemostatic forceps acc. to KELLY , curved, length 140 mm	1	C*	4.6
UL 4926-10	Towel clamp acc. to TOHOKU , for paper cloths, length 100 mm	10	C*	4.94
UL 5140-15	Needle holder acc. to CRILE-WOOD , T.C., pitch of serration 0.4 mm, length 150 mm	2	C*	5.5
UL 5160-18	Needle holder acc. to DE BAKEY , T.C., pitch of serration 0.4 mm, length 180 mm	1	pl 4*	29
UL 6200-18-200	Vein retractor acc. to CUSHING , width 18 mm, length 200 mm	2	C*	6.5
UL 6310-16	Double end retractor acc. to SENN-MILLER , blunt, length 160 mm	2	C*	6.7
UL 6510-35-15	Wound retractor acc. to KOCHER-LANGENBECK , 15 x 35 mm, length 215 mm	2	C*	6.11
UL 7010-07	Self-retaining retractor acc. to ALM , semi-sharp, 4x4 prongs, length 70 mm	1	C*	7.0
UL 7010-10	Self-retaining retractor acc. to ALM , semi-sharp, 4x4 prongs, length 100 mm	1	C*	7.0
UL 8600-08	Redon guide , 8 Charr., straight, knife tip, length 200 mm	1	C*	8.6
UL 8600-10	Redon guide , 10 Charr., straight, knife tip, length 200 mm	1	C*	8.6
UL 8820-04	Lab tray , volume 0.016 l	1	C*	8.7
UL 8820-06	Lab tray , volume 0.06 l	1	C*	8.7
UL 8820-09	Lab tray , volume 0.16 l	1	C*	8.7
UL 8900-14	Safety pin for holding instruments acc. to MAYO , length 140 mm	1		
19E-192.01	Standard Container , Bottom non perforated, 580 x 280 x 150 mm	1		
19E-352.03	Identification lable , red, Inscription: „Vascular tray - shunt basic“	1		
	Waste disposal tag , Inscription: „Vascular tray - shunt basic“	1		
75.0005.3	Mesh tray , 240 x 250 x 50 mm	1		

Proposal of trays

SHUNT – AMB.				
Product number	Description	Qty	Catalogue	Page
UL 8820-06	Lab tray , volume 0.06 l	1	C*	8.7
UL 1010-13	Scalpel handle , No. 3, length 125 mm	1	C*	1.0
UL 7051-11	Self-retaining retractor acc. to WEITLANER , blunt, 2x3 prongs, length 110 mm	1	C*	7.2
UL 4016-12	Haemostatic forceps acc. to MICRO-MOSQUITO , curved, length 120 mm	3	C*	4.0
UL 4160-06	Bulldog clamp acc. to ULRICH , straight, atraumatic, length 60 mm	2	pl 4*	12
UL 4161-06	Bulldog clamp acc. to ULRICH , curved, atraumatic, length 55 mm	2	pl 4*	12
UL 3222-15	Tissue forceps acc. to STRELI , 1x2 teeth, jaw width 1.5 mm, length 150 mm	2	C*	3.5
UL 3080-13	Dissecting forceps , medium, length 130 mm	2	C*	3.2
UL 5160-15	Needle holder acc. to DE BAKEY, T.C. , pitch of serration 0.4 mm, length 150 mm	1	pl 4*	29
UE 3230-15-04	Vascular irrigation cannula acc. to VOLLMAR , curved, Ø 1.5 mm, length 40 mm	1	pl 4*	41
UL 2386-14	Dissecting scissors acc. to METZENBAUM , curved, blunt-blunt, length 145 mm	2	C*	2.9
UL 2630-15	Incision scissors , angle 45°, length 150 mm	1	pl 4*	9
UL 6310-16	Double end retractor acc. to SENN-MILLER , blunt, length 160 mm	2	C*	6.7
19E-192.01	Standard Container , Bottom non perforated, 580 x 280 x 150 mm	1		
19E-352.03	Identification lable , red, Inscription: „Shunt - amb.“	1		
	Waste disposal tag , Inscription: „Shunt - amb.“	1		
75.0005.3	Mesh tray , 240 x 250 x 50 mm	1		

VASCULAR TRAY – VARIZEN				
Product number	Description	Qty	Catalogue	Page
UL 7051-11	Self-retaining retractor acc. to WEITLANER , blunt, 2x3 prongs, length 110 mm	1	C*	7.2
UL 6190-12-160	Vein retractor acc. to DESMARRES , width 12 mm, length 160 mm	2	C*	6.5
UL 6310-16	Double end retractor acc. to SENN-MILLER , blunt, length 160 mm	2	C*	6.7
UL 3222-15	Tissue forceps acc. to STRELI , 1x2 teeth, jaw width 1.5 mm, length 150 mm	2	C*	3.5
UL 3080-13	Dissecting forceps , medium, length 130 mm	2	C*	3.2
UL 4016-12	Haemostatic forceps acc. to MICRO-MOSQUITO , curved, length 120 mm	3	C*	4.0
UL 4015-10	Haemostatic forceps acc. to MICRO-MOSQUITO , straight, length 100 mm	1	C*	4.0
UL 4020-12	Haemostatic forceps acc. to MICRO-MOSQUITO , 1x2 teeth, straight, length 120 mm	1	C*	4.1
UE 4025-18	Phlebodissector acc. to VARADY , two working tips, working width 2 mm, length 180 mm	1	pl 4*	30
UE 4026-18	Phlebodissector acc. to VARADY , two working tips, working width 1.7 mm, length 180 mm	1	pl 4*	30
UL 4101-16	Haemostatic forceps acc. to RANKIN-CRILE , curved, length 160 mm	3	C*	4.6
UE 4500	Vein stripper set acc. to NABATOFF , set consisting of UE 4501 to UE 4524, without UE 4506 and UE 4502-60	1	pl 4*	30
UL 5160-15	Needle holder acc. to DE BAKEY, T.C. , pitch of serration 0.4 mm, length 150 mm	1	pl 4*	29
19E-192.01	Standard Container , Bottom non perforated, 580 x 280 x 150 mm	1		
19E-352.03	Identification Lable , red, Inscription: „Vascular tray - varices“	1		
	Waste disposal tag , Inscription: „Vascular tray - varices“	1		
75.0005.3	Mesh tray , 240 x 250 x 50 mm	1		

10.

Numerischer Index | Alphabetischer Index
Numerical Index | Alphabetical Index

11.

Artikelnummer Product number	Seite Page
UC	
UC 2000-15SL	45
UC 2000-18SL	45
UC 2001-15SL	45
UC 2001-18SL	45
UC 2010-15SL	45
UC 2010-18SL	45
UC 2011-15SL	45
UC 2011-18SL	45
UC 2100-18SL	45
UC 2101-18SL	45
UC 2102-18SL	45
UC 2103-18SL	45
UC 2110-18SL	46
UC 2111-18SL	46
UC 2112-18SL	46
UC 2113-18SL	46
UC 2200-15SL	46
UC 2200-15SLT	46
UC 2200-18SL	46
UC 2200-18SLT	46
UC 2201-15SL	46
UC 2201-15SLT	46
UC 2201-18SL	46
UC 2201-18SLT	46
UC 2300-20SL	46
UC 2300-22SL	46
UC 2301-20SL	46
UC 2301-22SL	46
UC 3000-15	47
UC 3001-15	47
UC 3010-18	47
UC 3011-18	47
UC 3020-18	47
UC 3020-21	47
UC 3020-23	47
UC 3021-18	47
UC 3021-21	47
UC 3021-23	47
UC 3030-15	47
UC 3031-15	47
UC 3040-18	47
UC 3041-18	47
UC 3050-18	47
UC 3051-18	47
UC 3100-15	48
UC 3100-18	48
UC 3100-21	48

Artikelnummer Product number	Seite Page
UC 3100-23	48
UC 3101-15	48
UC 3101-18	48
UC 3101-21	48
UC 3101-23	48
UC 3110-15	48
UC 3110-18	48
UC 3110-21	48
UC 3110-23	48
UC 3111-15	48
UC 3111-18	48
UC 3111-21	48
UC 3111-23	48
UC 3120-15	48
UC 3120-18	48
UC 3120-21	48
UC 3120-23	48
UC 3121-15	48
UC 3121-18	48
UC 3121-21	48
UC 3121-23	48
UC 3130-15	48
UC 3130-18	48
UC 3130-21	48
UC 3130-23	48
UC 3131-15	48
UC 3131-18	48
UC 3131-21	48
UC 3131-23	48
UC 3140-15	49
UC 3140-18	49
UC 3141-15	49
UC 3141-18	49
UC 3150-15	49
UC 3150-18	49
UC 3151-15	49
UC 3151-18	49
UC 3200-15	49
UC 3200-18	49
UC 3200-21	49
UC 3210-15	49
UC 3210-18	49
UC 3210-21	49
UC 3300-20	49
UC 3300-22	49
UC 3300-24	49
UC 3310-20	49
UC 3310-22	49

Artikelnummer Product number	Seite Page
UC 3310-24	49
UC 4000-04	50
UC 4000-06	50
UC 4000-08	50
UC 4000-10	50
UC 4001-04	50
UC 4001-06	50
UC 4001-08	50
UC 4001-10	50
UC 4002-04	50
UC 4002-06	50
UC 4003-06	50
UC 4003-08	50
UC 4003-10	50
UC 4010-06	50
UC 4011-06	50
UC 4012-06	50
UC 4020-06	50
UC 4021-06	50
UC 4022-06	50
UC 4030-10	50
UC 4100-14	51
UC 4100-18	51
UC 4100-22	51
UC 5000-15SL	51
UC 5000-18SL	51
UC 5001-15SL	51
UC 5001-18SL	51
UC 5010-15SL	51
UC 5010-18SL	51
UC 5011-15SL	51
UC 5011-18SL	51
UC 5020-15SL	51
UC 5020-18SL	51
UC 5020-21SL	51
UC 5021-15SL	51
UC 5021-18SL	51
UC 5021-21SL	51
UC 5030-15SL	51
UC 5030-18SL	51
UC 5030-21SL	51
UC 5031-15SL	51
UC 5031-18SL	51
UC 5031-21SL	51
UC 5100-23SL	52
UC 5101-23SL	52
UC 5110-23SL	52
UC 5111-23SL	52

Artikelnummer Product number	Seite Page
UC 5200-18SL	52
UC 5201-18SL	52
UC 5210-18SL	52
UC 5211-18SL	52
UC 5300-22SL	52
UC 5301-22SL	52
UC 5310-22SL	52
UC 5311-22SL	52
UE	
UE 3020-18	40
UE 3035-15	40
UE 3043-15	40
UE 3043-20	40
UE 3120-20-30	40
UE 3120-30-30	40
UE 3120-40-30	40
UE 3120-50-30	40
UE 3120-60-30	40
UE 3221-14	41
UE 3221-16	41
UE 3222-18	41
UE 3230-15-04	41
UE 3230-20-04	41
UE 3230-25-04	41
UE 3230-30-04	41
UE 3230-40-04	41
UE 3302-30	41
UE 3303-30	41
UE 3304-30	41
UE 3305-30	41
UE 3306-30	41
UE 3307-30	41
UE 3315-00	42
UE 3315-02-55	42
UE 3315-03-55	42
UE 3315-04-55	42
UE 3315-05-55	42
UE 3315-06-55	42
UE 3315-07-55	42
UE 3315-08-55	42
UE 3315-09-55	42
UE 3315-10-55	42
UE 3315-11-55	42
UE 3315-12-55	42
UE 3315-13-55	42
UE 3315-14-55	42
UE 3315-15-55	42
UE 3315-16-55	42

Artikelnummer Product number	Seite Page
UE 3335	42
UE 3341-04-40	42
UE 3341-05-40	42
UE 3341-06-40	42
UE 3341-07-40	42
UE 3341-08-40	42
UE 3341-09-40	42
UE 3341-10-40	42
UE 3341-11-40	42
UE 3341-12-40	42
UE 3341-13-40	42
UE 3341-14-40	42
UE 3341-15-40	42
UE 3341-16-40	42
UE 3341-18-40	42
UE 3405	43
UE 3406	43
UE 3410	43
UE 3441-04-40	43
UE 3441-05-40	43
UE 3441-06-40	43
UE 3441-07-40	43
UE 3441-08-40	43
UE 3441-09-40	43
UE 3441-10-40	43
UE 3441-11-40	43
UE 3441-12-40	43
UE 3441-13-40	43
UE 3441-14-40	43
UE 3441-15-40	43
UE 3441-16-40	43
UE 3441-18-40	43
UE 3703-10	33
UE 3703-30	33
UE 3704-10	33
UE 3704-30	33
UE 3705-10	33
UE 3705-30	33
UE 3707	33
UE 3710-16	11
UE 3711-18	11
UE 3730-40	33
UE 3810-12	33
UE 3811-67	34
UE 3830-44	44
UE 3840-17	34
UE 3845-20	34
UE 3846-06	35

Artikelnummer Product number	Seite Page
UE 3846-12	35
UE 4025-18	30
UE 4026-18	30
UE 4110-24	6
UE 4380-100	30
UE 4500	30
UE 4501	30
UE 4502-60	31
UE 4502-90	31
UE 4503	31
UE 4504	31
UE 4506	31
UE 4509	31
UE 4512	31
UE 4515	31
UE 4524	31
UL	
UL 2564-18	6
UL 2565-19	6
UL 2566-18	6
UL 2567-24	6
UL 2616-25	7
UL 2616-45	7
UL 2616-60	7
UL 2618-125	7
UL 2618-25	7
UL 2618-25MC	8
UL 2618-25SC	8
UL 2618-45	7
UL 2618-45MC	8
UL 2618-45SC	8
UL 2618-60	7
UL 2618-60MC	8
UL 2618-60SC	8
UL 2618-90	7
UL 2618-90MC	8
UL 2618-90SC	8
UL 2623-25	7
UL 2623-45	7
UL 2623-60	7
UL 2628-25	7
UL 2628-45	7
UL 2628-60	7
UL 2630-15	9
UL 3410-20	10
UL 3420-16	10
UL 3420-20	10
UL 3420-24	10

Artikelnummer Product number	Seite Page
UL 3420-30	10
UL 3430-16	10
UL 3430-20	10
UL 3430-24	10
UL 3430-30	10
UL 3440-24	10
UL 3440-30	10
UL 3450-20	10
UL 3450-24	10
UL 3450-30	10
UL 3450-35	10
UL 3460-16	10
UL 3460-20	10
UL 3460-24	10
UL 3460-30	10
UL 3470-15	10
UL 3470-20	10
UL 4150-04	12
UL 4151-04	12
UL 4153-03	12
UL 4154-03	12
UL 4160-06	12
UL 4161-06	12
UL 4162-06	12
UL 4170-04	13
UL 4171-04	13
UL 4175-04	13
UL 4176-04	13
UL 4180-04	14
UL 4180-05	14
UL 4180-06	14
UL 4185-08	14
UL 4185-09	14
UL 4185-11	14
UL 4185-12	14
UL 4186-08	14
UL 4186-09	14
UL 4186-11	14
UL 4186-12	14
UL 4196-11	15
UL 4197-11	15
UL 4211-21	15
UL 4212-22	15
UL 4225-18	16
UL 4226-19	16
UL 4230-20	16
UL 4230-23	16
UL 4231-20	17

Artikelnummer Product number	Seite Page
UL 4231-23	17
UL 4236-20	17
UL 4241-27	18
UL 4246-19	19
UL 4246-25	19
UL 4246-26	19
UL 4246-27	19
UL 4246-28	19
UL 4251-21	20
UL 4251-22	20
UL 4260-25	20
UL 4261-25	20
UL 4274-22	20
UL 4275-22	20
UL 4291-25	21
UL 4291-31	21
UL 4306-24	21
UL 4306-25	21
UL 4306-27	21
UL 4321-22	22
UL 4336-24	22
UL 4336-27	22
UL 4426-16	23
UL 4427-16	23
UL 4428-16	23
UL 4441-15	24
UL 4442-15	24
UL 4443-15	24
UL 4451-12	25
UL 4452-12	25
UL 4461-12	25
UL 4462-12	25
UL 4511-25	26
UL 4530-17	26
UL 4530-29	26
UL 4531-12	27
UL 4531-25	27
UL 4532-21	27
UL 4532-28	27
UL 4535-04	28
UL 4535-06	28
UL 4535-09	28
UL 4561-13	28
UL 4562-13	28
UL 4563-13	28
UL 5160-15	29
UL 5160-18	29
UL 5160-20	29

Artikelnummer Product number	Seite Page
UL 5160-23	29
UL 5160-26	29
UL 5160-35	29
UL 6011-15	31
UL 6012-15	31
UL 6013-15	31
UL 6042-22	32
UL 6043-22	32
UL 6050-24	32
UL 6060-20	32
UL 7200-17	35
UL 7201-17	35
UL 7210-20	36
UL 7220-08	36
UL 7223-03	36
UL 7224-04	36
UL 7225-03	37
UL 7226-04	37
UL 7240-08	37
UL 7241-03	37
UL 7241-04	37
UL 7242-00	38
UL 7242-12	38
UL 7245-00	38
UL 7245-05	38
UL 7245-07	38
UL 7245-09	38
UL 7246-09	38
UL 7246-18	39
UL 9310-03	28
UL 9311-03	28
UL 9312-20	28

Alphabetischer Index

Beschreibung			Seite
A			
Anastomoseklemmen	Klemmen	COOLEY	24
Anastomoseklemmen	Klemmen	COOLEY-DERRA	23
Anlegezangen	Zangen		28,51
Anlegezangen	Zangen	HALLMANN	33
Aortenaneurysmaklemmen	Klemmen	DE BAKEY	21
Aortenklammen	Klemmen	DE BAKEY-BORST	22
Aortenklammen	Klemmen	DE BAKEY-WYLIE	22
Atraumatische Klemmen	Klemmen	DE BAKEY-ULRICH	20
Atraumatische Mikro-Pinzetten	Pinzetten	DE BAKEY	49
Atraumatische Pinzetten	Pinzetten	DE BAKEY	10
B			
BÖHMIG	Scheren	Venenklappenscheren	6
Bulldogklemmen	Klemmen		28
Bulldogklemmen	Klemmen	DE BAKEY	14
Bulldogklemmen	Klemmen	DIEFFENBACH	14
Bulldogklemmen	Klemmen	GREGORY	15
Bulldogklemmen	Klemmen	POTTS	13
Bulldogklemmen	Klemmen	POTTS-DE BAKEY	13
Bulldogklemmen	Klemmen	ULRICH	12
C			
Carotisklemmen	Klemmen	JAVID	11
Carotissunts	Shunts		33
Carotissunts	Shunts	SUNDT	33
CARSTENSEN	Dilatatoren	Gefäßdilatoren	40
CARSTENSEN	Wundsperrer/Retraktoren	Gefäßwundsperrer	36
Coarctationsklemmen	Klemmen	DE BAKEY-GLOVER	20
COOLEY	Klemmen	Anastomoseklemmen	24
COOLEY	Klemmen	Neonataklammen	25
COOLEY-DERRA	Klemmen	Anastomoseklemmen	23
CRAFOORD	Klemmen	Herzohrklemmen	26
D			
DE BAKEY	Klemmen	Aortenaneurysmaklemmen	21
DE BAKEY	Klemmen	Bulldogklemmen	14
DE BAKEY	Klemmen	Dissektionsklemmen	15
DE BAKEY	Klemmen	Mehrzweckklemmen	16-18,20
DE BAKEY	Klemmen	Peripheralklemmen	16
DE BAKEY	Nadelhalter	Hartmetall	29
DE BAKEY	Pinzetten	Atraumatische Mikro-Pinzetten	49
DE BAKEY	Pinzetten	Atraumatische Pinzetten	10
DE BAKEY	Scheren	Gefäßscheren	6-7
DE BAKEY-BORST	Klemmen	Aortenklammen	22
DE BAKEY-GLOVER	Klemmen	Coarctationsklemmen	20
DE BAKEY-SATINSKY	Klemmen	Tangentialverschlussklemmen	19
DE BAKEY-ULRICH	Klemmen	Atraumatische Klemmen	20
DE BAKEY-WYLIE	Klemmen	Aortenklammen	22
Desobliterotome	Stripper	VOLLMAR	42
DIEFFENBACH	Klemmen	Bulldogklemmen	14
Dilatatoren	Gefäßdilatoren	CARSTENSEN	40

Beschreibung			Seite
Dilatatoren	Gefäßdilatoren	KIENY	40
Dilatatoren	Gefäßdilatoren	VOLLMAR	40
Dissektionsklemmen	Klemmen	DE BAKEY	15
Dissektoren	Phlebodissektoren	VARADAY	30
E			
Ersatzschlingen	Stripper	VOLLMAR	43
F			
Faserlichtträger	Wundsperrer/Retraktoren	VAN DONGEN	38
Fasziotome	Skalpelle	VOLLMAR	44
FOGARTY-	Klemmen	Gefäßklemmen	26-27
G			
Gefäßdilatoren	Dilatatoren	CARSTENSEN	40
Gefäßdilatoren	Dilatatoren	KIENY	40
Gefäßdilatoren	Dilatatoren	VOLLMAR	40
Gefäßhäkchen	Wundhaken		32
Gefäßhäkchen	Wundhaken	LOEPRECHT	31
Gefäßhäkchen	Wundhaken	MUELLY	32
Gefäßhäkchen	Wundhaken	SCHRAMM	32
Gefäßklemmen	Klemmen		28
Gefäßklemmen	Klemmen	FOGARTY-	26-27
Gefäßperforatoren	Perforatoren		35
Gefäßperforatoren	Perforatoren	LOEPRECHT	34
Gefäßperforatoren	Perforatoren	ULRICH	34
Gefäßscheren	Scheren	DE BAKEY	6-7
Gefäßscheren	Scheren	HEGEMANN-DIETRICH	7-8
Gefäßscheren	Scheren	POTTS-SMITH	6
Gefäßscheren	Scheren	SATINSKY	6
Gefäßspülkanülen	Kanülen	VAN DONGEN	41
Gefäßspülkanülen	Kanülen	VOLLMAR	41
Gefäßwundsperrer	Wundsperrer/Retraktoren	CARSTENSEN	36
Gefäßwundsperrer	Wundsperrer/Retraktoren	SACHWEH	36
Gefäßwundsperrer	Wundsperrer/Retraktoren	ZEHLE	35
GREGORY	Klemmen	Bulldogklemmen	15
Griff für Ringstripper	Stripper	VOLLMAR	42
H			
HALLMANN	Zangen	Anlegezangen	33
Halterung für Plastikspatel	Wundsperrer/Retraktoren	VAN DONGEN	38
Hartmetall	Nadelhalter	DE BAKEY	29
HEGEMANN-DIETRICH	Scheren	Gefäßscheren	7-8
Herzohrklemmen	Klemmen	CRAFOORD	26
I			
Infragenualer Retraktor	Wundsperrer/Retraktoren	VAN DONGEN	37
Inzisionsscheren	Scheren		9
J			
JACOBSON	Nadelhalter	Mikro-Nadelhalter	52
JAVID	Klemmen	Carotisklemmen	11
K			
Kabel für Faserlichtträger	Wundsperrer/Retraktoren	VAN DONGEN	39
Kanülen	Gefäßspülkanülen	VAN DONGEN	41

Beschreibung			Seite
Kanülen	Gefäßspülkanülen	VOLLMAR	41
KIENY	Dilatatoren	Gefäßdilatoren	40
Klemmen	Anastomoseklemmen	COOLEY	24
Klemmen	Anastomoseklemmen	COOLEY-DERRA	23
Klemmen	Aortenaneurysmaklemmen	DE BAKEY	21
Klemmen	Aortenklappen	DE BAKEY-BORST	22
Klemmen	Aortenklappen	DE BAKEY-WYLIE	22
Klemmen	Atraumatische Klemmen	DE BAKEY-ULRICH	20
Klemmen	Bulldogklemmen		28
Klemmen	Bulldogklemmen	DE BAKEY	14
Klemmen	Bulldogklemmen	DIEFFENBACH	14
Klemmen	Bulldogklemmen	GREGORY	15
Klemmen	Bulldogklemmen	POTTS	13
Klemmen	Bulldogklemmen	POTTS-DE BAKEY	13
Klemmen	Bulldogklemmen	ULRICH	12
Klemmen	Carotisklemmen	JAVID	11
Klemmen	Coarctationsklemmen	DE BAKEY-GLOVER	20
Klemmen	Dissektionsklemmen	DE BAKEY	15
Klemmen	Gefäßklemmen		28
Klemmen	Gefäßklemmen	FOGARTY-	26-27
Klemmen	Herzohrklemmen	CRAFOORD	26
Klemmen	Mehrweckklemmen	DE BAKEY	16-18,20
Klemmen	Mikro-Bulldogklemmen		12
Klemmen	Mikro-Gefäßklemmen		50
Klemmen	Neonataklappen	COOLEY	25
Klemmen	Peripheralklemmen	DE BAKEY	16
Klemmen	Tangentialverschlussklemmen	DE BAKEY-SATINSKY	19
Konus für Desobliterotom	Stripper	VOLLMAR	43
L			
LOEPRECHT	Perforatoren	Gefäßperforatoren	34
LOEPRECHT	Wundhaken	Gefäßhäkchen	31
M			
Medialspatel	Wundsperrer/Retraktoren	VAN DONGEN	38
Mehrweckklemmen	Klemmen	DE BAKEY	16-18,20
Mikro-Bulldogklemmen	Klemmen		12
Mikro-Federschere	Scheren		45-46
Mikro-Federschere	Scheren	YASARGIL	46
Mikro-Gefäßklemmen	Klemmen		50
Mikro-Knüpfpinzetten	Pinzetten		47
Mikro-Nadelhalter	Nadelhalter		51-52
Mikro-Nadelhalter	Nadelhalter	JACOBSON	52
Mikro-Nadelhalter	Nadelhalter	YASARGIL	52
Mikro-Pinzetten	Pinzetten		48-49
Mikro-Pinzetten	Pinzetten	YASARGIL	49
Miniringstripper	Stripper	VOLLMAR	41
MUELLEY	Wundhaken	Gefäßhäkchen	32
N			
NABATOFF	Stripper	Venenstripper	30-31
Nadelhalter	Hartmetall	DE BAKEY	29

Beschreibung			Seite
Nadelhalter	Mikro-Nadelhalter		51-52
Nadelhalter	Mikro-Nadelhalter	JACOBSON	52
Nadelhalter	Mikro-Nadelhalter	YASARGIL	52
Neonataalklemmen	Klemmen	COOLEY	25
P			
Perforatoren	Gefäßperforatoren		35
Perforatoren	Gefäßperforatoren	LOEPRECHT	34
Perforatoren	Gefäßperforatoren	ULRICH	34
Peripheralklemmen	Klemmen	DE BAKEY	16
Phlebodissektoren	Dissektoren	VARADAY	30
Pinzetten	Atraumatische Mikro-Pinzetten	DE BAKEY	49
Pinzetten	Atraumatische Pinzetten	DE BAKEY	10
Pinzetten	Mikro-Knüpfer-Pinzetten		47
Pinzetten	Mikro-Pinzetten		48-49
Pinzetten	Mikro-Pinzetten	YASARGIL	49
Plastikspatel	Wundsperrer/Retraktoren	VAN DONGEN	38
POTTS	Klemmen	Bulldogklemmen	13
POTTS-DE BAKEY	Klemmen	Bulldogklemmen	13
POTTS-SMITH	Scheren	Gefäßscheren	6
R			
Rändelschrauben	Stripper	VOLLMAR	43
Ringstripper	Stripper	VOLLMAR	42
S			
SACHWEH	Wundsperrer/Retraktoren	Gefäßwundsperrer	36
SATINSKY	Scheren	Gefäßscheren	6
Scheren	Gefäßscheren	DE BAKEY	6-7
Scheren	Gefäßscheren	HEGEMANN-DIETRICH	7-8
Scheren	Gefäßscheren	POTTS-SMITH	6
Scheren	Gefäßscheren	SATINSKY	6
Scheren	Inzisionsscheren		9
Scheren	Mikro-Federscheren		45-46
Scheren	Mikro-Federscheren	YASARGIL	46
Scheren	Titan-Mikro-Federscheren		46
Scheren	Venenklappenscheren	BÖHMIG	6
Schlauchtourniquet	Tourniquets		34
Schlauchtourniquet	Tourniquets	ULRICH	33
SCHRAMM	Wundhaken	Gefäßhäkchen	32
Shunts	Carotisschunts		33
Shunts	Carotisschunts	SUNDT	33
Skalpelle	Fasziotome	VOLLMAR	44
Stripper	Desobliterotome	VOLLMAR	42
Stripper	Ersatzschlingen	VOLLMAR	43
Stripper	Griff für Ringstripper	VOLLMAR	42
Stripper	Konus für Desobliterotom	VOLLMAR	43
Stripper	Miniringstripper	VOLLMAR	41
Stripper	Rändelschrauben	VOLLMAR	43
Stripper	Ringstripper	VOLLMAR	42
Stripper	Venenstripper		30
Stripper	Venenstripper	NABATOFF	30-31

Alphabetischer Index

Beschreibung			Seite
SUNDT	Shunts	Carotissunts	33
T			
Tangentialverschlussklemmen	Klemmen	DE BAKEY-SATINSKY	19
Titan-Mikro-Federschere	Scheren		46
Tourniquets	Schlauchtourniquet		34
Tourniquets	Schlauchtourniquet	ULRICH	33
U			
ULRICH	Klemmen	Bulldogklemmen	12
ULRICH	Perforatoren	Gefäßperforatoren	34
ULRICH	Tourniquets	Schlauchtourniquet	33
V			
Valven	Wundsperrer/Retraktoren		36-37
Valven	Wundsperrer/Retraktoren	VAN DONGEN	37
VAN DONGEN	Kanülen	Gefäßspülkanülen	41
VAN DONGEN	Wundsperrer/Retraktoren	Faserlichtträger	38
VAN DONGEN	Wundsperrer/Retraktoren	Halterung für Plastikspatel	38
VAN DONGEN	Wundsperrer/Retraktoren	Infragenualer Retraktor	37
VAN DONGEN	Wundsperrer/Retraktoren	Kabel für Faserlichtträger	39
VAN DONGEN	Wundsperrer/Retraktoren	Medialspatel	38
VAN DONGEN	Wundsperrer/Retraktoren	Plastikspatel	38
VAN DONGEN	Wundsperrer/Retraktoren	Valven	37
VARADAY	Dissektoren	Phlebodissektoren	30
Venenklappenschere	Scheren	BÖHMIG	6
Venenstripper	Stripper		30
Venenstripper	Stripper	NABATOFF	30-31
VOLLMAR	Dilatatoren	Gefäßdilatoren	40
VOLLMAR	Kanülen	Gefäßspülkanülen	41
VOLLMAR	Skalpelle	Fasziotome	44
VOLLMAR	Stripper	Desobliterotome	42
VOLLMAR	Stripper	Ersatzschlingen	43
VOLLMAR	Stripper	Griff für Ringstripper	42
VOLLMAR	Stripper	Konus für Desobliterotom	43
VOLLMAR	Stripper	Miniringstripper	41
VOLLMAR	Stripper	Rändelschrauben	43
VOLLMAR	Stripper	Ringstripper	42
W			
Wundhaken	Gefäßhäkchen		32
Wundhaken	Gefäßhäkchen	LOEPRECHT	31
Wundhaken	Gefäßhäkchen	MUELLY	32
Wundhaken	Gefäßhäkchen	SCHRAMM	32
Wundsperrer/Retraktoren	Faserlichtträger	VAN DONGEN	38
Wundsperrer/Retraktoren	Gefäßwundsperrer	CARSTENSEN	36
Wundsperrer/Retraktoren	Gefäßwundsperrer	SACHWEH	36
Wundsperrer/Retraktoren	Gefäßwundsperrer	ZEHLE	35
Wundsperrer/Retraktoren	Halterung für Plastikspatel	VAN DONGEN	38
Wundsperrer/Retraktoren	Infragenualer Retraktor	VAN DONGEN	37
Wundsperrer/Retraktoren	Kabel für Faserlichtträger	VAN DONGEN	39
Wundsperrer/Retraktoren	Medialspatel	VAN DONGEN	38
Wundsperrer/Retraktoren	Plastikspatel	VAN DONGEN	38

Beschreibung			Seite
Wundsperrer/Retraktoren	Valven		36-37
Wundsperrer/Retraktoren	Valven	VAN DONGEN	37
Y			
YASARGIL	Nadelhalter	Mikro-Nadelhalter	52
YASARGIL	Pinzetten	Mikro-Pinzetten	49
YASARGIL	Scheren	Mikro-Federscheren	46
Z			
Zangen	Anlegezangen		28,51
Zangen	Anlegezangen	HALLMANN	33
ZEHLE	Wundsperrer/Retraktoren	Gefäßwundsperrer	35

Alphabetical Index

Description			Page
A			
Anastomosis clamps	Forceps/Clamps	COOLEY	24
Anastomosis clamps	Forceps/Clamps	COOLEY-DERRA	23
Aorta clamps	Forceps/Clamps	DE BAKEY-BORST	22
Aorta clamps	Forceps/Clamps	DE BAKEY-WYLIE	22
Aortic aneurysm clamps	Forceps/Clamps	DE BAKEY	21
Applying forceps	Forceps		28,51
Applying forceps	Forceps	HALLMANN	33
Atraumatic dissecting forceps	Forceps	DE BAKEY	10
Atraumatic micro forceps	Forceps	DE BAKEY	49
Atraumativ vessel clamps	Forceps/Clamps	DE BAKEY-ULRICH	20
Auricle clamps	Forceps/Clamps	CRAFOORD	26
B			
Blades	Retractors		36-37
Blades	Retractors	VAN DONGEN	37
BÖHMIG	Scissors	Valvulotome scissors	6
Bulldog clamps	Forceps/Clamps		28
Bulldog clamps	Forceps/Clamps	DE BAKEY	14
Bulldog clamps	Forceps/Clamps	DIEFFENBACH	14
Bulldog clamps	Forceps/Clamps	GREGORY	15
Bulldog clamps	Forceps/Clamps	POTTS	13
Bulldog clamps	Forceps/Clamps	POTTS-DE BAKEY	13
Bulldog clamps	Forceps/Clamps	ULRICH	12
C			
Cable for fibre optical guide	Retractors	VAN DONGEN	39
Cannulas	Vascular irrigation cannulas	VAN DONGEN	41
Cannulas	Vascular irrigation cannulas	VOLLMAR	41
Carotid clamps	Forceps/Clamps	JAVID	11
Carotid shunts	Shunts		33
Carotid shunts	Shunts	SUNDT	33
CARSTENSEN	Dilators	Vascular dilators	40
CARSTENSEN	Retractors	Vessel retractors	36
Coarctation clamps	Forceps/Clamps	DE BAKEY-GLOVER	20
Cone for desobliterotome	Strippers	VOLLMAR	43
COOLEY	Forceps/Clamps	Anastomosis clamps	24
COOLEY	Forceps/Clamps	Neonatal vessel clamps	25
COOLEY-DERRA	Forceps/Clamps	Anastomosis clamps	23
CRAFOORD	Forceps/Clamps	Auricle clamps	26
D			
DE BAKEY	Forceps	Atraumatic dissecting forceps	10
DE BAKEY	Forceps	Atraumatic micro forceps	49
DE BAKEY	Forceps/Clamps	Aortic aneurysm clamps	21
DE BAKEY	Forceps/Clamps	Bulldog clamps	14
DE BAKEY	Forceps/Clamps	Dissecting forceps	15
DE BAKEY	Forceps/Clamps	Multipurpose clamps	16-18,20
DE BAKEY	Forceps/Clamps	Peripheral vascular clamps	16
DE BAKEY	Needle holders	T.C.	29
DE BAKEY	Scissors	Vascular scissors	6-7
DE BAKEY-BORST	Forceps/Clamps	Aorta clamps	22

Description			Page
DE BAKEY-GLOVER	Forceps/Clamps	Coarctation clamps	20
DE BAKEY-SATINSKY	Forceps/Clamps	Tangential occlusion clamps	19
DE BAKEY-ULRICH	Forceps/Clamps	Atraumativ vessel clamps	20
DE BAKEY-WYLIE	Forceps/Clamps	Aorta clamps	22
Desobliterotomes	Strippers	VOLLMAR	42
DIEFFENBACH	Forceps/Clamps	Bulldog clamps	14
Dilators	Vascular dilators	CARSTENSEN	40
Dilators	Vascular dilators	KIENY	40
Dilators	Vascular dilators	VOLLMAR	40
Dissecting forceps	Forceps/Clamps	DE BAKEY	15
Dissectors	Phlebodissector	VARADAY	30
F			
Fasciotome	Scalpels	VOLLMAR	44
Fibre optical guide	Retractors	VAN DONGEN	38
Fixation element for plastic spatula	Retractors	VAN DONGEN	38
FOGARTY-	Forceps/Clamps	Vessel clamps	26-27
Forceps	Applying forceps		28,51
Forceps	Applying forceps	HALLMANN	33
Forceps	Atraumatic dissecting forceps	DE BAKEY	10
Forceps	Atraumatic micro forceps	DE BAKEY	49
Forceps	Micro forceps		48-49
Forceps	Micro forceps	YASARGIL	49
Forceps	Micro suture forceps		47
Forceps/Clamps	Anastomosis clamps	COOLEY	24
Forceps/Clamps	Anastomosis clamps	COOLEY-DERRA	23
Forceps/Clamps	Aorta clamps	DE BAKEY-BORST	22
Forceps/Clamps	Aorta clamps	DE BAKEY-WYLIE	22
Forceps/Clamps	Aortic aneurysm clamps	DE BAKEY	21
Forceps/Clamps	Atraumativ vessel clamps	DE BAKEY-ULRICH	20
Forceps/Clamps	Auricle clamps	CRAFOORD	26
Forceps/Clamps	Bulldog clamps		28
Forceps/Clamps	Bulldog clamps	DE BAKEY	14
Forceps/Clamps	Bulldog clamps	DIEFFENBACH	14
Forceps/Clamps	Bulldog clamps	GREGORY	15
Forceps/Clamps	Bulldog clamps	POTTS	13
Forceps/Clamps	Bulldog clamps	POTTS-DE BAKEY	13
Forceps/Clamps	Bulldog clamps	ULRICH	12
Forceps/Clamps	Carotid clamps	JAVID	11
Forceps/Clamps	Coarctation clamps	DE BAKEY-GLOVER	20
Forceps/Clamps	Dissecting forceps	DE BAKEY	15
Forceps/Clamps	Micro bulldog clamps		12
Forceps/Clamps	Micro vascular clamps		50
Forceps/Clamps	Multipurpose clamps	DE BAKEY	16-18,20
Forceps/Clamps	Neonatal vessel clamps	COOLEY	25
Forceps/Clamps	Peripheral vascular clamps	DE BAKEY	16
Forceps/Clamps	Tangential occlusion clamps	DE BAKEY-SATINSKY	19
Forceps/Clamps	Vessel clamps		28
Forceps/Clamps	Vessel clamps	FOGARTY-	26-27
G			

Alphabetical Index

Description			Page
GREGORY	Forceps/Clamps	Bulldog clamps	15
H			
HALLMANN	Forceps	Applying forceps	33
Handle for ring stripper	Strippers	VOLLMAR	42
HEGEMANN-DIETRICH	Scissors	Vascular scissors	7-8
Hooks	Vessel hooks		32
Hooks	Vessel hooks	LOEPRECHT	31
Hooks	Vessel hooks	MUELLY	32
Hooks	Vessel hooks	SCHRAMM	32
I			
Incision scissors	Scissors		9
Infraguenal retractor	Retractors	VAN DONGEN	37
J			
JACOBSON	Needle holders	Micro needle holder	52
JAVID	Forceps/Clamps	Carotid clamps	11
K			
KIENY	Dilators	Vascular dilators	40
Knurled screws	Strippers	VOLLMAR	43
L			
LOEPRECHT	Hooks	Vessel hooks	31
LOEPRECHT	Perforators	Vascular perforators	34
M			
Medial spatula	Retractors	VAN DONGEN	38
Micro bulldog clamps	Forceps/Clamps		12
Micro forceps	Forceps		48-49
Micro forceps	Forceps	YASARGIL	49
Micro needle holder	Needle holders		51-52
Micro needle holder	Needle holders	JACOBSON	52
Micro needle holder	Needle holders	YASARGIL	52
Micro suture forceps	Forceps		47
Micro vascular clamps	Forceps/Clamps		50
Mikro scissors	Scissors		45-46
Mikro scissors	Scissors	YASARGIL	46
Mini ring strippers	Strippers	VOLLMAR	41
MUELLY	Hooks	Vessel hooks	32
Multipurpose clamps	Forceps/Clamps	DE BAKEY	16-18,20
N			
NABATOFF	Strippers	Vein strippers	30-31
Needle holders	Micro needle holder		51-52
Needle holders	Micro needle holder	JACOBSON	52
Needle holders	Micro needle holder	YASARGIL	52
Needle holders	T.C.	DE BAKEY	29
Neonatal vessel clamps	Forceps/Clamps	COOLEY	25
P			
Perforators	Vascular perforators		35
Perforators	Vascular perforators	LOEPRECHT	34
Perforators	Vascular perforators	ULRICH	34
Peripheral vascular clamps	Forceps/Clamps	DE BAKEY	16
Phlebodissector	Dissectors	VARADAY	30

Description			Page
Plastic spatula	Retractors	VAN DONGEN	38
POTTS	Forceps/Clamps	Bulldog clamps	13
POTTS-DE BAKEY	Forceps/Clamps	Bulldog clamps	13
POTTS-SMITH	Scissors	Vascular scissors	6
R			
Retractors	Blades		36-37
Retractors	Blades	VAN DONGEN	37
Retractors	Cable for fibre optical guide	VAN DONGEN	39
Retractors	Fibre optical guide	VAN DONGEN	38
Retractors	Fixation element for plastic spatula	VAN DONGEN	38
Retractors	Infraguenal retractor	VAN DONGEN	37
Retractors	Medial spatula	VAN DONGEN	38
Retractors	Plastic spatula	VAN DONGEN	38
Retractors	Vessel retractors	CARSTENSEN	36
Retractors	Vessel retractors	SACHWEH	36
Retractors	Vessel retractors	ZEHLE	35
Ring strippers	Strippers	VOLLMAR	42
S			
SACHWEH	Retractors	Vessel retractors	36
SATINSKY	Scissors	Vascular scissors	6
Scalpels	Fasciotome	VOLLMAR	44
SCHRAMM	Hooks	Vessel hooks	32
Scissors	Incision scissors		9
Scissors	Mikro scissors		45-46
Scissors	Mikro scissors	YASARGIL	46
Scissors	Titanium micro scissors		46
Scissors	Valvulotome scissors	BÖHMIG	6
Scissors	Vascular scissors	DE BAKEY	6-7
Scissors	Vascular scissors	HEGEMANN-DIETRICH	7-8
Scissors	Vascular scissors	POTTS-SMITH	6
Scissors	Vascular scissors	SATINSKY	6
Shunts	Carotid shunts		33
Shunts	Carotid shunts	SUNDT	33
Spare wire loops	Strippers	VOLLMAR	43
Strippers	Cone for desobliterotome	VOLLMAR	43
Strippers	Desobliterotomes	VOLLMAR	42
Strippers	Handle for ring stripper	VOLLMAR	42
Strippers	Knurled screws	VOLLMAR	43
Strippers	Mini ring strippers	VOLLMAR	41
Strippers	Ring strippers	VOLLMAR	42
Strippers	Spare wire loops	VOLLMAR	43
Strippers	Vein strippers		30
Strippers	Vein strippers	NABATOFF	30-31
SUNDT	Shunts	Carotid shunts	33
T			
T.C.	Needle holders	DE BAKEY	29
Tangential occlusion clamps	Forceps/Clamps	DE BAKEY-SATINSKY	19
Titanium micro scissors	Scissors		46
Tourniquets	Tube tourniquet		34

Alphabetical Index

Description			Page
Tourniquets	Tube tourniquet	ULRICH	33
Tube tourniquet	Tourniquets		34
Tube tourniquet	Tourniquets	ULRICH	33
U			
ULRICH	Forceps/Clamps	Bulldog clamps	12
ULRICH	Perforators	Vascular perforators	34
ULRICH	Tourniquets	Tube tourniquet	33
V			
Valvulotome scissors	Scissors	BÖHMIG	6
VAN DONGEN	Cannulas	Vascular irrigation cannulas	41
VAN DONGEN	Retractors	Blades	37
VAN DONGEN	Retractors	Cable for fibre optical guide	39
VAN DONGEN	Retractors	Fibre optical guide	38
VAN DONGEN	Retractors	Fixation element for plastic spatula	38
VAN DONGEN	Retractors	Infragenual retractor	37
VAN DONGEN	Retractors	Medial spatula	38
VAN DONGEN	Retractors	Plastic spatula	38
VARADAY	Dissectors	Phlebodissector	30
Vascular dilators	Dilators	CARSTENSEN	40
Vascular dilators	Dilators	KIENY	40
Vascular dilators	Dilators	VOLLMAR	40
Vascular irrigation cannulas	Cannulas	VAN DONGEN	41
Vascular irrigation cannulas	Cannulas	VOLLMAR	41
Vascular perforators	Perforators		35
Vascular perforators	Perforators	LOEPRECHT	34
Vascular perforators	Perforators	ULRICH	34
Vascular scissors	Scissors	DE BAKEY	6-7
Vascular scissors	Scissors	HEGEMANN-DIETHRICH	7-8
Vascular scissors	Scissors	POTTS-SMITH	6
Vascular scissors	Scissors	SATINSKY	6
Vein strippers	Strippers		30
Vein strippers	Strippers	NABATOFF	30-31
Vessel clamps	Forceps/Clamps		28
Vessel clamps	Forceps/Clamps	FOGARTY-	26-27
Vessel hooks	Hooks		32
Vessel hooks	Hooks	LOEPRECHT	31
Vessel hooks	Hooks	MUELLY	32
Vessel hooks	Hooks	SCHRAMM	32
Vessel retractors	Retractors	CARSTENSEN	36
Vessel retractors	Retractors	SACHWEH	36
Vessel retractors	Retractors	ZEHLE	35
VOLLMAR	Cannulas	Vascular irrigation cannulas	41
VOLLMAR	Dilators	Vascular dilators	40
VOLLMAR	Scalpels	Fasciotome	44
VOLLMAR	Strippers	Cone for desobliterotome	43
VOLLMAR	Strippers	Desobliterotomes	42
VOLLMAR	Strippers	Handle for ring stripper	42
VOLLMAR	Strippers	Knurled screws	43
VOLLMAR	Strippers	Mini ring strippers	41

Description			Page
VOLLMAR	Strippers	Ring strippers	42
VOLLMAR	Strippers	Spare wire loops	43
Y			
YASARGIL	Forceps	Micro forceps	49
YASARGIL	Needle holders	Micro needle holder	52
YASARGIL	Scissors	Mikro scissors	46
Z			
ZEHLE	Retractors	Vessel retractors	35

U4