

Anbieter: **REDA INSTRUMENTE GMBH**  
 Anschrift: Gänsäcker 34 78532 Tuttlingen / Germany  
 Kontakt: Tel.: +49 (0)74 62 / 9445-0 Fax: +49 (0)74 62 / 9445-20  
 E-Mail: info@reda-instrumente.de

**Produktgruppe: Schneidende Instrumente - Scheren**

UMDNS	GMDN	Nomenklaturbezeichnung	Klasse	Regel	Kategorie Code	EMDN Code
15-245	35325	Schere sonstige	Ir	6	MDN 1208	L010499
13-485	35327	Augenschere	Ir	6	MDN 1208	L010405
13-493	35328	Schere Gynäkologie	Ir	6	MDN 1208	L01041102
13-492	13492	Schere Dissektion	Ir	6	MDN 1208	L010403
13-495	13495	Schere Nase	Ir	6	MDN 1208	L01040601
13-496	13496	Schere Neurochirurgie	Ir	6	MDN 1208	L010499
13-500	13500	Schere Plastische Chirurgie	Ir	6	MDN 1208	L010499
13-501	13501	Schere Rektum	Ir	6	MDN 1208	L0104080101
13-504	13504	Schere Thorax	Ir	6	MDN 1208	L010409
16-520	16520	Schere Tonsille	Ir	6	MDN 1208	L01040603
13-481	13481	Verbandschere	Ir	6	MDN 1208	L01040102

Wir erklären hiermit in alleiniger Verantwortung, dass die oben aufgeführten Medizinprodukte den einschlägigen Bestimmungen und Klassifizierungen der Richtlinie MDR 2017/745 Anhang VIII entsprechen.

We declare on our own responsibility, that the medical devices specified above, agree with all the provisions and classifications of the MDR 2017/745 attachment VIII which apply for him.

Für die Produkte des angegebenen Typs ist die Gültigkeit dieser Konformitätserklärung bis zum 07/06/2024.

For all noted medical devices this declaration of Conformity is valid until 07/06/2024.

Angewandtes Konformitätsbewertungsverfahren nach Richtlinie MDR (EU) 2017/745 Anhang IX.

Conformity assessment procedure according Directive MDR (EU) 2017/745 Anhang IX.

Dokument-Nr. Document No	Titel Title	Ausgabe/ Ausgabedatum Date of issue
MDR 2017/745	MDR VERORDNUNG (EU) 2017/745 DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES vom 5. April 2017 über Medizinprodukte mit Berichtigung1	03.05.2019

Dok.- Nummer	Index	erstellt / geändert von / am	freigegeben / geprüft von / am	Kapitel	Seite
02 – Konformitätserklärung Rev 02	02	A.Beyerle 04.04.2022	R. Hehl, 28.06.2022	02	1 / 54

**Benannte Stelle / Notified body / Kennnummer 0297**

DQS Medizinprodukte GmbH August-Schanz-Straße 21, 60433 Frankfurt am Main

**Single Registration Number (SRN)**

**DE-MF-000005592**

Dok.- Nummer	Index	erstellt / geändert von / am	freigegeben / geprüft von / am	Kapitel	Seite
02 – Konformitätserklärung Rev 02	02	A.Beyerle 04.04.2022	R. Hehl, 28.06.2022	02	2 / 54

### **Zweckbestimmung der Schneidenden Instrumente:**

Bei den Produkten handelt es sich um schneidende Instrumente (Sägen, Nadelhalter, Messerhalter, Messerklingen, Messer, Scheren, schneidende Zangen), welche für Hautschnitte bei Operationen, Präparationsvorgängen oder das Durchtrennen von Gewebeteilen, als auch Operationshilfsmaterial eingesetzt werden.

### **Indikation:**

#### **Scheren (UMDNS 15-245, 13-485, 13-492, 13-495, 13-496, 13-498, 13-499, 13-500, 13-501, 13-504, 13-520, 13-481)**

Scheren können zur scharfen Durchtrennung, zur Auseinanderdrängung (Dissektion) und zum Abschneiden verschiedener Materialien benutzt werden. Je nach Körpertiefe sind die Griffe lang, gebogen, gewinkelt, die Schneideblätter unterschiedlich gebogen und unterschiedlich geschliffen. An der Oberfläche werden kurze Scherenmodelle benötigt, in der Tiefe müssen die Arbeitsteile länger sein. Manche Scheren sind durch einen goldenen Griff gekennzeichnet- die Blätter aus Hartmetall haben einen besonderen Präzisionsschliff, der sich nicht so schnell abnutzt. Der Arbeitsteil einer Schere ist ihrer Anwendung entsprechend gerade, gebogen oder gewinkelt. Die Biegung kann nach rechts oder links, oben oder nach unten führen.

Die Namen der Scheren resultieren aus dem Einsatzgebiet oder entsprechen dem Erfinder.

Präparierende Scheren: sind haben meist abgerundete Blätter zur Gewebepräparation und sind damit feiner als chirurgische Scheren und verschieden geformt.

Scheren nach Mayo sind gerade oder seitlich aufgehoben.

Scheren nach Deaver gibt es in verschiedenen Ausführungen: spitz oder stumpf, gerade oder gebogen und sind somit vielseitig einsetzbar.

LEXER Scheren sind stumpf/ stumpf und gerade oder gebogen. Sie eignen sich dadurch gut zum Erweitern des Muttermundes, wenn dieser nicht weiter mittels Hegarstiften aufgedreht werden kann.

Präparierscheren nach Weller sind lange Scheren mit kurzen Blättern und damit gut geeignet zum Präparieren in der Tiefe.

Scheren nach Ragnell sind stumpf-stumpf und besitzen ein typisches Blattdesign.

Metzenbaum- Scheren besitzen ein typisches Verhältnis zwischen Blattlänge und Branchenlänge. Sie sind in gerader und aufgebogener Form erhältlich.

Baby-Metzenbaum- Scheren sind zu beschreiben wie die Metzenbaum Scheren allerdings für die Nutzung in der Säuglings- und Kinderchirurgie, da sie viel feinere Ausführungen aufweisen.

SANVENERO Scheren sind spitz/ spitz und sehr fein und somit v.a. in der plastischen Chirurgie einsetzbar.

Dok.- Nummer	Index	erstellt / geändert von / am	freigegeben / geprüft von / am	Kapitel	Seite
02 – Konformitätserklärung Rev 02	02	A.Beyerle 04.04.2022	R. Hehl, 28.06.2022	02	3 / 54

Blepharoplastikscheren (Greenberg- PAR, KAYE) sind in ihrem Ausführen sehr fein und insgesamt kleiner als normale Präparierscheren, sie besitzen leicht abgerundete, stumpfe Blätter, um das Auge nicht zu verletzen.

JOSEPH Scheren sind spitz/ spitz und sehr fein und somit v.a. in der plastischen Chirurgie einsetzbar wie.

Iris Scheren: Die Irisschere wird z.B. zum Schneiden und Entfernen von Nahtmaterial verwendet. Die Präparierschere kann auch für kleinere Schnitte am Wundrand oder für chirurgische Eingriffe bspw. am Auge verwendet werden.

Schere mit spitzen oder stumpfen Enden, gerade oder gebogen. Weitere Augenscheren: WESTCOTT, NOYES, WECKER, BARRAQUER

Ophthalmologie Scheren sind kurz und entweder spitz/ spitz oder stumpf/ stumpf – grade oder gebogen. Sie werden für Operationen am Auge eingesetzt.

AEBLI Augenschere sind stumpf/ stumpf und geeignet für Operationen am Auge.

KILNER Präparier- Scheren sind stumpf/ stumpf- gerade oder gebogen. Geeignet sind diese für feine Präparationen.

BONN Scheren haben ein sehr delikates Schneidblatt, welches spitz oder spitz-stumpf zuläuft. Sie werden in der Regel für die Durchtrennung von sehr feinem Nahtmaterial verwendet.

REYNOLDS Präparierscheren sind spitz/ spitz- grade oder gebogen erhältlich.

COTTLE, Bulldog Schere ist eine gebogene Schere mit kurzem Blatt und wird bei Rhinoplastik Operationen angewandt.

STEVENS Scheren sind gerade oder gebogen spitz/ spitz oder stumpf/ stumpf. Sie sind klein und fein. Der Einsatzbereich dieser Schere liegt sowohl in der Plastischen Chirurgie wie auch im Bereich der HNO. Durch das schmale, kurze Blatt können Sehnen hiermit sehr genau gekürzt, getrennt oder gespalten werden.

PERWITZSCHKY Schere ist eine Speichelgang- Schere, die gebogen ist und am oberen Blatt einen Kugelknopf besitzt. Sie dient der Erweiterung des Speichelganges.

Strabismus Scheren sind stumpf/ stumpf- gerade oder gebogen und finden ihre Anwendung v.a. in der Augenheilkunde.

LANDOLT Scheren sind gerade aber flach gekrümmte Scheren. Sie werden z.B. zur Schieloperation in der Augenheilkunde eingesetzt.

Nasenscheren nach HEYMANN, FOMON und COTTLE sind abgewinkelte Scheren welche in der Regel bei Operationen in den Nasenhöhlen eingesetzt werden.

DEAN Tonsillenscheren sind gezahnt oder glatt und werden in der HNO bei Operationen an den Tonsillen eingesetzt.

Dok.- Nummer	Index	erstellt / geändert von / am	freigegeben / geprüft von / am	Kapitel	Seite
02 – Konformitätserklärung Rev 02	02	A.Beyerle 04.04.2022	R. Hehl, 28.06.2022	02	4 / 54

BOETTCHER Tonsillenscheren sind speziell dafür geeignet um Mandeln zu präparieren. Eine Spitze des Scherenblattes ist rund geformt oder besitzt einen Knopf, um naheliegendes Gewebe nicht zu verletzen.

Gefäßscheren (POTTS-DEMARTEL mit Knopf, DIETRICH, DE BAKEY, POTTS- SMITH, FAVALORO, KELLY, SCHMIEDEN-TAYLOR, KLINKENGERG-LOTH) sind an den Arbeitsenden nach rechts oder links abgewinkelt. Der Winkel ist in Grad festgelegt: 25, 45, 60, 90 und 125 Grad. Sie sind meist leicht schnabelartig nach oben gebogen. Sie werden z.B. zur Öffnung kleinerer Gefäße verwendet.

Ligaturscheren (SPENCER, NOTHBENT, LITTAUER) Hier ist am unteren Blatt an der Spitze ein Haken eingekerbt. Das gegenüberliegende Scherenblatt dient dem Durchtrennen des Fadens. Der spitze Haken kann leicht unter einen Faden geschoben werden und erleichtert so das Ziehen von Fäden. Die Biegung des Hakens verhindert, dass der Faden oder der dünne chirurgische Draht beim Schneiden aus der Schere rutscht. So kann man schneiden, ohne starken Zug auf den Faden und damit das umliegende Gewebe ausüben zu müssen. Ligaturscheren werden hauptsächlich zum atraumatischen Fadenzug verwendet.

Gallenblasenscheren (THOREK, SATINSKY) sind S förmig gebogen, besitzen lange Branchen, kurze Blätter und eine stumpf/ stumpfe Spitze. Zur Eröffnung/ Erweiterung des Gallenblasenganges.

Neurochirurgische Scheren besitzen lange Branchen und kurze gebogene oder grade Branchen, die filigrane Arbeitsweisen ermöglichen. Sie finden ihren Einsatz in der Neuro- und Gefäßchirurgie(STRULLY, TOENNIS- ADSON, DANDY, OLIVECRONA).

Parametrium- Scheren besitzen lange Branchen und lange, gebogene, abgerundete Blätter und kommen in der Gynäkologie z.B. Hysterektomie zum Einsatz.

Gynäkologische Scheren (wie SIMS, SIEBOLD, WERTHEIM, DOYEN, DUBOIS) sind meist gebogen und dazu sanft abgewinkelt. Sie besitzen abgebo-gene Schneideblätter, wobei das deckende Blatt etwas länger ist.

Episiotomiescheren (WALDMANN, BRAUN- STADLER) Diese Schere kommt im Kreißaal zum Einsatz - sie wird dort zur Durchführung der Episiotomie (Dammschnitt) verwendet. Die leicht abgebo-genen Scherenblätter ermöglichen ein Einschneiden des Damms auch aus einer angewinkelten Position.

Nabelschnurschere (mod. USA, BUSCH, Schumacher) sind kräftige Scheren zum Abklemmen und Durchtrennen der Nabelschnur.

Knorpelscheren (MARTIN, Cartilage, MCIndoe) sind gezahnt und dafür konzipiert durch Knorpel und andere Binde- und Stützgewebearten zu schneiden.

Rektumscheren (CRAFOORD) sind stark gebogen, besitzen lange Branchen und kurze Blätter und stumpf/ stumpfer Spitze. Sie finden ihre Anwendung in der Proktologie

Darmscheren (FERGUSSON) haben eine knopfförmige Abrundung an einer Blattspitze. Dies ermöglicht das Anheben der Darmwand um daraufhin schneiden zu können. Bei den Darmscheren handelt es sich um sehr kräftige Modelle.

Dok.- Nummer	Index	erstellt / geändert von / am	freigegeben / geprüft von / am	Kapitel	Seite
02 – Konformitätserklärung Rev 02	02	A.Beyerle 04.04.2022	R. Hehl, 28.06.2022	02	5 / 54

Nagelspaltscheren (SYSTRUNK) haben kräftige Branchen und kurze spitz zulaufende Blätter, damit eingewachsene Nägel gut, mit wenig Kraftaufwand gespalten werden können.

Sternumscheren sind kräftig gewinkelt, besitzen eine feine Zahnung und werden zur Durchtrennung des Sternums bei der ventralen Thorakotomie verwendet.

Enukleationsschere: In der Chirurgie wird mit dieser Schere die Entfernung eines abgegrenzten, abgekapselten Gewebebereichs vollzogen. Das umliegende Gewebe wird dabei nicht weiter entfernt.

Rippenscheren sind halbmondförmig und werden zum Durchtrennen von Rippen verwendet (GLUCK, STILLE, CORYLOS, BETHUNE, SAUERBRUCH, GIERTZ- STILLE, BRUNNER).

Faceliftscheren(GORNEY, REES, KAYE, FREEMANN, PECK- JOSEPH, BEUSE, GORNEY- FREEMANN) zeichnen sich durch längere Branchen und kürzere Schneideblätter aus, um durch einen kleinen operativen Zugang behutsam und weit präparieren zu können.

Mikroscheren (MIKRO- FEDERSCHERE, VANNAS, REDA, HEPP-SCHIEDEL, GOMEL) sind besonders zart und entsprechend empfindlich gegen falsche Beanspruchung oder unsachgemäße Anwendung. In den Griffen sind die Instrumente abgeflacht und haben außen ein Profil, was sie sicher in der Handhabung werden lässt. Sind die Branchen rund, ist ein Drehen während der Anwendung sehr leicht möglich, ohne dass die zweite Hand benötigt wird. Die Scheren haben einen Federmechanismus. Sie sind mit und ohne Knopf erhältlich.

Mikro Ohrscheren besitzen einen Rohrschaft. Sie haben sehr kleine, feine Blätter (BELLUCCI, SHEA, WULLSTEIN).

Fadenscheren (SPENCER; NORTHBENT; LITTAUER; O'BRIAN, HEATH, WAGNER) sind speziell für das präzise Durchtrennen von chirurgischen Fäden konzipiert. Da die Faden-Schere aus rostfreiem Stahl besteht, ist sie besonders hygienisch einsetzbar. Auf Grund der verschiedenen Längen und Varianten der Faden-Scheren, gebogen und gerade, lassen sie sich je nach Material passend einsetzen.

Zahnfleissschere (GOLDMANN- FOX) besitzen eine hohe Schneideleistung und einen guten Grip. Die gezackte Schneide verhindert das Abrutschen von Gewebe und Fäden.

Die Blätter sind gebogen oder gerade und die Spitze spitz/ spitz zulaufend. Auch als supercut Schere erhältlich:

Die Super-Cut-Scheren zeichnen sich auf einer Seite der Schneide durch einen Spezialschliff und an der anderen durch eine Mikroverzahnung aus. Die „Supercut“-Scheren sind teilweise mit schwarzen Griffen erhältlich, es handelt sich hierbei um eine TiAIN-Beschichtung.

Zahnfleissscheren (QUINBY, LOCKLIN, CHADWICK)- Die Schneideblätter sind kurz, stärker gebogen und besitzen scharfe Spitzen (Dental- Instrument)

Kronenscheren: Werden meist zur Aufhebung einer vorgenommenen, intermaxillären Verschnürung bzw. Verdrahtung bei möglichen aspirationsgefährdeten Patienten. Kronenscheren sind für die Markierung und Biegung des Drahtes bestens geeignet.

Weitere Scheren in der Dentalmedizin- BEEBEE Kronenschere

Dok.- Nummer	Index	erstellt / geändert von / am	freigegeben / geprüft von / am	Kapitel	Seite
02 – Konformitätserklärung Rev 02	02	A.Beyerle 04.04.2022	R. Hehl, 28.06.2022	02	6 / 54

Drahtscheren (UNIVERSAL TC) mit Hartmetalleinlagen (TC). Diese unterscheiden sich durch eine meist 30-fach längere Lebensdauer und bestehender Schärfe über viele Sterilisationszyklen hinweg. Zum Durchtrennen von feinem Drahtmaterial.

Gips- und Verbandsscheren

Sie besitzen nach oben abgewinkelte Schneideblätter, deren unteres Blatt eine verdickte, stumpfe Spitze hat, um den Patienten bei der Verbandskontrolle, -abnahme etc. nicht zu Verletzen

z.B. REDA EXCENTER, KNOWLES, LORENZ, UNIVERSAL Verbandsschere.

Spezielle Scheren findet man vor allem bei der Anwendung in der Verbandsanlegung und bei speziellen Operationen.

Verbandsschere nach Lister ist Aufgebogen und stumpf.

Weiter Verbandsscheren- SMITH US ARMY wird zum Schneiden von Gaze verwendet.

Gippschere (ESMARCH, SEUTIN, BRUNS, STILLE) besitzen nach oben abgewinkelte Schneideblätter, deren unteres Blatt eine verdickte, stumpfe Spitze hat. Somit werden Verletzungen beim Arbeiten des Gipses am Patienten verringert.

Verbandszuschneideschere wird zur Gaze und Zellstoffdurchtrennung verwendet.

**Kontraindikationen:**

- Lokale Infektion durch schlechte Weichteilverhältnisse im Bereich der Osteotomie
- Verstärkt auftretendes fibröses Gewebe um die Operationsstelle.
- Frühe oder späte Tiefen- und/oder Oberflächeninfektion.
- Als Folge eines chirurgischen Eingriffs sind Nervenschädigungen möglich.
- Misserfolg der Anwendung durch unzureichende Heilphase vor der Belastung
- Nicht in Kombination mit hochfrequenten-chirurgischen Instrumenten benutzen

Eventuell auftretende Komplikationen stehen in den meisten Fällen in keinem direkten Zusammenhang mit der Verwendung eines Instrumentes, sondern werden eher durch die falsche Auswahl des Patienten, durch inadäquates Training sowie durch unpräzisen Umgang hervorgerufen. Bei Einwirkung zu großer Kräfte können ungewollte Verletzungen der Gewebestrukturen zu Beeinträchtigungen führen, oder gar Bruch der chirurgischen Instrumente verursachen. Ein sorgfältiges Anwenden der Instrumente ist deshalb unbedingt erforderlich.

Vor jeder Anwendung ist das chirurgische Instrument auf Funktion einer (100%) Prüfung zu unterziehen, um mögliche Beschädigungen zu erkennen als auch die Funktion sicherzustellen.

Das Anwenden der chirurgischen Instrumente darf nur von medizinisch geschultem Personal erfolgen. Die Anwendung von Laien unter medizinischem Fachpersonal wird ausdrücklich ausgeschlossen.

Dok.- Nummer	Index	erstellt / geändert von / am	freigegeben / geprüft von / am	Kapitel	Seite
02 – Konformitätserklärung Rev 02	02	A.Beyerle 04.04.2022	R. Hehl, 28.06.2022	02	7 / 54

**Warnhinweise**

- Die chirurgischen Instrumente werden UNSTERIL ausgeliefert! Bei der Verpackung handelt es sich um eine Transportverpackung. Die verpackten Produkte sind entsprechend dem Symbol „unsteril“ (EN ISO 15223-1) gekennzeichnet. Prüfen Sie nach Erhalt der Produkte die Identität, Vollständigkeit, Unversehrtheit und Funktion. Ein validiertes Aufbereitung- und Sterilisationsverfahren wurde durchgeführt und befindet sich in der Gebrauchsanweisung gemäß EN ISO 17664 und EN ISO 17665 sowie ISO 11737-1 und ISO 11737-2.
- Nach jeder Aufbereitung und vor jedem Einsatz von chirurgischen Instrumenten sind diese auf Brüche, Risse, Verformungen, Beschädigungen und Funktionstüchtigkeit (100%) zu untersuchen. Besonders sorgfältig sind Bereiche wie Schneiden, Spitzen, Schlüsse, Sperren, Rasten und alle beweglichen Teile zu prüfen. Abgenutzte, korrodierte, deformierte, poröse oder anderweitig beschädigte Instrumente müssen aussortiert und fachgerecht gemäß den länderspezifischen Entsorgungsrichtlinien entsorgt werden.
- Der behandelnde Arzt und alle anderen in die Handhabung der Produkte involvierten Personen sind verantwortlich im Rahmen ihres Tätigkeitsbereiches, über entsprechende Produktkenntnisse, basierend auf dem aktuellsten Technologiestandard, zu verfügen. Dies ermöglicht den korrekten Umgang mit den Produkten und verhindert Gesundheits- oder Sicherheitsrisiken für Patient, Anwender oder dritte Personen.
- Als Informationsquellen für die Produkte dienen die entsprechenden Produktkataloge, Videos, technische Spezifikationen, Anweisungen von Medizinprodukteberatern, Arbeitsgruppen, Seminare, Fachkurse, Veröffentlichungen etc. Eine entsprechende Produktschulung - einschließlich der Handhabung der Produkte ist vor der klinischen Anwendung unbedingt durchzuführen
- Die Gebrauchsanweisungen für die Produkte stellen eine Gruppe von Standardinformationen dar, die angepasst werden können an einzelne Bedürfnisse und Situationen, die sich zeigen entsprechend den Fähigkeiten, der Erfahrung und Diagnose eines rechtlich qualifizierten, medizinischen Anwenders. Der behandelnde Arzt trägt die Verantwortung für die richtige Auswahl der Patienten, die Beurteilung der Indikation sowie die Auswahl des chirurgischen Instruments.
- Der behandelnde Arzt sollte das mit der Verwendung der Produkte zu erwartende Behandlungsergebnis mit dem Patienten ausführlich besprechen. Besondere Aufmerksamkeit sollte auf eine postoperative Besprechung und die Notwendigkeit regelmäßiger medizinischer Kontrolle gelegt werden.
- Die chirurgischen Instrumente müssen sorgfältig gehandhabt und gelagert werden. Beschädigungen oder Kratzer auf der Oberfläche an chirurgischen Instrumenten können die Festigkeit und die Ermüdungsresistenz eines Produktes wesentlich beeinträchtigen.
- Der Patient muss eingewiesen werden in richtige postoperative Hygiene und sollte angewiesen werden, den behandelnden Arzt unverzüglich über ungewöhnliche Veränderungen im Operationsbereich zu informieren. Der Patient sollte permanent überwacht werden, falls eine Veränderung im Operationsbereich aufgefallen ist.
- Nach Kontakt mit oder Anwendung an Patienten mit der Creutzfeldt-Jacob-Krankheit (CJK) oder deren Varianten lehnen wir jede Verantwortung für die Anwendung ab! Bitte beachten Sie in diesem Zusammenhang, dass Sie ggf. auch die unbenutzten Instrumente in den Trays kontaminiert haben könnten. Mit CJK-kontaminierten Instrumenten muss nach RKI – Richtlinien verfahren werden.
- Die chirurgischen Instrumente sind nicht zur Implantation geeignet.

**Amtssprache der Konformitätserklärungen:** Da wir momentan hauptsächlich den deutschsprachigen Raum in Europa beliefern, haben wir diese Konformitätserklärung auf Deutsch verfasst.

Dok.- Nummer	Index	erstellt / geändert von / am	freigegeben / geprüft von / am	Kapitel	Seite
02 – Konformitätserklärung Rev 02	02	A.Beyerle 04.04.2022	R. Hehl, 28.06.2022	02	8 / 54



Artikel Nr. Reda	Bezeichnung	UMDNS	GMDN	Klasse	Regel	Nomenklatur	DIMDI Registrierung	EMDN Code	Basic UDI-ID
09102-11	Chir.Schere,Standard stumpf/stumpf, gerade, 11,5cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L2599	4063058000000063F
09102-13	Chir.Schere,Standard stumpf/stumpf, gerade, 13cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L2599	4063058000000063F
09102-14	Chir.Schere,Standard stumpf/stumpf, gerade, 14,5cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L2599	4063058000000063F
09102-15	Chir.Schere,Standard stumpf/stumpf, gerade, 15,5cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L2599	4063058000000063F
09102-16	Chir.Schere,Standard stumpf/stumpf, gerade, 16,5cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L2599	4063058000000063F
09102-18	Chir.Schere,Standard stumpf/stumpf, gerade, 18,5cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L2599	4063058000000063F
09102-20	Chir.Schere,Standard stumpf/stumpf, gerade, 20cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L2599	4063058000000063F
09103-11	Chir.Schere,Standard stumpf/stumpf, gebogen, 11,5cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L2599	4063058000000063F
09103-13	Chir.Schere,Standard stumpf/stumpf, gebogen, 13cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L2599	4063058000000063F
09103-14	Chir.Schere,Standard stumpf/stumpf, gebogen, 14,5cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L2599	4063058000000063F
09103-15	Chir.Schere,Standard stumpf/stumpf, gebogen, 15,5cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L2599	4063058000000063F
09103-16	Chir.Schere,Standard stumpf/stumpf, gebogen, 16,5cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L2599	4063058000000063F
09103-18	Chir.Schere,Standard stumpf/stumpf, gebogen, 18,5cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L2599	4063058000000063F
09103-20	Chir.Schere,Standard stumpf/stumpf, gebogen, 20cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L2599	4063058000000063F

Dok.- Nummer	Index	erstellt / geändert von / am	freigegeben / geprüft von / am	Kapitel	Seite
02 – Konformitätserklärung Rev 02	02	A.Beyerle 04.04.2022	R. Hehl, 28.06.2022	02	9 / 54

Artikel Nr. Reda	Bezeichnung	UMDNS	GMDN	Klasse	Regel	Nomenklatur	DIMDI Registrierung	EMDN Code	Basic UDI-ID
09104-14	Chir.Schere,Standard TC stumpf/stumpf,gerade,14,5cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L2599	4063058000000063F
09105-14	Chir.Schere,Standard TC stumpf/stumpf, gebogen,14,5cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L2599	4063058000000063F
09110-11	Chir.Schere,Standard spitz/stumpf, gerade,11,5cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L2599	4063058000000063F
09110-13	Chir.Schere,Standard spitz/stumpf,gerade,13cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L2599	4063058000000063F
09110-14	Chir.Schere,Standard spitz/stumpf, gerade, 14,5cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L2599	4063058000000063F
09110-15	Chir.Schere,Standard spitz/stumpf, gerade,15,5cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L2599	4063058000000063F
09110-16	Chir.Schere,Standard spitz/stumpf, gerade,16,5cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L2599	4063058000000063F
09110-18	Chir.Schere,Standard spitz/stumpf, gerade,18,5cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L2599	4063058000000063F
09110-20	Chir.Schere,Standard spitz/stumpf,gerade,20cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L2599	4063058000000063F
09111-11	Chir.Schere,Standard spitz/stumpf,gebogen,11,5cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L2599	4063058000000063F
09111-13	Chir.Schere,Standard spitz/stumpf, gebogen,13cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L2599	4063058000000063F
09111-14	Chir.Schere,Standard spitz/stumpf, gebogen,14,5cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L2599	4063058000000063F
09111-15	Chir.Schere,Standard spitz/stumpf, gebogen, 15,5cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L2599	4063058000000063F
09111-16	Chir.Schere,Standard spitz/stumpf, gebogen, 16,5cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L2599	4063058000000063F
09111-18	Chir.Schere,Standard spitz/stumpf, gebogen, 18,5cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L2599	4063058000000063F

Dok.- Nummer	Index	erstellt / geändert von / am	freigegeben / geprüft von / am	Kapitel	Seite
02 – Konformitätserklärung Rev 02	02	A.Beyerle 04.04.2022	R. Hehl, 28.06.2022	02	9 / 54

Artikel Nr. Reda	Bezeichnung	UMDNS	GMDN	Klasse	Regel	Nomenklatur	DIMDI Registrierung	EMDN Code	Basic UDI-ID
09111-20	Chir.Schere,Standard spitz/stumpf, gebogen, 20cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L2599	4063058000000063F
09114-14	Chir.Schere,Standard TC spitz/stumpf, gerade, 14,5cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L2599	4063058000000063F
09115-14	Chir.Schere,Standard TC spitz/stumpf, gebogen, 14,5cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L2599	4063058000000063F
09120-11	Chir.Schere,Standard spitz/spitz,gerade,11,5cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L2599	4063058000000063F
09120-13	Chir.Schere,Standard spitz/spitz,gerade,13cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L2599	4063058000000063F
09120-14	Chir.Schere,Standard spitz/spitz,gerade,14,5cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L2599	4063058000000063F
09120-18	Chir.Schere,Standard spitz/spitz,gerade,18,5cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L2599	4063058000000063F
09120-20	Chir.Schere,Standard spitz/spitz,gerade,20cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L2599	4063058000000063F
09121-11	Chir.Schere,Standard spitz/spitz, gebogen, 11,5cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L2599	4063058000000063F
09121-13	Chir.Schere,Standard spitz/spitz,gebogen,13cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L2599	4063058000000063F
09121-14	Chir.Schere,Standard spitz/spitz, gebogen, 14,5cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L2599	4063058000000063F
09121-15	Chir.Schere,Standard spitz/spitz, gebogen, 15,5cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L2599	4063058000000063F
09121-16	Chir.Schere,Standard spitz/spitz, gebogen, 16,5cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L2599	4063058000000063F
09121-18	Chir.Schere,Standard spitz/spitz, gebogen, 18,5cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L2599	4063058000000063F
09121-20	Chir.Schere,Standard spitz/spitz, gebogen, 20cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L2599	4063058000000063F
09124-14	Chir.Schere,Standard TC spitz/spitz,gerade,14,5cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L2599	4063058000000063F

Dok.- Nummer	Index	erstellt / geändert von / am	freigegeben / geprüft von / am	Kapitel	Seite
02 – Konformitätserklärung Rev 02	02	A.Beyerle 04.04.2022	R. Hehl, 28.06.2022	02	9 / 54

Artikel Nr. Reda	Bezeichnung	UMDNS	GMDN	Klasse	Regel	Nomenklatur	DIMDI Registrierung	EMDN Code	Basic UDI-ID
09125-14	Chir.Schere,Standard TC spitz/spitz,gebogen,14,5cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L2599	4063058000000063F
09128-14	Inzisionsschere gerade, 14cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L2599	4063058000000063F
09130-14	DEAVER, chirurgische Schere stumpf/stumpf, gerade, 14cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L2599	4063058000000063F
09131-14	DEAVER, chirurgische Schere stumpf/stumpf, gebogen, 14cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L2599	4063058000000063F
09140-14	DEAVER, chirurgische Schere spitz/stumpf, gerade, 14cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L2599	4063058000000063F
09141-14	DEAVER, chirurgische Schere spitz/stumpf, gebogen, 14cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L2599	4063058000000063F
09150-14	DEAVER, chirurgische Schere spitz/spitz, gerade, 14cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L2599	4063058000000063F
09151-14	DEAVER, chirurgische Schere spitz/spitz, gebogen, 14cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L2599	4063058000000063F
09160-14	MAYO, Präparierschere stumpf/stumpf, gerade, 14,5cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	4063058000000063F
09160-17	MAYO, Präparierschere stumpf/stumpf, gerade, 17cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	4063058000000063F
09160-19	MAYO, Präparierschere stumpf/stumpf, gerade, 19cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	4063058000000063F

Artikel Nr. Reda	Bezeichnung	UMDNS	GMDN	Klasse	Regel	Nomenklatur	DIMDI Registrierung	EMDN Code	Basic UDI-ID
09160-23	MAYO, Präparierschere stumpf/stumpf, gerade, 23cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissek- tion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	406305800000063F
09160-28	MAYO, Präparierschere stumpf/stumpf, gerade, 28cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissek- tion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	406305800000063F
09161-14	MAYO, Präparierschere stumpf/stumpf, gebogen, 14,5cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissek- tion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	406305800000063F
09161-17	MAYO, Präparierschere stumpf/stumpf, gebogen, 17cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissek- tion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	406305800000063F
09161-19	MAYO, Präparierschere stumpf/stumpf, gebogen, 19cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissek- tion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	406305800000063F
09161-23	MAYO, Präparierschere stumpf/stumpf, gebogen, 23cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissek- tion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	406305800000063F
09161-28	MAYO, Präparierschere stumpf/stumpf, gebogen, 28cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissek- tion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	406305800000063F
09164-14	MAYO, Präparierschere TC stumpf/stumpf, gera- de, 14,5cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissek- tion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	406305800000063F
09164-17	MAYO, Präparierschere TC stumpf/stumpf, gera- de, 17cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissek- tion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	406305800000063F
09164-23	MAYO, Präparierschere TC stumpf/stumpf, gera- de, 23cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissek- tion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	406305800000063F
09165-14	MAYO, Präparierschere TC stumpf/stumpf, gebo- gen, 14,5cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissek- tion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	406305800000063F

Dok.- Nummer	Index	erstellt / geändert von / am	freigegeben / geprüft von / am	Kapitel	Seite
02 – Konformitätserklärung Rev 02	02	A.Beyerle 04.04.2022	R. Hehl, 28.06.2022	02	9 / 54

Artikel Nr. Reda	Bezeichnung	UMDNS	GMDN	Klasse	Regel	Nomenklatur	DIMDI Registrierung	EMDN Code	Basic UDI-ID
09165-17	MAYO, Präparierschere TC stumpf/stumpf, gebogen, 17cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	406305800000063F
09165-23	MAYO, Präparierschere TC stumpf/stumpf, gebogen, 23cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	406305800000063F
09170-15	MAYO-STILLE, Präparierschere stumpf/stumpf, gerade, 15cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	406305800000063F
09171-15	MAYO-STILLE, Präparierschere stumpf/stumpf, gebogen, 15cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	406305800000063F
09171-17	MAYO-STILLE, Präparierschere stumpf/stumpf, gebogen, 17cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	406305800000063F
09171-21	MAYO-STILLE, Präparierschere stumpf/stumpf, gebogen, 21cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	406305800000063F
09174-15	MAYO-STILLE, Präparierschere TC stumpf/stumpf, gerade, 15cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	406305800000063F
09174-17	MAYO-STILLE, Präparierschere TC stumpf/stumpf, gerade, 17cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	406305800000063F
09174-21	MAYO-STILLE, Präparierschere TC stumpf/stumpf, gerade, 21cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	406305800000063F
09175-15	MAYO-STILLE, Präparierschere TC stumpf/stumpf, gebogen, 15cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	406305800000063F
09175-17	MAYO-STILLE, Präparierschere TC stumpf/stumpf, gebogen, 17cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	406305800000063F

Dok.- Nummer	Index	erstellt / geändert von / am	freigegeben / geprüft von / am	Kapitel	Seite
02 – Konformitätserklärung Rev 02	02	A.Beyerle 04.04.2022	R. Hehl, 28.06.2022	02	9 / 54

Artikel Nr. Reda	Bezeichnung	UMDNS	GMDN	Klasse	Regel	Nomenklatur	DIMDI Registrierung	EMDN Code	Basic UDI-ID
09175-21	MAYO-STILLE, Präparierschere TC stumpf/stumpf, gebogen, 21cm	13-492	13492	Ir	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	4063058000000063F
09180-17	MAYO-NOBLE, Präparierschere stumpf/stumpf, gerade, 17cm	13-492	13492	Ir	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	4063058000000063F
09181-17	MAYO-NOBLE, Präparierschere stumpf/stumpf, gebogen, 17cm	13-492	13492	Ir	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	4063058000000063F
09190-16	LEXER, Präparierschere stumpf/stumpf, gerade, 16cm	13-492	13492	Ir	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	4063058000000063F
09191-16	LEXER, Präparierschere stumpf/stumpf, gebogen, 16cm	13-492	13492	Ir	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	4063058000000063F
09194-16	LEXER, Präparierschere TC stumpf/stumpf, gerade, 16cm	13-492	13492	Ir	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	4063058000000063F
09195-16	LEXER, Präparierschere TC stumpf/stumpf, gebogen, 16cm	13-492	13492	Ir	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	4063058000000063F
09202-10	LEXER-BABY, Präparierschere stumpf/stumpf, gerade, 10cm	13-492	13492	Ir	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	4063058000000063F
09203-10	LEXER-BABY, Präparierschere stumpf/stumpf, gerade, 10cm	13-492	13492	Ir	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	4063058000000063F
09204-22	JORGENSEN, Präparierschere stumpf/stumpf, gebogen, 22cm	13-492	13492	Ir	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	4063058000000063F
09206-10	LEXER-BABY, Präparierschere TC stumpf/stumpf, gerade, 10cm	13-492	13492	Ir	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	4063058000000063F

Dok.- Nummer	Index	erstellt / geändert von / am	freigegeben / geprüft von / am	Kapitel	Seite
02 – Konformitätserklärung Rev 02	02	A.Beyerle 04.04.2022	R. Hehl, 28.06.2022	02	9 / 54

Artikel Nr. Reda	Bezeichnung	UMDNS	GMDN	Klasse	Regel	Nomenklatur	DIMDI Registrierung	EMDN Code	Basic UDI-ID
09207-10	LEXER-BABY, Präparierschere TC stumpf/stumpf, gebogen, 10cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	406305800000063F
09270-15	METZENBAUM, Präparierschere spitz/spitz,gerade,15cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	406305800000063F
09270-18	METZENBAUM, Präparierschere spitz/spitz,gerade,18cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	406305800000063F
09271-15	METZENBAUM, Präparierschere spitz/spitz,gebogen,15cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	406305800000063F
09271-18	METZENBAUM, Präparierschere spitz/spitz,gebogen,18cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	406305800000063F
09274-15	METZENBAUM, Präparierschere TC spitz/spitz,gerade,15cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	406305800000063F
09274-18	METZENBAUM, Präparierschere TC spitz/spitz,gerade,18cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	406305800000063F
09275-15	METZENBAUM, Präparierschere TC spitz/spitz,gebogen,15cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	406305800000063F
09275-18	METZENBAUM, Präparierschere TC spitz/spitz,gebogen,18cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	406305800000063F
09280-12	METZENBAUM, Präparierschere stumpf/stumpf, gerade, 12cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	406305800000063F
09280-15	METZENBAUM, Präparierschere stumpf/stumpf, gerade, 15cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	406305800000063F



Artikel Nr. Reda	Bezeichnung	UMDNS	GMDN	Klasse	Regel	Nomenklatur	DIMDI Registrierung	EMDN Code	Basic UDI-ID
09280-18	METZENBAUM, Präparierschere stumpf/stumpf, gerade, 18cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	4063058000000063F
09280-20	METZENBAUM, Präparierschere stumpf/stumpf, gerade, 20cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	4063058000000063F
09280-23	METZENBAUM, Präparierschere stumpf/stumpf, gerade, 23cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	4063058000000063F
09280-25	METZENBAUM, Präparierschere stumpf/stumpf, gerade, 25cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	4063058000000063F
09280-28	METZENBAUM, Präparierschere stumpf/stumpf, gerade, 28cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	4063058000000063F
09281-15	METZENBAUM, Präparierschere stumpf/stumpf, gebogen, 15cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	4063058000000063F
09281-15B	METZENBAUM-BLACK, Präparierschere stumpf/stumpf, gebogen, 14,5cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	4063058000000063F
09281-18	METZENBAUM, Präparierschere stumpf/stumpf, gebogen, 18cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	4063058000000063F
09281-18B	METZENBAUM-BLACK, Präparierschere stumpf/stumpf, gebogen, 18cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	4063058000000063F
09281-20	METZENBAUM, Präparierschere stumpf/stumpf, gebogen, 20cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	4063058000000063F
09281-20B	METZENBAUM-BLACK, Präparierschere stumpf/stumpf, gebogen, 20cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	4063058000000063F

Dok.- Nummer	Index	erstellt / geändert von / am	freigegeben / geprüft von / am	Kapitel	Seite
02 – Konformitätserklärung Rev 02	02	A.Beyerle 04.04.2022	R. Hehl, 28.06.2022	02	9 / 54

Artikel Nr. Reda	Bezeichnung	UMDNS	GMDN	Klasse	Regel	Nomenklatur	DIMDI Registrierung	EMDN Code	Basic UDI-ID
09281-23	METZENBAUM, Präparierschere stumpf/stumpf, gebogen, 23cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	4063058000000063F
09281-25	METZENBAUM, Präparierschere stumpf/stumpf, gebogen, 25cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	4063058000000063F
09281-28	METZENBAUM, Präparierschere stumpf/stumpf, gebogen, 28cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	4063058000000063F
09281-30	METZENBAUM, Präparierschere stumpf/stumpf, gebogen, 30cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	4063058000000063F
09282-15	METZENBAUM FINO, Präparierschere stumpf/stumpf, gerade, 15cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	4063058000000063F
09282-18	METZENBAUM FINO, Präparierschere stumpf/stumpf, gerade, 18cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	4063058000000063F
09282-20	METZENBAUM FINO, Präparierschere stumpf/stumpf, gerade, 20cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	4063058000000063F
09282-23	METZENBAUM FINO, Präparierschere stumpf/stumpf, gerade, 23cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	4063058000000063F
09282-25	METZENBAUM FINO, Präparierschere stumpf/stumpf, gerade, 25cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	4063058000000063F
09282-28	METZENBAUM FINO, Präparierschere stumpf/stumpf, gerade, 28cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	4063058000000063F
09283-15	METZENBAUM FINO, Präparierschere stumpf/stumpf, gebogen, 15cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	4063058000000063F

Dok.- Nummer	Index	erstellt / geändert von / am	freigegeben / geprüft von / am	Kapitel	Seite
02 – Konformitätserklärung Rev 02	02	A.Beyerle 04.04.2022	R. Hehl, 28.06.2022	02	9 / 54

Artikel Nr. Reda	Bezeichnung	UMDNS	GMDN	Klasse	Regel	Nomenklatur	DIMDI Registrierung	EMDN Code	Basic UDI-ID
09283-15B	BABY-METZENBAUM BLACK feine Präparierschere stumpf/stumpf, gebogen, 14,5cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	4063058000000063F
09283-18	METZENBAUM FINO, Präparierschere stumpf/stumpf, gebogen, 18cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	4063058000000063F
09283-18B	METZENBAUM-BLACK, feine Präparierschere stumpf/stumpf, gebogen, 18cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	4063058000000063F
09283-20	METZENBAUM FINO, Präparierschere stumpf/stumpf, gebogen, 20cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	4063058000000063F
09283-20B	METZENBAUM-BLACK, feine Präparierschere stumpf/stumpf, gebogen, 20cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	4063058000000063F
09283-23	METZENBAUM FINO, Präparierschere stumpf/stumpf, gebogen, 23cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	4063058000000063F
09283-25	METZENBAUM FINO, Präparierschere stumpf/stumpf, gebogen, 25cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	4063058000000063F
09283-28	METZENBAUM FINO, Präparierschere stumpf/stumpf, gebogen, 28cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	4063058000000063F
09284-12	METZENBAUM, Präparierschere TC stumpf/stumpf, gerade, 12cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	4063058000000063F
09284-15	METZENBAUM, Präparierschere TC stumpf/stumpf, gerade, 15cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	4063058000000063F
09284-18	METZENBAUM, Präparierschere TC stumpf/stumpf, gerade, 18cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	4063058000000063F
09284-20	METZENBAUM, Präparierschere TC stumpf/stumpf, gerade, 20cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	4063058000000063F

Dok.- Nummer	Index	erstellt / geändert von / am	freigegeben / geprüft von / am	Kapitel	Seite
02 – Konformitätserklärung Rev 02	02	A.Beyerle 04.04.2022	R. Hehl, 28.06.2022	02	9 / 54

Artikel Nr. Reda	Bezeichnung	UMDNS	GMDN	Klasse	Regel	Nomenklatur	DIMDI Registrierung	EMDN Code	Basic UDI-ID
09284-23	METZENBAUM, Präparierschere TC stumpf/stumpf, gerade, 23cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	406305800000063F
09284-25	METZENBAUM, Präparierschere TC stumpf/stumpf, gerade, 25cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	406305800000063F
09284-28	METZENBAUM, Präparierschere TC stumpf/stumpf, gerade, 28cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	406305800000063F
09284-30	METZENBAUM, Präparierschere TC stumpf/stumpf, gerade, 30cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	406305800000063F
09285-12	METZENBAUM, Präparierschere TC stumpf/stumpf, gebogen, 12cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	406305800000063F
09285-15 09285-18W	METZENBAUM, Präparierschere TC stumpf/stumpf, gebogen, 15cm -18cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	406305800000063F
09285-23	METZENBAUM, Präparierschere TC stumpf/stumpf, gebogen, 23cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	406305800000063F
09285-25	METZENBAUM, Präparierschere TC stumpf/stumpf, gebogen, 25cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	406305800000063F
09285-28	METZENBAUM, Präparierschere TC stumpf/stumpf, gebogen, 28cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	406305800000063F
09285-30	METZENBAUM, Präparierschere TC stumpf/stumpf, gebogen, 30cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	406305800000063F
09286-15	METZENBAUM FINO, Präparierschere TC stumpf/stumpf, gerade, 15cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	406305800000063F
09286-18	METZENBAUM FINO, Präparierschere TC stumpf/stumpf, gerade, 18cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	406305800000063F
09286-20	METZENBAUM FINO, Präparierschere TC stumpf/stumpf, gerade, 20cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	406305800000063F
09286-23	METZENBAUM FINO, Präparierschere TC stumpf/stumpf, gerade, 23cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	406305800000063F
09286-25	METZENBAUM FINO, Präparierschere TC stumpf/stumpf, gerade, 25cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	406305800000063F
09286-28	METZENBAUM FINO, Präparierschere TC stumpf/stumpf, gerade, 28cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	406305800000063F

Dok.- Nummer	Index	erstellt / geändert von / am	freigegeben / geprüft von / am	Kapitel	Seite
02 – Konformitätserklärung Rev 02	02	A.Beyerle 04.04.2022	R. Hehl, 28.06.2022	02	9 / 54

Artikel Nr. Reda	Bezeichnung	UMDNS	GMDN	Klasse	Regel	Nomenklatur	DIMDI Registrierung	EMDN Code	Basic UDI-ID
09287-15	METZENBAUM FINO, Präparierschere TC stumpf/stumpf, gebogen, 15cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	406305800000063F
09287-18	METZENBAUM FINO, Präparierschere TC stumpf/stumpf, gebogen, 18cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	406305800000063F
09287-20	METZENBAUM FINO, Präparierschere TC stumpf/stumpf, gebogen, 20cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	406305800000063F
09287-23	METZENBAUM FINO, Präparierschere TC stumpf/stumpf, gebogen, 23cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	406305800000063F
09287-25	METZENBAUM FINO, Präparierschere TC stumpf/stumpf, gebogen, 25cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	406305800000063F
09287-28	METZENBAUM FINO, Präparierschere TC stumpf/stumpf, gebogen, 28cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	406305800000063F
09289-28	WELLER, Präparierschere kräftiges Modell, gebogen, 28cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	406305800000063F
09290-25	RESANO, Kapselschere stumpf/stumpf, aufgewinkelt, 25cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	406305800000063F
09291-18	METZENBAUM, Präparierschere stumpf/stumpf, S- gebogen, 18cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	406305800000063F
09291-20	METZENBAUM, Präparierschere stumpf/stumpf, S- gebogen, 20cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	406305800000063F
09291-23	METZENBAUM, Präparierschere stumpf/stumpf, S- gebogen, 23cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	406305800000063F
09295-18	METZENBAUM, Präparierschere TC stumpf/stumpf, S- gebogen, 18cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	406305800000063F
09295-20	METZENBAUM, Präparierschere TC stumpf/stumpf, S- gebogen, 20cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	406305800000063F
09295-23	METZENBAUM, Präparierschere TC stumpf/stumpf, S- gebogen, 23cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	406305800000063F
09296-15	Ligaturschere mit Wellenschliff TC stumpf, gebogen, 14,5cm 1 Ring vergoldet, 1 Ring schwarz	13-496	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 02	406305800000063F
09296-18	Ligaturschere mit Wellenschliff TC gebogen, 18cm 1 Ring vergoldet, 1 Ring schwarz	13-496	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 02	406305800000063F

Dok.- Nummer	Index	erstellt / geändert von / am	freigegeben / geprüft von / am	Kapitel	Seite
02 – Konformitätserklärung Rev 02	02	A.Beyerle 04.04.2022	R. Hehl, 28.06.2022	02	9 / 54

Artikel Nr. Reda	Bezeichnung	UMDNS	GMDN	Klasse	Regel	Nomenklatur	DIMDI Registrierung	EMDN Code	Basic UDI-ID
09296-23	Ligaturschere mit Wellenschliff TC gebogen, 23cm 1 Ring vergoldet, 1 Ring schwarz	13-496	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 02	4063058000000063F
09302-14	SANVENERO, feine chir. Schere spitz/spitz,gerade,14cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09303-14	SANVENERO, feine chir. Schere spitz/spitz,gebogen,14cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09304-14	JOSEPH, feine chir. Schere spitz/spitz,gerade,14cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09305-14	JOSEPH, feine chir. Schere spitz/spitz,gebogen,14cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09310-12	KILNER, feine Präparierschere stumpf/stumpf, gebogen, 12cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	4063058000000063F
09310-15	KILNER, feine Präparierschere stumpf/stumpf, gebogen, 15cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	4063058000000063F
09312-12	KILNER, feine Präparierschere stumpf/stumpf, gerade, 12cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	4063058000000063F
09314-12	KILNER, feine Präparierschere TC stumpf/stumpf, gebogen, 12cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	4063058000000063F
09321-18	REYNOLDS, Präparierschere spitz/spitz,gebogen,18cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	4063058000000063F
09322-13	JAMESON-WERBER, feine Präparierschere spitz/spitz,gebogen,13cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	4063058000000063F
09325-15	REYNOLDS, Präparierschere TC spitz/spitz, gebogen,15cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	4063058000000063F
09340-09	IRIS, feine chir.Schere spitz/spitz,gerade,9cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09340-10	IRIS, feine chir.Schere spitz/spitz,gerade,10cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09340-11	IRIS, feine chir.Schere spitz/spitz,gerade,11cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09341-09	IRIS, feine chir.Schere spitz/spitz,gebogen,9cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F

Dok.- Nummer	Index	erstellt / geändert von / am	freigegeben / geprüft von / am	Kapitel	Seite
02 – Konformitätserklärung Rev 02	02	A.Beyerle 04.04.2022	R. Hehl, 28.06.2022	02	9 / 54

Artikel Nr. Reda	Bezeichnung	UMDNS	GMDN	Klasse	Regel	Nomenklatur	DIMDI Registrierung	EMDN Code	Basic UDI-ID
09341-10	IRIS, feine chir.Schere spitz/spitz,gebogen,10cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09341-11	IRIS, feine chir.Schere spitz/spitz,gebogen,11cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09342-08	BONN, feine Schere gerade, 8cm	13-496	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09343-08	BONN, feine Schere gebogen, 8cm	13-496	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09344-11	IRIS, feine chir.Schere TC spitz/spitz,gerade,11cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09345-11	IRIS, feine chir.Schere TC spitz/spitz,gebogen,11cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09346-11	IRIS, feine chir.Schere spitz/spitz, abgewinkelt, 11cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09347-09	AEBLI, Augenschere links, 9cm	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	4063058000000063F
09348-01	KNAPP, Iris Schere spitz/spitz, gerade, 10cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0503	4063058000000063F
09348-02	KNAPP, Iris Schere spitz/spitz, gebogen, 10cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0503	4063058000000063F
09348-03	KNAPP, Iris Schere spitz/stumpf, gerade, 10cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0503	4063058000000063F
09348-04	KNAPP, Iris Schere spitz/stumpf, gebogen, 10cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0503	4063058000000063F
09348-05	KNAPP, Iris Schere stumpf/stumpf, gerade, 10cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0503	4063058000000063F
09348-06	KNAPP, Iris Schere stumpf/stumpf, gebogen, 10cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0503	4063058000000063F
09349-09	AEBLI, Augenschere rechts, 9cm	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	4063058000000063F
09349-12	LITTLER, Präparierschere stumpf/stumpf, gebogen, 12cm , Fadenbohrung in der Spitze	13-492	35325	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	4063058000000063F

Dok.- Nummer	Index	erstellt / geändert von / am	freigegeben / geprüft von / am	Kapitel	Seite
02 – Konformitätserklärung Rev 02	02	A.Beyerle 04.04.2022	R. Hehl, 28.06.2022	02	9 / 54

Artikel Nr. Reda	Bezeichnung	UMDNS	GMDN	Klasse	Regel	Nomenklatur	DIMDI Registrierung	EMDN Code	Basic UDI-ID
09350-09	GRADLE, Augenschere spitz/spitz,gerade,9,5cm	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	4063058000000063F
09350-10	GRAEFE, feine Schere abgewinkelt, sp/sp, 10cm	13-496	38727	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09351-09	GRADLE, Augenschere spitz/spitz,gebogen,9,5cm	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	4063058000000063F
09352-09	Opthalm.Schere stumpf/stumpf, gerade, 9,5cm	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	4063058000000063F
09352-10	CONVERSE/WILMER/WALTER, Schere fein aufgewinkelt, 10cm	13-496	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09353-09	Opthalmologie Schere stumpf/stumpf, gebogen, 9,5cm	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	4063058000000063F
09354-10	Opthalmologie Schere spitz/spitz,gerade, 10cm	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	4063058000000063F
09355-10	Opthalmologie Schere spitz/spitz, gebogen, 10cm	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	4063058000000063F
09356-10	Opthalmologie Schere stumpf/stumpf, gerade, 10cm	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	4063058000000063F
09357-10	Opthalmologie Schere stumpf/stumpf, gebogen, 10cm	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	4063058000000063F
09358-11	COTTLE, Bulldog-Schere gebogen,11,5cm	13-496	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09360-11	STEVENS, Sehnen Schere spitz/spitz,gerade,11cm	13-496	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09363-11	STEVENS, Sehnen Schere stumpf/stumpf, gebogen, 11cm	13-496	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09364-10	PERWITZSCHKY Speichelgang-Schere 10cm	16-520	16520	lr	6	Schere Tonsille	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0603	4063058000000063F
09370-11	Strabismus Schere stumpf/stumpf, gerade, 11cm	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	4063058000000063F
09371-11	Strabismus Schere stumpf/stumpf, gebogen,11cm	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	4063058000000063F

Dok.- Nummer	Index	erstellt / geändert von / am	freigegeben / geprüft von / am	Kapitel	Seite
02 – Konformitätserklärung Rev 02	02	A.Beyerle 04.04.2022	R. Hehl, 28.06.2022	02	9 / 54



Artikel Nr. Reda	Bezeichnung	UMDNS	GMDN	Klasse	Regel	Nomenklatur	DIMDI Registrierung	EMDN Code	Basic UDI-ID
09371-11B	BLACK, feine Präparierschere stumpf/stumpf, gebogen, 11,5cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	406305800000063F
09374-11	Strabismus Schere TC stumpf/stumpf, gerade, 11cm	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	406305800000063F
09375-11	Strabismus Schere TC stumpf/stumpf, gebogen, 11cm	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	406305800000063F
09381-11	LANDOLT, Eukleations Schere stumpf/stumpf, gebogen, 12cm	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	406305800000063F
09401-18	HEYMANN, Nasen Schere stumpf/stumpf, 18cm	13-495	13495	lr	6	Schere Nase	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0601	406305800000063F
09403-15	FOMON, Nasen Schere stumpf/stumpf, 15cm	13-495	13495	lr	6	Schere Nase	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0601	406305800000063F
09405-16	COTTLE, Nasen Schere stumpf/stumpf, 16cm	13-495	13495	lr	6	Schere Nase	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0601	406305800000063F
09405-16TC	COTTLE, Nasen Schere TC stumpf/stumpf, 16cm	13-495	13495	lr	6	Schere Nase	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0601	406305800000063F
09406-10	COTTLE-MASING Nasen Schere spitz/spitz, 10cm	13-495	13495	lr	6	Schere Nase	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0601	406305800000063F
09406-16	COTTLE, Nasen Schere TC stumpf/stumpf, 16cm	13-495	13495	lr	6	Schere Nase	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0601	406305800000063F
09407-10	COTTLE-MASING, Nasen Schere stumpf/stumpf, 10cm	13-495	13495	lr	6	Schere Nase	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0601	406305800000063F
09425-17	DEAN, Tonsillen Schere spitz/spitz, glatt, 17cm	16-520	38727	lr	6	Schere Tonsille	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0603	406305800000063F
09427-17	DEAN, Tonsillen Schere spitz/spitz, gezahnt, 17cm	16-520	38727	lr	6	Schere Tonsille	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0603	406305800000063F
09435-18	BOETTCHER, Tonsillen Schere stumpf/stumpf, gebogen, 18cm	16-520	38727	lr	6	Schere Tonsille	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0603	406305800000063F
09437-19	GOOD, TonsillenSchere stumpf/stumpf, gebogen, 19cm	16-520	38727	lr	6	Schere Tonsille	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0603	406305800000063F
09439-17	PRINCE, TonsillenSchere stumpf/stumpf, gebogen, 17cm	16-520	38727	lr	6	Schere Tonsille	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0603	406305800000063F

Dok.- Nummer	Index	erstellt / geändert von / am	freigegeben / geprüft von / am	Kapitel	Seite
02 – Konformitätserklärung Rev 02	02	A.Beyerle 04.04.2022	R. Hehl, 28.06.2022	02	9 / 54

Artikel Nr. Reda	Bezeichnung	UMDNS	GMDN	Klasse	Regel	Nomenklatur	DIMDI Registrierung	EMDN Code	Basic UDI-ID
09468-15	Tonsillenschere spitz/stumpf, 15cm	16-520	38727	lr	6	Schere Tonsille	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0603	406305800000063F
09470-11	Tonsillenschere spitz, mit 1 Knopf, 11cm	16-520	38727	lr	6	Schere Tonsille	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0603	406305800000063F
09473-21	POTTS-DE MARTEL, Gefäßschere 21cm	13-496	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0402	406305800000063F
09474-22	MILLS, Gefäßschere mit Knopf 22cm/60°	13-496	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0402	406305800000063F
09475-00	DIETRICH, Gefäßschere spitz/spitz, 17cm/125°	13-496	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0402	406305800000063F
09475-25	DIETRICH, Gefäßschere spitz/spitz, 18cm/25°	13-496	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0402	406305800000063F
09475-45	DIETRICH, Gefäßschere spitz/spitz, 18cm/45°	13-496	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0402	406305800000063F
09475-60	DIETRICH, Gefäßschere spitz/spitz, 17,5cm/60°	13-496	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0402	406305800000063F
09475-90	DIETRICH, Gefäßschere spitz/spitz, 17cm/90°	13-496	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0402	406305800000063F
09476-00	DIETRICH, Gefäßschere TC spitz/spitz, 17cm/ 125°	13-496	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0402	406305800000063F
09476-25	DIETRICH, Gefäßschere TC spitz/spitz, 18cm/25°	13-496	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0402	406305800000063F
09476-45	DIETRICH, Gefäßschere TC spitz/spitz, 18cm/45°	13-496	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0402	406305800000063F
09476-60	DIETRICH, Gefäßschere TC spitz/spitz, 17,5cm/60°	13-496	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0402	406305800000063F
09476-90	DIETRICH, Gefäßschere TC spitz/spitz, 17cm, 90°	13-496	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0402	406305800000063F
09477-01	DIETRICH, Gefäßschere mit Führung spitz/spitz, 17cm/125°	13-496	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0402	406305800000063F
09478-60	DE BAKEY, Gefäßschere TC 19cm/60°	13-496	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0402	406305800000063F

Dok.- Nummer	Index	erstellt / geändert von / am	freigegeben / geprüft von / am	Kapitel	Seite
02 – Konformitätserklärung Rev 02	02	A.Beyerle 04.04.2022	R. Hehl, 28.06.2022	02	9 / 54

Artikel Nr. Reda	Bezeichnung	UMDNS	GMDN	Klasse	Regel	Nomenklatur	DIMDI Registrierung	EMDN Code	Basic UDI-ID
09479-25	DE BAKEY, Gefäßschere TC 23cm/25°	13-496	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0402	406305800000063F
09479-45	DE BAKEY, Gefäßschere TC 23cm/45°	13-496	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0402	406305800000063F
09479-60	DE BAKEY, Gefäßschere TC 23cm/60°	13-496	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0402	406305800000063F
09480-18	POTTS-SMITH, Gefäßschere spitz/spitz, aufgebogen 18,5cm/55°	13-496	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0402	406305800000063F
09480-25	POTTS-SMITH, Gefäßschere spitz/spitz, 19cm/25°	13-496	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0402	406305800000063F
09480-25 SC	POTTS-SMITH, Gefäßschere SC spitz/spitz, 19cm/25°	13-496	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0402	406305800000063F
09480-40	POTTS-SMITH, Gefäßschere spitz/spitz, 19cm/45°	13-496	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0402	406305800000063F
09480-40 SC	POTTS-SMITH, Gefäßschere SC spitz/spitz, 19cm/45°	13-496	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0402	406305800000063F
09480-60	POTTS-SMITH, Gefäßschere spitz/spitz, 19cm/60°	13-496	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0402	406305800000063F
09480-60 SC	POTTS-SMITH, Gefäßschere SC 19cm/ 60°	13-496	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0402	406305800000063F
09481-25	POTTS-SMITH, Gefäßschere TC spitz/spitz, 19cm/25°	13-496	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0402	406305800000063F
09481-40	POTTS-SMITH, Gefäßschere TC spitz/spitz, 19cm/45°	13-496	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0402	406305800000063F
09481-60	POTTS-SMITH, Gefäßschere TC spitz/spitz, 19cm/60°	13-496	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0402	406305800000063F
09490-16	DEBAKEY, Gefäßschere stumpf/stumpf, 16cm/25°	13-496	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0402	406305800000063F
09490-23	DE BAKEY, Gefäßschere stumpf/stumpf, 23cm/25°	13-496	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0402	406305800000063F
09490-28	DE BAKEY, Gefäßschere stumpf/stumpf, 28cm/25°	13-496	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0402	406305800000063F

Dok.- Nummer	Index	erstellt / geändert von / am	freigegeben / geprüft von / am	Kapitel	Seite
02 – Konformitätserklärung Rev 02	02	A.Beyerle 04.04.2022	R. Hehl, 28.06.2022	02	9 / 54

Artikel Nr. Reda	Bezeichnung	UMDNS	GMDN	Klasse	Regel	Nomenklatur	DIMDI Registrierung	EMDN Code	Basic UDI-ID
09491-16	DE BAKEY, Gefäßschere stumpf/stumpf, 16cm/45°	13-496	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0402	406305800000063F
09491-23	DE BAKEY, Gefäßschere stumpf/stumpf, 23cm/45°	13-496	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0402	406305800000063F
09491-28	DE BAKEY, Gefäßschere stumpf/stumpf, 28cm/45°	13-496	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0402	406305800000063F
09492-16	DE BAKEY, Gefäßschere stumpf/stumpf, 16cm/60°	13-496	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0402	406305800000063F
09492-23	DE BAKEY, Gefäßschere stumpf/stumpf, 23cm/60°	13-496	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0402	406305800000063F
09492-28	DE BAKEY, Gefäßschere stumpf/stumpf, 28cm/60°	13-496	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0402	406305800000063F
09496-15	FAVALORO, Gefäßschere spitz/spitz, 15cm/55°	13-496	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0402	406305800000063F
09497-15	DeBAKEY, Gefäßschere S-förmig, 15,5cm/45°	13-496	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0402	406305800000063F
09501-22	Parametrium Schere stark gebogen, 22,5cm	13-493	35328	lr	6	Schere Gynäko- logie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 1102	406305800000063F
09501-23	Parametrium Schere leicht gebogen, 23cm	13-493	35328	lr	6	Schere Gynäko- logie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 1102	406305800000063F
09505-23	REDA, Parametrium Schere TC leicht gebogen, 23cm	13-493	35328	lr	6	Schere Gynäko- logie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 1102	406305800000063F
09507-23	REDA, Parametrium Schere TC stark gebogen, 22,5cm	13-493	35328	lr	6	Schere Gynäko- logie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 1102	406305800000063F
09507-26	REDA, Parametrium Schere TC stark gebogen, 26cm	13-493	35328	lr	6	Schere Gynäko- logie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 1102	406305800000063F
09507-30	REDA, Parametrium Schere TC stark gebogen, 30cm	13-493	35328	lr	6	Schere Gynäko- logie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 1102	406305800000063F
09510-20	SIMS, Gynäkolog.Schere stumpf/stumpf, gerade, 20cm	13-493	35328	lr	6	Schere Gynäko- logie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 1102	406305800000063F
09510-23	SIMS, Gynäkolog.Schere stumpf/stumpf, gerade, 23cm	13-493	35328	lr	6	Schere Gynäko- logie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 1102	406305800000063F

Dok.- Nummer	Index	erstellt / geändert von / am	freigegeben / geprüft von / am	Kapitel	Seite
02 – Konformitätserklärung Rev 02	02	A.Beyerle 04.04.2022	R. Hehl, 28.06.2022	02	9 / 54

Artikel Nr. Reda	Bezeichnung	UMDNS	GMDN	Klasse	Regel	Nomenklatur	DIMDI Registrierung	EMDN Code	Basic UDI-ID
09511-20	SIMS, Gynäkolog.Schere stumpf/stumpf, gebogen, 20cm	13-493	35328	lr	6	Schere Gynäkologie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 1102	406305800000063F
09511-23	SIMS, Gynäkolog.Schere stumpf/stumpf, gebogen, 23cm	13-493	35328	lr	6	Schere Gynäkologie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 1102	406305800000063F
09513-20	SIMS, Gynäkolog.Schere spitz/stumpf, gebogen, 20cm	13-493	35328	lr	6	Schere Gynäkologie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 1102	406305800000063F
09513-23	SIMS, Gynäkolog.Schere spitz/stumpf, gebogen, 23cm	13-493	35328	lr	6	Schere Gynäkologie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 1102	406305800000063F
09514-20	SIMS, Gynäkolog.Schere spitz/spitz,gerade,20cm	13-493	35328	lr	6	Schere Gynäkologie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 1102	406305800000063F
09514-23	SIMS, Gynäkolog.Schere spitz/spitz,gerade,23cm	13-493	35328	lr	6	Schere Gynäkologie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 1102	406305800000063F
09515-20	SIMS, Gynäkolog.Schere spitz/spitz,gebogen,20cm	13-493	35328	lr	6	Schere Gynäkologie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 1102	406305800000063F
09515-23	SIMS, Gynäkolog.Schere spitz/spitz,gebogen,23cm	13-493	35328	lr	6	Schere Gynäkologie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 1102	406305800000063F
09516-23	SIMS, Gynäkolog.Schere TC stumpf/stumpf, gerade, 23cm	13-493	35328	lr	6	Schere Gynäkologie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 1102	406305800000063F
09517-23	SIMS, UterusSchere TC stumpf/stumpf, gebogen, 23cm	13-493	35328	lr	6	Schere Gynäkologie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 1102	406305800000063F
09523-24	SIEBOLD, Gynäkolog.Schere stumpf/stumpf,gebogen,24cm	13-493	35328	lr	6	Schere Gynäkologie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 1102	406305800000063F
09525-22	WERTHEIM, Hysterektomie Schere stumpf/stumpf, gebogen, 22,5cm kräftiges Modell	13-493	35328	lr	6	Schere Gynäkologie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 1102	406305800000063F
09530-17	DOYEN, Gynäkolog.Schere stumpf/stumpf, gerade, 17,5cm	13-493	35328	lr	6	Schere Gynäkologie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 1102	406305800000063F
09531-17	DOYEN, Gynäkolog.Schere stumpf/stumpf, gebogen, 17,5cm	13-493	35328	lr	6	Schere Gynäkologie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 1102	406305800000063F
09536-27	DUBOIS, Gynäkolog.Schere stumpf/stumpf, gerade, 27cm	13-493	35328	lr	6	Schere Gynäkologie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 1102	406305800000063F
09537-27	DUBOIS, Gynäkolog.Schere stumpf/stumpf, gebogen, 27cm	13-493	35328	lr	6	Schere Gynäkologie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 1102	406305800000063F

Dok.- Nummer	Index	erstellt / geändert von / am	freigegeben / geprüft von / am	Kapitel	Seite
02 – Konformitätserklärung Rev 02	02	A.Beyerle 04.04.2022	R. Hehl, 28.06.2022	02	9 / 54

Artikel Nr. Reda	Bezeichnung	UMDNS	GMDN	Klasse	Regel	Nomenklatur	DIMDI Registrierung	EMDN Code	Basic UDI-ID
09540-16	KELLY, Gefäßschere, gerade spitz/spitz, 16cm	13-496	13496	lr	6	Schere Neuro- chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0402	4063058000000063F
09541-16	KELLY, Gefäßschere spitz/spitz, gebogen, 16cm	13-496	13496	lr	6	Schere Neuro- chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0402	4063058000000063F
09542-16	KELLY, Gefäßschere TC spitz/spitz, gerade, 16cm	13-496	13496	lr	6	Schere Neuro- chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0402	4063058000000063F
09543-16	KELLY, Gefäßschere TC spitz/spitz, gebogen, 16cm	13-496	13496	lr	6	Schere Neuro- chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0402	4063058000000063F
09544-16	KELLY, Supercut Schere gerade spitz/spitz, ge- zahnt, 16cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plasti- sche Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09545-16	KELLY, Supercut Schere gebogen spitz/spitz, gezahnt, 16cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plasti- sche Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09548-18	WALDMANN, Episiotomie Schere gezahnt,18cm	13-493	35328	lr	6	Schere Gynäko- logie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 1102	4063058000000063F
09550-10	Mod. USA, Nabelschnur Schere 10,5cm	13-493	35328	lr	6	Schere Gynäko- logie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 1102	4063058000000063F
09551-16	BUSCH, Nabelschnur Schere 16cm	13-493	35328	lr	6	Schere Gynäko- logie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 1102	4063058000000063F
09553-16	SCHUMACHER, Nabelschnur Schere 16cm	13-493	35328	lr	6	Schere Gynäko- logie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 1102	4063058000000063F
09560-14	BRAUN-STADLER, Episiotomie Schere stumpf/stumpf,14,5cm	13-493	35328	lr	6	Schere Gynäko- logie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 1102	4063058000000063F
09560-22	BRAUN-STADLER, Episiotomie Schere stumpf/stumpf,22cm	13-493	35328	lr	6	Schere Gynäko- logie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 1102	4063058000000063F
09580-11	Neuro-Chirurgische Schere spitz/spitz,gerade,11cm	13-496	13496	lr	6	Schere Neuro- chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0799	4063058000000063F
09581-11	Neuro-Chirurgische Schere spitz/spitz,gebogen,11cm	13-496	13496	lr	6	Schere Neuro- chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0799	4063058000000063F
09582-15	Neuro-Chirurgische Schere spitz/spitz,gerade,15cm	13-496	13496	lr	6	Schere Neuro- chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0799	4063058000000063F
09583-15	Neuro-Chirurgische Schere spitz/spitz,gebogen,15cm	13-496	13496	lr	6	Schere Neuro- chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0799	4063058000000063F

Dok.- Nummer	Index	erstellt / geändert von / am	freigegeben / geprüft von / am	Kapitel	Seite
02 – Konformitätserklärung Rev 02	02	A.Beyerle 04.04.2022	R. Hehl, 28.06.2022	02	9 / 54

Artikel Nr. Reda	Bezeichnung	UMDNS	GMDN	Klasse	Regel	Nomenklatur	DIMDI Registrierung	EMDN Code	Basic UDI-ID
09601-22	STRULLY, Gefäßschere geknöpft, 22cm	13-496	13496	lr	6	Schere Neurochirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0402	4063058000000063F
09610-18	TOENNIS-ADSON, Präparierschere stumpf/stumpf, gerade, 18cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	4063058000000063F
09611-18	TOENNIS-ADSON, Präparierschere stumpf/stumpf, gebogen, 18cm	13-492	13492	lr	6	Schere Dissektion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	4063058000000063F
09613-20	MARTIN, Cartilage-Schere gebogen, gezahnt, 20cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09614-19	McINDOE, Knorpel Schere spitz/spitz, gerade, 19cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09619-17	SCHMIEDEN-TAYLOR, Dura Schere stumpf/stumpf, 17cm	13-496	13496	lr	6	Schere Neurochirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09620-23	OLIVECRONA, Trigemini Schere Maul gezahnt, 23cm	13-496	13496	lr	6	Schere Neurochirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09641-30	CRAFOORD, Rektum Schere stumpf/stumpf, gebogen, 30cm	13-501	13501	lr	6	Schere Rektum	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 08010 1	4063058000000063F
09643-19	THOREK, Gallenblasen Schere stumpf/stumpf, gebogen, 19cm	15-245	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09643-25	THOREK, Gallenblasen Schere stumpf/stumpf, gebogen, 25cm	15-245	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09651-24	SATINSKY, Gefäßschere stumpf/stumpf, gebogen, 24,5cm	13-496	13496	lr	6	Schere Neurochirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0402	4063058000000063F
09661-23	KLINKENBERG-LOTH, Gefäßschere stumpf/stumpf, gebogen, 23cm	13-496	13496	lr	6	Schere Neurochirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0402	4063058000000063F
09770-18	FERGUSSON, Darm Schere stumpf/stumpf, 18cm	15-245	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09770-20	FERGUSSON, Darm Schere stumpf/stumpf, 20cm	15-245	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09772-21	Darmschere mit Haken stumpf, 21cm	15-245	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09774-21	Darmschere mit Knopf stumpf, 21cm	15-245	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F

Dok.- Nummer	Index	erstellt / geändert von / am	freigegeben / geprüft von / am	Kapitel	Seite
02 – Konformitätserklärung Rev 02	02	A.Beyerle 04.04.2022	R. Hehl, 28.06.2022	02	9 / 54

Artikel Nr. Reda	Bezeichnung	UMDNS	GMDN	Klasse	Regel	Nomenklatur	DIMDI Registrierung	EMDN Code	Basic UDI-ID
09775-13	SYSTRUNK, Nagelspalt Schere spitz/spitz,gerade,13cm	15-245	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09777-13	SYSTRUNK, chir.Schere spitz/spitz,gebogen,13cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09802-09	SPENCER, Faden Schere gerade, 9cm	15-245	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09802-11	SPENCER, Faden Schere gerade, 11cm	15-245	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09803-09	NORTHBENT, Faden Schere gebogen, 9cm	15-245	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09803-13	NORTHBENT, Faden Schere gebogen, 13cm	15-245	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09804-14	LITTAUER, Faden Schere gerade, 14cm	15-245	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09805-09	O'BRIEN, Faden Schere 9cm	15-245	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09809-15	HEATH, Faden Schere gezahnt, 15cm	15-245	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09820-13	GOLDMAN-FOX, Zahnfleisch Schere spitz/spitz,gerade,13cm, 1 Schneide fein gezahnt	15-245	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09821-13	GOLDMAN-FOX, Zahnfleisch Schere spitz/spitz,gebogen,13cm, 1 Schneide gezahnt	15-245	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F

Dok.- Nummer	Index	erstellt / geändert von / am	freigegeben / geprüft von / am	Kapitel	Seite
02 – Konformitätserklärung Rev 02	02	A.Beyerle 04.04.2022	R. Hehl, 28.06.2022	02	9 / 54



Artikel Nr. Reda	Bezeichnung	UMDNS	GMDN	Klasse	Regel	Nomenklatur	DIMDI Registrierung	EMDN Code	Basic UDI-ID
09821-13SC	GOLDMAN-FOX, Supercut Schere spitz/spitz,gebogen,13cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09823-12	WAGNER, feine Schere, Fig.1 stumpf/stumpf, gebogen, 12cm	15-245	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09824-12	WAGNER, feine Schere, Fig.3 spitz/spitz, gerade,12cm	15-245	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09825-12	WAGNER, feine Schere, Fig.3 spitz/spitz, gebogen,12cm	15-245	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09826-12	WAGNER, feine Schere, Fig.2 spitz/stumpf,gerade,12cm	15-245	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09827-12	QUINBY, Zahnfleisch Schere gebogen, 12cm	15-245	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09828-12	WAGNER, feine Schere, Fig.1 stumpf/stumpf, gerade, 12cm	15-245	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09829-12	WAGNER, feine Schere, Fig.2 spitz/stumpf, gebogen, 12cm	15-245	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09831-12	UNIVERSAL, Draht Schere 1 Schneide gezahnt, 12cm	15-245	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09835-12 TC	UNIVERSAL, Draht Schere TC 12cm	15-245	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09850-10	BEEBEE, Kronen Schere spitz/spitz,gerade,10,5cm	15-245	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F

Dok.- Nummer	Index	erstellt / geändert von / am	freigegeben / geprüft von / am	Kapitel	Seite
02 – Konformitätserklärung Rev 02	02	A.Beyerle 04.04.2022	R. Hehl, 28.06.2022	02	9 / 54

Artikel Nr. Reda	Bezeichnung	UMDNS	GMDN	Klasse	Regel	Nomenklatur	DIMDI Registrierung	EMDN Code	Basic UDI-ID
09851-10	BEEBEE, Kronen Schere spitz/spitz,gebogen, 10,5cm	15-245	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	406305800000063F
09854-11	LA GRANGE, Zahnfleisch Schere S-gebogen, glatt, 11cm	15-245	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	406305800000063F
09860-16	LOCKLIN, Zahnfleisch Schere spitz/spitz, seitw. abgewinkelt, 1 Schneide gezahnt,16cm	15-245	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	406305800000063F
09861-16	LOCKLIN, Zahnfleisch Schere TC spitz/spitz, seitw. abgewinkelt,1 Schneide gezahnt,16cm	15-245	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	406305800000063F
09898-20	SMITH US ARMY, Verbandschere 20cm	13-481	13481	lr	6	Verbandschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0102	406305800000063F
09901-09	LISTER, Verbandschere 9cm	13-481	13481	lr	6	Verbandschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0102	406305800000063F
09901-11	LISTER, Verbandschere 11cm	13-481	13481	lr	6	Verbandschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0102	406305800000063F
09901-14	LISTER, Verbandschere 14cm	13-481	13481	lr	6	Verbandschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0102	406305800000063F
09901-16	LISTER, Verbandschere 16cm	13-481	13481	lr	6	Verbandschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0102	406305800000063F
09901-20	LISTER, Verbandschere 20cm	13-481	13481	lr	6	Verbandschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0102	406305800000063F
09905-14	LISTER, Verbandschere TC 14cm	13-481	13481	lr	6	Verbandschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0102	406305800000063F
09905-18	LISTER, Verbandschere TC 18cm	13-481	13481	lr	6	Verbandschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0102	406305800000063F
09906-18	LISTER, Verbandschere 18cm, 1 großer Ring	13-481	13481	lr	6	Verbandschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0102	406305800000063F
09906-20	LISTER, Verbandschere 20cm, 1 großer Ring	13-481	13481	lr	6	Verbandschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0102	406305800000063F
09911-23	BERGMANN, Gips Schere Blatt mit Knopf, gezahnt, 23cm	15-245	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0101	406305800000063F
09913-20	ESMARCH, Gips Schere 20cm	15-245	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0101	406305800000063F

Dok.- Nummer	Index	erstellt / geändert von / am	freigegeben / geprüft von / am	Kapitel	Seite
02 – Konformitätserklärung Rev 02	02	A.Beyerle 04.04.2022	R. Hehl, 28.06.2022	02	9 / 54

Artikel Nr. Reda	Bezeichnung	UMDNS	GMDN	Klasse	Regel	Nomenklatur	DIMDI Registrierung	EMDN Code	Basic UDI-ID
09913-22	ESMARCH, Gips Schere 22cm	15-245	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0101	406305800000063F
09915-23	SEUTIN, Gips Schere 23cm	15-245	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0101	406305800000063F
09921-16	REDA EXCENTER, Verbandschere gezahnt, 16cm	13-481	13481	lr	6	Verbandschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0102	406305800000063F
09921-19	REDA EXCENTER, Verbandschere gezahnt, 19cm	13-481	13481	lr	6	Verbandschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0102	406305800000063F
09930-14	KNOWLES, Verbandschere gerade, 14cm	13-481	13481	lr	6	Verbandschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0102	406305800000063F
09931-14	KNOWLES, Verbandschere abgewinkelt, 14cm	13-481	13481	lr	6	Verbandschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0102	406305800000063F
09933-23	LORENZ, Verbandschere 23cm	13-481	13481	lr	6	Verbandschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0102	406305800000063F
09935-23	BRUNS, Gips Schere glatt, 23cm	15-245	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0101	406305800000063F
09937-23	BRUNS, Gips Schere gezahnt, 23cm	15-245	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0101	406305800000063F
09939-23	BRUNS, Gips Schere TC glatt, 23cm	15-245	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0101	406305800000063F
09941-20	Verbandschere mit Sperre 20cm	13-481	13481	lr	6	Verbandschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0102	406305800000063F
09950-15	UNIVERSAL, Verbandschere 15cm	13-481	13481	lr	6	Verbandschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0102	406305800000063F
09950-18	UNIVERSAL, Verbandschere 18cm	13-481	13481	lr	6	Verbandschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0102	406305800000063F
09960-14	Supercutschere 14,5cm, gerade, Hochglanz 1 Schneide gezahnt, Ringe schwarz	13-500	13500	lr	6	Schere Plasti- sche Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	406305800000063F
09961-14	Supercutschere 14,5cm, gebogen, Hochglanz 1 Schneide gezahnt, Ringe schwarz	13-500	13500	lr	6	Schere Plasti- sche Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	406305800000063F

Dok.- Nummer	Index	erstellt / geändert von / am	freigegeben / geprüft von / am	Kapitel	Seite
02 – Konformitätserklärung Rev 02	02	A.Beyerle 04.04.2022	R. Hehl, 28.06.2022	02	9 / 54

Artikel Nr. Reda	Bezeichnung	UMDNS	GMDN	Klasse	Regel	Nomenklatur	DIMDI Registrierung	EMDN Code	Basic UDI-ID
09962-14	MAYO, Supercutscchere 14,5cm, gerade, Hochglanz 1 Schneide gezahnt, Ringe schwarz	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09962-17	MAYO, Supercutscchere 17cm, gerade, Hochglanz 1 Schneide gezahnt, Ringe schwarz	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09962-23	MAYO, Supercutscchere 23cm, gerade, Hochglanz 1 Schneide gezahnt, Ringe schwarz	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09963-14	MAYO, Supercutscchere 14cm, gebogen, Hochglanz 1 Schneide gezahnt, Ringe schwarz	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09963-17	MAYO, Supercutscchere 17cm, gebogen, Hochglanz 1 Schneide gezahnt, Ringe schwarz	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09963-23	MAYO, Supercutscchere 23cm, gebogen, Hochglanz 1 Schneide gezahnt, Ringe schwarz	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09965-15	MAYO-STILLE, Supercutscchere 15cm, gebogen, Hochglanz, 1 Schneide gezahnt, Ringe schwarz	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09965-17	MAYO-STILLE, Supercutscchere 17cm, gebogen, Hochglanz, 1 Schneide gezahnt, Ringe schwarz	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09966-11	BABY-METZENBAUM, Supercutscchere 11,5cm, gerade, Hochglanz, 1 Schneide gezahnt, Ringe schwarz	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09967-11	BABY-METZENBAUM, Supercutscchere 11,5cm, gebogen, Hochglanz, 1 Schneide gezahnt, Ringe schwarz	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09970-14	METZENBAUM, Supercutscchere 14.5cm, gerade, Hochglanz, 1 Schneide gezahnt, Ringe schwarz	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09970-18	METZENBAUM, Supercutscchere 18cm, gerade, Hochglanz, 1 Schneide gezahnt, Ringe schwarz	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09970-20	METZENBAUM, Supercutscchere 20cm, gerade, Hochglanz, 1 Schneide gezahnt, Ringe schwarz	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09970-23	METZENBAUM, Supercutscchere 23cm, gerade, Hochglanz, 1 Schneide gezahnt, Ringe schwarz	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09971-14	METZENBAUM, Supercutscchere 14.5cm, gebogen, Hochglanz, 1 Schneide gezahnt, Ringe schwarz	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F

Dok.- Nummer	Index	erstellt / geändert von / am	freigegeben / geprüft von / am	Kapitel	Seite
02 – Konformitätserklärung Rev 02	02	A.Beyerle 04.04.2022	R. Hehl, 28.06.2022	02	9 / 54

Artikel Nr. Reda	Bezeichnung	UMDNS	GMDN	Klasse	Regel	Nomenklatur	DIMDI Registrierung	EMDN Code	Basic UDI-ID
09971-18	METZENBAUM, Supercutschere 18cm, gebogen, Hochglanz, 1 Schneide gezahnt, Ringe schwarz	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09971-20	METZENBAUM, Supercutschere 20cm, gebogen, Hochglanz, 1 Schneide gezahnt, Ringe schwarz	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09971-23	METZENBAUM, Supercutschere 23cm, gebogen, Hochglanz, 1 Schneide gezahnt, Ringe schwarz	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09980-11	IRIS, Supercutschere 11,5cm, gerade, Hochglanz, 1 Schneide gezahnt, Ringe schwarz	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09981-11	IRIS, Supercutschere 11,5cm, gebogen, Hochglanz, 1 Schneide gezahnt, Ringe schwarz	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09982-12	WAGNER, Supercutschere 12cm, gerade, Hochglanz, 1 Schneide gezahnt, Ringe schwarz	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09983-12	WAGNER, Supercutschere 12cm, gebogen, Hochglanz, 1 Schneide gezahnt, Ringe schwarz	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09984-11	STEVENS, Supercutschere 11,5cm, gerade, Hochglanz, 1 Schneide gezahnt, Ringe schwarz	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09985-11	STEVENS, Supercutschere 11,5cm, gebogen, Hochglanz, 1 Schneide gezahnt, Ringe schwarz	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09986-11	LA GRANGE, Supercutschere 11cm, gezahnt	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09990-14	LISTER, Supercutschere 14,5cm, Hochglanz, 1 Schneide gezahnt, Ringe schwarz	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F

Dok.- Nummer	Index	erstellt / geändert von / am	freigegeben / geprüft von / am	Kapitel	Seite
02 – Konformitätserklärung Rev 02	02	A.Beyerle 04.04.2022	R. Hehl, 28.06.2022	02	9 / 54

Artikel Nr. Reda	Bezeichnung	UMDNS	GMDN	Klasse	Regel	Nomenklatur	DIMDI Registrierung	EMDN Code	Basic UDI-ID
09990-18	LISTER, Supercutscchere 18cm, Hochglanz, 1 Schneide gezahnt, Ringe schwarz	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09993-15	REYNOLDS, Supercutscchere gebogen, 15cm, Hochglanz, 1 Schneide gezahnt, Ringe schwarz	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09993-18	REYNOLDS, Supercutscchere gebogen, Hochglanz, 18cm, 1 Schneide gez., Ringe schwarz	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09995-12	KILNER, Supercutscchere gebogen, Hochglanz, 12cm, 1 Schneide gez., Ringe schwarz	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
10010-19	GORNEY, Face-Lift-Schere gerade, 19cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
10011-19	GORNEY, Face-Lift-Schere gebogen, 19cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
10012-19	GORNEY, Face-Lift-Schere TC gerade, 19cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
10013-19	GORNEY, Face-Lift-Schere TC gebogen, 19cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
10014-19	GORNEY, Face-Lift-Schere SC gerade, 19cm, gezahnt	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
10015-19	GORNEY, Face-Lift-Schere SC gebogen, 19cm, gezahnt	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
10016-17	REES, Face-Lift-Schere gerade, 17cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F

Artikel Nr. Reda	Bezeichnung	UMDNS	GMDN	Klasse	Regel	Nomenklatur	DIMDI Registrierung	EMDN Code	Basic UDI-ID
10017-17	REES, Face-Lift-Schere gebogen, 17cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
10018-20	REES, Face-Lift-Schere gerade, 20cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
10019-20	REES, Face-Lift-Schere gebogen, 20cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
10020-17	REES, Face-Lift-Schere, TC gerade, 17cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
10023-20	REES, Face-Lift-Schere, TC gebogen, 20cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
10024-17	REES, Face-Lift-Schere SC gerade, 17cm, gezahnt, Ringe schwarz	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
10025-17	REES, Face-Lift-Schere SC gebogen, 17cm, gezahnt, Ringe schwarz	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
10026-20	REES, Face-Lift-Schere SC gerade, 20cm, gezahnt, Ringe schwarz	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
10027-20	REES, Face-Lift-Schere SC gebogen, 20cm, gezahnt, Ringe schwarz	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
10028-14	KAYE, Face-Lift-Schere TC gerade, 14cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
10029-14	KAYE, Face-Lift-Schere TC gebogen, 14cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
10030-18	KAYE, Face-Lift-Schere TC gerade, 18cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
10031-18	KAYE, Face-Lift-Schere TC gebogen, 18cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F

Dok.- Nummer	Index	erstellt / geändert von / am	freigegeben / geprüft von / am	Kapitel	Seite
02 – Konformitätserklärung Rev 02	02	A.Beyerle 04.04.2022	R. Hehl, 28.06.2022	02	9 / 54

Artikel Nr. Reda	Bezeichnung	UMDNS	GMDN	Klasse	Regel	Nomenklatur	DIMDI Registrierung	EMDN Code	Basic UDI-ID
10032-23	KAYE, Face-Lift-Schere TC gerade, 23cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
10033-23	KAYE, Face-Lift-Schere TC gebogen, 23cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
10034-14	KAYE, Face-Lift-Schere SC gerade, 14,5cm, gezahnt	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
10035-14	KAYE, Face-Lift-Schere SC gebogen, 14,5cm, gezahnt	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
10036-18	KAYE, Face-Lift-Schere SC gerade, 18cm, gezahnt	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
10037-18	KAYE, Face-Lift-Schere SC gebogen, 18cm, gezahnt	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
10038-23	KAYE, Face-Lift-Schere SC gerade, 23cm, gezahnt	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
10039-23	KAYE, Face-Lift-Schere SC gebogen, 23cm, gezahnt	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
10040-18	FREEMAN, Face-Lift-Schere gebogen, 18cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
10041-18	FREEMAN, Face-Lift-Schere TC gebogen, 18cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
10042-18	FREEMAN, Face-Lift-Schere SC gebogen, 18cm, gezahnt	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F

Dok.- Nummer	Index	erstellt / geändert von / am	freigegeben / geprüft von / am	Kapitel	Seite
02 – Konformitätserklärung Rev 02	02	A.Beyerle 04.04.2022	R. Hehl, 28.06.2022	02	9 / 54



Artikel Nr. Reda	Bezeichnung	UMDNS	GMDN	Klasse	Regel	Nomenklatur	DIMDI Registrierung	EMDN Code	Basic UDI-ID
10044-14	PECK-JOSEPH, Face-Lift-Schere gerade, spitz, 14,5cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
10045-14	PECK-JOSEPH, Face-Lift-Schere gebogen, spitz, 14,5cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
10046-14	PECK-JOSEPH, Face-Lift-Schere TC gerade, spitz, 14,5cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
10047-14	PECK-JOSEPH, Face-Lift-Schere TC gebogen, spitz, 14,5cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
10048-14	PECK-JOSEPH, Face-Lift-Schere SC gerade, spitz, 14,5cm, gezahnt	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
10049-14	PECK-JOSEPH, Face-Lift-Schere SC gebogen, spitz, 14,5cm, gezahnt	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
10050-14	BEUSE, Face-Lift-Schere gerade, 14,5cm, gezahnt	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
10050-18	BEUSE, Face-Lift-Schere gerade, 18cm, gezahnt	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
10051-14	BEUSE, Face-Lift-Schere gebogen, 14,5cm, gezahnt	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
10051-18	BEUSE, Face-Lift-Schere gebogen, 18cm, gezahnt	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
10061-19	GORNEY-FREEMAN, Face-Lift-Schere gebogen, 19cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F

Dok.- Nummer	Index	erstellt / geändert von / am	freigegeben / geprüft von / am	Kapitel	Seite
02 – Konformitätserklärung Rev 02	02	A.Beyerle 04.04.2022	R. Hehl, 28.06.2022	02	9 / 54

Artikel Nr. Reda	Bezeichnung	UMDNS	GMDN	Klasse	Regel	Nomenklatur	DIMDI Registrierung	EMDN Code	Basic UDI-ID
10061-19SC	GORNEY-FREEMAN, Supercut-Schere gebogen, 19cm, gezahnt	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
10061-19TC	GORNEY-FREEMAN, TC-Schere gebogen, 19cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
10061-23	GORNEY-FREEMAN, Schere gebogen, 23cm	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
10061-23SC	GORNEY-FREEMAN, Supercut-Schere gebogen, 23cm, gezahnt	13-500	13500	lr	6	Schere Plastische Chirurgie	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
10104-11	WESTCOTT, Augenschere stumpf/stumpf, gebogen, 11cm	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	4063058000000063F
10110-12	NOYES, Augenschere spitz/spitz, gerade, 12cm	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	4063058000000063F
10111-12	NOYES, Augenschere spitz/spitz, gebogen, 12cm	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	4063058000000063F
10113-11	WECKER, Mikro-Augenschere Fig.1 spitz/spitz, 11cm	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	4063058000000063F
10115-11	WECKER, Mikro-Augenschere Fig.2 spitz/stumpf, 11cm	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	4063058000000063F
10117-11	WECKER, Mikro-Augenschere Fig.3 stumpf/stumpf, 11cm	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	4063058000000063F
10119-10	BARRAQUER, Augenschere (Colibri) 5,5cm/10mm	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	4063058000000063F

Dok.- Nummer	Index	erstellt / geändert von / am	freigegeben / geprüft von / am	Kapitel	Seite
02 – Konformitätserklärung Rev 02	02	A.Beyerle 04.04.2022	R. Hehl, 28.06.2022	02	9 / 54

Artikel Nr. Reda	Bezeichnung	UMDNS	GMDN	Klasse	Regel	Nomenklatur	DIMDI Registrierung	EMDN Code	Basic UDI-ID
10120-16	Mikro-Federschere bajonettförmig spitz/spitz,gerade,16cm	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	4063058000000063F
10120-18	Mikro-Federschere bajonettförmig spitz/spitz,gerade,18,5cm	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	4063058000000063F
10120-22	Mikro-Federschere bajonettförmig spitz/spitz,gerade,22,5cm	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	4063058000000063F
10121-16	Mikro-Federschere bajonettförmig spitz/spitz,gebogen,16cm	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	4063058000000063F
10121-18	Mikro-Federschere bajonettförmig spitz/spitz,gebogen,18cm	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	4063058000000063F
10121-22	Mikro-Federschere bajonettförmig spitz/spitz,gebogen,22,5cm	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	4063058000000063F
10122-16	Mikro-Federschere bajonettförmig gerade,16cm	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	4063058000000063F
10122-18	VANNAS, Mikro-Federschere Maul gerade, bajonettförmig,19cm	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	4063058000000063F
10122-22	Mikro-Federschere bajonettförmig gerade,22,5cm	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	4063058000000063F
10123-16	Mikro-Federschere bajonettförmig gebogen,16cm	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	4063058000000063F
10123-18	VANNAS, Mikro-Federschere Maul gebogen, bajonettförmig,19cm	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	4063058000000063F

Artikel Nr. Reda	Bezeichnung	UMDNS	GMDN	Klasse	Regel	Nomenklatur	DIMDI Registrierung	EMDN Code	Basic UDI-ID
10123-22	Mikro-Federschere bajonettförmig gebogen, 22,5cm	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	4063058000000063F
10124-16	Mikro-Federschere bajonettförmig spitz/spitz, abgewinkelt, 16cm	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	4063058000000063F
10124-18	Mikro-Federschere bajonettförmig spitz/spitz, abgewinkelt, 18,5cm	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	4063058000000063F
10124-22	Mikro-Federschere bajonettförmig spitz/spitz, abgewinkelt, 22,5cm	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	4063058000000063F
10125-16	Mikro-Federschere bajonettförmig spitz/spitz, circumflex, 16cm	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	4063058000000063F
10125-18	Mikro-Federschere bajonettförmig spitz/spitz, circumflex, 18,5cm	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	4063058000000063F
10125-22	Mikro-Federschere bajonettförmig spitz/spitz, circumflex, 22,5cm	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	4063058000000063F
10126-00	REDA, Mikro-Federschere spitz/spitz, 18cm/125°	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	4063058000000063F
10126-25	REDA, Mikro-Federschere spitz/spitz, 18cm/25°	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	4063058000000063F
10126-45	REDA, Mikro-Federschere spitz/spitz, 18cm/45°	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	4063058000000063F
10126-60	REDA, Mikro-Federschere spitz/spitz, 18cm/60°	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	4063058000000063F

Dok.- Nummer	Index	erstellt / geändert von / am	freigegeben / geprüft von / am	Kapitel	Seite
02 – Konformitätserklärung Rev 02	02	A.Beyerle 04.04.2022	R. Hehl, 28.06.2022	02	9 / 54

Artikel Nr. Reda	Bezeichnung	UMDNS	GMDN	Klasse	Regel	Nomenklatur	DIMDI Registrierung	EMDN Code	Basic UDI-ID
10126-90	REDA, Mikro-Federschere spitz/spitz, 18cm/90°	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	406305800000063F
10127-00	REDA, Mikro-Federschere m. Knopf spitz/spitz,, 18cm/125°	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	406305800000063F
10127-25	REDA, Mikro-Federschere m. Knopf spitz/spitz, 18cm/25°	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	406305800000063F
10127-45	REDA, Mikro-Federschere m. Knopf spitz/spitz, 18cm/45°	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	406305800000063F
10127-60	REDA, Mikro-Federschere m. Knopf spitz/spitz, 18cm/60°	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	406305800000063F
10127-90	REDA, Mikro-Federschere m. Knopf spitz/spitz, 18cm/90°	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	406305800000063F
10129-15	Mikro-Schere spitz/spitz, gebogen, 14,5cm	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	406305800000063F
10130-15	Mikro-Schere spitz/spitz, gebogen, 14,5cm, 1 Schneide gezahnt	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	406305800000063F
10131-14	HEPP-SCHEIDEL, Mikro-Schere halbscharf, gebogen, 14cm	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	406305800000063F
10131-18	HEPP-SCHEIDEL, Mikro-Schere halbscharf, gebogen, 18cm	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	406305800000063F
10132-18	HEPP-SCHEIDEL, Mikro-Schere spitz/spitz, gerade, 18cm	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	406305800000063F

Dok.- Nummer	Index	erstellt / geändert von / am	freigegeben / geprüft von / am	Kapitel	Seite
02 – Konformitätserklärung Rev 02	02	A.Beyerle 04.04.2022	R. Hehl, 28.06.2022	02	9 / 54

Artikel Nr. Reda	Bezeichnung	UMDNS	GMDN	Klasse	Regel	Nomenklatur	DIMDI Registrierung	EMDN Code	Basic UDI-ID
10133-10	CASTROVIEJO, Hornhaut Schere spitz/spitz,gebogen,10cm, Federgriff	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	406305800000063F
10135-10	CASTROVIEJO, Hornhaut Schere stumpf/stumpf, gebogen, 10cm, Federgriff	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	406305800000063F
10137-01	HEPP-SCHEIDEL, Mikro-Schere spitz/spitz,18cm	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	406305800000063F
10137-02	HEPP-SCHEIDEL, Mikro-Schere stumpf/stumpf,gebogen,18cm	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	406305800000063F
10140-08	VANNAS, Mikro-Augenschere spitz/spitz,gerade,8cm, Federgriff	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	406305800000063F
10141-08	VANNAS, Mikro-Augenschere spitz/spitz,gebogen,8cm, Federgriff	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	406305800000063F
10142-08	VANNAS, Mikro-Augenschere spitz/spitz, kniegebogen, 8cm, Federgriff	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	406305800000063F
10143-08	VANNAS, Mikro-Augenschere spitz/spitz, aufgewinkelt, 8cm, Federgriff	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	406305800000063F
10151-11	CASTROVIEJO, Hornhaut Schere links gebogen, 11cm/10mm	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	406305800000063F
10153-11	CASTROVIEJO, Hornhaut Schere rechts gebogen, 11cm/10mm	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	406305800000063F
10155-11	CASTROVIEJO, Hornhaut Schere aufgebogen, 11cm	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	406305800000063F
10201-11	GREENBERG-PAR, Blepharoplastik Schere gebogen, 11,5cm	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	406305800000063F
10201-11SC	GREENBERG-PAR, Blepharoplastik Schere SC gebogen, 11,5cm, gezahnt	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	406305800000063F

Dok.- Nummer	Index	erstellt / geändert von / am	freigegeben / geprüft von / am	Kapitel	Seite
02 – Konformitätserklärung Rev 02	02	A.Beyerle 04.04.2022	R. Hehl, 28.06.2022	02	9 / 54

Artikel Nr. Reda	Bezeichnung	UMDNS	GMDN	Klasse	Regel	Nomenklatur	DIMDI Registrierung	EMDN Code	Basic UDI-ID
10202-11	Mikro-Schere gerade, spitz, 11cm, Blatt 10mm, glatt	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	406305800000063F
10202-14	Mikro-Schere gerade, spitz, 14,5cm, Blatt 10mm, glatt	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	406305800000063F
10202-14T	Mikro-Schere TITAN gerade, spitz, 14,5cm, Blatt 10mm, glatt	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	406305800000063F
10202-18	REDA, Mikro-Schere spitz/spitz,gerade,18cm	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	406305800000063F
10202-18T	Mikro-Schere TITAN gerade, spitz, 18cm, Blatt 10mm, glatt	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	406305800000063F
10202-21	Mikro-Schere gerade,21cmMaul 10mm, glatt, spitz	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	406305800000063F
10202-21T	Titan-Mikro-Schere gerade,21cmMaul 10mm, glatt, spitz	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	406305800000063F
10202-23	Mikro-Schere gerade,23cmMaul 10mm, glatt, spitz	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	406305800000063F
10203-11	Mikro-Schere gebogen, spitz, 11cm, Blatt 10mm, glatt	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	406305800000063F
10203-14	Mikro-Schere gebogen, spitz, 14,5cm, Blatt 10mm, glatt	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	406305800000063F
10203-14T	Mikro-Schere TITAN gebogen, spitz, 14,5cm, Blatt 10mm, glatt	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	406305800000063F
10203-18	REDA, Mikro-Schere gebogen,spitz/spitz,,18cm	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	406305800000063F
10203-18T	Mikro-Schere TITAN gebogen, spitz, 18cm, Blatt 10mm, glatt	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	406305800000063F
10203-21	Mikro-Schere 21cm 10mm,glatt,spitz,gebogen	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	406305800000063F
10203-21T	Titan-Mikro-Schere 21cm10mm,glatt,spitz,gebogen	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	406305800000063F
10203-23	Mikro-Schere 23cm 10mm,glatt,spitz,gebogen	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	406305800000063F

Dok.- Nummer	Index	erstellt / geändert von / am	freigegeben / geprüft von / am	Kapitel	Seite
02 – Konformitätserklärung Rev 02	02	A.Beyerle 04.04.2022	R. Hehl, 28.06.2022	02	9 / 54

Artikel Nr. Reda	Bezeichnung	UMDNS	GMDN	Klasse	Regel	Nomenklatur	DIMDI Registrierung	EMDN Code	Basic UDI-ID
10206-11	KAYE, BlepharoplastikSchere gerade,,11,5cm, gezahnt	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	4063058000000063F
10206-11SC	KAYE, BlepharoplastikSchere SC gerade, 11,5cm, gezahnt	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	4063058000000063F
10207-11	KAYE, BlepharoplastikSchere gebogen, 11,5cm, gezahnt	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	4063058000000063F
10207-11SC	KAYE, BlepharoplastikSchere SC gebogen, 11,5cm, gezahnt	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	4063058000000063F
10220-00	Mikro-Schere mit Knopf 18cm/125°	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	4063058000000063F
10220-00T	Mikro-Schere mit Knopf TITAN 18cm/125°	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	4063058000000063F
10220-25	Mikro-Schere mit Knopf 18cm/25°	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	4063058000000063F
10220-25T	Mikro-Schere mit Knopf TITAN 18cm/25°	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	4063058000000063F
10220-45	Mikro-Schere mit Knopf 18cm/45°	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	4063058000000063F
10220-45T	Mikro-Schere mit Kopf TITAN 18cm/45°	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	4063058000000063F
10220-60	Mikro-Schere mit Knopf 18cm/60°	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	4063058000000063F
10220-60T	Mikro-Schere mit Knopf TITAN 18cm/60°	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	4063058000000063F
10220-90	Mikro-Schere mit Knopf 18cm/90°	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	4063058000000063F
10220-90T	Mikro-Schere mit Knopf TITAN 18cm/90°	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	4063058000000063F
10226-11	Mikro-Schere ohne Knopf 11cm/25°	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	4063058000000063F
10226-14	Mikro-Schere ohne Knopf 14,5cm/25°	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	4063058000000063F

Dok.- Nummer	Index	erstellt / geändert von / am	freigegeben / geprüft von / am	Kapitel	Seite
02 – Konformitätserklärung Rev 02	02	A.Beyerle 04.04.2022	R. Hehl, 28.06.2022	02	9 / 54



Artikel Nr. Reda	Bezeichnung	UMDNS	GMDN	Klasse	Regel	Nomenklatur	DIMDI Registrierung	EMDN Code	Basic UDI-ID
10226-18	Mikro-Schere ohne Knopf 18cm/25°	13-485	35327	Ir	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	4063058000000063F
10226-18T	Mikro-Schere ohne Knopf TITAN 18cm/25°	13-485	35327	Ir	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	4063058000000063F
10226-21	Mikro-Schere ohne Knopf 21cm/25°	13-485	35327	Ir	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	4063058000000063F
10226-23	Mikro-Schere ohne Knopf 23cm/25°	13-485	35327	Ir	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	4063058000000063F
10227-11	Mikro-Schere ohne Knopf 11cm/45°	13-485	35327	Ir	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	4063058000000063F
10227-14	Mikro-Schere ohne Knopf 14,5cm/45°	13-485	35327	Ir	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	4063058000000063F
10227-18	Mikro-Schere ohne Knopf 18cm/45°	13-485	35327	Ir	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	4063058000000063F
10227-18T	Mikro-Schere ohne Knopf TITAN 18cm/45°	13-485	35327	Ir	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	4063058000000063F
10227-21	Mikro-Schere ohne Knopf 21cm/45°	13-485	35327	Ir	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	4063058000000063F
10227-23	Mikro-Schere ohne Knopf 23cm/45°	13-485	35327	Ir	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	4063058000000063F
10228-11	Mikro-Schere ohne Knopf spitz/spitz, 11cm/60°, Blatt 10mm	13-485	35327	Ir	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	4063058000000063F
10228-14	Mikro-Schere ohne Knopf 14,5cm/60°	13-485	35327	Ir	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	4063058000000063F
10228-18	Mikro-Schere ohne Knopf spitz/spitz, 17cm/60°, Blatt 10mm	13-485	35327	Ir	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	4063058000000063F
10228-18T	Mikro-Schere ohne Knopf TITAN 18cm/60°	13-485	35327	Ir	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	4063058000000063F

Dok.- Nummer	Index	erstellt / geändert von / am	freigegeben / geprüft von / am	Kapitel	Seite
02 – Konformitätserklärung Rev 02	02	A.Beyerle 04.04.2022	R. Hehl, 28.06.2022	02	9 / 54

Artikel Nr. Reda	Bezeichnung	UMDNS	GMDN	Klasse	Regel	Nomenklatur	DIMDI Registrierung	EMDN Code	Basic UDI-ID
10228-21	Mikro-Schere ohne Knopf 21cm/60°	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	406305800000063F
10228-23	Mikro-Schere ohne Knopf 23cm/60°	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	406305800000063F
10229-11	Mikro-Schere ohne Knopf 11cm/90°	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	406305800000063F
10229-14	Mikro-Schere ohne Knopf 14,5cm/90°	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	406305800000063F
10229-18	Mikro-Schere ohne Knopf 18cm/90°	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	406305800000063F
10229-18T	Mikro-Schere ohne Knopf TITAN 18cm/90°	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	406305800000063F
10229-21	Mikro-Schere ohne Knopf 21cm/90°	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	406305800000063F
10229-23	Mikro-Schere ohne Knopf 23cm/90°	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	406305800000063F
10230-11	Mikro-Schere ohne Knopf 11cm/125°	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	406305800000063F
10230-14	Mikro-Schere ohne Knopf 14,5cm/125°	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	406305800000063F
10230-18	Mikro-Schere ohne Knopf spitz/spitz, 17cm/125°, Blatt 10mm	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	406305800000063F
10230-18T	Mikro-Schere ohne Knopf TITAN 18cm/125°	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	406305800000063F
10230-21	Mikro-Schere ohne Knopf 21cm/125°	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	406305800000063F
10230-23	Mikro-Schere ohne Knopf 23cm/125°	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	406305800000063F
10313-14	GOMEL, Mikro-Schere spitz/spitz,gebogen,14cm	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	406305800000063F

Dok.- Nummer	Index	erstellt / geändert von / am	freigegeben / geprüft von / am	Kapitel	Seite
02 – Konformitätserklärung Rev 02	02	A.Beyerle 04.04.2022	R. Hehl, 28.06.2022	02	9 / 54

Artikel Nr. Reda	Bezeichnung	UMDNS	GMDN	Klasse	Regel	Nomenklatur	DIMDI Registrierung	EMDN Code	Basic UDI-ID
10313-16	GOMEL, Mikro-Schere spitz/spitz,gebogen,16cm	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	406305800000063F
10320-09	REDA, Mikro-Schere spitz/spitz,gerade,9cm	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	406305800000063F
10330-19	REDA, Mikro-Schere spitz/spitz,gerade,18,5cm	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	406305800000063F
10331-19	REDA, Mikro-Schere spitz/spitz, gebogen, 18,5cm	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	406305800000063F
10333-19	REDA, Mikro-Schere spitz/spitz, abgewinkelt, 18,5cm	13-485	35327	lr	6	Augenschere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 05	406305800000063F
31101-24	STILLE, Gipsschere 24cm	15-245	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0101	406305800000063F
31103-23	STILLE, Gipsschere 23cm	15-245	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0101	406305800000063F
31103-26	STILLE, Gipsschere 26cm	15-245	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0101	406305800000063F
31103-37	STILLE, Gipsschere 37cm	15-245	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0101	406305800000063F
44650-01	Mikro-Ohrschere aufgebogen, 17cmØ Schaft 0,9mm, NL 70mm	15-245	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0602	406305800000063F
44650-02	Mikro-Ohrschere gerade, 17cmØ Schaft 0,9mm, NL 70mm	15-245	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0602	406305800000063F
45300-30	BELLUCCI, Mikro-Ohrschere Mikro Mini, 3mm	15-245	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0602	406305800000063F
45310-40	BELLUCCI, Mikro-Mini-Ohrschere 4mm, AL 80mm	15-245	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0602	406305800000063F
45312-55	BELLUCCI, Mikro-Ohrschere Standard, gerade, 5,5mm, spitz/spitz	15-245	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0602	406305800000063F
45313-55	BELLUCCI, Mikro-Ohrschere Micro Standard, aufwärts, 5,5mm	15-245	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0602	406305800000063F
45315-55	BELLUCCI, Mikro-Ohrschere Mikro Standard, rechts, 5,5mm	15-245	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0602	406305800000063F

Dok.- Nummer	Index	erstellt / geändert von / am	freigegeben / geprüft von / am	Kapitel	Seite
02 – Konformitätserklärung Rev 02	02	A.Beyerle 04.04.2022	R. Hehl, 28.06.2022	02	9 / 54

Artikel Nr. Reda	Bezeichnung	UMDNS	GMDN	Klasse	Regel	Nomenklatur	DIMDI Registrierung	EMDN Code	Basic UDI-ID
45317-55	BELLUCCI, Mikro-Ohrschere Mikro Standard, links gebogen, 5,5mm	15-245	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0602	4063058000000063F
45320-70	SHEA, Mikro-Ohrschere gerade, 7mm	15-245	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0602	4063058000000063F
45321-70	SHEA, Mikro-Ohrschere links gebogen, 7mm	15-245	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0602	4063058000000063F
45322-70	SHEA, Mikro-Ohrschere rechts gebogen, 7mm	15-245	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0602	4063058000000063F
45324-03	FISCH, Ohrschere rechts gebogen Maul 3x0,75x2mm, 8cm	15-245	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0602	4063058000000063F
45325-03	FISCH, Ohrschere links gebogen Maul 3x0,75x2mm, 8cm	15-245	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0602	4063058000000063F
45410-01	WULLSTEIN, Mikro-Ohrschere gerade, spitz/spitz, NL 80mm, Rohrschaft	15-245	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0602	4063058000000063F
45411-01	WULLSTEIN, Mikro-Ohrschere nach oben gebogen, stumpf/stumpf, NL 80mm, Rohrschaft	15-245	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0602	4063058000000063F
45412-01	WULLSTEIN, Mikro-Ohrschere nach links gebogen, spitz/spitz, NL 80mm, Rohrschaft	15-245	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0602	4063058000000063F
45413-01	WULLSTEIN, Mikro-Ohrschere nach rechts gebogen, spitz/spitz, NL 80mm, Rohrschaft	15-245	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0602	4063058000000063F
45414-01	WULLSTEIN, Mikro-Ohrschere horizontal schneidend, NL 80mm, Rohrschaft	15-245	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0602	4063058000000063F
47256-20	CAPLAN, Nasenschere Schneide gezahnt, 20cm	13-495	35325	lr	6	Schere Nase	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0601	4063058000000063F
47305-01	Nasenschere gerade Ø 5mm, Schaft 110mm	13-495	13495	lr	6	Schere Nase	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0601	4063058000000063F
47305-02	Nasenschere rechts gebogen Ø 5mm, Schaft 110mm	13-495	13495	lr	6	Schere Nase	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0601	4063058000000063F
47305-03	Nasenschere links gebogen Ø 5mm, Schaft 110mm	13-495	13495	lr	6	Schere Nase	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0601	4063058000000063F
53102-20	KILLIAN, Kehlkopfschere 20cm	15-245	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 0604	4063058000000063F

Dok.- Nummer	Index	erstellt / geändert von / am	freigegeben / geprüft von / am	Kapitel	Seite
02 – Konformitätserklärung Rev 02	02	A.Beyerle 04.04.2022	R. Hehl, 28.06.2022	02	9 / 54

Artikel Nr. Reda	Bezeichnung	UMDNS	GMDN	Klasse	Regel	Nomenklatur	DIMDI Registrierung	EMDN Code	Basic UDI-ID
53280-08	REDA, Mikro-Rohrschaftschere gerade, vertikal schneidend, NL 23cm	15-245	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 13	4063058000000063F
53280-09	REDA, Mikro-Rohrschaftschere links gebogen, NL 23cm	15-245	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 13	4063058000000063F
53280-10	REDA, Mikro-Rohrschaftschere rechts gebogen, NL 23cm	15-245	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 13	4063058000000063F
53280-11	REDA, Mikro-Rohrschaftschere gerade, horizontal schneidend, NL 23cm	15-245	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 13	4063058000000063F
53280-12	REDA, Mikro-Rohrschaftschere 45° aufgebogen, NL 23cm	15-245	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 13	4063058000000063F
57102-23	COLLIN, Rippenschere	13-504	13504	lr	6	Schere Thorax	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 09	4063058000000063F
57105-22	Rippenschere	13-504	13504	lr	6	Schere Thorax	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 09	4063058000000063F
57107-22	GLUCK, Rippenschere	13-504	13504	lr	6	Schere Thorax	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 09	4063058000000063F
57111-21	STILLE, Rippenschere	13-504	13504	lr	6	Schere Thorax	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 09	4063058000000063F
57123-35	CORYLLOS, Rippenschere	13-504	13504	lr	6	Schere Thorax	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 09	4063058000000063F
57125-35	CORYLLOS, Rippenschere	13-504	13504	lr	6	Schere Thorax	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 09	4063058000000063F
57126-34	BETHUNE, Rippenschere	13-504	13504	lr	6	Schere Thorax	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 09	4063058000000063F
57131-26	SAUERBRUCH, Rippenschere	13-504	13504	lr	6	Schere Thorax	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 09	4063058000000063F
57137-27	GIERTZ-STILLE, Rippenschere	13-504	13504	lr	6	Schere Thorax	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 09	4063058000000063F

Dok.- Nummer	Index	erstellt / geändert von / am	freigegeben / geprüft von / am	Kapitel	Seite
02 – Konformitätserklärung Rev 02	02	A.Beyerle 04.04.2022	R. Hehl, 28.06.2022	02	9 / 54

Artikel Nr. Reda	Bezeichnung	UMDNS	GMDN	Klasse	Regel	Nomenklatur	DIMDI Registrierung	EMDN Code	Basic UDI-ID
57138-21	SCHUMACHER, Sternumschere	13-504	13504	lr	6	Schere Thorax	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 09	4063058000000063F
57141-36	SAUERBRUCH-FREY, Rippenschere	13-504	13504	lr	6	Schere Thorax	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 09	4063058000000063F
57146-28	BRUNNER, Rippenschere für die rechte Hand, 28cm	13-504	13504	lr	6	Schere Thorax	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 09	4063058000000063F
57147-28	BRUNNER, Rippenschere für die linke Hand, 28cm	13-504	13504	lr	6	Schere Thorax	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 09	4063058000000063F
75301-10	Nagelset Schere und Feile mit Kette	15-245	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
75304-10	Nagelschere sp/sp, gerade, 10cm	15-245	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
75305-10	Nagelschere sp/sp, gebogen, 10cm	15-245	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
75331-14	Nagelschere, rostfrei, 14cm	15-245	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
75378-10	Hautschere gerade, 10cm	15-245	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
75379-10	Hautschere spitz/spitz, gebogen, 10cm	15-245	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
75640-15	Nagelspaltschere 15cm	15-245	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F
09304-14TC	JOSEPH, feine chir. Schere TC	13-480	38727	lr	6	Schere	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104	4063058000000063F
09611-18TC	TOENNIS-ADSON, Präparierschere TC stumpf/stumpf, gebogen, 18cm	13-492	35325	lr	6	Schere Dissek- tion	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 03	4063058000000063F
09820-13TC	gum scissors, GOLDMAN-FOX straight, 13cm TC	15-245	35325	lr	6	Schere sonstige	DE/CA39/833/192 Ä2	L0104 99	4063058000000063F

**Benannte Stelle / Notified body / Kennnummer 0297** DQS Medizinprodukte GmbH August-Schanz-Straße 21, 60433 Frankfurt am Main  
**Single Registration Number (SRN)**

**DE-MF-000005592**

Tuttlingen, June 28th 2022



Regina Hehl  
Geschäftsführerin  
Managing Director

Dok.- Nummer	Index	erstellt / geändert von / am	freigegeben / geprüft von / am	Kapitel	Seite
02 – Konformitätserklärung Rev 02	02	A.Beyerle 04.04.2022	R. Hehl, 28.06.2022	02	54 / 54