



# Baden-Württemberg

REGIERUNGSPRÄSIDIUM FREIBURG

## Freiverkaufszertifikat

nach Artikel 60 der Verordnung (EU) 2017/745  
und § 10 des  
Medizinprodukterecht-Durchführungsgesetzes

zur Vorlage bei den zuständigen Behörden / Stellen  
von  
**Vietnam**

Es wird bescheinigt, dass die nachfolgend genannten  
Medizinprodukte

- in Deutschland,
- in den Mitgliedstaaten der Europäischen Union und
- in den anderen Vertragsstaaten des Abkommens  
über den Europäischen Wirtschaftsraum  
uneingeschränkt verkehrsfähig sind.

### Produkt / Produkte:

- siehe Anlage

### Hersteller:

**Peter Lazic GmbH  
Immelmannweg 2  
78532 Tuttlingen  
Deutschland**

Es wird auch bescheinigt, dass der Hersteller durch das  
CE-Kennzeichen zum Ausdruck bringt, dass die  
Medizinprodukte die grundlegenden Anforderungen der

Richtlinie des Rates vom  
20. Juni 1990 zur Anpassung der  
Rechtsvorschriften über aktive implantierbare  
medizinische Geräte (90/385/EWG)  
oder der

Richtlinie 93/42/EWG des Rates vom 14. Juni 1993  
über Medizinprodukte

oder die grundlegenden Sicherheits- und Leistungs-  
anforderungen der

Verordnung (EU) 2017/745  
vom 5. April 2017  
über Medizinprodukte

in ihrer gegenwärtig gültigen Fassung erfüllen und das  
vorgeschriebene Konformitätsbewertungsverfahren  
durchgeführt wurde.

Freiburg, den 08. Oktober 2025

  
Tobias Kröger



## Free Sales Certificate

according to Article 60 Regulation (EU) 2017/745  
and section 10 of the  
Medical Devices Law Implementing Act

for presentation to the competent authorities / bodies  
of  
**Vietnam**

It is certified that the following medical devices can be  
marketed without restriction within

- Germany,
- the member states of the European Union and
- the other states having a contractual agreement with  
the European Economic Area.

### Product / Products:

- see annex

### Manufacturer:

**Peter Lazic GmbH  
Immelmannweg 2  
78532 Tuttlingen  
Germany**

It is also certified that the manufacturer with the CE-mark  
confirms that the medical devices fulfil the essential  
requirements of the

Council Directive of 20 June 1990 on the  
approximation of the laws of the Member States  
relating to active implantable medical devices  
(90/385/EEC)  
or the

Council Directive 93/42/EEC of 14 June 1993  
concerning medical devices

or the general safety and performance requirements of  
the

Regulation (EU) 2017/745  
of 5 April 2017  
on medical devices

as amended and that the required conformity  
assessment has been completed.



**CHỨNG NHẬN/ HỢP PHÁP HÓA LÃNH SỰ**  
**KONSULARISCHE BEGLAUBIGUNG/LEGALISIERUNG**

1. Quốc gia/ Staat: **Việt Nam/Vietnam**

**Giấy tờ, tài liệu này/Dieses Dokument**

2. Với chữ ký của ông (bà)/U. von Herrn (Frau): **Giesin**

3. Với chức danh/Funktion: **Viên chức**

4. Và con dấu của/Dienstsigel von: **Chính quyền vùng Freiburg**  
**được chứng nhận/hợp pháp hóa lãnh sự/**  
**wird hiermit konsularisch beglaubigt/legalisiert**

5. Tại/in: **Berlin**

6. Ngày/Datum: **03/11/2025**

7. Cơ quan cấp/Ausgestellt von: **Đại sứ quán nước CHXHCN Việt Nam**  
**tại CHLB Đức Botschaft der SR Vietnam in der BR Deutschland**

8. Số/Nr.: **55-LS-HPH/2025**

TL. Đại sứ/ A. des Botschafters  
Tham tán/Botschaftsrat

**Vũ Sơn Tùng**



Az.: RPF151-1023-6

Die Echtheit der Unterschrift des Herrn Kröger vom Regierungspräsidium Freiburg sowie die Echtheit des Dienstsiegels werden hiermit beglaubigt. Es wird auch bestätigt, dass Herr Kröger in seiner Eigenschaft als Beschäftigter zur Vornahme der Amtshandlung berechtigt war.

Freiburg i. Br., den 08.10.2025  
Regierungspräsidium Freiburg  
des Landes Baden-Württemberg

Gebühr: 50,00 €  
Begl. Verz.: 1019/2025



Unterschrift

Giesin  
Beschäftigte



Produktliste/ product list/ liste de produits/ lista de productos

Produktcode, product code, code de produit, código del producto (d.h. Artikel Nr., i.e. Item No.)	Produktbezeichnung (Deutsch)	Product Name (English)/ nom du produit (français)/ nombre comercial del producto (español)	Nomenklaturbezeichnung	Registriernummer, Registration No., numéro d'enregistrement, número de registro (DMIDS)	Klasse, Class, Classe, Clase	RL 93/42 EWG MDD	VO (EU) 2017/745 MDR	Basis-UDI-DI/UDI-ID de base/UDI DI básico	Nummer der Bescheinigung der Benannten Stelle, Number of the certificate by the notified body, numéro unique permettant d'identifier le certificat délivré par l'organisme notifié, número único de identificación del certificado expedido por el organismo notificado
70.151.21	SAUGKANÜLE, FUKUSHIMA-STYLE, CHARR. 12, Ø 4,0 MM, ARBEITSLÄNGE 100 MM GESAMTLÄNGE 165 MM	SUCTION TUBE, FUKUSHIMA-STYLE, CHARR. 12, Ø 4,0 MM, WORKING L. 100 MM TOTAL LENGTH 165 MM	Katheter, Absaugung	DE/CA39/00123991	I	x		n.a.	n.a.
70.151.21 B	SAUGKANÜLE, FUKUSHIMA-STYLE, CHARR. 12, Ø 4,0 MM, ARBEITSLÄNGE 100 MM GESAMTLÄNGE 165 MM, SCHWARZ	SUCTION TUBE, FUKUSHIMA-STYLE, CHARR. 12, Ø 4,0 MM, WORKING L. 100 MM TOTAL LENGTH 165 MM, BLACK	Katheter, Absaugung	DE/CA39/00123991	I	x		n.a.	n.a.
70.151.22	SAUGKANÜLE, FUKUSHIMA-STYLE, CHARR. 12, Ø 4,0 MM, ARBEITSLÄNGE 115 MM GESAMTLÄNGE 180 MM	SUCTION TUBE, FUKUSHIMA-STYLE, CHARR. 12, Ø 4,0 MM, WORKING L. 115 MM TOTAL LENGTH 180 MM	Katheter, Absaugung	DE/CA39/00123991	I	x		n.a.	n.a.
70.151.22 B	SAUGKANÜLE, FUKUSHIMA-STYLE, CHARR. 12, Ø 4,0 MM, ARBEITSLÄNGE 115 MM GESAMTLÄNGE 180 MM, SCHWARZ	SUCTION TUBE, FUKUSHIMA-STYLE, CHARR. 12, Ø 4,0 MM, WORKING L. 115 MM TOTAL LENGTH 180 MM, BLACK	Katheter, Absaugung	DE/CA39/00123991	I	x		n.a.	n.a.
70.151.23	SAUGKANÜLE, FUKUSHIMA-STYLE, CHARR. 12, Ø 4,0 MM, ARBEITSLÄNGE 140 MM GESAMTLÄNGE 205 MM	SUCTION TUBE, FUKUSHIMA-STYLE, CHARR. 12, Ø 4,0 MM, WORKING L. 140 MM TOTAL LENGTH 205 MM	Katheter, Absaugung	DE/CA39/00123991	I	x		n.a.	n.a.
70.151.23 B	SAUGKANÜLE, FUKUSHIMA-STYLE, CHARR. 12, Ø 4,0 MM, ARBEITSLÄNGE 140 MM GESAMTLÄNGE 205 MM, SCHWARZ	SUCTION TUBE, FUKUSHIMA-STYLE, CHARR. 12, Ø 4,0 MM, WORKING L. 140 MM TOTAL LENGTH 205 MM, BLACK	Katheter, Absaugung	DE/CA39/00123991	I	x		n.a.	n.a.
70.151.24	SAUGKANÜLE, FUKUSHIMA-STYLE, CHARR. 12, Ø 4,0 MM, ARBEITSLÄNGE 165 MM GESAMTLÄNGE 230 MM	SUCTION TUBE, FUKUSHIMA-STYLE, CHARR. 12, Ø 4,0 MM, WORKING L. 165 MM TOTAL LENGTH 230 MM	Katheter, Absaugung	DE/CA39/00123991	I	x		n.a.	n.a.
70.151.24 B	SAUGKANÜLE, FUKUSHIMA-STYLE, CHARR. 12, Ø 4,0 MM, ARBEITSLÄNGE 165 MM GESAMTLÄNGE 230 MM, SCHWARZ	SUCTION TUBE, FUKUSHIMA-STYLE, CHARR. 12, Ø 4,0 MM, WORKING L. 165 MM TOTAL LENGTH 230 MM, BLACK	Katheter, Absaugung	DE/CA39/00123991	I	x		n.a.	n.a.
70.151.41	SAUGKANÜLE, FUKUSHIMA-STYLE, CHARR. 4, Ø 1,3 MM, ARBEITSLÄNGE 100 MM GESAMTLÄNGE 165 MM	SUCTION TUBE, FUKUSHIMA-STYLE, CHARR. 4, Ø 1,3 MM, WORKING L. 100 MM TOTAL LENGTH 165 MM	Katheter, Absaugung	DE/CA39/00123991	I	x		n.a.	n.a.

S.65.942 T	Yasargil Titanclip STANDARD permanent gefenstert ø5mm, 3mm gewinkelt 45°, Schliessdruck 150g max. Öffnungsw. 6,0mm	Yasargil Titaniumclip STANDARD permanent fenestrated ø5mm, 3mm angled 45°, Closing force 150g max. Opening 6,0mm	Clip, Aneurysma	DE/CA39/00092041	III	x		n.a.	170775410; 170771903
S.65.944 T	Yasargil Titanclip STANDARD permanent gefenstert ø5mm, 4mm gewinkelt 90°, Schliessdruck 150g max. Öffnungsw. 5,5mm	Yasargil Titaniumclip STANDARD permanent fenestrated ø5mm, 4mm angled 90°, Closing force 150g max. Opening 5,5mm	Clip, Aneurysma	DE/CA39/00092041	III	x		n.a.	170775410; 170771903
70.660.01	RANEY KOPFHAUTKLAMMER VE = 12 STÜCK	RANEY SCALP HAEMOSTASIS CLIPS UNIT OF 12 PCS.	Clip, Kopfhaut	DE/CA39/00152008	I	x		n.a.	n.a.
46.101	L-LINE RINGKÜRETTE INNENØ 2 MM, 90° GEBOGEN GESAMTLÄNGE 153 MM / 6"	L-LINE RING CURETTE INNERØ 2 MM, 90° CURVED TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Kürette	DE/CA39/00134744	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.101.02	L-LINE RINGKÜRETTE STUMPF INNENØ 2 MM, 90° GEBOGEN GESAMTLÄNGE 153 MM / 6"	L-LINE RING CURETTE BLUNT INNERØ 2 MM, 90° CURVED TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Kürette	DE/CA39/00134744	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.102	L-LINE RINGKÜRETTE INNENØ 4 MM, 90° GEBOGEN GESAMTLÄNGE 153 MM / 6"	L-LINE RING CURETTE INNERØ 4 MM, 90° CURVED TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Kürette	DE/CA39/00134744	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.102.02	L-LINE RINGKÜRETTE STUMPF INNENØ 4 MM, 90° GEBOGEN GESAMTLÄNGE 153 MM / 6"	L-LINE RING CURETTE BLUNT INNERØ 4 MM, 90° CURVED TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Kürette	DE/CA39/00134744	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.103	L-LINE RINGKÜRETTE INNENØ 6 MM, 90° GEBOGEN GESAMTLÄNGE 153 MM / 6"	L-LINE RING CURETTE INNERØ 6 MM, 90° CURVED TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Kürette	DE/CA39/00134744	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.103.02	L-LINE RINGKÜRETTE STUMPF INNENØ 6 MM, 90° GEBOGEN GESAMTLÄNGE 153 MM / 6"	L-LINE RING CURETTE BLUNT INNERØ 6 MM, 90° CURVED TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Kürette	DE/CA39/00134744	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.104	L-LINE RINGKÜRETTE INNENØ 2 MM, 45° GEBOGEN GESAMTLÄNGE 153 MM / 6"	L-LINE RING CURETTE INNERØ 2 MM, 45° CURVED TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Kürette	DE/CA39/00134744	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.104 B	L-LINE RINGKÜRETTE INNENØ 2 MM, 45° GEBOGEN GESAMTLÄNGE 153 MM / 6", SCHWARZ	L-LINE RING CURETTE INNERØ 2 MM, 45° CURVED TOTAL LENGTH 153 MM / 6", BLACK	Kürette	DE/CA39/00134744	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.104.02	L-LINE RINGKÜRETTE STUMPF INNENØ 2 MM, 45° GEBOGEN GESAMTLÄNGE 153 MM / 6"	L-LINE RING CURETTE BLUNT INNERØ 2 MM, 45° CURVED TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Kürette	DE/CA39/00134744	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.105	L-LINE RINGKÜRETTE INNENØ 4 MM, 45° GEBOGEN GESAMTLÄNGE 153 MM / 6"	L-LINE RING CURETTE INNERØ 4 MM, 45° CURVED TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Kürette	DE/CA39/00134744	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.105 B	L-LINE RINGKÜRETTE INNENØ 4 MM, 45° GEBOGEN GESAMTLÄNGE 153 MM / 6", SCHWARZ	L-LINE RING CURETTE INNERØ 4 MM, 45° CURVED TOTAL LENGTH 153 MM / 6", BLACK	Kürette	DE/CA39/00134744	III	x		n.a.	170775410; 170769156

46.105.02	L-LINE RINGKÜRETTE STUMPF INNENØ 4 MM, 45° GEBOGEN GESAMTLÄNGE 153 MM / 6"	L-LINE RING CURETTE BLUNT INNERØ 4 MM, 45° CURVED TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Kürette	DE/CA39/00134744	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.106	L-LINE RINGKÜRETTE INNENØ 6 MM, 45° GEBOGEN GESAMTLÄNGE 153 MM / 6"	L-LINE RING CURETTE INNERØ 6 MM, 45° CURVED TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Kürette	DE/CA39/00134744	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.106.02	L-LINE RINGKÜRETTE STUMPF INNENØ 6 MM, 45° GEBOGEN GESAMTLÄNGE 153 MM / 6"	L-LINE RING CURETTE BLUNT INNERØ 6 MM, 45° CURVED TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Kürette	DE/CA39/00134744	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.107	L-LINE RINGKÜRETTE INNENØ 2 MM, 45° SEITLICH GEBOGEN GESAMTLÄNGE 153 MM / 6"	L-LINE RING CURETTE INNERØ 2 MM, 45° SIDEWARDS CURVED TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Kürette	DE/CA39/00134744	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.107 B	L-LINE RINGKÜRETTE INNENØ 2 MM, 45° SEITLICH GEBOGEN GESAMTLÄNGE 153 MM / 6" SCHWARZ	L-LINE RING CURETTE INNERØ 2 MM, 45° SIDEWARDS CURVED TOTAL LENGTH 153 MM / 6" BLACK	Kürette	DE/CA39/00134744	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.107.02	L-LINE RINGKÜRETTE STUMPF INNENØ 2 MM, 45° SEITLICH GEBOGEN GESAMTLÄNGE 153 MM / 6"	L-LINE RING CURETTE BLUNT INNERØ 2 MM, 45° SIDEWARDS CURVED TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Kürette	DE/CA39/00134744	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.108	L-LINE RINGKÜRETTE INNENØ 4 MM, 45° SEITLICH GEBOGEN GESAMTLÄNGE 153 MM / 6"	L-LINE RING CURETTE INNERØ 4 MM, 45° SIDEWARDS CURVED TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Kürette	DE/CA39/00134744	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.108 B	L-LINE RINGKÜRETTE INNENØ 4 MM, 45° SEITLICH GEBOGEN GESAMTLÄNGE 153 MM / 6" SCHWARZ	L-LINE RING CURETTE INNERØ 4 MM, 45° SIDEWARDS CURVED TOTAL LENGTH 153 MM / 6" BLACK	Kürette	DE/CA39/00134744	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.108.02	L-LINE RINGKÜRETTE STUMPF INNENØ 4 MM, 45° SEITLICH GEBOGEN GESAMTLÄNGE 153 MM / 6"	L-LINE RING CURETTE BLUNT INNERØ 4 MM, 45° SIDEWARDS CURVED TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Kürette	DE/CA39/00134744	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.109	L-LINE RINGKÜRETTE INNENØ 6 MM, 45° SEITLICH GEBOGEN GESAMTLÄNGE 153 MM / 6"	L-LINE RING CURETTE INNERØ 6 MM, 45° SIDEWARDS CURVED TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Kürette	DE/CA39/00134744	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.109.02	L-LINE RINGKÜRETTE STUMPF INNENØ 6 MM, 45° SEITLICH GEBOGEN GESAMTLÄNGE 153 MM / 6"	L-LINE RING CURETTE BLUNT INNERØ 6 MM, 45° SIDEWARDS CURVED TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Kürette	DE/CA39/00134744	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.111	L-LINE RINGKÜRETTE INNENØ 2 MM, 40° SEITLICH GEBOGEN GESAMTLÄNGE 153 MM / 6"	L-LINE RING CURETTE INNERØ 2 MM, 40° SIDEWARDS CURVED TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Kürette	DE/CA39/00134744	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.111.02	L-LINE RINGKÜRETTE STUMPF INNENØ 2 MM, 40° SEITLICH GEBOGEN GESAMTLÄNGE 153 MM / 6"	L-LINE RING CURETTE INNERØ 2 MM, 40° SIDEWARDS CURVED TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Kürette	DE/CA39/00134744	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.112	L-LINE RINGKÜRETTE INNENØ 4 MM, 40° SEITLICH GEBOGEN GESAMTLÄNGE 153 MM / 6"	L-LINE RING CURETTE INNERØ 4 MM, 40° SIDEWARDS CURVED TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Kürette	DE/CA39/00134744	III	x		n.a.	170775410; 170769156

46.112.02	L-LINE RINGKÜRETTE STUMPF INNENØ 4 MM, 40° SEITLICH GEBOGEN GESAMTLÄNGE 153 MM / 6"	L-LINE RING CURETTE BLUNT INNERØ 4 MM, 40° SIDEWARDS CURVED TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Kürette	DE/CA39/00134744	III	x	n.a.	170775410; 170769156
46.113	L-LINE RINGKÜRETTE INNENØ 6 MM, 40° SEITLICH GEBOGEN GESAMTLÄNGE 153 MM / 6"	L-LINE RING CURETTE INNERØ 6 MM, 40° SIDEWARDS CURVED TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Kürette	DE/CA39/00134744	III	x	n.a.	170775410; 170769156
46.113.02	L-LINE RINGKÜRETTE STUMPF INNENØ 6 MM, 40° SEITLICH GEBOGEN GESAMTLÄNGE 153 MM / 6"	L-LINE RING CURETTE BLUNT INNERØ 6 MM, 40° SIDEWARDS CURVED TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Kürette	DE/CA39/00134744	III	x	n.a.	170775410; 170769156
46.114	L-LINE RINGKÜRETTE INNENØ 2 MM, 60° SEITLICH GEBOGEN GESAMTLÄNGE 153 MM / 6"	L-LINE RING CURETTE INNERØ 2 MM, 60° SIDEWARDS CURVED TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Kürette	DE/CA39/00134744	III	x	n.a.	170775410; 170769156
46.114 B	L-LINE RINGKÜRETTE INNENØ 2 MM, 60° SEITLICH GEBOGEN GESAMTLÄNGE 153 MM / 6", SCHWARZ	L-LINE RING CURETTE INNERØ 2 MM, 60° SIDEWARDS CURVED TOTAL LENGTH 153 MM / 6", BLACK	Kürette	DE/CA39/00134744	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.126.01	HARDY KÜRETTE Ø 4 MM, BIEGSAM GESAMTLÄNGE 260 MM, 10 1/4"	HARDY CURETTE Ø 4 MM, MALLEABLE TOTAL LENGTH 260 MM/ 10 1/4"	Kürette	DE/CA39/00134744	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.126.01 B	HARDY KÜRETTE Ø 4 MM, BIEGSAM GESAMTLÄNGE 260 MM, 10 1/4", SCHWARZ	HARDY CURETTE Ø 4 MM, MALLEABLE TOTAL LENGTH 260 MM/ 10 1/4", BLACK	Kürette	DE/CA39/00134744	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.126.02	HARDY KÜRETTE Ø 6 MM, BIEGSAM GESAMTLÄNGE 260 MM, 10 1/4"	HARDY CURETTE Ø 6 MM, MALLEABLE TOTAL LENGTH 260 MM/ 10 1/4"	Kürette	DE/CA39/00134744	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.126.02 B	HARDY KÜRETTE Ø 6 MM, BIEGSAM GESAMTLÄNGE 260 MM, 10 1/4", SCHWARZ	HARDY CURETTE Ø 6 MM, MALLEABLE TOTAL LENGTH 260 MM/ 10 1/4", BLACK	Kürette	DE/CA39/00134744	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.126.03	NICOLA KÜRETTE NACH RECHTS SCHNEIDEND, BIEGSAM GESAMTLÄNGE 215 MM, 8 1/4"	NICOLA CURETTE CUTTING TO THE RIGHT, MALLEABLE TOTAL LENGTH 215 MM/ 8 1/4"	Kürette	DE/CA39/00134744	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.126.03 B	NICOLA KÜRETTE NACH RECHTS SCHNEIDEND, BIEGSAM GESAMTLÄNGE 215 MM, 8 1/4", SCHWARZ	NICOLA CURETTE CUTTING TO THE RIGHT, MALLEABLE TOTAL LENGTH 215 MM/ 8 1/4", BLACK	Kürette	DE/CA39/00134744	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.126.04	NICOLA KÜRETTE NACH LINKS SCHNEIDEND, BIEGSAM GESAMTLÄNGE 215 MM, 8 1/4"	NICOLA CURETTE CUTTING TO THE LEFT, MALLEABLE TOTAL LENGTH 215 MM/ 8 1/4"	Kürette	DE/CA39/00134744	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.126.04 B	NICOLA KÜRETTE NACH LINKS SCHNEIDEND, BIEGSAM GESAMTLÄNGE 215 MM, 8 1/4", SCHWARZ	NICOLA CURETTE CUTTING TO THE LEFT, MALLEABLE TOTAL LENGTH 215 MM/ 8 1/4", BLACK	Kürette	DE/CA39/00134744	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.126.05	NICOLA KÜRETTE AUFWÄRTS GEBOGEN, BIEGSAM GESAMTLÄNGE 215 MM, 8 1/4"	NICOLA CURETTE ANGLED UPWARDS; MALLEABLE TOTAL LENGTH 215 MM/ 8 1/4"	Kürette	DE/CA39/00134744	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.126.05 B	NICOLA KÜRETTE AUFWÄRTS GEBOGEN, BIEGSAM GESAMTLÄNGE 215 MM, 8 1/4", SCHWARZ	NICOLA CURETTE ANGLED UPWARDS; MALLEABLE TOTAL LENGTH 215 MM/ 8 1/4", BLACK	Kürette	DE/CA39/00134744	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.136.03	FAHLBUSCH KÜRETTE Ø 2,5 MM, BIEGSAM, 90° GEWINKELT GESAMTLÄNGE 260 MM, 10 1/4"	FAHLBUSCH CURETTE Ø 2,5 MM, MALLEABLE, ANGLED 90° TOTAL LENGTH 260 MM / 10 1/4"	Kürette	DE/CA39/00134744	III	x	n.a.	170775410; 170769156

70.136.03 B	FAHLBUSCH KÜRETTE Ø 2,5 MM, BIEGSAM, 90° GEWINKELT GESAMTLÄNGE 260 MM, 10 1/4", SCHWARZ	FAHLBUSCH CURETTE Ø 2,5 MM, MALLEABLE, ANGLED 90° TOTAL LENGTH 260 MM / 10 1/4", BLACK	Kürette	DE/CA39/00134744	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.136.04	LANDOLT-REULEN KÜRETTE Ø 2,5 MM FEST 45° GEWINKELT GESAMTLÄNGE 260 MM, 10 1/4"	LANDOLT-REULEN CURETTE Ø 2,5 MM RIGID ANGLED 45° TOTAL LENGTH 260 MM / 10 1/4"	Kürette	DE/CA39/00134744	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.136.04 B	LANDOLT-REULEN KÜRETTE Ø 2,5 MM FEST 45° GEWINKELT GESAMTLÄNGE 260 MM, 10 1/4", SCHWARZ	LANDOLT-REULEN CURETTE Ø 2,5 MM RIGID ANGLED 45° TOTAL LENGTH 260 MM / 10 1/4", BLACK	Kürette	DE/CA39/00134744	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.136.10	FAHLBUSCH KÜRETTE Ø 2,5 MM, FEST, 90° GEWINKELT GESAMTLÄNGE 260 MM, 10 1/4"	FAHLBUSCH CURETTE Ø 2,5 MM, RIGID, ANGLED 90° TOTAL LENGTH 260 MM / 10 1/4"	Kürette	DE/CA39/00134744	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.136.10 B	FAHLBUSCH KÜRETTE Ø 2,5 MM, FEST, 90° GEWINKELT GESAMTLÄNGE 260 MM, 10 1/4", SCHWARZ	FAHLBUSCH CURETTE Ø 2,5 MM, RIGID, ANGLED 90° TOTAL LENGTH 260 MM / 10 1/4", BLACK	Kürette	DE/CA39/00134744	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.136.11	LANDOLT-REULEN KÜRETTE Ø 2,5 MM BIEGSAM 45° GEWINKELT GESAMTLÄNGE 260 MM, 10 1/4"	LANDOLT-REULEN CURETTE Ø 2,5 MM, MALLEABLE, ANGLED 45° TOTAL LENGTH 260 MM / 10 1/4"	Kürette	DE/CA39/00134744	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.136.11 B	LANDOLT-REULEN KÜRETTE Ø 2,5 MM BIEGSAM 45° GEWINKELT GESAMTLÄNGE 260 MM, 10 1/4", SCHWARZ	LANDOLT-REULEN CURETTE Ø 2,5 MM, MALLEABLE, ANGLED 45° TOTAL LENGTH 260 MM / 10 1/4", BLACK	Kürette	DE/CA39/00134744	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.114.02	L-LINE RINGKÜRETTE STUMPF INNENØ 2 MM, 60° SEITLICH GEBOGEN GESAMTLÄNGE 153 MM / 6"	L-LINE RING CURETTE BLUNT INNERØ 2 MM, 60° SIDEWARDS CURVED TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Kürette	DE/CA39/00134744	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.115	L-LINE RINGKÜRETTE INNENØ 4 MM, 60° SEITLICH GEBOGEN GESAMTLÄNGE 153 MM / 6"	L-LINE RING CURETTE INNERØ 4 MM, 60° SIDEWARDS CURVED TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Kürette	DE/CA39/00134744	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.115 B	L-LINE RINGKÜRETTE INNENØ 4 MM, 60° SEITLICH GEBOGEN GESAMTLÄNGE 153 MM / 6", SCHWARZ	L-LINE RING CURETTE INNERØ 4 MM, 60° SIDEWARDS CURVED TOTAL LENGTH 153 MM / 6", BLACK	Kürette	DE/CA39/00134744	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.115.02	L-LINE RINGKÜRETTE STUMPF INNENØ 4 MM, 60° SEITLICH GEBOGEN GESAMTLÄNGE 153 MM / 6"	L-LINE RING CURETTE BLUNT INNERØ 4 MM, 60° SIDEWARDS CURVED TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Kürette	DE/CA39/00134744	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.116	L-LINE RINGKÜRETTE INNENØ 6 MM, 60° SEITLICH GEBOGEN GESAMTLÄNGE 153 MM / 6"	L-LINE RING CURETTE INNERØ 6 MM, 60° SIDEWARDS CURVED TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Kürette	DE/CA39/00134744	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.116.02	L-LINE RINGKÜRETTE STUMPF INNENØ 6 MM, 60° SEITLICH GEBOGEN GESAMTLÄNGE 153 MM / 6"	L-LINE RING CURETTE BLUNT INNERØ 6 MM, 60° SIDEWARDS CURVED TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Kürette	DE/CA39/00134744	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.134.11	LANDOLT KÜRETTE FEST GESAMTLÄNGE 260 MM, 10 1/4"	LANDOLT CURETTE RIGID TOTAL LENGTH 260 MM / 10 1/4"	Kürette	DE/CA39/00134744	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.134.11 B	LANDOLT KÜRETTE FEST GESAMTLÄNGE 260 MM, 10 1/4", SCHWARZ	LANDOLT CURETTE RIGID TOTAL LENGTH 260 MM / 10 1/4", BLACK	Kürette	DE/CA39/00134744	III	x		n.a.	170775410; 170769156

64.250.19	DeBakey Gefäßdilator, biegsam Ø 5,0 mm, Länge 190 mm	Debakey Vessel Dilator, malleable Ø 5,0 mm, length 190 mm	Dilatator vaskulär	DE/CA39/00119409	I	x	n.a.	n.a.
64.250.35	DeBakey Gefäßdilator, biegsam Ø 5,0 mm, Länge 350 mm	Debakey Vessel Dilator, malleable Ø 5,0 mm, length 350 mm	Dilatator vaskulär	DE/CA39/00119409	I	x	n.a.	n.a.
64.259.14	Set DeBakey Gefäßdilator, biegsam Ø 0,5 - 5,0 mm / 7,0 + 9,0 mm Länge 140 mm	Set Debakey Vessel Dilator, malleable Ø 0,5 - 5,0 mm / 7,0 + 9,0 mm length 140 mm	Dilatator vaskulär	DE/CA39/00119409	I	x	n.a.	n.a.
64.259.19	Set DeBakey Gefäßdilator, biegsam Ø 0,5 - 5,0 mm / 7,0 + 9,0 mm Länge 190 mm	Set Debakey Vessel Dilator, malleable Ø 0,5 - 5,0 mm / 7,0 + 9,0 mm length 190 mm	Dilatator vaskulär	DE/CA39/00119409	I	x	n.a.	n.a.
64.259.35	Set DeBakey Gefäßdilator, biegsam Ø 0,5 - 5,0 mm / 7,0 + 9,0 mm Länge 350 mm	Set Debakey Vessel Dilator, malleable Ø 0,5 - 5,0 mm / 7,0 + 9,0 mm length 350 mm	Dilatator vaskulär	DE/CA39/00119409	I	x	n.a.	n.a.
64.270.19	DeBakey Gefäßdilator, biegsam Ø 7,0 mm, Länge 190 mm	Debakey Vessel Dilator, malleable Ø 7,0 mm, length 190 mm	Dilatator vaskulär	DE/CA39/00119409	I	x	n.a.	n.a.
64.270.35	DeBakey Gefäßdilator, biegsam Ø 7,0 mm, Länge 350 mm	Debakey Vessel Dilator, malleable Ø 7,0 mm, length 350 mm	Dilatator vaskulär	DE/CA39/00119409	I	x	n.a.	n.a.
64.290.19	DeBakey Gefäßdilator, biegsam Ø 9,0 mm, Länge 190 mm	Debakey Vessel Dilator, malleable Ø 9,0 mm, length 190 mm	Dilatator vaskulär	DE/CA39/00119409	I	x	n.a.	n.a.
64.290.35	DeBakey Gefäßdilator, biegsam Ø 9,0 mm, Länge 350 mm	Debakey Vessel Dilator, malleable Ø 9,0 mm, length 350 mm	Dilatator vaskulär	DE/CA39/00119409	I	x	n.a.	n.a.
46.090	DISSEKTORGRIF F GERADE GESAMTLÄNGE: 128 MM / 5"	DISSECTOR HANDLE STRAIGHT TOTAL LENGTH: 128 MM / 5"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x	n.a.	170775410; 170769156
46.092	DISSEKTORGRIF F BAJONETT LANG GESAMTLÄNGE: 153 MM / 6"	DISSECTOR HANDLE BAYONET LONG TOTAL LENGTH: 153 MM / 6"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x	n.a.	170775410; 170769156
46.095	DISSEKTORGRIF F BAJONETT KURZ GESAMTLÄNGE: 147 MM / 5 3/4"	DISSECTOR HANDLE BAYONET SHORT TOTAL LENGTH: 147 MM / 5 3/4"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x	n.a.	170775410; 170769156
46.119.01	L-LINE DISSEKTOR MIKRO- LINEAL MIT 5 MM SKALA, AUFWÄRTS GEBOGEN GESAMTLÄNGE 153 MM / 6"	L-LINE DISSECTOR MICRO RULER WITH 5 MM SCALE, CURVED UPWARDS TOTAL LENGTH 150 MM / 6"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x	n.a.	170775410; 170769156
46.121	L-LINE DISSEKTOR 1 MM, SCHARF, GEBOGEN GESAMTLÄNGE 153 MM / 6"	L-LINE DISSECTOR 1 MM, SHARP, CURVED TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x	n.a.	170775410; 170769156
46.122	L-LINE DISSEKTOR 2 MM, SCHARF, GEBOGEN GESAMTLÄNGE 153 MM / 6"	L-LINE DISSECTOR 2 MM, SHARP, CURVED TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x	n.a.	170775410; 170769156
46.123	L-LINE DISSEKTOR 3 MM, SCHARF, GEBOGEN GESAMTLÄNGE 153 MM / 6"	L-LINE DISSECTOR 3 MM, SHARP, CURVED TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x	n.a.	170775410; 170769156
46.124	L-LINE DISSEKTOR 1 MM, STUMPF, GEBOGEN GESAMTLÄNGE 153 MM / 6"	L-LINE DISSECTOR 1 MM, BLUNT, CURVED TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x	n.a.	170775410; 170769156
46.125	L-LINE DISSEKTOR 1,5 MM, STUMPF, GEBOGEN GESAMTLÄNGE 153 MM / 6"	L-LINE DISSECTOR 1,5 MM, BLUNT, CURVED TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x	n.a.	170775410; 170769156
46.126	L-LINE DISSEKTOR 2 MM, STUMPF, GEBOGEN GESAMTLÄNGE 153 MM / 6"	L-LINE DISSECTOR 2 MM, BLUNT, CURVED TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x	n.a.	170775410; 170769156

46.127	L-LINE DISSEKTOR 3 MM, STUMPF, GEBOGEN GESAMTLÄNGE 153 MM / 6"	L-LINE DISSECTOR 3 MM, BLUNT, CURVED TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.128	L-LINE DISSEKTOR 4 MM, STUMPF, GEBOGEN GESAMTLÄNGE 153 MM / 6"	L-LINE DISSECTOR 4 MM, BLUNT, CURVED TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.129	L-LINE DISSEKTOR 4 MM, STUMPF, GERADE GESAMTLÄNGE 153 MM / 6"	L-LINE DISSECTOR 4 MM, BLUNT, STRAIGHT TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.130	L-LINE TELLERDISSEKTOR 2 MM, STUMPF, 45° GEWINKELT GESAMTLÄNGE 153 MM / 6"	L-LINE DISC DISSECTOR 2 MM, BLUNT, 45° ANGLED TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.131	L-LINE TELLERDISSEKTOR 4 MM, STUMPF, 45° GEWINKELT GESAMTLÄNGE 153 MM / 6"	L-LINE DISC DISSECTOR 4 MM, BLUNT, 45° ANGLED TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.180	L-LINE NADEL SCHARF, GERADE GESAMTLÄNGE 153 MM / 6"	L-LINE NEEDLE SHARP, STRAIGHT TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.201	L-LINE MIKRO-SPATEL 7,5 MM X 2,3 MM, LEICHT GEBOGEN GESAMTLÄNGE 153 MM / 6"	L-LINE MICRO SPATULA 7,5 MM X 2,3 MM, SLIGHTLY CURVED TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.202	L-LINE MIKRO-RASPATORIUM 11 MM X 5 MM, LEICHT GEBOGEN GESAMTLÄNGE 153 MM / 6"	L-LINE MICRO RASPATORY 11 MM X 5 MM, SLIGHTLY CURVED TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.207	L-LINE MIKRO-RASPATORIUM 12,5 MM X 3 MM, LEICHT GEBOGEN GESAMTLÄNGE 153 MM / 6"	L-LINE MICRO RASPATORY 12,5 MM X 3 MM, SLIGHTLY CURVED TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.209	L-LINE MIKRO-MEISSEL 19 MM X 1,2 MM, GERADE GESAMTLÄNGE 153 MM / 6"	L-LINE MICRO CHISEL 19 MM X 1,2 MM, STRAIGHT TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.220	L-LINE MEMORY DISSEKTOR 15 MM X 1,5 MM, STUMPF GESAMTLÄNGE 150 MM / 6"	L-LINE MEMORY DISSECTOR 15 MM X 1,5 MM, BLUNT TOTAL LENGTH 150 MM / 6"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.221	L-LINE MEMORY DISSEKTOR 15 MM X 2 MM, STUMPF GESAMTLÄNGE 150 MM / 6"	L-LINE MEMORY DISSECTOR 15 MM X 2 MM, BLUNT TOTAL LENGTH 150 MM / 6"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.225	L-LINE MEMORY DISSEKTOR SPITZENØ 0,8 MM, STUMPF, KONISCH GESAMTLÄNGE 150 MM / 6"	L-LINE MEMORY DISSECTOR TIPØ 0,8 MM, BLUNT, CONICAL TOTAL LENGTH 150 MM / 6"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.226	L-LINE MEMORY DISSEKTOR SPITZENØ 0,8 MM, STUMPF, KONISCH MIT LINEAL 30MM, GESAMTL. 150 MM / 6"	L-LINE MEMORY DISSECTOR TIPØ 0,8 MM, BLUNT, CONICAL WITH RULER 30MM, TOTAL L. 150 MM / 6"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.227	L-LINE MEMORY DISSEKTOR LINEAL, 25 MM, MIT SKALA GESAMTLÄNGE 150 MM / 6"	L-LINE MEMORY DISSECTOR RULER, 25 MM, WITH SCALE TOTAL LENGTH 150 MM / 6"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x		n.a.	170775410; 170769156

46.230	L-LINE MEMORY KUGELDISSEKTOR KUGELØ 1 MM GESAMTLÄNGE 150 MM / 6"	L-LINE MEMORY TEARDROP DISSEKTOR TEARDROPØ 1 MM TOTAL LENGTH 150 MM / 6"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x	n.a.	170775410; 170769156
46.301	RHOTON DISSEKTOR NR. 1 Ø 1 MM, 45° GEWINKELT GESAMTLÄNGE 153 MM / 6"	RHOTON DISSEKTOR NO. 1 Ø 1 MM, 45° ANGLED TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x	n.a.	170775410; 170769156
46.302	RHOTON DISSEKTOR NR. 2 Ø 2 MM, 45° GEWINKELT GESAMTLÄNGE 153 MM / 6"	RHOTON DISSEKTOR NO. 2 Ø 2 MM, 45° ANGLED TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x	n.a.	170775410; 170769156
46.303	RHOTON DISSEKTOR NR. 3 Ø 3 MM, 45° GEWINKELT GESAMTLÄNGE 153 MM / 6"	RHOTON DISSEKTOR NO. 3 Ø 3 MM, 45° ANGLED TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x	n.a.	170775410; 170769156
46.312	RHOTON NADEL HALBSCHARF NR. 12 SPITZENØ 0,2 MM GESAMTLÄNGE 153 MM / 6"	RHOTON NEEDLE SEMI- SHARP NO. 12 TIPØ 0,2 MM TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x	n.a.	170775410; 170769156
46.315	RHOTON KUGELDISSEKTOR NR. 15 KUGELØ 1 MM GESAMTLÄNGE 158 MM / 6"	RHOTON TEARDROP DISSEKTOR NO. 15 TEARDROPØ 1MM TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x	n.a.	170775410; 170769156
46.316	RHOTON KUGELDISSEKTOR NR. 16 KUGELØ 1 MM, 2,5 MM, 90° GEWINKELT GESAMTLÄNGE 155 MM / 6"	RHOTON TEARDROP DISSEKTOR NO. 16 TEARDROPØ 1 MM, 2,5 MM, 90° ANGLED TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x	n.a.	170775410; 170769156
46.317	RHOTON KUGELDISSEKTOR NR. 17 KUGELØ 1 MM, 5 MM, 90° GEWINKELT GESAMTLÄNGE 153 MM / 6"	RHOTON TEARDROP DISSEKTOR NO. 17 TEARDROPØ 1 MM, 5 MM, 90° ANGLED TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x	n.a.	170775410; 170769156
46.318	RHOTON KUGELDISSEKTOR NR. 18 KUGELØ 1 MM, 4 MM, 40° GEBOGEN GESAMTLÄNGE 157 MM / 6"	RHOTON TEARDROP DISSEKTOR NO. 18 TEARDROPØ 1 MM, 4 MM, 40° CURVED TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x	n.a.	170775410; 170769156
46.319	RHOTON KUGELDISSEKTOR NR. 19 KUGELØ 1 MM, 8 MM, 40° GEBOGEN GESAMTLÄNGE 158 MM / 6"	RHOTON TEARDROP DISSEKTOR NO. 19 TEARDROPØ 1 MM, 8 MM, 40° CURVED TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x	n.a.	170775410; 170769156
46.361.02	RHOTON DISSEKTOR NR. 1 BLATTBREITE 1 MM, 45° GEWINKELT AL 92 MM / 3 1/2", GL 190 MM / 7 1/2"	RHOTON DISSEKTOR NO. 1 BLADE WIDTH 1 MM, 45° ANGLED WL 92 MM / 3 1/2", TL 190 MM / 7 1/2"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x	n.a.	170775410; 170769156
46.361.02 T	TITAN RHOTON DISSEKTOR NR. 1 BLATTBREITE 1,3 MM, 45° GEWINKELT AL 92 MM / 3 1/2", GL 190 MM / 7 1/2"	TITANIUM RHOTON DISSEKTOR NO. 1 BLADE WIDTH 1,3 MM, 45° ANGLED WL 92 MM / 3 1/2", TL 190 MM / 7 1/2"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x	n.a.	170775410; 170769156
46.362.02	RHOTON DISSEKTOR NR. 2 BLATTBREITE 2 MM, 45° GEWINKELT AL 92 MM / 3 1/2", GL 190 MM / 7 1/2"	RHOTON DISSEKTOR NO. 2 BLADE WIDTH 2 MM, 45° ANGLED WL 92 MM / 3 1/2", TL 190 MM / 7 1/2"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x	n.a.	170775410; 170769156

46.362.02 T	TITAN RHOTON DISSEKTOR NR. 2 BLATTBREITE 2,3 MM, 45° GEWINKELT AL 92 MM / 3 1/2", GL 190 MM / 7 1/2"	TITANIUM RHOTON DISSEKTOR NO. 2 BLADE WIDTH 2,3 MM, 45° ANGLED WL 92 MM / 3 1/2", TL 190 MM / 7 1/2"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x	n.a.	170775410; 170769156
46.363.02	RHOTON DISSEKTOR NR. 3 BLATTBREITE 3 MM, 45° GEWINKELT AL 92 MM / 3 1/2", GL 190 MM / 7 1/2"	RHOTON DISSEKTOR NO. 3 BLADE WIDTH 3 MM, 45° ANGLED WL 92 MM / 3 1/2", TL 190 MM / 7 1/2"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x	n.a.	170775410; 170769156
46.363.02 T	TITAN RHOTON DISSEKTOR NR. 3 BLATTBREITE 3,4 MM, 45° GEWINKELT AL 92 MM / 3 1/2", GL 190 MM / 7 1/2"	TITANIUM RHOTON DISSEKTOR NO. 3 BLADE WIDTH 3,4 MM, 45° ANGLED WL 92 MM / 3 1/2", TL 190 MM / 7 1/2"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x	n.a.	170775410; 170769156
46.366.02	RHOTON ELEVATORIUM NR. 6 BLATTBREITE 1,3 MM, GEBOGEN AL 92 MM / 3 1/2", GL 190 MM / 7 1/2"	RHOTON ELEVATOR NO. 6 BLADE WIDTH 1,3 MM, CURVED WL 92 MM / 3 1/2", TL 190 MM / 7 1/2"	Elevatorium, Neurochirurgie	DE/CA39/00134745	III	x	n.a.	170775410; 170769156
46.366.02 T	TITAN RHOTON ELEVATORIUM NR. 6 BLATTBREITE 1,3 MM, GEBOGEN AL 92 MM / 3 1/2", GL 190 MM / 7 1/2"	TITANIUM RHOTON ELEVATOR NO. 6 BLADE WIDTH 1,3 MM, CURVED WL 92 MM / 3 1/2", TL 190 MM / 7 1/2"	Elevatorium, Neurochirurgie	DE/CA39/00134745	III	x	n.a.	170775410; 170769156
46.366.12 T	TITAN RHOTON DISSEKTOR NR. 6 BLATTBREITE 1,0 MM, GEBOGEN AL 92 MM / 3 1/2", GL 190 MM / 7 1/2"	TITANIUM RHOTON DISSEKTOR NO. 6 BLADE WIDTH 1,0 MM, CURVED WL 92 MM / 3 1/2", TL 190 MM / 7 1/2"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x	n.a.	170775410; 170769156
46.367.02	RHOTON ELEVATORIUM NR. 7 BLATTBREITE 1,7 MM, GEBOGEN AL 92 MM / 3 1/2", GL 190 MM / 7 1/2"	RHOTON ELEVATOR NO. 7 BLADE WIDTH 1,7 MM, CURVED WL 92 MM / 3 1/2", TL 190 MM / 7 1/2"	Elevatorium, Neurochirurgie	DE/CA39/00134745	III	x	n.a.	170775410; 170769156
46.367.02 T	TITAN RHOTON ELEVATORIUM NR. 7 BLATTBREITE 1,8 MM, GEBOGEN AL 92 MM / 3 1/2", GL 190 MM / 7 1/2"	TITANIUM RHOTON ELEVATOR NO. 7 BLADE WIDTH 1,8 MM, CURVED WL 92 MM / 3 1/2", TL 190 MM / 7 1/2"	Elevatorium, Neurochirurgie	DE/CA39/00134745	III	x	n.a.	170775410; 170769156
46.368.02	RHOTON ELEVATORIUM NR. 8 BLATTBREITE 2,2 MM, GEBOGEN AL 92 MM / 3 1/2", GL 190 MM / 7 1/2"	RHOTON ELEVATOR NO. 8 BLADE WIDTH 2,2 MM, CURVED WL 92 MM / 3 1/2", TL 190 MM / 7 1/2"	Elevatorium, Neurochirurgie	DE/CA39/00134745	III	x	n.a.	170775410; 170769156
46.368.02 T	TITAN RHOTON ELEVATORIUM NR. 8 BLATTBREITE 2,2 MM, GEBOGEN AL 92 MM / 3 1/2", GL 190 MM / 7 1/2"	TITANIUM RHOTON ELEVATOR NO. 8 BLADE WIDTH 2,2 MM, CURVED WL 92 MM / 3 1/2", TL 190 MM / 7 1/2"	Elevatorium, Neurochirurgie	DE/CA39/00134745	III	x	n.a.	170775410; 170769156
46.372.02	RHOTON NADEL HALBSCHARF NR. 12 GERADE AL 92 MM / 3 1/2", GL 190 MM / 7 1/2"	RHOTON NEEDLE SEMI- SHARP NO. 12 TIPØ 0,2 MM WL 92 MM / 3 1/2", TL 190 MM / 7 1/2"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x	n.a.	170775410; 170769156
46.372.02 T	TITAN RHOTON NADEL HALBSCHARF NR. 12 GERADE AL 92 MM / 3 1/2", GL 190 MM / 7 1/2"	TITANIUM RHOTON NEEDLE SEMI-SHARP NO. 12 TIPØ 0,2 MM WL 92 MM / 3 1/2", TL 190 MM / 7 1/2"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x	n.a.	170775410; 170769156
46.375.02	RHOTON KUGELDISSEKTOR NR. 15 KUGELØ 0,8 MM AL 92 MM / 3 1/2", GL 190 MM / 7 1/2"	RHOTON TEARDROP DISSEKTOR NO. 15 TEARDROPØ 0,8 MM WL 92 MM / 3 1/2", TL 190 MM / 7 1/2"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x	n.a.	170775410; 170769156
46.375.02 T	TITAN RHOTON KUGELDISSEKTOR NR. 15 KUGELØ 0,8 MM AL 90 MM / 3 1/2", GL 190 MM / 7 1/2"	TITANIUM RHOTON TEARDROP DISSEKTOR NO. 15 TEARDROPØ 0,8 MM WL 90 MM / 3 1/2", TL 190 MM / 7 1/2"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x	n.a.	170775410; 170769156

46.376.02	RHOTON KUGELDISSEKTOR NR. 16 KUGELØ 0,8 MM, 3 MM, 90° GEWINKELT AL 91 MM / 3 1/2", GL 190 MM / 7 1/2"	RHOTON TEARDROP DISSEKTOR NO. 16 TEARDROPØ 0,8 MM, 3 MM, 90° ANGLED WL 91 MM / 3 1/2", TL 190 MM / 7 1/2"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.376.02 T	TITAN RHOTON KUGELDISSEKTOR NR. 16 KUGELØ 0,8 MM, 3 MM, 90° GEWINKELT AL 88 MM / 3 1/2", GL 188 MM / 7 1/2"	TITANIUM RHOTON TEARDROP DISSEKTOR NO.16 TEARDROPØ 0,8 MM, 3 MM, 90° ANGLED WL 88 MM / 3 1/2", TL 188 MM / 7 1/2"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.377.02	RHOTON KUGELDISSEKTOR NR. 17 KUGELØ 0,8 MM, 5 MM, 90° GEWINKELT AL 91 MM / 3 1/2", GL 190 MM / 7 1/2"	RHOTON TEARDROP DISSEKTOR NO. 17 TEARDROPØ 0,8 MM, 5 MM, 90° ANGLED WL 91 MM / 3 1/2", TL 190 MM / 7 1/2"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.377.02 T	TITAN RHOTON KUGELDISSEKTOR NR. 17 KUGELØ 0,8 MM, 5 MM, 90° GEWINKELT AL 85 MM / 3 1/2", GL 185 MM / 7 1/2"	TITANIUM RHOTON TEARDROP DISSEKTOR NO.17 TEARDROPØ 0,8 MM, 5 MM, 90° ANGLED WL 85 MM / 3 1/2", TL 185 MM / 7 1/2"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.378.02	RHOTON KUGELDISSEKTOR NR. 18 KUGELØ 0,8 MM, 4 MM, 40° GEWINKELT AL 92 MM / 3 1/2", GL 190 MM / 7 1/2"	RHOTON TEARDROP DISSEKTOR NO. 18 TEARDROPØ 0,8 MM, 4 MM, 40° ANGLED WL 92 MM / 3 1/2", TL 190 MM / 7 1/2"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.378.02 T	TITAN RHOTON KUGELDISSEKTOR NR. 18 KUGELØ 0,8 MM, 4 MM, 40° GEWINKELT AL 90 MM / 3 1/2", GL 190 MM / 7 1/2"	TITANIUM RHOTON TEARDROP DISSEKTOR NO.18 TEARDROPØ 0,8 MM, 4 MM, 40° ANGLED WL 90 MM / 3 1/2", TL 190 MM / 7 1/2"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.379.02	RHOTON KUGELDISSEKTOR NR. 19 KUGELØ 0,8 MM, 8 MM, 40° GEWINKELT AL 92 MM / 3 1/2", GL 190 MM / 7 1/2"	RHOTON TEARDROP DISSEKTOR NO. 19 TEARDROPØ 0,8 MM, 8 MM, 40° ANGLED WL 92 MM / 3 1/2", TL 190 MM / 7 1/2"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.379.02 T	TITAN RHOTON KUGELDISSEKTOR NR. 19 KUGELØ 0,8 MM, 6,5 MM, 40° GEWINKELT AL 90 MM / 3 1/2", GL 190 MM / 7 1/2"	TITANIUM RHOTON TEARDROP DISSEKTOR NO.19 TEARDROPØ 0,8 MM, 6,5 MM, 40° ANGLED WL 90 MM / 3 1/2", TL 190 MM / 7 1/2"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.451	L-LINE MEMORY DISSEKTOR BIEGEHILFE MIT SKALA, AUS PEEK	L-LINE MEMORY DISSEKTOR BENDING TOOL WITH SCALE, MADE OF PEEK	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.132.10	MIKRO-SICHELDISSEKTOR LINKS AUFWÄRTS GEBOGEN,INNENKANTE SCHARF GESAMTLÄNGE 240 MM, 9 1/2"	MICRO SICKLE DISSEKTOR CURVED UPWARDS LEFT, SHARP INNER EDGE TOTAL LENGTH 240 MM/ 9 1/2"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.132.10 B	MIKRO-SICHELDISSEKTOR LINKS AUFWÄRTS GEBOGEN,INNENKANTE SCHARF GESAMTLÄNGE 240 MM, 9 1/2", SCHWARZ	MICRO SICKLE DISSEKTOR CURVED UPWARDS LEFT, SHARP INNER EDGE TOTAL LENGTH 240 MM/ 9 1/2", BLACK	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.132.11	MIKRO-SICHELDISSEKTOR RECHTS ABWÄRTS GEBOGEN,INNENKANTE SCHARF GESAMTLÄNGE 240 MM, 9 1/2"	MICRO SICKLE DISSEKTOR CURVED DOWNWARDS RIGHT, SHARP INNER EDGE TOTAL LENGTH 240 MM/ 9 1/2"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x		n.a.	170775410; 170769156

70.132.11 B	MIKRO-SICHELDISSEKTOR RECHTS ABWÄRTS GEBOGEN, INNENKANTE SCHARF GESAMTLÄNGE 240 MM, 9 1/2", SCHWARZ	MICRO SICKLE DISSECTOR CURVED DOWNWARDS RIGHT, SHARP INNER EDGE TOTAL LENGTH 240 MM / 9 1/2", BLACK	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.132.12	MIKRO-SICHELDISSEKTOR LINKS AUFWÄRTS GEBOGEN, STUMPF GESAMTLÄNGE 240 MM, 9 1/2"	MICRO SICKLE DISSECTOR CURVED UPWARDS LEFT, BLUNT TOTAL LENGTH 240 MM / 9 1/2"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.132.12 B	MIKRO-SICHELDISSEKTOR LINKS AUFWÄRTS GEBOGEN, STUMPF GESAMTLÄNGE 240 MM, 9 1/2", SCHWARZ	MICRO SICKLE DISSECTOR CURVED UPWARDS LEFT, BLUNT TOTAL LENGTH 240 MM / 9 1/2", BLACK	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.132.13	MIKRO-SICHELDISSEKTOR RECHTS ABWÄRTS GEBOGEN, STUMPF GESAMTLÄNGE 240 MM, 9 1/2"	MICRO SICKLE DISSECTOR CURVED DOWNWARDS RIGHT, BLUNT TOTAL LENGTH 240MM / 9 1/2"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.132.13 B	MIKRO-SICHELDISSEKTOR RECHTS ABWÄRTS GEBOGEN, STUMPF GESAMTLÄNGE 240 MM, 9 1/2", SCHWARZ	MICRO SICKLE DISSECTOR CURVED DOWNWARDS RIGHT, BLUNT TOTAL LENGTH 240MM / 9 1/2", BLACK	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.132.14	HARDY-FAHLBUSCH SICHELDISSEKTOR RECHTS ABWÄRTS GEBOGEN, SCHARF GESAMTLÄNGE 240 MM, 9 1/2"	HARDY FAHLBUSCH SICLE-DISSECTOR CURVED DOWNWARDS LEFT, SHARP TOTAL LENGTH 240 MM / 9 1/2"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.132.14 B	HARDY-FAHLBUSCH SICHELDISSEKTOR RECHTS ABWÄRTS GEBOGEN, SCHARF GESAMTLÄNGE 240 MM, 9 1/2", SCHWARZ	HARDY FAHLBUSCH SICLE-DISSECTOR CURVED DOWNWARDS LEFT, SHARP TOTAL LENGTH 240 MM / 9 1/2", BLACK	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.132.15	HARDY-FAHLBUSCH SICHELDISSEKTOR LINKS AUFWÄRTS GEBOGEN, INNENKANTE SCHARF GESAMTLÄNGE 240 MM, 9 1/2"	HARDY FAHLBUSCH SICLE-DISSECTOR CURVED UPWARDS LEFT, SHARP INNER EDGE TOTAL LENGTH 240 MM / 9 1/2"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.132.15 B	HARDY-FAHLBUSCH SICHELDISSEKTOR LINKS AUFWÄRTS GEBOGEN, INNENKANTE SCHARF GESAMTLÄNGE 240 MM, 9 1/2", SCHWARZ	HARDY FAHLBUSCH SICLE-DISSECTOR CURVED UPWARDS LEFT, SHARP INNER EDGE TOTAL LENGTH 240 MM / 9 1/2", BLACK	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.132.16	HARDY IMPLANTATIONSGABEL GESAMTLÄNGE 240 MM / 9 1/2"	HARDY IMPLANT FORK TOTAL LENGTH 240 MM / 9 1/2"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.132.16 B	HARDY IMPLANTATIONSGABEL GESAMTLÄNGE 240 MM, 9 1/2", SCHWARZ	HARDY IMPLANT FORK TOTAL LENGTH 240 MM / 9 1/2", BLACK	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.132.20	MIKRO-DISSEKTOR 2MM, AUFWÄRTS GEBOGEN GESAMTLÄNGE 240 MM, 9 1/2"	MICRO DISSECTOR 2 MM, CURVED UPWARDS TOTAL LENGTH 240 MM / 9 1/2"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.132.20 B	MIKRO-DISSEKTOR 2MM, AUFWÄRTS GEBOGEN GESAMTLÄNGE 240 MM, 9 1/2", SCHWARZ	MICRO DISSECTOR 2 MM, CURVED UPWARDS TOTAL LENGTH 240 MM / 9 1/2", BLACK	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x	n.a.	170775410; 170769156

70.132.21	MIKRO-DISSEKTOR 2MM, ABWÄRTS GEBOGEN GESAMTLÄNGE 240 MM, 9 1/2"	MICRO DISSECTOR 2 MM, CURVED DOWNWARDS TOTAL LENGTH 240 MM / 9 1/2"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.132.21 B	MIKRO-DISSEKTOR 2MM, ABWÄRTS GEBOGEN GESAMTLÄNGE 240 MM, 9 1/2", SCHWARZ	MICRO DISSECTOR 2 MM, CURVED DOWNWARDS TOTAL LENGTH 240 MM / 9 1/2", BLACK	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.132.22	MIKRO-DISSEKTOR 2MM, RECHTS GEBOGEN GESAMTLÄNGE 240 MM, 9 1/2"	MICRO DISSECTOR 2 MM, CURVED RIGHT TOTAL LENGTH 240 MM / 9 1/2"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.132.22 B	MIKRO-DISSEKTOR 2MM, RECHTS GEBOGEN GESAMTLÄNGE 240 MM, 9 1/2", SCHWARZ	MICRO DISSECTOR 2 MM, CURVED RIGHT TOTAL LENGTH 240 MM / 9 1/2", BLACK	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.132.23	MIKRO-DISSEKTOR 2MM, LINKS GEBOGEN GESAMTLÄNGE 240 MM, 9 1/2"	MICRO DISSECTOR 2 MM, CURVED LEFT TOTAL LENGTH 240 MM / 9 1/2"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.132.23 B	MIKRO-DISSEKTOR 2MM, LINKS GEBOGEN GESAMTLÄNGE 240 MM, 9 1/2", SCHWARZ	MICRO DISSECTOR 2 MM, CURVED LEFT TOTAL LENGTH 240 MM / 9 1/2", BLACK	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.132.24	MIKRO-DISSEKTOR 4 MM, AUFWÄRTS GEBOGEN GESAMTLÄNGE 240 MM, 9 1/2"	MICRO DISSECTOR 4 MM, CURVED UPWARDS TOTAL LENGTH 240 MM / 9 1/2"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.132.24 B	MIKRO-DISSEKTOR 4 MM, AUFWÄRTS GEBOGEN GESAMTLÄNGE 240 MM, 9 1/2", SCHWARZ	MICRO DISSECTOR 4 MM, CURVED UPWARDS TOTAL LENGTH 240 MM / 9 1/2", BLACK	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.132.25	MIKRO-DISSEKTOR 4 MM, ABWÄRTS GEBOGEN GESAMTLÄNGE 240 MM, 9 1/2"	MICRO DISSECTOR 4 MM, CURVED DOWNWARDS TOTAL LENGTH 240 MM / 9 1/2"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.132.25 B	MIKRO-DISSEKTOR 4 MM, ABWÄRTS GEBOGEN GESAMTLÄNGE 240 MM, 9 1/2", SCHWARZ	MICRO DISSECTOR 4 MM, CURVED DOWNWARDS TOTAL LENGTH 240 MM / 9 1/2", BLACK	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.134.01	NICOLA RASPATORIUM 2 MM, AUFWÄRTS GEBOGEN GESAMTLÄNGE 215 MM, 8 1/4"	NICOLA RASPATORY 2 MM, CURVED UPWARDS TOTAL LENGTH 215 MM / 8 1/4"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.134.01 B	NICOLA RASPATORIUM 2 MM, AUFWÄRTS GEBOGEN GESAMTLÄNGE 215 MM, 8 1/4", SCHWARZ	NICOLA RASPATORY 2 MM, CURVED UPWARDS TOTAL LENGTH 215 MM / 8 1/4", BLACK	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.134.02	HOSOBUCHI GABELFÖRMIGER SPATEL FEST GESAMTLÄNGE 260 MM, 10 1/4"	HOSOBUCHI FORK SPATULA RIGID TOTAL LENGTH 260 MM / 10 1/4"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.134.02 B	HOSOBUCHI GABELFÖRMIGER SPATEL FEST GESAMTLÄNGE 260 MM, 10 1/4", SCHWARZ	HOSOBUCHI FORK SPATULA RIGID TOTAL LENGTH 260 MM / 10 1/4", BLACK	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.134.05	LANDOLT KÜRETTE BIEGSAM GESAMTLÄNGE 260 MM, 10 1/4"	LANDOLT CURETTE MALLEABLE TOTAL LENGTH 260 MM / 10 1/4"	Kürette	DE/CA39/00134744	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.134.05 B	LANDOLT KÜRETTE BIEGSAM GESAMTLÄNGE 260 MM, 10 1/4", SCHWARZ	LANDOLT CURETTE MALLEABLE TOTAL LENGTH 260 MM / 10 1/4", BLACK	Kürette	DE/CA39/00134744	III	x		n.a.	170775410; 170769156

70.134.06	LANDOLT ENUKLEATOR STUMPF, BIEGSAM, RECHTS ABWÄRTS GEBOGEN GESAMTLÄNGE 260 MM, 10 1/4"	LANDOLT ENUCLEATOR BLUNT, MALLEABLE, CURVED DOWNWARDS RIGHT TOTAL LENGTH 260 MM / 10 1/4"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.134.06 B	LANDOLT ENUKLEATOR STUMPF, BIEGSAM, RECHTS ABWÄRTS GEBOGEN GESAMTLÄNGE 260 MM, 10 1/4", SCHWARZ	LANDOLT ENUCLEATOR BLUNT, MALLEABLE, CURVED DOWNWARDS RIGHT TOTAL LENGTH 260 MM / 10 1/4", BLACK	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.134.07	LANDOLT ENUKLEATOR STUMPF, BIEGSAM, LINKS AUFWÄRTS GEBOGEN GESAMTLÄNGE 260 MM, 10 1/4"	LANDOLT ENUCLEATOR BLUNT, MALLEABLE, CURVED UPWARDS LEFT TOTAL LENGTH 260 MM / 10 1/4"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.134.07 B	LANDOLT ENUKLEATOR STUMPF, BIEGSAM, LINKS AUFWÄRTS GEBOGEN GESAMTLÄNGE 260 MM, 10 1/4", SCHWARZ	LANDOLT ENUCLEATOR BLUNT, MALLEABLE, CURVED UPWARDS LEFT TOTAL LENGTH 260 MM / 10 1/4", BLACK	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.134.08	HOSOBUCHI GABELFÖRMIGER SPATEL BIEGSAM GESAMTLÄNGE 260 MM, 10 1/4"	HOSOBUCHI FORK SPATULA MALLEABLE TOTAL LENGTH 260 MM / 10 1/4"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.134.08 B	HOSOBUCHI GABELFÖRMIGER SPATEL BIEGSAM GESAMTLÄNGE 260 MM, 10 1/4", SCHWARZ	HOSOBUCHI FORK SPATULA MALLEABLE TOTAL LENGTH 260 MM / 10 1/4", BLACK	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.134.12	LANDOLT ENUKLEATOR STUMPF, FEST, RECHTS ABWÄRTS GEBOGEN GESAMTLÄNGE 260 MM, 10 1/4"	LANDOLT ENUCLEATOR BLUNT, RIGID, CURVED DOWNWARDS RIGHT TOTAL LENGTH 260 MM / 10 1/4"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.134.12 B	LANDOLT ENUKLEATOR STUMPF, FEST, RECHTS ABWÄRTS GEBOGEN GESAMTLÄNGE 260 MM, 10 1/4", SCHWARZ	LANDOLT ENUCLEATOR BLUNT, RIGID, CURVED DOWNWARDS RIGHT TOTAL LENGTH 260 MM / 10 1/4", BLACK	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.134.13	LANDOLT ENUKLEATOR STUMPF, FEST, LINKS AUFWÄRTS GEBOGEN GESAMTLÄNGE 260 MM, 10 1/4"	LANDOLT ENUCLEATOR BLUNT, RIGID, CURVED UPWARDS LEFT TOTAL LENGTH 260 MM / 10 1/4"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.134.13 B	LANDOLT ENUKLEATOR STUMPF, FEST, LINKS AUFWÄRTS GEBOGEN GESAMTLÄNGE 260 MM, 10 1/4", SCHWARZ	LANDOLT ENUCLEATOR BLUNT, RIGID, CURVED UPWARDS LEFT TOTAL LENGTH 260 MM / 10 1/4", BLACK	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.136.01	LANDOLT-REULEN DISSEKTOR FEST, 2 MM GESAMTLÄNGE 260 MM, 10 1/4"	LANDOLT-REULEN DISSEKTOR RIGID, 2 MM TOTAL LENGTH 260 MM / 10 1/4"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.136.01 B	LANDOLT-REULEN DISSEKTOR FEST, 2 MM GESAMTLÄNGE 260 MM, 10 1/4", SCHWARZ	LANDOLT-REULEN DISSEKTOR RIGID, 2 MM TOTAL LENGTH 260 MM / 10 1/4", BLACK	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.136.06	LANDOLT-REULEN RASPATORIUM Ø 2,2 MM FEST GESAMTLÄNGE 260 MM, 10 1/4"	LANDOLT-REULEN RASPATORY Ø 2.2 MM, RIGID TOTAL LENGTH 260 MM / 10 1/4"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.136.06 B	LANDOLT-REULEN RASPATORIUM Ø 2,2 MM FEST GESAMTLÄNGE 260 MM, 10 1/4", SCHWARZ	LANDOLT-REULEN RASPATORY Ø 2.2 MM, RIGID TOTAL LENGTH 260 MM / 10 1/4", BLACK	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x		n.a.	170775410; 170769156

70.136.07	LANDOLT-REULEN RASPATORIUM Ø 3,2 MM FEST GESAMTLÄNGE 260 MM, 10 1/4"	LANDOLT-REULEN RASPATORY Ø 3,2 MM, RIGID TOTAL LENGTH 260 MM / 10 1/4"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.136.07 B	LANDOLT-REULEN RASPATORIUM Ø 3,2 MM FEST GESAMTLÄNGE 260 MM, 10 1/4", SCHWARZ	LANDOLT-REULEN RASPATORY Ø 3,2 MM, RIGID TOTAL LENGTH 260 MM / 10 1/4", BLACK	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.136.08	LANDOLT-REULEN DISSEKTOR BIEGSAM, Ø 2 MM GESAMTLÄNGE 260 MM, 10 1/4"	LANDOLT-REULEN DISSECTOR MALLEABLE, Ø 2MM TOTAL LENGTH 260 MM / 10 1/4"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.136.08 B	LANDOLT-REULEN DISSEKTOR BIEGSAM, Ø 2 MM GESAMTLÄNGE 260 MM, 10 1/4", SCHWARZ	LANDOLT-REULEN DISSECTOR MALLEABLE, Ø 2MM TOTAL LENGTH 260 MM / 10 1/4", BLACK	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.136.13	LANDOLT-REULEN RASPATORIUM Ø 2,2 MM BIEGSAM GESAMTLÄNGE 260 MM, 10 1/4"	LANDOLT-REULEN RASPATORY Ø 2,2 MM, MALLEABLE TOTAL LENGTH 260 MM / 10 1/4"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.136.13 B	LANDOLT-REULEN RASPATORIUM Ø 2,2 MM BIEGSAM GESAMTLÄNGE 260 MM, 10 1/4", SCHWARZ	LANDOLT-REULEN RASPATORY Ø 2,2 MM, MALLEABLE TOTAL LENGTH 260 MM / 10 1/4", BLACK	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.136.14	LANDOLT-REULEN RASPATORIUM Ø 3,2 MM BIEGSAM GESAMTLÄNGE 260 MM, 10 1/4"	LANDOLT-REULEN RASPATORY Ø 3,2 MM, MALLEABLE TOTAL LENGTH 260 MM / 10 1/4"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.136.14 B	LANDOLT-REULEN RASPATORIUM Ø 3,2 MM BIEGSAM GESAMTLÄNGE 260 MM, 10 1/4", SCHWARZ	LANDOLT-REULEN RASPATORY Ø 3,2 MM, MALLEABLE TOTAL LENGTH 260 MM / 10 1/4", BLACK	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.304	RHOTON ELEVATORIUM NR. 4 12 MM X 1,2 MM, 15° GEWINKELT GESAMTLÄNGE 153 MM / 6"	RHOTON ELEVATOR NO. 4 12 MM X 1,2 MM, 15° ANGLED TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Elevatorium, Neurochirurgie	DE/CA39/00134745	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.305	RHOTON ELEVATORIUM NR. 5 12 MM X 2,8 MM, 15° GEWINKELT GESAMTLÄNGE 153 MM / 6"	RHOTON ELEVATOR NO. 5 12 MM X 2,8 MM, 15° ANGLED TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Elevatorium, Neurochirurgie	DE/CA39/00134745	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.306	RHOTON ELEVATORIUM NR. 6 7 MM X 1 MM, 15° GEWINKELT GESAMTLÄNGE 153 MM / 6"	RHOTON ELEVATOR NO. 6 7 MM X 1 MM, 15° ANGLED TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Elevatorium, Neurochirurgie	DE/CA39/00134745	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.307	RHOTON ELEVATORIUM NR. 7 9 MM X 1,5 MM, 15° GEWINKELT GESAMTLÄNGE 153 MM / 6"	RHOTON ELEVATOR NO. 7 9 MM X 1,5 MM, 15° ANGLED TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Elevatorium, Neurochirurgie	DE/CA39/00134745	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.308	RHOTON ELEVATORIUM NR. 8 12 MM X 2 MM, 15° GEWINKELT GESAMTLÄNGE 153 MM / 6"	RHOTON ELEVATOR NO. 8 12 MM X 2 MM, 15° ANGLED TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Elevatorium, Neurochirurgie	DE/CA39/00134745	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.364.02	RHOTON ELEVATORIUM NR. 3 BLATTBREITE 3 MM, 45° GEWINKELT AL 92 MM / 3 1/2", GL 190 MM / 7 1/2"	RHOTON ELEVATOR NO. 4 PARALLEL BLADE WIDTH 1,3 MM, ANGLED WL 92 MM / 3 1/2", TL 190 MM / 7 1/2"	Elevatorium, Neurochirurgie	DE/CA39/00134745	III	x		n.a.	170775410; 170769156

46.364.02 T	TITAN RHOTON ELEVATORIUM NR. 3 BLATTBREITE 3,4 MM, 45° GEWINKELT AL 92 MM / 3 1/2", GL 190 MM / 7 1/2"	TITANIUM RHOTON ELEVATOR NO. 4 PARALLEL BLADE WIDTH 1,3 MM, ANGLED WL 92 MM / 3 1/2", TL 190 MM / 7 1/2"	Elevatorium, Neurochirurgie	DE/CA39/00134745	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.365.02	RHOTON ELEVATORIUM NR. 5 BLATTBREITE 2,6 MM, GEBOGEN AL 92 MM / 3 1/2", GL 190 MM / 7 1/2"	RHOTON ELEVATOR NO. 5 BLADE WIDTH 2,6 MM, CURVED WL 92 MM / 3 1/2", TL 190 MM / 7 1/2"	Elevatorium, Neurochirurgie	DE/CA39/00134745	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.365.02 T	TITAN RHOTON ELEVATORIUM NR. 5 BLATTBREITE 2,9 MM, GEBOGEN AL 92 MM / 3 1/2", GL 190 MM / 7 1/2"	TITANIUM RHOTON ELEVATOR NO. 5 BLADE WIDTH 2,9 MM, CURVED WL 92 MM / 3 1/2", TL 190 MM / 7 1/2"	Elevatorium, Neurochirurgie	DE/CA39/00134745	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.175	L-LINE NERVHAKEN SPITZENØ 1 MM, 5 MM, HALBRUND GEBOGEN GESAMTLÄNGE 153 MM / 6"	L-LINE NERVE HOOK TIPØ1 MM, 5 MM, SEMICIRCLE CURVED TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Haken Chordotomie	DE/CA39/00108271	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.176	L-LINE NERVHAKEN SCHARF 3 MM, 90° GEWINKELT GESAMTLÄNGE 153 MM / 6"	L-LINE NERVE HOOK SHARP 3 MM, 90° ANGLED TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Haken Chordotomie	DE/CA39/00108271	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.177	L-LINE NERVHAKEN HALBSCHARF Ø 0,4 MM X 2 MM, 90° GEWINKELT GESAMTLÄNGE 153 MM / 6"	L-LINE NERVE HOOK SEMI SHARP Ø 0,4 MM X 2 MM, 90° ANGLED TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Haken Chordotomie	DE/CA39/00108271	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.178	L-LINE NERVHAKEN HALBSCHARF Ø 0,4 MM X 3 MM, 90° GEWINKELT GESAMTLÄNGE 153 MM / 6"	L-LINE NERVE HOOK SEMI SHARP Ø 0,4 MM X 3 MM, 90° ANGLED TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Haken Chordotomie	DE/CA39/00108271	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.160	L-LINE KUGELDISSEKTOR KUGELØ 1 MM, 2 MM, 45° GEWINKELT GESAMTLÄNGE 157 MM / 6"	L-LINE TEARDROP DISSEKTOR TEARDROPØ1 MM, 2 MM, 45° ANGLED TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.161	L-LINE KUGELDISSEKTOR KUGELØ 1 MM, 4 MM, 45° GEWINKELT GESAMTLÄNGE 157 MM / 6"	L-LINE TEARDROP DISSEKTOR TEARDROPØ1 MM, 4 MM, 45° ANGLED TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.162	L-LINE KUGELDISSEKTOR KUGELØ 1 MM, 2 MM, 90° GEWINKELT GESAMTLÄNGE 156 MM / 6"	L-LINE TEARDROP DISSEKTOR TEARDROPØ1 MM, 2 MM, 90° ANGLED TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.163	L-LINE KUGELDISSEKTOR KUGELØ 1 MM, 3 MM, 90° GEWINKELT GESAMTLÄNGE 155 MM / 6"	L-LINE TEARDROP DISSEKTOR TEARDROPØ1 MM, 3 MM, 90° ANGLED TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.164	L-LINE KUGELDISSEKTOR KUGELØ 1 MM, 4 MM, 90° GEWINKELT GESAMTLÄNGE 154 MM / 6"	L-LINE TEARDROP DISSEKTOR TEARDROPØ1 MM, 4 MM, 90° ANGLED TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.166	L-LINE KUGELDISSEKTOR KUGELØ 1 MM, 8 MM, 90° GEWINKELT GESAMTLÄNGE 150 MM / 6"	L-LINE TEARDROP DISSEKTOR TEARDROPØ1 MM, 8 MM, 90° ANGLED TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Sezierer	DE/CA39/00108272	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.170	L-LINE NERVHAKEN SPITZENØ 1 MM, 3 MM, 45° GEWINKELT GESAMTLÄNGE 153 MM / 6"	L-LINE NERVE HOOK TIPØ1 MM, 3 MM, 45° ANGLED TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Haken Chordotomie	DE/CA39/00108271	III	x		n.a.	170775410; 170769156

46.171	L-LINE NERVHAKEN SPITZENØ 1 MM, 3 MM, 90° GEWINKELT GESAMTLÄNGE 153 MM / 6"	L-LINE NERVE HOOK TIPØ1 MM, 3 MM, 90° ANGLED TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Haken Chordotomie	DE/CA39/00108271	III	x	n.a.	170775410; 170769156
46.172	L-LINE NERVHAKEN SPITZENØ 1 MM, 5 MM, 90° GEWINKELT GESAMTLÄNGE 153 MM / 6"	L-LINE NERVE HOOK TIPØ1 MM, 5 MM, 90° ANGLED TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Haken Chordotomie	DE/CA39/00108271	III	x	n.a.	170775410; 170769156
46.173	L-LINE NERVHAKEN SPITZENØ 1 MM, 8 MM, 90° GEWINKELT GESAMTLÄNGE 153 MM / 6"	L-LINE NERVE HOOK TIPØ1 MM, 8 MM, 90° ANGLED TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Haken Chordotomie	DE/CA39/00108271	III	x	n.a.	170775410; 170769156
46.309	RHOTON HÄKCHEN HALBSCHARF NR. 9 SPITZENØ 0,2 MM, 2 MM, 90° GEWINKELT GESAMTLÄNGE 153 MM / 6"	RHOTON HOOK SEMI- SHARP NO. 9 TIPØ 0,2 MM, 2 MM, 90° ANGLED TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Haken Chordotomie	DE/CA39/00108271	III	x	n.a.	170775410; 170769156
46.310	RHOTON HÄKCHEN STUMPF NR. 10 SPITZENØ 0,8 MM, 2 MM, 90° GEWINKELT GESAMTLÄNGE 153 MM / 6"	RHOTON HOOK BLUNT NO. 10 TIPØ 0,8 MM, 2 MM, 90° ANGLED TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Haken Chordotomie	DE/CA39/00108271	III	x	n.a.	170775410; 170769156
46.311	RHOTON HÄKCHEN HALBSCHARF NR. 11 SPITZENØ 0,2 MM, 3 MM, 45° GEWINKELT GESAMTLÄNGE 153 MM / 6"	RHOTON HOOK SEMI- SHARP NO. 11 TIPØ 0,2 MM, 3 MM, 45° ANGLED TOTAL LENGTH 153 MM / 6"	Haken Chordotomie	DE/CA39/00108271	III	x	n.a.	170775410; 170769156
46.369.02	RHOTON HÄKCHEN HALBSCHARF NR. 9 1,8 MM, 90° GEWINKELT AL 92 MM / 3 1/2", GL 190 MM / 7 1/2"	RHOTON HOOK SEMI- SHARP NO. 9 1,8 MM, 90° ANGLED WL 92 MM / 3 1/2", TL 190 MM / 7 1/2"	Haken Chordotomie	DE/CA39/00108271	III	x	n.a.	170775410; 170769156
46.369.02 T	TITAN RHOTON HÄKCHEN HALBSCHARF NR. 9 1,8 MM, 90° GEWINKELT AL 92 MM / 3 1/2", GL 190 MM / 7 1/2"	TITANIUM RHOTON HOOK SEMI-SHARP NO. 9 1,8 MM, 90° ANGLED WL 92 MM / 3 1/2", TL 190 MM / 7 1/2"	Haken Chordotomie	DE/CA39/00108271	III	x	n.a.	170775410; 170769156
46.370.02	RHOTON HÄKCHEN STUMPF NR. 10 1,8 MM, 90° GEWINKELT AL 92 MM / 3 1/2", GL 190 MM / 7 1/2"	RHOTON HOOK BLUNT NO. 10 1,8 MM, 90° ANGLED WL 92 MM / 3 1/2", TL 190 MM / 7 1/2"	Haken Chordotomie	DE/CA39/00108271	III	x	n.a.	170775410; 170769156
46.370.02 T	TITAN RHOTON HÄKCHEN STUMPF NR. 10 2,3 MM, 90° GEWINKELT AL 92 MM / 3 1/2", GL 190 MM / 7 1/2"	TITANIUM RHOTON HOOK BLUNT NO. 10 2,3 MM, 90° ANGLED WL 92 MM / 3 1/2", TL 190 MM / 7 1/2"	Haken Chordotomie	DE/CA39/00108271	III	x	n.a.	170775410; 170769156
46.371.02	RHOTON HÄKCHEN HALBSCHARF NR. 11 2,6 MM, 45° GEWINKELT AL 92 MM / 3 1/2", GL 190 MM / 7 1/2"	RHOTON HOOK SEMI- SHARP NO. 11 2,6 MM, 45° ANGLED WL 92 MM / 3 1/2", TL 190 MM / 7 1/2"	Haken Chordotomie	DE/CA39/00108271	III	x	n.a.	170775410; 170769156
46.371.02 T	TITAN RHOTON HÄKCHEN HALBSCHARF NR. 11 2,6 MM, 45° GEWINKELT AL 92 MM / 3 1/2", GL 190 MM / 7 1/2"	TITANIUM RHOTON HOOK SEMI-SHARP NO. 11 2,6 MM, 45° ANGLED WL 92 MM / 3 1/2", TL 190 MM / 7 1/2"	Haken Chordotomie	DE/CA39/00108271	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.134.04	LANDOLT HÄKCHEN BIEGSAM Ø 1,4MM GESAMTLÄNGE 260 MM, 10 1/4"	LANDOLT HOOK MALLEABLE Ø 1,4 MM TOTAL LENGTH 260 MM / 10 1/4"	Haken Chordotomie	DE/CA39/00108271	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.134.04 B	LANDOLT HÄKCHEN BIEGSAM Ø 1,4MM GESAMTLÄNGE 260 MM, 10 1/4", SCHWARZ	LANDOLT HOOK MALLEABLE Ø 1,4 MM TOTAL LENGTH 260 MM / 10 1/4", BLACK	Haken Chordotomie	DE/CA39/00108271	III	x	n.a.	170775410; 170769156

70.134.10	LANDOLT HÄKCHEN FEST Ø 1,4 MM GESAMTLÄNGE 260 MM, 10 1/4"	LANDOLT HOOK RIGID Ø 1,4 MM TOTAL LENGTH 260 MM / 10 1/4"	Haken Chordotomie	DE/CA39/00108271	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.134.10 B	LANDOLT HÄKCHEN FEST Ø 1,4 MM GESAMTLÄNGE 260 MM, 10 1/4", SCHWARZ	LANDOLT HOOK RIGID Ø 1,4 MM TOTAL LENGTH 260 MM / 10 1/4", BLACK	Haken Chordotomie	DE/CA39/00108271	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.136.02	LANDOLT-REULEN HÄKCHEN FEST Ø 0,6 X 1,7 MM GESAMTLÄNGE 260 MM, 10 1/4"	LANDOLT-REULEN HOOK RIGID Ø 0,6 X 1,7 MM TOTAL LENGTH 260 MM / 10 1/4"	Haken Chordotomie	DE/CA39/00108271	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.136.02 B	LANDOLT-REULEN HÄKCHEN FEST Ø 0,6 X 1,7 MM GESAMTLÄNGE 260 MM, 10 1/4", SCHWARZ	LANDOLT-REULEN HOOK RIGID Ø 0,6 X 1,7 MM TOTAL LENGTH 260 MM / 10 1/4", BLACK	Haken Chordotomie	DE/CA39/00108271	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.136.09	LANDOLT-REULEN HÄKCHEN BIEGSAM, Ø 0,6 X 1,7 MM GESAMTLÄNGE 260 MM, 10 1/4"	LANDOLT-REULEN HOOK MALLEABLE, Ø 0,6 X 1,7 MM TOTAL LENGTH 260 MM / 10 1/4"	Haken Chordotomie	DE/CA39/00108271	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.136.09 B	LANDOLT-REULEN HÄKCHEN BIEGSAM, Ø 0,6 X 1,7 MM GESAMTLÄNGE 260 MM, 10 1/4", SCHWARZ	LANDOLT-REULEN HOOK MALLEABLE, Ø 0,6 X 1,7 MM TOTAL LENGTH 260 MM / 10 1/4", BLACK	Haken Chordotomie	DE/CA39/00108271	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.146.03	KRAYENBÜHL HÄKCHEN 2,5 MM, 90° GEWINKELT, MIT KNOPF GESAMTLÄNGE 185 MM / 7 1/4"	KRAYENBÜHL HOOK 2,5 MM, ANGLED 90°, WITH PROBE TOTAL LENGTH 185 MM / 7 1/4"	Haken Chordotomie	DE/CA39/00108271	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.146.03 B	KRAYENBÜHL HÄKCHEN 2,5 MM, 90° GEWINKELT, MIT KNOPF GESAMTLÄNGE 185 MM / 7 1/4", SCHWARZ	KRAYENBÜHL HOOK 2,5 MM, ANGLED 90°, WITH PROBE TOTAL LENGTH 185 MM / 7 1/4", BLACK	Haken Chordotomie	DE/CA39/00108271	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.146.04	KRAYENBÜHL HÄKCHEN 3,5 MM, 90° GEWINKELT, MIT KNOPF GESAMTLÄNGE 185 MM / 7 1/4"	KRAYENBÜHL HOOK 3,5 MM, ANGLED 90°, WITH PROBE TOTAL LENGTH 185 MM / 7 1/4"	Haken Chordotomie	DE/CA39/00108271	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.146.04 B	KRAYENBÜHL HÄKCHEN 3,5 MM, 90° GEWINKELT, MIT KNOPF GESAMTLÄNGE 185 MM / 7 1/4", SCHWARZ	KRAYENBÜHL HOOK 3,5 MM, ANGLED 90°, WITH PROBE TOTAL LENGTH 185 MM / 7 1/4", BLACK	Haken Chordotomie	DE/CA39/00108271	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.146.05	KRAYENBÜHL HÄKCHEN 2 MM, 90° GEWINKELT GESAMTLÄNGE 185 MM / 7 1/4"	KRAYENBÜHL HOOK 2 MM, ANGLED 90° TOTAL LENGTH 185 MM / 7 1/4"	Haken Chordotomie	DE/CA39/00108271	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.146.05 B	KRAYENBÜHL HÄKCHEN 2 MM, 90° GEWINKELT GESAMTLÄNGE 185 MM / 7 1/4", SCHWARZ	KRAYENBÜHL HOOK 2 MM, ANGLED 90° TOTAL LENGTH 185 MM / 7 1/4", BLACK	Haken Chordotomie	DE/CA39/00108271	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.146.06	KRAYENBÜHL HÄKCHEN 2,5 MM, 90° GEWINKELT GESAMTLÄNGE 185 MM / 7 1/4"	KRAYENBÜHL HOOK 2,5 MM, ANGLED 90° TOTAL LENGTH 185 MM / 7 1/4"	Haken Chordotomie	DE/CA39/00108271	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.146.06 B	KRAYENBÜHL HÄKCHEN 2,5 MM, 90° GEWINKELT GESAMTLÄNGE 185 MM / 7 1/4", SCHWARZ	KRAYENBÜHL HOOK 2,5 MM, ANGLED 90° TOTAL LENGTH 185 MM / 7 1/4", BLACK	Haken Chordotomie	DE/CA39/00108271	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.527.19	LOVE NERVWURZELHAKEN GERADE GESAMTLÄNGE 190 MM / 7 1/2"	LOVE NERVE ROOT HOOK STRAIGHT, TOTAL LENGTH 190 MM / 7 1/2"	Haken Chordotomie	DE/CA39/00108271	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.527.19 B	LOVE NERVWURZELHAKEN GERADE GESAMTLÄNGE 190 MM / 7 1/2", SCHWARZ	LOVE NERVE ROOT HOOK STRAIGHT TOTAL LENGTH 190 MM / 7 1/2", BLACK	Haken Chordotomie	DE/CA39/00108271	III	x		n.a.	170775410; 170769156

70.528.19	LOVE NERVWURZELHAKEN 45° GEWINKELT GESAMTLÄNGE 100 MM / 4"	LOVE NERVE ROOT HOOK ANGLED 45° TOTAL LENGTH 100 mm / 4"	Haken Chordotomie	DE/CA39/00108271	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.528.19 B	LOVE NERVWURZELHAKEN 45° GEWINKELT GESAMTLÄNGE 100 MM / 4", SCHWARZ	LOVE NERVE ROOT HOOK ANGLED 45° TOTAL LENGTH 100 mm / 4", BLACK	Haken Chordotomie	DE/CA39/00108271	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.529.19	LOVE NERVWURZELHAKEN 90° GEWINKELT GESAMTLÄNGE 100 MM / 4"	LOVE NERVE ROOT HOOK ANGLED 90° TOTAL LENGTH 100 mm / 4"	Haken Chordotomie	DE/CA39/00108271	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.529.19 B	LOVE NERVWURZELHAKEN 90° GEWINKELT GESAMTLÄNGE 100 MM / 4", SCHWARZ	LOVE NERVE ROOT HOOK ANGLED 90° TOTAL LENGTH 100 mm / 4", BLACK	Haken Chordotomie	DE/CA39/00108271	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.554.19	CUSHING NERVHAKEN 4 MM GESAMTLÄNGE 190 MM / 7 1/2"	CUSHING NERVE HOOK 4 MM TOTAL LENGTH 190 MM / 7 1/2"	Haken Chordotomie	DE/CA39/00108271	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.554.19 B	CUSHING NERVHAKEN 4 MM GESAMTLÄNGE 190 MM / 7 1/2", SCHWARZ	CUSHING NERVE HOOK 4 MM TOTAL LENGTH 190 MM / 7 1/2", BLACK	Haken Chordotomie	DE/CA39/00108271	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.555.19	CUSHING NERVHAKEN 6 MM GESAMTLÄNGE 190 MM / 7 1/2"	CUSHING NERVE HOOK 6 MM TOTAL LENGTH 190 MM / 7 1/2"	Haken Chordotomie	DE/CA39/00108271	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.555.19 B	CUSHING NERVHAKEN 6 MM GESAMTLÄNGE 190 MM / 7 1/2", SCHWARZ	CUSHING NERVE HOOK 6 MM TOTAL LENGTH 190 MM / 7 1/2", BLACK	Haken Chordotomie	DE/CA39/00108271	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.556.28	CUSHING NERVHAKEN 4 MM GESAMTLÄNGE 280 MM / 11"	CUSHING NERVE HOOK 4 MM TOTAL LENGTH 280 MM / 11"	Haken Chordotomie	DE/CA39/00108271	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.556.28 B	CUSHING NERVHAKEN 4 MM GESAMTLÄNGE 280 MM / 11", SCHWARZ	CUSHING NERVE HOOK 4 MM TOTAL LENGTH 280 MM / 11", BLACK	Haken Chordotomie	DE/CA39/00108271	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.557.28	CUSHING NERVHAKEN 6 MM GESAMTLÄNGE 280 MM / 11"	CUSHING NERVE HOOK 6 MM TOTAL LENGTH 280 MM / 11"	Haken Chordotomie	DE/CA39/00108271	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.557.28 B	CUSHING NERVHAKEN 6 MM GESAMTLÄNGE 280 MM / 11", SCHWARZ	CUSHING NERVE HOOK 6 MM TOTAL LENGTH 280 MM / 11", BLACK	Haken Chordotomie	DE/CA39/00108271	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.620.01	GILLIES DURAHAKCHEN FIG. 1 GESAMTLÄNGE 180 MM, 7"	GILLIES DURA HOOK FIG. 1 TOTAL LENGTH 180 MM / 7"	Haken Chordotomie	DE/CA39/00108271	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.620.01 B	GILLIES DURAHAKCHEN FIG. 1 GESAMTLÄNGE 180 MM, 7", SCHWARZ	GILLIES DURA HOOK FIG. 1 TOTAL LENGTH 180 MM / 7", BLACK	Haken Chordotomie	DE/CA39/00108271	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.622.02	GILLIES DURAHAKCHEN FIG. 2 GESAMTLÄNGE 180 MM, 7"	GILLIES DURA HOOK FIG. 2 TOTAL LENGTH 180 MM / 7"	Haken Chordotomie	DE/CA39/00108271	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.622.02 B	GILLIES DURAHAKCHEN FIG. 2 GESAMTLÄNGE 180 MM, 7", SCHWARZ	GILLIES DURA HOOK FIG. 2 TOTAL LENGTH 180 MM / 7", BLACK	Haken Chordotomie	DE/CA39/00108271	III	x		n.a.	170775410; 170769156
10.046.00	SKALPELLGRIFF FÜR MIKROCHIRURGISCHE KLINGEN, FÜR AE KLINGEN GESAMTLÄNGE 100 MM / 4", RUNDGRIFF	SCALPEL HANDLE FOR MICRO-SURGICAL BLADES, FOR AE BLADES TOTAL LENGTH 100 MM / 4", ROUND HANDLE	Messergriffe	DE/CA39/00148931	I	x		n.a.	n.a.
10.046.01	SKALPELLGRIFF FÜR MIKROCHIRURGISCHE KLINGEN, FÜR AE KLINGEN GESAMTLÄNGE 155 MM / 6", RUNDGRIFF	SCALPEL HANDLE FOR MICRO-SURGICAL BLADES, FOR AE BLADES TOTAL LENGTH 155 MM / 6", ROUND HANDLE	Messergriffe	DE/CA39/00148931	I	x		n.a.	n.a.

30.606.20	L-LINE HNO MEMORY MIKROSCHERE 45° GEWINK., DREHBAR, AL 110 MM / 4 3/8" MAULTEIL: SPITZ, EINS. BEWEGLICH, GELB	L-LINE ENT MEMORY MICRO SCISSORS ANGL. 45°, ROTATABLE, AL 110 MM / 4 3/8" JAWS: POINTED, SINGLE ACTION, YELLOW	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.600	L-LINE MEMORY MIKROSCHERE GERADE, DREHBAR, AL 90 MM / 3 1/2" MAULTEIL: SPITZ, EINS. BEWEGLICH, GELB	L-LINE MEMORY MICRO SCISSORS STRAIGHT, ROTATABLE, WL 90 MM / 3 1/2" JAWS: POINTED, SINGLE ACTION, YELLOW	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.601	L-LINE MEMORY MIKROSCHERE GEBOGEN, DREHBAR, AL 90 MM / 3 1/2" MAULTEIL: SPITZ, DOPP. BEWEGLICH, GELB	L-LINE MEMORY MICRO SCISSORS CURVED, ROTATABLE, WL 90 MM / 3 1/2" JAWS: POINTED, DOUPLE ACTION, YELLOW	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.610	L-LINE MEMORY MIKROSCHERE GERADE, DREHBAR, AL 110 MM / 4 3/8" MAULTEIL: SPITZ, EINS. BEWEGLICH, GELB	L-LINE MEMORY MICRO SCISSORS STRAIGHT, ROTATABLE, WL 110 MM / 4 3/8" JAWS: POINTED, SINGLE ACTION, YELLOW	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.611	L-LINE MEMORY MIKROSCHERE GEBOGEN, DREHBAR, AL 110 MM / 4 3/8" MAULTEIL: SPITZ, DOPP. BEWEGLICH, GELB	L-LINE MEMORY MICRO SCISSORS CURVED, ROTATABLE, WL 110 MM / 4 3/8" JAWS: POINTED, DOUBLE ACTION, YELLOW	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.620	L-LINE MEMORY MIKROSCHERE GERADE, DREHBAR, AL 90 MM / 3 1/2" MAULTEIL: SPITZ, DOPP. BEWEGLICH, GELB	L-LINE MEMORY MICRO SCISSORS STRAIGHT, ROTATABLE, WL 90 MM / 3 1/2" JAWS: POINTED, DOUPLE ACTION, YELLOW	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.621	L-LINE MEMORY MIKROSCHERE GEBOGEN, DREHBAR, AL 90 MM / 3 1/2" MAULTEIL: STUMPF, DOPP. BEWEGLICH, GELB	L-LINE MEMORY MICRO SCISSORS CURVED, ROTATABLE, WL 90 MM / 3 1/2" JAWS: BLUNT, DOUBLE ACTION, YELLOW	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.622	L-LINE MEMORY MIKROSCHERE GERADE, DREHBAR, AL 90 MM / 3 1/2" MAULTEIL: STUMPF, DOPP. BEWEGLICH, GELB	L-LINE MEMORY MICRO SCISSORS STRAIGHT, ROTATABLE, WL 90 MM / 3 1/2" JAWS: BLUNT, DOUBLE ACTION, YELLOW	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.623	L-LINE MEMORY MIKROSCHERE GERADE, DREHBAR, AL 90 MM / 3 1/2" MAULTEIL: STUMPF, EINS. BEWEGLICH, GELB	L-LINE MEMORY MICRO SCISSORS STRAIGHT, ROTATABLE, WL 90 MM / 3 1/2" JAWS: BLUNT, SINGLE ACTION, YELLOW	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.625	L-LINE MEMORY MIKROSCHERE 45° GEWINKELT, DREHB., AL 90 MM / 3 1/2" MAULTEIL: SPITZ, GELB	L-LINE MEMORY MICRO SCISSORS ANGELED 45°, ROTAT., WL 90 MM / 3 1/2" JAWS: POINTED, YELLOW	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.627	L-LINE MEMORY MIKRO SAMURAI SCHERE GEBOGEN, DREHBAR, AL 90 MM / 3 1/2" MAULTEIL: SPITZ, EINS. BEWEGLICH, GELB	L-LINE MEMORY MICRO SAMURAI SCISSORS CURVED, ROTATABLE, WL 90 MM / 3 1/2" JAWS: POINTED, SINGLE ACTION, YELLOW	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156

46.627.70	L-LINE MEMORY MIKRO SAMURAI SCHERE GEBOGEN, DREHBAR, AL 70 MM / 2 3/4" MAULTEIL: SPITZ, EINS. BEWEGLICH, GELB	L-LINE MEMORY MICRO SAMURAI SCISSORS CURVED, ROTATABLE, WL 70 MM / 2 3/4" JAWS: POINTED, SINGLE ACTION, YELLOW	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156
46.630	L-LINE MEMORY MIKROSCHERE GERADE, DREHBAR, AL 110 MM / 4 3/8" MAULTEIL: SPITZ, DOPP. BEWEGLICH, GELB	L-LINE MEMORY MICRO SCISSORS STRAIGHT, ROTATABLE, WL 110 MM / 4 3/8" JAWS: POINTED, DOUBLE ACTION, YELLOW	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156
46.631	L-LINE MEMORY MIKROSCHERE GEBOGEN, DREHBAR, AL 110 MM / 4 3/8" MAULTEIL: STUMPF, DOPP. BEWEGLICH, GELB	L-LINE MEMORY MICRO SCISSORS CURVED, ROTATABLE, WL 110 MM / 4 3/8" JAWS: BLUNT, DOUBLE ACTION, YELLOW	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156
46.632	L-LINE MEMORY MIKROSCHERE GERADE, DREHBAR, AL 110 MM / 4 3/8" MAULTEIL: STUMPF, DOPP. BEWEGLICH, GELB	L-LINE MEMORY MICRO SCISSORS STRAIGHT, ROTATABLE, WL 110 MM / 4 3/8" JAWS: BLUNT, DOUBLE ACTION, YELLOW	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156
46.633	L-LINE MEMORY MIKROSCHERE GERADE, DREHBAR, AL 110 MM / 4 3/8" MAULTEIL: STUMPF, EINS. BEWEGLICH, GELB	L-LINE MEMORY MICRO SCISSORS STRAIGHT, ROTATABLE, WL 110 MM / 4 3/8" JAWS: BLUNT, SINGLE ACTION, YELLOW	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156
46.635	L-LINE MEMORY MIKROSCHERE 45° GEWINKELT, DREHB., AL 110MM / 4 3/8" MAULTEIL: SPITZ, GELB	L-LINE MEMORY MICRO SCISSORS ANGELED 45°, ROTAT., WL 110 MM / 4 3/8" JAWS: POINTED, YELLOW	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156
46.637	L-LINE MEMORY MIKRO SAMURAI SCHERE GEBOGEN, DREHBAR, AL 110 MM / 4 3/8" MAULTEIL: SPITZ, EINS. BEWEGLICH, GELB	L-LINE MEMORY MICRO SAMURAI SCISSORS CURVED, ROTATABLE, WL 110 MM / 4 3/8" JAWS: POINTED, SINGLE ACTION, YELLOW	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156
46.711.01	E-LINE MIKROSCHERE AUFW.GEB., N.DREHB., STARR, AL 170MM/6 3/4" MAULTEIL: HALB-SPITZ, DOPPELT BEWEGLICH	E-LINE MICRO SCISSORS UPVW.CURV., N.ROTAT., RIGID, WL 170MM/6 3/4" JAWS: SHARP, DOUBLE ACTION	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156
46.711.11	E-LINE MIKROSCHERE SEIT.LINKS GEB., N.DREHB., AL 170MM/6 3/4" STARR, MAULT.: HALB-SPITZ, DOPP. BEWEGLICH	E-LINE MICRO SCISSORS SIDEW LEFT CUR., N.ROTAT., WL 170MM/6 3/4" RIGID, JAWS: SHARP, DOUBLE ACTION	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156
46.711.12	E-LINE MIKROSCHERE GEB., DREHB., SCHAFT STARR, AL 145MM/5 3/4" MAULTEIL: HALB-SPITZ, DOPPELT BEWEGLICH	E-LINE MICRO SCISSORS CURV., ROTAT., RIGID SCHAFT, WL 145MM/5 3/4" JAWS: SHARP, DOUBLE ACTION	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156
46.711.22	E-LINE MIKROSCHERE GEB., DREHB., SCHAFT STARR, AL 170MM/6 3/4" MAULTEIL: HALB-SPITZ, DOPPELT BEWEGLICH	E-LINE MICRO SCISSORS CURV., ROTAT., RIGID SCHAFT, WL 170MM/6 3/4" JAWS: SHARP, DOUBLE ACTION	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156
46.735.01	E-LINE MIKROSCHERE 45° GEW., N.DREHB., STARR, AL 170MM/6 3/4" MAULTEIL: HALB-SPITZ, EINSEIT. BEWEGLICH	E-LINE MICRO SCISSORS 45° ANG., N.ROTAT., RIGID, WL 170MM/6 3/4" JAWS: SHARP, SINGLE ACTION	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156

46.735.12	E-LINE MIKROSCHERE 45° GEW., DREHB., STARR, AL 145MM/5 3/4" MAULT. HALB-SPITZ, EINSEIT. BEWEGLICH	E-LINE MICRO SCISSORS ANG. 45°, ROTAT., RIGID, WL 145MM/5 3/4" JAWS: SHARP, SINGLE ACTION	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.801.02	D-LINE MIKROSCHERE GEB., DREHB., SCHAFT STARR, AL 90MM/3 1/2" MAULT.: HALB-SPITZ, DOPP.BEWEGL., SCHWARZ	D-LINE MICRO SCISSORS CURV., ROTAT., RIGID SCHAFT, WL 90MM/3 1/2" JAWS: SHARP, DOUBLE ACTION, BLACK	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.801.04	D-LINE MIKROSCHERE GEB., DREHB., SCHAFT MEMORY, AL 90MM/3 1/2" MAULT. HALB-SPITZ, DOPP.BEWEGL., GOLD	D-LINE MICRO SCISSORS CURV., ROT., MEMORY SCHAFT, WL 90MM/3 1/2" JAWS: SHARP, DOUBLE ACTION, GOLDEN	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.811.02	D-LINE MIKROSCHERE GEB., DREHB., SCHAFT STARR, AL 110MM/4 3/8" MAULT.: HALB-SPITZ, DOPP.BEWEGL., SCHWARZ	D-LINE MICRO SCISSORS CURV., ROTAT., RIGID SCHAFT, WL 110MM/4 3/8" JAWS: SHARP, DOUBLE ACTION, BLACK	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.811.04	D-LINE MIKROSCHERE GEB., DREHB., SCHAFT MEMORY, AL 110MM/4 3/8" MAULT. HALB-SPITZ, DOPP.BEWEGL., GOLD	D-LINE MICRO SCISSORS CURV., ROT., MEMORY SCHAFT, WL 110MM/4 3/8" JAWS: SHARP, DOUBLE ACTION, GOLDEN	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.835.02	D-LINE MIKROSCHERE 45° GEW., DREH., STARR, AL 110MM/4 3/8" MAULT.: HALB-SPITZ, EINS.BEWEGL., SCHWARZ	D-LINE MICRO SCISSORS ANG. 45°, ROT., RIGID, WL 110MM/4 3/8" JAWS: SHARP, SINGLE ACTION, BLACK	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156
46.835.04	D-LINE MIKROSCHERE 45° GEW., DREH., MEMORY, AL 110MM/4 3/8" MAULT. HALB-SPITZ, EINS.BEWEGL., GOLD	D-LINE MICRO SCISSORS ANG. 45°, ROT., MEMORY, WL 110MM/4 3/8" JAWS: SHARP, SINGLE ACTION, GOLDEN	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156
64.006.11	L-LINE ELLIPSE MIKROSCHERE GELB GERADE, HALB-SPITZ, KLINGE 12 MM, GESAMTLÄNGE 180 MM / 7"	L-LINE ELLIPSE MICRO SCISSORS YELLOW STRAIGHT, SHARP, BLADE 12 MM TOTAL LENGTH 180 MM / 7"	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156
64.015.04	L-LINE MIKROSCHERE MIT FLACHGRIFF GEBOGEN, SPITZ, NACH MILLES! / JACOBSON GESAMTLÄNGE 160 MM / 6 1/4"	L-LINE MICRO SCISSORS CURVED MILLES! / JACOBSON TOTAL LENGTH 160 MM / 6 1/4"	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156
64.015.14	L-LINE DISSEKTIONSSCHERE MIT FLACHGRIFF GEBOGEN, HALB-SPITZ, KLINGE 12 MM GESAMTLÄNGE 160 MM / 6 1/4"	L-LINE DISSECTION-SCISSORS CURVED BLADE 12 MM, ROUNDED TIPS TOTAL LENGTH 160 MM / 6 1/4"	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156
64.016.11	L-LINE ELLIPSE MIKROSCHERE GELB GEBOGEN, HALB-SPITZ, KLINGE 12 MM, GESAMTLÄNGE 180 MM / 7"	L-LINE ELLIPSE MICRO SCISSORS YELLOW CURVED, SHARP, BLADE 12 MM, TOTAL LENGTH 180 MM / 7"	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156
64.016.21	L-LINE ELLIPSE MIKROSCHERE GELB ARTERIOTOMISCHE NACH DR. FISCHER GESAMTLÄNGE 180 MM / 7"	L-LINE ELLIPSE MICRO SCISSORS YELLOW ARTERIOTOMY SCISSORS ACC. TO FISCHER, MD TOTAL LENGTH 180 MM / 7"	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156

64.016.41	L-LINE ELLIPSE SAMURAI SCHERE GELB SEITLICH GEBOGEN, SPITZ, KLINGE 12 MM, GESAMTLÄNGE 180 MM / 7"	L-LINE ELLIPSE SAMURAI SCISSORS YELLOW SIDEWARDS CURVED, POINTED, BLADE 12 MM, TOTAL LENGTH 180 MM / 7"	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156
64.016.41 B	L-LINE ELLIPSE SAMURAI SCHERE GELB SEITLICH GEBOGEN, SPITZ, KLINGE 12 MM, GESAMTLÄNGE 180 MM / 7", SCHWARZ	L-LINE ELLIPSE SAMURAI SCISSORS YELLOW SIDEWARDS CURVED, POINTED, BLADE 12 MM, TOTAL LENGTH 180 MM / 7", BLACK	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156
64.016.43	L-LINE ELLIPSE SAMURAI SCHERE GELB SEITLICH GEBOGEN, SPITZ, KLINGE 12 MM, SCHLANK, GESAMTLÄNGE 180 MM/7"	L-LINE ELLIPSE SAMURAI SCISSORS YELLOW SIDEWARDS CURVED, POINTED, BLADE 12 MM, SLIM, TOTAL LENGTH 180 MM / 7"	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156
64.035.04	L-LINE MIKROSCHERE MIT FLACHGRIFF GEBOGEN, SPITZ, NACH VANNAS GESAMTLÄNGE 160 MM / 6 1/4"	L-LINE MICRO SCISSORS WITH FLAT HANDLE CURVED, POINTED, ACC. TO VANNAS TOTAL LENGTH 160 MM / 6 1/4"	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156
64.036.01	L-LINE ELLIPSE MIKROSCHERE GELB GEBOGEN, SPITZ, NACH VANNAS, GESAMTLÄNGE 180 MM / 7"	L-LINE ELLIPSE MICRO SCISSORS YELLOW CURVED, POINTED, BLADE VANNAS, TOTAL LENGTH 180 MM / 7"	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156
64.056.01	L-LINE ELLIPSE MIKROSCHERE GELB GEBOGEN, HALB-SPITZ, KLINGE 12MM GEZAHNT GESAMTLÄNGE 180 MM / 7"	L-LINE ELLIPSE MICRO SCISSORS YELLOW CURVED, SHARP, BLADE 12 MM, SERRATED, TOTAL LENGTH 180 MM / 7"	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.017.01	L-LINE ELLIPSE MIKROSCHERE BAJONETT SEITW. RECHTS GEB., SAMURAI, AL 90MM/3 1/2" MAULTEIL: SPITZ, GRIFFSCHALEN GELB	L-LINE ELLIPSE MICRO SCISSORS BAYONET LAT. CURVED RIGHT, SAMURAI, WL 90MM/3 1/2" JAWS: POINTED, SHELL TYPE HANDLE, YELLOW	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.017.11	L-LINE ELLIPSE MIKROSCHERE BAJONETT SEITW. LINKS GEB., SAMURAI, AL 90MM/3 1/2" MAULTEIL: SPITZ, GRIFFSCHALEN GELB	L-LINE ELLIPSE MICRO SCISSORS BAYONET LAT. CURVED LEFT, SAMURAI, WL 90MM/3 1/2" JAWS: POINTED, SHELL TYPE HANDLE, YELLOW	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.020.01	L-LINE ELLIPSE MIKROSCHERE BAJONETT GERADE, ARBEITSLÄNGE 70 MM / 2 3/4" MAULTEIL: HALB-SPITZ	L-LINE ELLIPSE MICRO SCISSORS BAYONET STRAIGHT, WORKING LENGTH 70 MM / 2 3/4" JAWS: SHARP	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.020.03	L-LINE CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT GERADE, ARBEITSLÄNGE 70 MM / 2 3/4" MAULTEIL: HALB-SPITZ	L-LINE CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET STRAIGHT, WORKING LENGTH 70 MM / 2 3/4" JAWS: SHARP	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.020.03 B	L-LINE CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT GERADE, ARBEITSLÄNGE 70 MM / 2 3/4" MAULTEIL: HALB-SPITZ, SCHWARZ	L-LINE CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET STRAIGHT, WORKING LENGTH 70 MM / 2 3/4" JAWS: SHARP, BLACK	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156

70.020.04	CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT GERADE, ARBEITSLÄNGE 70 MM / 2 3/4" MAULTEIL: HALB- SPITZ, YASARGIL-/GRIFF	CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET STRAIGHT, WORKING LENGTH 70 MM / 2 3/4" JAWS: SHARP, YASARGIL HANDLE	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.020.04 B	CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT GERADE, ARBEITSLÄNGE 70 MM / 2 3/4" MAULTEIL:HALB- SPITZ,YASARGIL/- GRIFF,SCHW	CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET STRAIGHT, WORKING LENGTH 70 MM / 2 3/4" JAWS: SHARP, YASARGIL HANDLE, BLACK	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.021.01	L-LINE ELLIPSE MIKROSCHERE BAJONETT AUFWÄRTS GEBOGEN, AL 70 MM / 2 3/4" MAULTEIL: HALB-SPITZ	L-LINE ELLIPSE MICRO SCISSORS BAYONET CURVED UPWARDS, WL 70 MM / 2 3/4" JAWS: SHARP	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.021.03	L-LINE CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT AUFWÄRTS GEBOGEN, AL 70 MM / 2 3/4" MAULTEIL: HALB-SPITZ	L-LINE CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET CURVED UPWARDS, WL 70 MM / 2 3/4" JAWS: SHARP	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.021.03 B	L-LINE CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT AUFWÄRTS GEBOGEN, AL 70 MM / 2 3/4" MAULTEIL: HALB-SPITZ, SCHWARZ	L-LINE CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET CURVED UPWARDS, WL 70 MM / 2 3/4" JAWS: SHARP, BLACK	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.021.04	CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT AUFWÄRTS GEBOGEN, AL 70 MM / 2 3/4" MAULTEIL: HALB- SPITZ, YASARGIL-/GRIFF	CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET CURVED UPWARDS, WL 70 MM / 2 3/4" JAWS: SHARP, YASARGIL HANDLE	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.021.04 B	CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT AUFWÄRTS GEBOGEN, AL 70 MM / 2 3/4" MAULTEIL:HALB- SPITZ,YASARGIL/- GRIFF,SCHW	CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET CURVED UPWARDS, WL 70 MM / 2 3/4" JAWS: SHARP, YASARGIL HANDLE, BLACK	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.022.01	L-LINE ELLIPSE MIKROSCHERE BAJONETT GERADE, ARBEITSLÄNGE 90 MM / 3 1/2" MAULTEIL: HALB-SPITZ	L-LINE ELLIPSE MICRO SCISSORS BAYONET STRAIGHT, WORKING LENGTH 90 MM / 3 1/2" JAWS: SHARP	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.022.03	L-LINE CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT GERADE, ARBEITSLÄNGE 90 MM / 3 1/2" MAULTEIL: HALB-SPITZ	L-LINE CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET STRAIGHT, WORKING LENGTH 90 MM / 3 1/2" JAWS: SHARP	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.022.03 B	L-LINE CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT GERADE, ARBEITSLÄNGE 90 MM / 3 1/2" MAULTEIL: HALB-SPITZ, SCHWARZ	L-LINE CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET STRAIGHT, WORKING LENGTH 90 MM / 3 1/2" JAWS: SHARP, BLACK	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.022.04	CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT GERADE, ARBEITSLÄNGE 90 MM / 3 1/2" MAULTEIL: HALB- SPITZ, YASARGIL-/GRIFF	CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET STRAIGHT, WORKING LENGTH 90 MM / 3 1/2" JAWS: SHARP, YASARGIL HANDLE	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156

70.022.04 B	CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT GERADE, ARBEITSLÄNGE 90 MM / 3 1/2" MAULTEIL: HALB- SPITZ, YASARGIL- GRIFF, SCHW	CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET STRAIGHT, WORKING LENGTH 90 MM / 3 1/2" JAWS: SHARP, YASARGIL HANDLE, BLACK	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.023.01	L-LINE ELLIPSE MIKROSCHERE BAJONETT AUFWÄRTS GEBOGEN, AL 90 MM / 3 1/2" MAULTEIL: HALB-SPITZ, GRIFFSCHALEN GELB	L-LINE ELLIPSE MICRO SCISSORS BAYONET CURVED UPWARDS, WL 90 MM / 3 1/2" JAWS: SHARP, SHELL TYPE HANDLE YELLOW	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.023.03	L-LINE CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT AUFWÄRTS GEBOGEN, AL 90 MM / 3 1/2" MAULTEIL: HALB-SPITZ	L-LINE CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET CURVED UPWARDS, WL 90 MM / 3 1/2" JAWS: SHARP	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.023.03 B	L-LINE CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT AUFWÄRTS GEBOGEN, AL 90 MM / 3 1/2" MAULTEIL: HALB-SPITZ, SCHWARZ	L-LINE CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET CURVED UPWARDS, WL 90 MM / 3 1/2" JAWS: SHARP, BLACK	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.023.04	CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT AUFWÄRTS GEBOGEN, AL 90 MM / 3 1/2" MAULTEIL: HALB- SPITZ, YASARGIL-GRIFF	CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET CURVED UPWARDS, WL 90 MM / 3 1/2" JAWS: SHARP, YASARGIL HANDLE	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.023.04 B	CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT AUFWÄRTS GEBOGEN, AL 90 MM / 3 1/2" MAULTEIL: HALB- SPITZ, YASARGIL- GRIFF, SCHW	CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET CURVED UPWARDS, WL 90 MM / 3 1/2" JAWS: SHARP, YASARGIL HANDLE, BLACK	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.024.01	L-LINE ELLIPSE MIKROSCHERE BAJONETT GERADE, ARBEITSLÄNGE 120 MM / 4 3/4" MAULTEIL: HALB-SPITZ	L-LINE ELLIPSE MICRO SCISSORS BAYONET STRAIGHT, WORKING LENGTH 120 MM / 4 3/4" JAWS: SHARP	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.024.03	L-LINE CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT GERADE, ARBEITSLÄNGE 120 MM / 4 3/4" MAULTEIL: HALB-SPITZ	L-LINE CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET STRAIGHT, WORKING LENGTH 120 MM / 4 3/4" JAWS: SHARP	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.024.03 B	L-LINE CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT GERADE, ARBEITSLÄNGE 120 MM / 4 3/4" MAULTEIL: HALB-SPITZ, SCHWARZ	L-LINE CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET STRAIGHT, WORKING LENGTH 120 MM / 4 3/4" JAWS: SHARP, BLACK	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.024.04	CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT GERADE, ARBEITSLÄNGE 120 MM / 4 3/4" MAULTEIL: HALB- SPITZ, YASARGIL-GRIFF	CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET STRAIGHT, WORKING LENGTH 120 MM / 4 3/4" JAWS: SHARP, YASARGIL HANDLE	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.024.04 B	CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT GERADE, ARBEITSLÄNGE 120 MM / 4 3/4" MAULTEIL: HALB- SPITZ, YASARGIL- GRIFF, SCHW	CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET STRAIGHT, WORKING LENGTH 120 MM / 4 3/4" JAWS: SHARP, YASARGIL HANDLE, BLACK	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156

70.025.01	L-LINE ELLIPSE MIKROSCHERE BAJONETT AUFWÄRTS GEBOGEN, AL 120 MM / 4 3/4" MAULTEIL: HALB-SPITZ	L-LINE ELLIPSE MICRO SCISSORS BAYONET CURVED UPWARDS, WL 120 MM / 4 3/4" JAWS: SHARP	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.025.03	L-LINE CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT AUFWÄRTS GEBOGEN, AL 120 MM / 4 3/4" MAULTEIL: HALB-SPITZ	L-LINE CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET CURVED UPWARDS, WL 120 MM / 4 3/4" JAWS: SHARP	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.025.03 B	L-LINE CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT AUFWÄRTS GEBOGEN, AL 120 MM / 4 3/4" MAULTEIL: HALB-SPITZ, SCHWARZ	L-LINE CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET CURVED UPWARDS, WL 120 MM / 4 3/4" JAWS: SHARP, BLACK	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.025.04	CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT AUFWÄRTS GEBOGEN, AL 120 MM / 4 3/4" MAULTEIL: HALB- SPITZ, YASARGIL-GRIFF	CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET CURVED UPWARDS, WL 120 MM / 4 3/4" JAWS: SHARP, YASARGIL HANDLE	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.025.04 B	CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT AUFWÄRTS GEBOGEN, AL 120 MM / 4 3/4" MAULTEIL:HALB- SPITZ,YASARGIL- GRIFF,SCHW	CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET CURVED UPWARDS, WL 120 MM / 4 3/4" JAWS: SHARP, YASARGIL HANDLE, BLACK	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.030.03	L-LINE CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT GERADE, ARBEITSLÄNGE 45 MM / 1 3/4" MAULTEIL: HALB-SPITZ, NACH YASARGIL	L-LINE CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET STRAIGHT, WORKING LENGTH 45 MM / 1 3/4" JAWS: SHARP, ACC. TO YASARGIL	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.030.03 B	L-LINE CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT GERADE, ARBEITSLÄNGE 45 MM / 1 3/4" MAULTEIL: HALB-SPITZ, YASARGIL, SCHWARZ	L-LINE CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET STRAIGHT, WORKING LENGTH 45 MM / 1 3/4" JAWS: SHARP, ACC. TO YASARGIL, BLACK	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.030.04	CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT GERADE, ARBEITSLÄNGE 45 MM / 1 3/4" MAULTEIL: HALB- SPITZ, YASARGIL-GRIFF	CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET STRAIGHT, WORKING LENGTH 45 MM / 1 3/4" JAWS: SHARP, YASARGIL HANDLE	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.031.03	L-LINE CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT AUFWÄRTS GEBOGEN, AL 45 MM / 1 3/4" MAULTEIL: HALB-SPITZ, NACH YASARGIL	L-LINE CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET CURVED UPWARDS, WL 45 MM / 1 3/4" JAWS: SHARP, ACC. TO YASARGIL	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.031.03 B	L-LINE CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT AUFWÄRTS GEBOGEN, AL 45 MM / 1 3/4" MAULTEIL: HALB-SPITZ, YASARGIL, SCHWARZ	L-LINE CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET CURVED UPWARDS, WL 45 MM / 1 3/4" JAWS: SHARP, ACC. TO YASARGIL, BLACK	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.031.04	CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT AUFWÄRTS GEBOGEN, AL 45 MM / 1 3/4" MAULTEIL: HALB- SPITZ, YASARGIL-GRIFF	CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET CURVED UPWARDS, WL 45 MM / 1 3/4" JAWS: SHARP, YASARGIL HANDLE	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156

70.032.03	L-LINE CLASSIC MIKRO-PRÄPARIERSCHERE BAJONETT, GERADE, AL 80 MM / 3 1/8" MAULTEIL: STUMPF, NACH YASARGIL	L-LINE CLASSIC MICRO DISSECTING SCISSORS BAYONET, STRAIGHT, WL 80 MM / 3 1/8" JAWS: BLUNT, ACC. TO YASARGIL	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.032.03 B	L-LINE CLASSIC MIKRO-PRÄPARIERSCHERE BAJONETT, GERADE, AL 80 MM / 3 1/8" MAULTEIL: STUMPF, NACH YASARGIL, SCHWARZ	L-LINE CLASSIC MICRO DISSECTING SCISSORS BAYONET, STRAIGHT, WL 80 MM / 3 1/8" JAWS: BLUNT, ACC. TO YASARGIL, BLACK	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.032.04	CLASSIC MIKRO-PRÄPARIERSCHERE BAJONETT GERADE, ARBEITSLÄNGE 80 MM / 3 1/8" MAULTEIL: STUMPF, YASARGIL-/GRIFF	CLASSIC MICRO DISSECTING SCISSORS BAYONET, STRAIGHT, WL 80 MM / 3 1/8" JAWS: BLUNT, YASARGIL HANDLE	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.033.03	L-LINE CLASSIC MIKRO-PRÄPARIERSCHERE BAJONETT, AUFW.GEB., AL 80 MM / 3 1/8" MAULTEIL: STUMPF, NACH YASARGIL	L-LINE CLASSIC MICRO DISSECTING SCISSORS BAYONET, CURVED UPW., WL 80 MM / 3 1/8" JAWS: BLUNT, ACC. TO YASARGIL	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.033.03 B	L-LINE CLASSIC MIKRO-PRÄPARIERSCHERE BAJONETT, AUFW.GEB., AL 80 MM / 3 1/8" MAULTEIL: STUMPF, NACH YASARGIL, SCHWARZ	L-LINE CLASSIC MICRO DISSECTING SCISSORS BAYONET, CURVED UPW., WL 80 MM / 3 1/8" JAWS: BLUNT, ACC. TO YASARGIL, BLACK	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.033.04	CLASSIC MIKRO-PRÄPARIERSCHERE BAJONETT AUFWÄRTS GEBOGEN, AL 80 MM / 3 1/8" MAULTEIL: STUMPF, YASARGIL-/GRIFF	CLASSIC MICRO DISSECTING SCISSORS BAYONET, CURVED UPW., WL 80 MM / 3 1/8" JAWS: BLUNT, YASARGIL HANDLE	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.034.03	L-LINE CLASSIC MIKROSCHE BAJONETT GERADE, ARBEITSLÄNGE 80 MM / 3 1/8" MAULTEIL: HALB-SPITZ, NACH YASARGIL	L-LINE CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET STRAIGHT, WORKING LENGTH 80 MM / 3 1/8" JAWS: SHARP, ACC. TO YASARGIL	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.034.03 B	L-LINE CLASSIC MIKROSCHE BAJONETT GERADE, ARBEITSLÄNGE 80 MM / 3 1/8" MAULTEIL: HALB-SPITZ, YASARGIL, SCHWARZ	L-LINE CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET STRAIGHT, WORKING LENGTH 80 MM / 3 1/8" JAWS: SHARP, ACC. TO YASARGIL, BLACK	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.034.04	CLASSIC MIKROSCHE BAJONETT GERADE, ARBEITSLÄNGE 80 MM / 3 1/8" MAULTEIL: HALB-SPITZ, YASARGIL-/GRIFF	CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET STRAIGHT, WORKING LENGTH 80 MM / 3 1/8" JAWS: SHARP, YASARGIL HANDLE	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.035.03	L-LINE CLASSIC MIKROSCHE BAJONETT AUFWÄRTS GEBOGEN, AL 80 MM / 3 1/8" MAULTEIL: HALB-SPITZ, NACH YASARGIL	L-LINE CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET CURVED UPWARDS, WL 80 MM / 3 1/8" JAWS: SHARP, ACC. TO YASARGIL	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.035.03 B	L-LINE CLASSIC MIKROSCHE BAJONETT AUFWÄRTS GEBOGEN, AL 80 MM / 3 1/8" MAULTEIL: HALB-SPITZ, YASARGIL, SCHWARZ	L-LINE CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET CURVED UPWARDS, WL 80 MM / 3 1/8" JAWS: SHARP, ACC. TO YASARGIL, BLACK	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156

70.035.04	CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT AUFWÄRTS GEBOGEN, AL 80 MM / 3 1/8" MAULTEIL: HALB- SPITZ, YASARGIL-/GRIFF	CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET CURVED UPWARDS, WL 80 MM / 3 1/8" JAWS: SHARP, YASARGIL HANDLE	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.035.04 B	CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT AUFWÄRTS GEBOGEN, AL 80 MM / 3 1/8" MAULTEIL:HALB- SPITZ, YASARGIL-/ GRIFF, SCHW	CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET CURVED UPWARDS, WL 80 MM / 3 1/8" JAWS: SHARP, YASARGIL HANDLE, BLACK	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.036.03	L-LINE CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT ABWÄRTS GEBOGEN, AL 80 MM / 3 1/8" MAULTEIL: HALB-SPITZ, NACH YASARGIL	L-LINE CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET CURVED DOWNWARDS, WL 80 MM / 3 1/8" JAWS: SHARP, ACC. TO YASARGIL	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.036.03 B	L-LINE CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT ABWÄRTS GEBOGEN, AL 80 MM / 3 1/8" MAULTEIL: HALB-SPITZ, YASARGIL, SCHWARZ	L-LINE CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET CURVED DOWNWARDS, WL 80 MM / 3 1/8" WORKING END (YASARGIL), BLACK COATED	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.036.04	CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT ABWÄRTS GEBOGEN, AL 80 MM / 3 1/8" MAULTEIL: HALB- SPITZ, YASARGIL-/GRIFF	CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET CURVED DOWNWARDS, WL 80 MM / 3 1/8" WORING END (YASARGIL) HANDLE	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.037.03	L-LINE CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT GERADE, AL 95 MM / 3 3/4", [EINGESETZT] MAULTEIL: SPITZ, VANNAS	L-LINE CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET STRAIGHT, WL 95 MM / 3 3/4", [NARROW] JAWS: POINTED, VANNAS	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.037.03 B	L-LINE CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT GERADE, AL 95 MM / 3 3/4", [EINGESETZT] MAULTEIL: SPITZ, VANNAS, SCHWARZ	L-LINE CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET STRAIGHT, WL 95 MM / 3 3/4", [NARROW] JAWS: POINTED, VANNAS, BLACK	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.037.04	CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT GERADE, AL 95 MM / 3 3/4", [EINGESETZT] MAULTEIL: SPITZ, VANNAS, YASARGIL-/GRIFF	CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET STRAIGHT, WL 95 MM / 3 3/4", [NARROW] JAWS: POINTED, VANNAS, YASARGIL HANDLE	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.037.04 B	CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT GERADE, AL 95 MM / 3 3/4", [EINGESETZT] MAULT.: SPITZ, VANNAS, YASARGIL GR, SCHW	CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET STRAIGHT, WL 95 MM / 3 3/4", [NARROW] JAWS: POINTED, VANNAS, YASA RGIL HDL, BLACK	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.038.03	L-LINE CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT GERADE, ARBEITSLÄNGE 95 MM / 3 3/4" MAULTEIL: HALB-SPITZ, NACH YASARGIL	L-LINE CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET STRAIGHT, WORKING LENGTH 95 MM / 3 3/4" JAWS: SHARP, ACC. TO YASARGIL	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.038.03 B	L-LINE CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT GERADE, ARBEITSLÄNGE 95 MM / 3 3/4" MAULTEIL: HALB-SPITZ, YASARGIL, SCHWARZ	L-LINE CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET STRAIGHT, WORKING LENGTH 95 MM / 3 3/4" JAWS: SHARP, ACC. TO YASARGIL, BLACK	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156

70.038.04	CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT GERADE, ARBEITSLÄNGE 95 MM / 3 3/4" MAULTEIL: HALB- SPITZ, YASARGIL-GRIFF	CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET STRAIGHT, WORKING LENGTH 95 MM / 3 3/4" JAWS: SHARP, YASARGIL HANDLE	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.038.04 B	CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT GERADE, ARBEITSLÄNGE 95 MM / 3 3/4" MAULTEIL: HALB- SPITZ, YASARGIL- GRIFF, SCHW	CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET STRAIGHT, WORKING LENGTH 95 MM / 3 3/4" JAWS: SHARP, YASARGIL HANDLE, BLACK	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.039.01	L-LINE ELLIPSE MIKROSCHERE BAJONETT AUFWÄRTS GEBOGEN, AL 95 MM / 3 3/4" MAULTEIL: HALB-SPITZ, NACH YASARGIL	L-LINE ELLIPSE MICRO SCISSORS BAYONET CURVED UPWARDS, WL 95 MM / 3 3/4" JAWS: SHARP, ACC. TO YASARGIL	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.039.03	L-LINE CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT AUFWÄRTS GEBOGEN, AL 95 MM / 3 3/4" MAULTEIL: HALB-SPITZ, NACH YASARGIL	L-LINE CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET CURVED UPWARDS, WL 95 MM / 3 3/4" JAWS: SHARP, ACC. TO YASARGIL	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.039.03 B	L-LINE CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT AUFWÄRTS GEBOGEN, AL 95 MM / 3 3/4" MAULTEIL: HALB-SPITZ, YASARGIL, SCHWARZ	L-LINE CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET CURVED UPWARDS, WL 95 MM / 3 3/4" JAWS: SHARP, ACC. TO YASARGIL, BLACK	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.039.04	CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT AUFWÄRTS GEBOGEN, AL 95 MM / 3 3/4" MAULTEIL: HALB- SPITZ, YASARGIL-GRIFF	CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET CURVED UPWARDS, WL 95 MM / 3 3/4" JAWS: SHARP, YASARGIL HANDLE	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.040.03	L-LINE CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT AUFW. GEB., AL 95MM / 3 3/4", [EINGES.] MAULTEIL: SPITZ, VANNAS	L-LINE CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET CURVED UPW., WL 95 MM / 3 3/4", [NARROW] JAWS: POINTED, VANNAS	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.040.03 B	L-LINE CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT AUFW. GEB., AL 95MM / 3 3/4", [EINGES.] MAULTEIL: SPITZ, VANNAS, SCHWARZ	L-LINE CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET CURVED UPW., WL 95 MM / 3 3/4", [NARROW] JAWS: POINTED, VANNAS, BLACK	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.040.04	CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT AUFW. GEB., AL 95MM / 3 3/4", [EINGES.] MAULTEIL: SPITZ, VANNAS, YASARGIL- GRIFF	CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET CURVED UPW., WL 95 MM / 3 3/4", [NARROW] JAWS: POINTED, VANNAS, YASARGIL HANDLE	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.040.04 B	CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT AUFW. GEB., AL 95MM / 3 3/4", [EINGES.] MAULT.: SPITZ, VANNAS, YASARGIL GR. SCHW	CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET CURVED UPW., WL 95 MM / 3 3/4", [NARROW] JAWS: POINTED, VANNAS, YASA RGIL HDL, BLACK	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.043.03	L-LINE CLASSIC MIKRO- PRÄPARIERSCHERE BAJONETT, AUFW. GEB., AL 95 MM / 3 3/4" MAULTEIL: STUMPF, NACH YASARGIL	L-LINE CLASSIC MICRO DISSECTING SCISSORS BAYONET, CURVED UPW., WL 95 MM / 3 3/4" JAWS: BLUNT, ACC TO YASARGIL	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156

70.043.03 B	L-LINE CLASSIC MIKRO-PRÄPARIERSCHERE BAJONETT, AUFW. GEB., AL 95 MM / 3 3/4" MAULTEIL: STUMPF, NACH YASARGIL, SCHWARZ	L-LINE CLASSIC MICRO DISSECTING SCISSORS BAYONET, CURVED UPW., WL 95 MM / 3 3/4" JAWS: BLUNT, ACC TO. YASARGIL, BLACK	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.043.04	CLASSIC MIKRO-PRÄPARIERSCHERE BAJONETT AUFWÄRTS GEBOGEN, AL 95 MM / 3 3/4" MAULTEIL: STUMPF, YASARGIL/-GRIFF	CLASSIC MICRO DISSECTING SCISSORS BAYONET, CURVED UPW., WL 95 MM / 3 3/4" JAWS: BLUNT, YASARGIL HANDLE	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.044.03	L-LINE CLASSIC MIKRO-PRÄPARIERSCHERE BAJONETT, GERADE, AL 95 MM / 3 3/4" MAULTEIL: STUMPF, NACH YASARGIL	L-LINE CLASSIC MICRO DISSECTING SCISSORS BAYONET, STRAIGHT, WL 95 MM / 3 3/4" JAWS: BLUNT, ACC TO. YASARGIL	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.044.03 B	L-LINE CLASSIC MIKRO-PRÄPARIERSCHERE BAJONETT, GERADE, AL 95 MM / 3 3/4" MAULTEIL: STUMPF, NACH YASARGIL, SCHWARZ	L-LINE CLASSIC MICRO DISSECTING SCISSORS BAYONET, STRAIGHT, WL 95 MM / 3 3/4" JAWS: BLUNT, ACC TO. YASARGIL, BLACK	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.044.04	CLASSIC MIKRO-PRÄPARIERSCHERE BAJONETT GERADE, ARBEITSLÄNGE 95 MM / 3 3/4" MAULTEIL: STUMPF, YASARGIL/-GRIFF	CLASSIC MICRO DISSECTING SCISSORS BAYONET, STRAIGHT, WL 95 MM / 3 3/4" JAWS: BLUNT, YASARGIL HANDLE	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.044.04 B	CLASSIC MIKRO-PRÄPARIERSCHERE BAJONETT GERADE, ARBEITSLÄNGE 95 MM / 3 3/4" MAULTEIL: STUMPF, YASARGIL/-GRIFF, SCHW	CLASSIC MICRO DISSECTING SCISSORS BAYONET, STRAIGHT, WL 95 MM / 3 3/4" JAWS: BLUNT, YASARGIL HANDLE, BLACK	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.047.03	L-LINE CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT ABWÄRTS GEBOGEN, AL 95 MM / 3 3/4" MAULTEIL: HALB-SPITZ, NACH YASARGIL	L-LINE CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET CURVED DOWNWARDS, WL 95 MM / 3 3/4" JAWS: SHARP, ACC. TO YASARGIL	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.047.03 B	L-LINE CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT ABWÄRTS GEBOGEN, AL 95 MM / 3 3/4" MAULTEIL: HALB-SPITZ, YASARGIL, SCHWARZ	L-LINE CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET CURVED DOWNWARDS, WL 95 MM / 3 3/4" JAWS: SHARP, ACC. TO YASARGIL, BLACK	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.047.04	CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT ABWÄRTS GEBOGEN, AL 95 MM / 3 3/4" MAULTEIL: HALB-SPITZ, YASARGIL/-GRIFF	CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET CURVED DOWNWARDS, WL 95 MM / 3 3/4" JAWS: SHARP, YASARGIL HANDLE	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.047.04 B	CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT ABWÄRTS GEBOGEN, AL 95 MM / 3 3/4" MAULTEIL: HALB-SPITZ, YASARGIL/-GRIFF, SCHW	CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET CURVED DOWNWARDS, WL 95 MM / 3 3/4" JAWS: SHARP, YASARGIL HANDLE, BLACK	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.056.03	L-LINE CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT SEITW. LINKS GEW. 45°, AL 80 MM / 3 1/8" MAULTEIL: HALB-SPITZ, NACH NAGEL	L-LINE CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET LAT. ANGLED LEFT 45°, WL 80 MM / 3 1/8" JAWS: SHARP, ACC. TO NAGEL	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156

70.056.03 B	L-LINE CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT SEITW. LINKS GEW. 45°, AL 80 MM / 3 1/8" MAULTEIL: HALB-SPITZ, NAGEL, SCHWARZ	L-LINE CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET LAT. ANGLED LEFT 45°, WL 80 MM / 3 1/8" JAWS: SHARP, ACC. TO NAGEL, BLACK	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.056.04	CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT SEITW. LINKS GEW. 45°, AL 80 MM / 3 1/8" MAULTEIL: HALB-SPITZ, NAGEL, YASARGIL-GRIF	CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET LAT. ANGLED LEFT 45°, WL 80 MM / 3 1/8" JAWS: SHARP, ACC. NAGEL, YASARGIL-HANDLE	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.057.03	L-LINE CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT SEITW. GEW. 45° MIT KNOPF, AL 80MM / 3 1/8" MAULTEIL: HALB-SPITZ, NACH NAGEL	L-LINE CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET LAT. ANGL. 45° W. PROBE, WL 80MM / 3 1/8" JAWS: SHARP, ACC. TO NAGEL	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.057.03 B	L-LINE CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT SEITW. GEW. 45° MIT KNOPF, AL 80MM / 3 1/8" MAULTEIL: HALB-SPITZ, NAGEL, SCHWARZ	L-LINE CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET LAT. ANGL. 45° W. PROBE, WL 80MM / 3 1/8" JAWS: SHARP, ACC. TO NAGEL, BLACK	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.057.04	CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT SEITW. GEW. 45° MIT KNOPF, AL 80MM / 3 1/8" MAULTEIL: HALB-SPITZ, NAGEL, YASARGIL-GRIF	CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET LAT. ANGL. 45° W. PROBE, WL 80MM / 3 1/8" JAWS: SHARP, ACC. NAGEL, YASARGIL-HANDLE	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.059.03	L-LINE CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT SEITW. GEWINKELT 125°, AL 70 MM / 2 3/4" MAULTEIL: HALB-SPITZ, NACH DE BAKEY	L-LINE CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET LATERALLY ANGLED 125°, WL 70 MM / 2 3/4" JAWS: SHARP, ACC. TO DE BAKEY	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.059.03 B	L-LINE CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT SEITW. GEWINKELT 125°, AL 70 MM / 2 3/4" MAULTEIL: HALB-SPITZ, DE BAKEY, SCHWARZ	L-LINE CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET LATERALLY ANGLED 125°, WL 70 MM / 2 3/4" JAWS: SHARP, ACC. TO DE BAKEY, BLACK	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.059.04	CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT SEITW. GEWINKELT 125°, AL 70 MM / 2 3/4" MAULTEIL: HALB-SPITZ, DE BAKEY, YASARGIL GRIF	CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET LATERALLY ANGLED 125°, WL 70 MM / 2 3/4" JAWS: SHARP, DE BAKEY, YASARGIL HANDLE	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.060.03	L-LINE CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT GERADE, GEZAHNT, AL 95 MM / 3 3/4" MAULTEIL: HALB-SPITZ, NACH YASARGIL	L-LINE CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET STRAIGHT, SERRATED, WL 95 MM / 3 3/4" JAWS: SHARP, ACC. TO YASARGIL	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156
70.060.03 B	L-LINE CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT GERADE, GEZAHNT, AL 95 MM / 3 3/4" MAULTEIL: HALB-SPITZ, YASARGIL, SCHWARZ	L-LINE CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET STRAIGHT, SERRATED, WL 95 MM / 3 3/4" JAWS: SHARP, ACC. TO YASARGIL, BLACK	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x		n.a.	170775410; 170769156

70.060.04	CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT GERADE, GEZAHNT, AL 95 MM / 3 3/4" MAULTEIL: HALB- SPITZ, YASARGIL/-GRIFF	CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET STRAIGHT, SERRATED, WL 95 MM / 3 3/4" JAWS: SHARP, YASARGIL HANDLE	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.060.04 B	CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT GERADE, GEZAHNT, AL 95 MM / 3 3/4" MAULTEIL:HALB- SPITZ, YASARGIL/- GRIFF, SCHW	CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET STRAIGHT, SERRATED, WL 95 MM / 3 3/4" JAWS: SHARP, YASARGIL HANDLE, BLACK	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.061.03	L-LINE CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT AUFWÄRTS GEBOGEN, AL 115 MM / 4 1/2" MAULTEIL: HALB-SPITZ, NACH YASARGIL	L-LINE CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET CURVED UPWARDS, WL 115 MM / 4 1/2" JAWS: SHARP, ACC. TO YASARGIL	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.061.03 B	L-LINE CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT AUFWÄRTS GEBOGEN, AL 115 MM / 4 1/2" MAULTEIL: HALB-SPITZ, YASARGIL, SCHWARZ	L-LINE CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET CURVED UPWARDS, WL 115 MM / 4 1/2" JAWS: SHARP, ACC. TO YASARGIL, BLACK	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.061.04	CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT AUFWÄRTS GEBOGEN, AL 115 MM / 4 1/2" MAULTEIL: HALB- SPITZ, YASARGIL/-GRIFF	CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET CURVED UPWARDS, WL 115 MM / 4 1/2" JAWS: SHARP, YASARGIL HANDLE	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.061.04 B	CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT AUFWÄRTS GEBOGEN, AL 115 MM / 4 1/2" MAULTEIL:HALB- SPITZ, YASARGIL/- GRIFF, SCHW	CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET CURVED UPWARDS, WL 115 MM / 4 1/2" JAWS: SHARP, YASARGIL HANDLE, BLACK	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.062.03	L-LINE CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT GERADE, ARBEITSLÄNGE 115 MM / 4 1/2" MAULTEIL: HALB-SPITZ, NACH YASARGIL	L-LINE CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET STRAIGHT, WORKING LENGTH 115 MM / 4 1/2" JAWS: SHARP, ACC. TO YASARGIL	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.062.03 B	L-LINE CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT GERADE, ARBEITSLÄNGE 115 MM / 4 1/2" MAULTEIL: HALB-SPITZ, YASARGIL, SCHWARZ	L-LINE CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET STRAIGHT, WORKING LENGTH 115 MM / 4 1/2" JAWS: SHARP, ACC. TO YASARGIL, BLACK	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.062.04	CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT GERADE, ARBEITSLÄNGE 115 MM / 4 1/2" MAULTEIL: HALB- SPITZ, YASARGIL/-GRIFF	CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET STRAIGHT, WORKING LENGTH 115 MM / 4 1/2" JAWS: SHARP, YASARGIL HANDLE	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.062.04 B	CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT GERADE, ARBEITSLÄNGE 115 MM / 4 1/2" MAULTEIL:HALB- SPITZ, YASARGIL/- GRIFF, SCHW	CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET STRAIGHT, WORKING LENGTH 115 MM / 4 1/2" JAWS: SHARP, YASARGIL HANDLE, BLACK	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.073.03	L-LINE CLASSIC MIKRO- PRÄPARIERSCHERE BAJONETT, GERADE, AL 45 MM / 1 3/4" MAULTEIL: STUMPF, NACH YASARGIL	L-LINE CLASSIC MICRO DISSECTING SCISSORS BAYONET, STRAIGHT, WL 45 MM / 1 3/4" JAWS: BLUNT, ACC. TO YASARGIL	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156

70.073.03 B	L-LINE CLASSIC MIKRO-PRÄPARIERSCHERE BAJONETT, GERADE, AL 45 MM / 1 3/4" MAULTEIL: STUMPF, NACH YASARGIL, SCHWARZ	L-LINE CLASSIC MICRO DISSECTING SCISSORS BAYONET, STRAIGHT, WL 45 MM / 1 3/4" JAWS: BLUNT, ACC. TO YASARGIL, BLACK	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.073.04	CLASSIC MIKRO-PRÄPARIERSCHERE BAJONETT GERADE, ARBEITSLÄNGE 45 MM / 1 3/4" MAULTEIL: STUMPF, YASARGIL-/GRIFF	CLASSIC MICRO DISSECTING SCISSORS BAYONET, STRAIGHT, WL 45 MM / 1 3/4" JAWS: BLUNT, YASARGIL HANDLE	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.075.03	L-LINE CLASSIC MIKRO-PRÄPARIERSCHERE BAJONETT, GERADE, AL 65 MM / 2 1/2" MAULTEIL: STUMPF, NACH YASARGIL	L-LINE CLASSIC MICRO DISSECTING SCISSORS BAYONET, STRAIGHT, WL 65 MM / 2 1/2" JAWS: BLUNT, ACC. TO YASARGIL	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.075.03 B	L-LINE CLASSIC MIKRO-PRÄPARIERSCHERE BAJONETT, GERADE, AL 65 MM / 2 1/2" MAULTEIL: STUMPF, NACH YASARGIL, SCHWARZ	L-LINE CLASSIC MICRO DISSECTING SCISSORS BAYONET, STRAIGHT, WL 65 MM / 2 1/2" JAWS: BLUNT, ACC. TO YASARGIL, BLACK	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.075.04	CLASSIC MIKRO-PRÄPARIERSCHERE BAJONETT GERADE, ARBEITSLÄNGE 65 MM / 2 1/2" MAULTEIL: STUMPF, YASARGIL-/GRIFF	CLASSIC MICRO DISSECTING SCISSORS BAYONET, STRAIGHT, WL 65 MM / 2 1/2" JAWS: BLUNT, YASARGIL HANDLE	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.105.04	MIKROSCHERE BAJONETT GERADE, ARBEITSLÄNGE 54 MM / 2 1/8" MAULTEIL: STUMPF, GRIFF 2-LOCH	MICRO SCISSORS BAYONET STRAIGHT, WORKING LENGTH 54 MM / 2 1/8" JAWS: BLUNT, YASARGIL HANDLE 2-HOLE	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.106.04	MIKROSCHERE BAJONETT GERADE, ARBEITSLÄNGE 74 MM / 3" MAULTEIL: STUMPF, GRIFF 2-LOCH	MICRO SCISSORS BAYONET STRAIGHT, WORKING LENGTH 74 MM / 3" JAWS: BLUNT, YASARGIL HANDLE 2-HOLE	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.107.04	MIKROSCHERE BAJONETT GERADE, ARBEITSLÄNGE 93 MM / 3 3/4" MAULTEIL: STUMPF, GRIFF 2-LOCH	MICRO SCISSORS BAYONET STRAIGHT, WORKING LENGTH 93 MM / 3 3/4" JAWS: BLUNT, YASARGIL HANDLE 2-HOLE	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.120.01	L-LINE ELLIPSE MIKROSCHERE BAJONETT GERADE, ARBEITSLÄNGE 70 MM / 2 3/4" MAULTEIL: SPITZ	L-LINE ELLIPSE MICRO SCISSORS BAYONET STRAIGHT, WORKING LENGTH 70 MM / 2 3/4" JAWS: POINTED	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.120.03	L-LINE CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT GERADE, ARBEITSLÄNGE 70 MM / 2 3/4" MAULTEIL: SPITZ	L-LINE CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET STRAIGHT, WORKING LENGTH 70 MM / 2 3/4" JAWS: POINTED	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.120.03 B	L-LINE CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT GERADE, ARBEITSLÄNGE 70 MM / 2 3/4" MAULTEIL: SPITZ, SCHWARZ	L-LINE CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET STRAIGHT, WORKING LENGTH 70 MM / 2 3/4" JAWS: POINTED, BLACK	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156
70.120.04	CLASSIC MIKROSCHERE BAJONETT GERADE, ARBEITSLÄNGE 70 MM / 2 3/4" MAULTEIL: SPITZ, YASARGIL-/GRIFF	CLASSIC MICRO SCISSORS BAYONET STRAIGHT, WORKING LENGTH 70 MM / 2 3/4" JAWS: POINTED, YASARGIL HANDLE	Schere, Neurochirurgie	DE/CA39/00106788	III	x	n.a.	170775410; 170769156