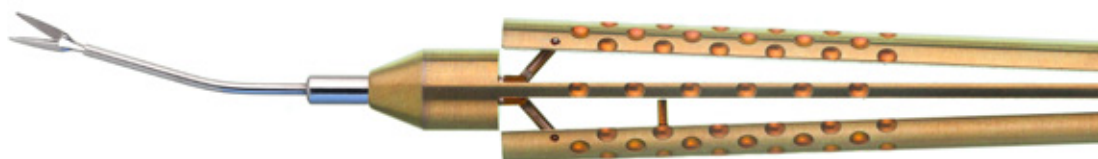




Instrumente für die Ophthalmochirurgie

2025/26



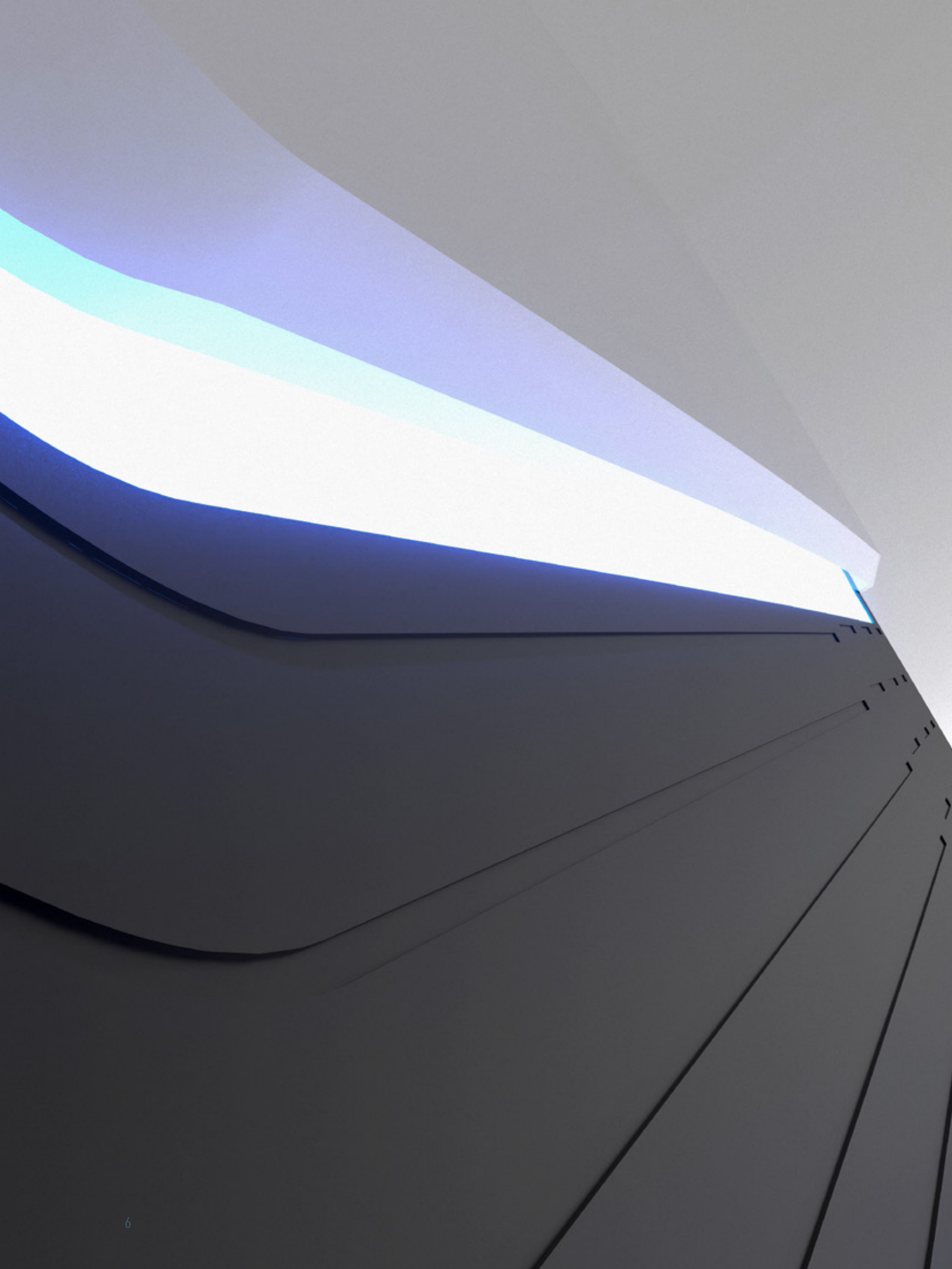
Geuder[®]
Germany



CE 2797

Alle Produkte in diesem Katalog können je nach Land der Verwendung unterschiedlichen gesetzlichen Anforderungen unterliegen. Nicht alle Produkte in diesem Katalog sind in jedem Land erhältlich. Wenden Sie sich an Ihren lokalen Geuder-Vertreter, um mehr über unsere Produkte und Dienstleistungen in Ihrem Land zu erfahren.

Die Geuder AG ist nach ISO 13485 und anderen Normen zertifiziert.



Gemeinsam zu chirurgischer Spitzenleistung.

Wir freuen uns, Ihnen unseren neuen umfassenden Instrumentenkatalog vorstellen zu dürfen. Er spiegelt unser dauerhaftes Engagement für Exzellenz, Innovation und die verlässlichen Partnerschaften mit medizinischen Fachkräften wider, die wir über viele Jahrzehnte aufgebaut haben.

Auch unter neuer, aber traditionsbewusster Führung bleibt unser Anspruch unverändert: Wir entwickeln und liefern medizinische Geräte höchster Qualität – um Ophthalmochirurgen in ihrer verantwortungsvollen Arbeit bestmöglich zu unterstützen. Seit unserer Gründung im Jahr 1951 in Heidelberg prägen Werte wie Präzision, Verlässlichkeit und Verantwortung gegenüber den Patienten unser Handeln – und werden auch weiterhin unsere Zukunft bestimmen.

In mehr als 70 Jahren hat sich Geuder zu einem Komplettanbieter ophthalmologischer chirurgischer Instrumente und Systeme entwickelt. Dazu zählen auch die hochreinen Fluide unseres verbundenen Unternehmens Fluoron GmbH in Ulm, Deutschland.

In diesem Katalog finden Sie eine breite Auswahl bewährter und moderner Instrumente – hergestellt mit derselben Sorgfalt, Präzision und Liebe zum Detail, die Sie von Geuder gewohnt sind.

Präzision und Langlebigkeit sind tief in unserer Entwicklung und Produktion verankert und leisten zugleich einen Beitrag zur Nachhaltigkeit. Die Lebensdauer unserer Instrumente und Systeme wird durch unsere qualifizierten Mitarbeitenden im Bereich Wartung und Reparatur zusätzlich verlängert – für eine konstant hohe Leistung über viele Jahre.

Wir arbeiten kontinuierlich mit führenden Chirurgen und Partnern zusammen, um sicherzustellen, dass unsere Lösungen den sich wandelnden Anforderungen der Ophthalmochirurgie gerecht werden. Dieses enge Miteinander bildet die Grundlage unseres Anspruchs:

Gemeinsam zu chirurgischer Spitzenleistung.

Der Vorstand

Heidelberg, November 2025

Inhalt

Vorwort 6

01

Lidsperrer 14

Draht 15

Draht, verstellbar 18

Verstellbar, selbsthaltend 20

Verstellbar mit Feststellschraube 21

Absaugung, verstellbar

mit Feststellschraube 26

Glaukom 29

02

Lidhalter, Wundhaken

Wundspreizer 32

Lid 33

Tränensack 35

03

Mess- und Markierinstrumente,

Tonometer 38

Hornhautmarkierer 39

Zirkel 41

Massstäbe 42

Markierer 42

LASIK Markierer 43

Keratometer 43

Gradmessringe 44

Achsen- und torische Markierer 44

Tonometer 46

04

Küretten, Löffel 48

Chalazionslöffel 50

Exenterationslöffel 51

05

Fremdkörperinstrumente 52

Instrumente 54

Nadeln 55

Hebel 55

06

Messer,

Diamantmesser 56

Parazentese, Sideport, Universal 57

Trapezoid, Clear Cornea 58

Mikrometer 59

Dreischritt Stufen 59

Keratome, Sklera, Hornhautschaber,

DMEK Scraper 60

Sato 61

07

Glaukom- und Knochenstanzen 62

- Knochenstanzen 63
- Glaukomstanzen 64

08

Scheren 66

- Hornhaut 67
- Faden 69
- Synechien 69
- Trabekel 70
- Kapsulotomie 70
- Iris 73
- IOL 74
- Nadelhalter mit Schneidefunktion, Bindehaut 75
- Sehnen 76
- Strabismus 77
- Fadenscheren, Ringscheren 78
- Ringscheren, geknöpft 80
- Enukleation 81
- Vitreoretinal 82

09

Pinzetten 84

- Cilien, Fremdkörper 85
- Bindehaut 86
- Naht 87
- Kolibri 88
- Keratoplastik 89
- Naht, Fixierung 89
- Fragment, Juwelier 92
- Fixierung, Verband, Gewebe 93
- Iris 93
- Kapsulorhexis 95
- Mikroinzision 98
- DMEK, DSAEK, LASIK 99
- Lentikel 100
- Nukleusspalter, Implantation 101
- IOL 102
- Zügelnaht 105
- Muskel, Nasal, Cerclage, Retinal 106
- Skleranägel, Trokar 107
- Vitreoretinal 108
- Chalazion, Ptosis 109
- Arterienklemmen 110
- Tuchklemmen, Dieffenbach-Klemmen 111

10

**Nadelhalter und
Klingenhalter 112**

11

**Manipulatoren, Chopper
Fixierringe, Haken,
Spatel, Schlingen 120**

Fixierringe 121

Nukleusspalter 123

Nukleusspalter, Manipulatoren 124

Manipulatoren, Häkchen 126

Kernfragmentationsspatel 128

Kapselpolierer 129

Starschlingen 130

Orbital, Keratoplastik,
Synechien-Spatel 130

Irisspatel 132

Enukleation 133

LASIK, DMEK, DSAEK 134

Femto-Lasik Manipulatoren 135

Schielhaken 137

Membranspatel und -Peeler 139

12

**Lokalisatoren,
Skleradepressoren 140**

13

**Sonden,
Dilatatoren 144**

Tränenwegsonden 145

Pigtailsonden, Trabekularsonden,
U-Sonden 147

14

**Kanülen,
Spül- und Sauginstrumente
(I/A) 148**

Tränenweg 149

Cyclodialyse 151

Hydrodissektion 151

Spülschlingenkanüle, Viskoelastika,
Sub-Tenon, Trabekulotomie 152

Spülkanülen, Spül-/Saugkanülen 153

Kapselpolierer 154

LASIK 155

DALK 156

Bimanuelle

Spül-/ Saughandgriffe 156

Koaxiale Spül-/ Saughandgriffe 159

DMEK / DSAEK Irrigation 158

Retinal, Staubsaugerhandgriffe 161

Retinal, Injektionshalterungen,
Absaugkanülen, PFCL-Kanülen 163

Verschiedenes 165

15

Einmalinstrumente 166

- Trepane und Hornhautstanzen 167
- Chirurgische Messer 169
- Scheren und Zängchen 172
- Lasersonden 174
- Lichtleiter, Trokare 176
- Vitrektoren 177
- DMEK 178
- Irisretraktor, Tränenweg-Intubation,
Kanülen 180
- Injektionsspritzen 183
- Filter, Dreiwegehahn,
Injektionsschlauch 184
- Ölinjektion 185
- Kauter, Saugkeile, Markierstift 186
- Silikonringe 187
- Silikonbänder, Silikonschienen 188
- Silikonmanschetten 189
- Silikon-Skleralplomben 190
- IVOM Injektions-Set 193

16

Sonstiges 194

- Kapselspannring-Injektoren 195
- Tränenweg, DCR 196
- Silikonblöcke 198
- Augenklappe, Intraokularer
Magnet 199
- Vitrektomiellinsen 200
- Diathermie-Instrumente 201

17

**Sterilisationscontainer und
Reinigungsadapter 202**

- microStop® Container und
Zubehör 203
- Sterilisieretuis 205
- Sterisafe® Container und Zubehör 206
- Reinigungsadapter 209

18

Operationsbestecke 214

Inhalt 215

ECCE - Extrakapsuläre

Kataraktextraktion 216

Phako / Katarakt 217

Phako Notfall 218

MSICS - Manual Small Incision Cataract
Surgery 218

MICS, Micro Incision Cataract
Surgery 219

FLACS, Femtosecond Laser-Assisted
Cataract Surgery 219

IOL Explantation 220

Torische IOL 220

IOL Sklerafixation 220

Irisnaht 220

LASEK, Laser-Assisted Epithelial

Keratomileusis 221

LASIK, Laser-Assisted In Situ

Keratomileusis 221

Femto LASIK 222

ReLEX® SMILE, Small Incision Lenticule
Extraction 222

Keratoplastik 223

DALK, Deep Anterior Lamellar

Keratoplasty 224

DSEK / DSAEK, Descemet Stripping
(Automated) Endothelial

Keratoplasty 224

DMEK, Descemet Membrane

Endothelial Keratoplasty 224

Glaukom 225

Notfall 226

E nukleation 227

Pterygium 227

Standard-Set Augenarztpraxis 228

Chalazion 228

Lid / Ptosis 229

DCR / Tränenweg 230

Strabismus, Muskel 231

Netzhautablösung 232

Vitrektomie 20 G 233

Vitrektomie 23 G 234

Vitrektomie 25 G 235

19

Addendum 236

- Geräte 237
- Fluoron Farbstoffe 238
- Fluoron Intraoperative Tamponaden 238
- Langzeittamponaden,
Gebrauchsfertige Gastamponaden 238
- Fluoron Langzeittamponaden,
Silikonöltamponaden 239
- Fluoron Langzeittamponaden,
Schwere Silikonöle 239
- Fluoron WashOut
Reinigungsflüssigkeit 239

Index 240

- Artikelnummerverzeichnis 240
- Produktverzeichnis 248
- Namensverzeichnis 256

Impressum 262

01 Lidsperrer

- Draht 15
- Draht, verstellbar 18
- Verstellbar, selbsthaltend 20
- Verstellbar mit Feststellschraube 21
- Absaugung, verstellbar
mit Feststellschraube 26
- Glaukom 29

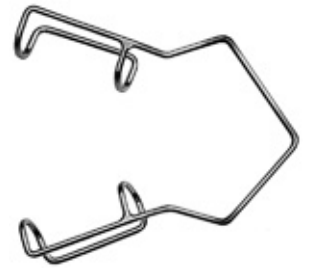


01 Lidsperrer

Draht

G-17020**Lidsperrer**

n. BARRAQUER
 gefenstert
 14 mm Valven
 Gesamtlänge 38 mm

**G-17025****Lidsperrer**

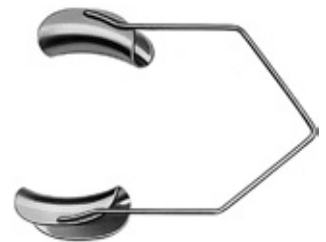
n. BARRAQUER
 für Säuglinge
 gefenstert
 10 mm Valven
 Gesamtlänge 40 mm

**G-17023****Lidsperrer**

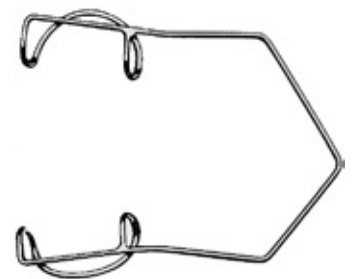
n. BARRAQUER
 für Frühgeborene
 gefenstert
 7 mm Valven
 Gesamtlänge 34 mm

**G-17026****Lidsperrer**

n. BARRAQUER
 15 mm geschlossene Valven
 Gesamtlänge 40 mm

**G-32136****Lidsperrer**

n. BARRAQUER
 gefenstert
 14 mm runde Valven
 Gesamtlänge 38 mm



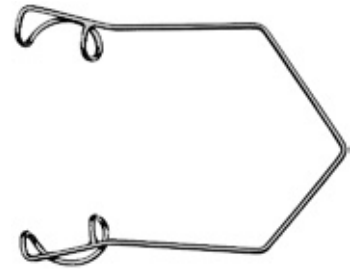


01 Lidsperrer

Draht

G-32137

Lidsperrer
n. BARRAQUER
für Säuglinge
gefenstert
10 mm runde Valven
Gesamtlänge 38 mm



G-32148

Lidsperrer
n. BARRAQUER
gefenstert
14.5 mm offene Valven
Gesamtlänge 40 mm



G-32149

Lidsperrer
n. BARRAQUER MODELL FRANKFURT
gefenstert, groß
14.5 mm Valven
Gesamtlänge 40 mm



G-17004

Lidsperrer
n. H.-R. KOCH
für nasalen Einsatz
gefenstert
14 mm offene Valven
Gesamtlänge 40 mm





01 Lidsperrer

Draht

G-32129

Lidsperrer

für nasalen Einsatz
gefenstert
15 mm runde Valven
Gesamtlänge 40 mm



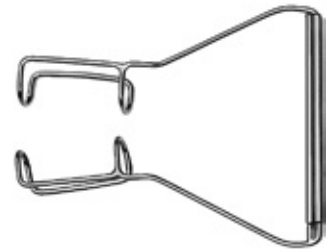
01 Lidsperrer

Draht, verstellbar

G-17010

Lidsperrer

n. BARRAQUER-OOSTERHUIS
gefenstert, verstellbar
14 mm Valven
Gesamtlänge 40 mm



G-17015

Lidsperrer

n. BARRAQUER-OOSTERHUIS
geschlossene Valven, verstellbar
15 mm Valven
Gesamtlänge 40 mm



Lidsperrer

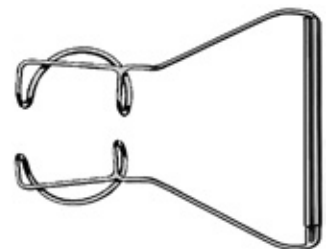
n. BARRAQUER-OOSTERHUIS
gefensterte runde Valven
verstellbar

G-32138

14 mm Valven, Gesamtlänge 40 mm

G-32139

11 mm Valven, Gesamtlänge 30 mm, für Kinder





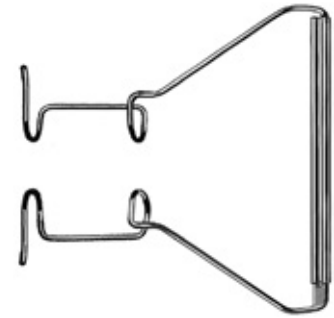
01 Lidsperrer

Draht, verstellbar

G-17017

Lidsperrer

n. BARRAQUER-OOSTERHUIS-KRATZ
gefenstert, verstellbar
15 mm offene Valven
Gesamtlänge 40 mm



G-32119

Lidsperrer

n. KRATZ-BARRAQUER
verstellbar, gefenstert
15 mm runde Flügelvalven
Gesamtlänge 40 mm



G-17027

Lidsperrer

n. THOMAS NEUHANN
verstellbar
15 mm geschlossene Valven
Gesamtlänge 40 mm



G-17030

Lidsperrer

n. SAUER
12 mm geschlossene Valven
Gesamtlänge 30 mm





01 Lidsperrer

Draht, verstellbar

G-32134

Lidsperrer

n. TAKEDA
für Säuglinge
9 mm gefensterete Valven
mit Fingergriffen und abgewinkelten
ineinander greifenden Valven
Gesamtlänge 28 mm



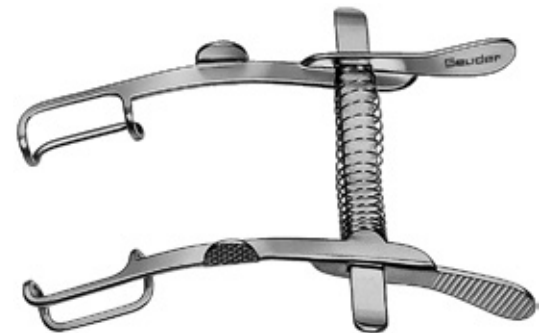
01 Lidsperrer

Verstellbar, selbsthaltend

G-15945

Lidsperrer

n. MELLINGER
groß
verstellbar, selbsthaltend
16.5 mm gefensterete Valven
Gesamtlänge 65 mm



G-32130

Lidsperrer

n. MELLINGER
klein, für Kinder
verstellbar, selbsthaltend
12.5 mm gefensterete Valven
Gesamtlänge 55 mm





01 Lidsperrer

Verstellbar, selbsthaltend

G-15946

Lidsperrer

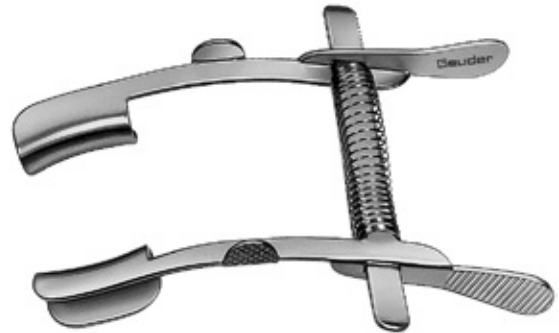
n. MELLINGER-BEARD

groß

verstellbar, selbsthaltend

15.5 mm geschlossene Valven

Gesamtlänge 65 mm



G-32135

Lidsperrer

n. MELLINGER-BEARD

klein, für Kinder

verstellbar, selbsthaltend

11.5 mm geschlossene Valven

Gesamtlänge 55 mm



Lidsperrer

n. PRETORI

13.5 mm gefensterte Valven

verstellbar, selbsthaltend

Gesamtlänge 63 mm

G-16050

links

G-16055

rechts



01 Lidsperrer

Verstellbar mit Feststellschraube

G-15950**Lidsperrer**

n. WEISS
 gefenstert
 verstellbar mit Feststellschraube
 17.5 mm Valven
 Gesamtlänge 85 mm

**G-15951****Lidsperrer**

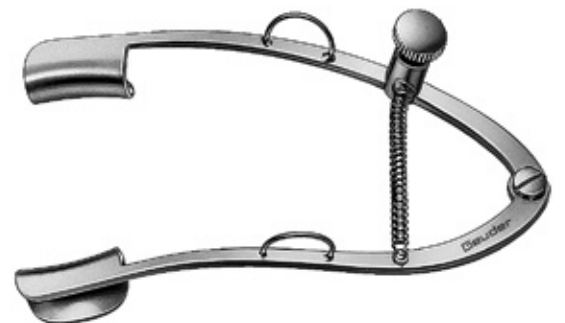
n. WEISS
 gefenstert
 verstellbar mit Feststellschraube
 17.5 mm offene Valven
 Gesamtlänge 85 mm

**G-15955****Lidsperrer**

n. WEISS
 klein
 verstellbar mit Feststellschraube
 15 mm gefensterte Valven
 Gesamtlänge 55 mm

**G-15970****Lidsperrer**

n. WEISS
 verstellbar mit Feststellschraube
 16.5 mm geschlossene Valven
 Gesamtlänge 85 mm





01 Lidsperrer

Verstellbar mit Feststellschraube

G-15975

Lidsperrer

n. WEISS

klein

verstellbar mit Feststellschraube

14 mm geschlossene Valven

Gesamtlänge 55 mm



G-16010

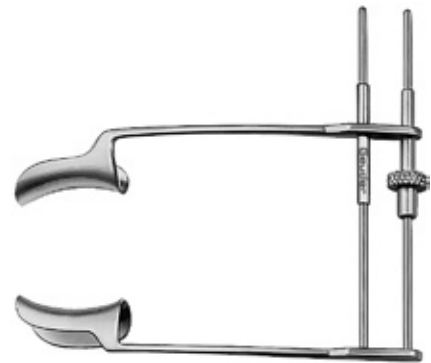
Lidsperrer

n. BANGERTER

verstellbar, mit Feststellschraube

15 mm geschlossene Valven

Gesamtlänge 52 mm



G-16025

Lidsperrer

n. CASTROVIEJO

gefenstert, verstellbar

Gesamtlänge 96 mm

16 mm Valven, mittel



G-15990

Lidsperrer

n. COOK

groß

16 mm geschlossene Valven

verstellbar, mit Feststellschraube

Gesamtlänge 50 mm





01 Lidsperrer

Verstellbar mit Feststellschraube

G-15995

Lidsperrer

n. COOK

mittel

11 mm geschlossene Valven

verstellbar, mit Feststellschraube

Gesamtlänge 40 mm



G-16000

Lidsperrer

n. COOK

klein

8 mm geschlossene Valven

verstellbar, mit Feststellschraube

Gesamtlänge 35 mm



G-32128

Lidsperrer

n. COOK

für Säuglinge

5 mm geschlossene Valven

verstellbar, mit Feststellschraube

Gesamtlänge 30 mm



Lidsperrer

n. MURDOCK

14 mm gefensterete Valven

verstellbar, selbsthaltend

Gesamtlänge 50 mm

G-17000

links

G-17001

rechts



01 Lidsperrer

Verstellbar mit Feststellschraube

Lidsperrer

n. MURDOCK
klein
12 mm gefensterte Valven
verstellbar, selbsthaltend
Gesamtlänge 45 mm

G-17002

links

G-17003

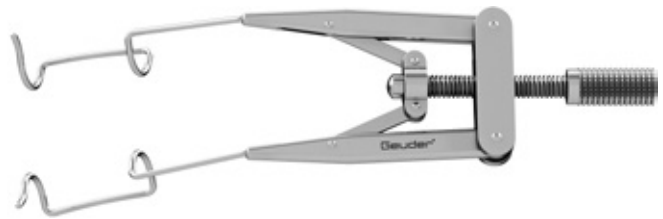
rechts



G-15960

Lidsperrer

n. LIEBERMANN-TENNANT
verstellbar, gefenstert
für temporalen Einsatz
15 mm offene Valven
Gesamtlänge 80 mm



G-15965

Lidsperrer

n. KERSHNER
verstellbar, reversierbar
für nasalen und temporalen Einsatz
15 mm gefensterte Valven
Gesamtlänge 75 mm



G-15966

Lidsperrer

n. KERSHNER
verstellbar, reversierbar
für nasalen und temporalen Einsatz
15 mm geschlossene Valven
Gesamtlänge 75 mm



G-33965

Femtokatarakt Lidsperrer

n. DICK
verstellbar
18 mm abgeflachte gefensterte Valven mit Mittelsteg
zum Zurückhalten überstehenden Lidgewebes
Gesamtlänge 80 mm





01 Lidsperrer

Verstellbar mit Feststellschraube

G-33971

Femtokatarakt Lidsperrer

n. SOLOMON

14.5 mm abgeflachte gefensterter Valven

mit Mittelsteg

zum Zurückhalten überstehenden Lidgewebes

Doppelrändelschraube zur Schnell- und

Feineinstellung

Gesamtlänge 95 mm



01 Lidsperrer

Absaugung, verstellbar mit Feststellschraube

G-33919

Schlauchsystem

für Lidsperrer mit Absaugung



Scale 1:2

G-33920

LASIK-Lidsperrer

n. KNORZ

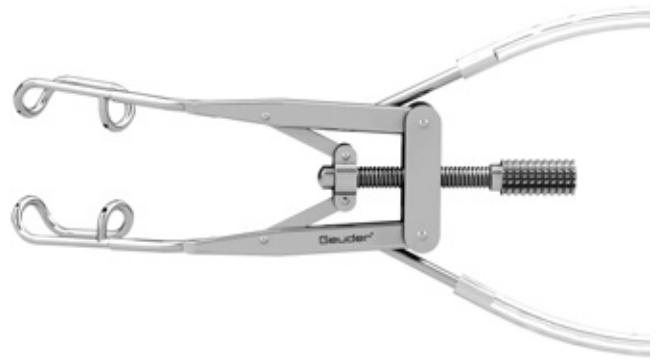
verstellbar, mit Absaugung

16 mm gefensterter Valven

zum Entfernen überschüssiger Flüssigkeit

aus dem OP-Feld

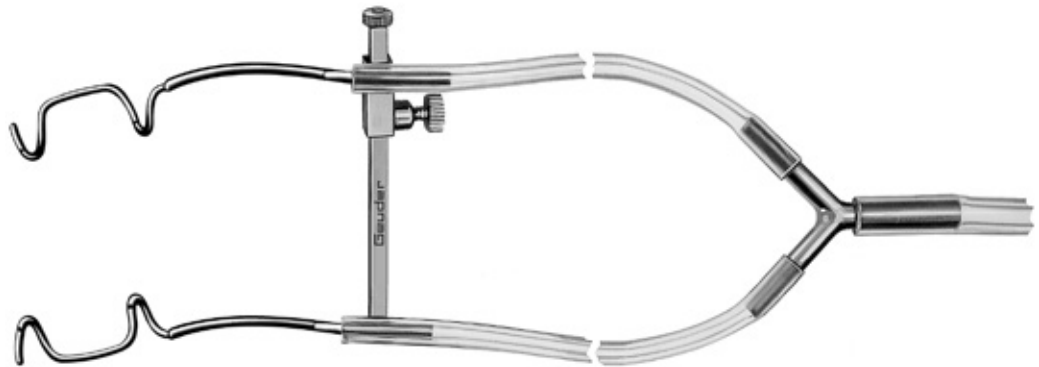
Lieferung mit Silikonschlauch und Adapter





01 Lidsperrer

Absaugung, verstellbar mit Feststellschraube



Lidsperrer

n. NODA

verstellbar, mit Absaugung

zum Entfernen überschüssiger Flüssigkeit
aus dem OP-Feld

Lieferung mit Silikonschlauch und Adapter

G-17019

15 mm offene Valven

G-17021

12 mm offene Valven, für Kinder



Lidsperrer

n. PAULMANN

verstellbar, mit Absaugung

für PPV, mit zusätzlichem Absaugsteg

16 mm gefensterete Valven

zum Entfernen überschüssiger Flüssigkeit aus dem
OP-Feld

Lieferung mit Silikonschlauch und Adapter

G-17005

G-17006

Klammer für Infusionsschlauch

zum Lidsperrer n. PAULMANN (G-17005)



01 Lidsperrer

Absaugung, verstellbar mit Feststellschraube

**G-15961****Lidsperrer**

n. LIEBERMANN-TENNANT
 verstellbar, mit Absaugung
 für temporalen Einsatz
 15 mm offene Valven
 Gesamtlänge 80 mm
 zum Entfernen überschüssiger Flüssigkeit aus dem OP-Feld
 Lieferung mit Silikonschlauch und Adapter

**G-17024****Lidsperrer**

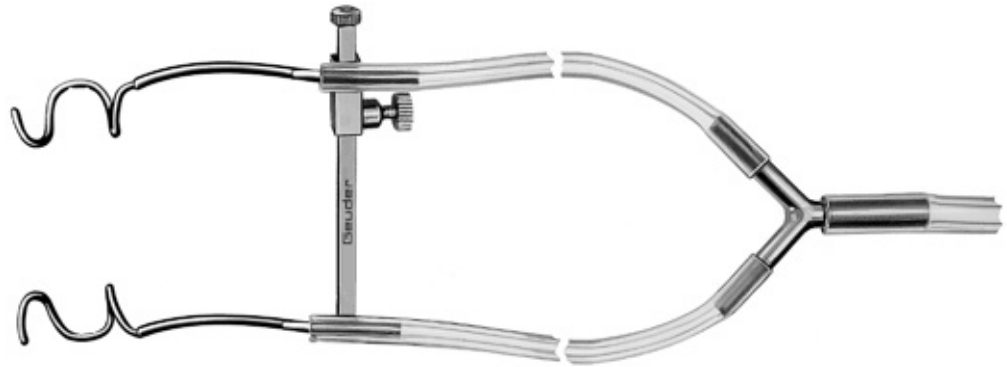
n. KOGA / NODA
 5 mm Absaug Schlitz
 verstellbar
 12 mm offene Valven
 zum Entfernen überschüssiger Flüssigkeit aus dem OP-Feld
 Lieferung mit Silikonschlauch und Adapter





01 Lidsperrer

Absaugung, verstellbar mit Feststellschraube



G-17031

Lidsperrer

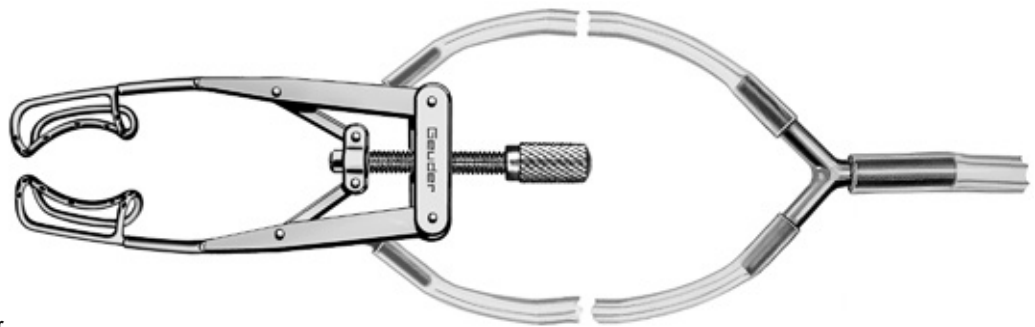
n. NODA

verstellbar, mit Absaugung

offene Valven

2 x 10 Absaugöffnungen

Lieferung mit Silikonschlauch und Adapter



G-33925

LASIK-Lidsperrer

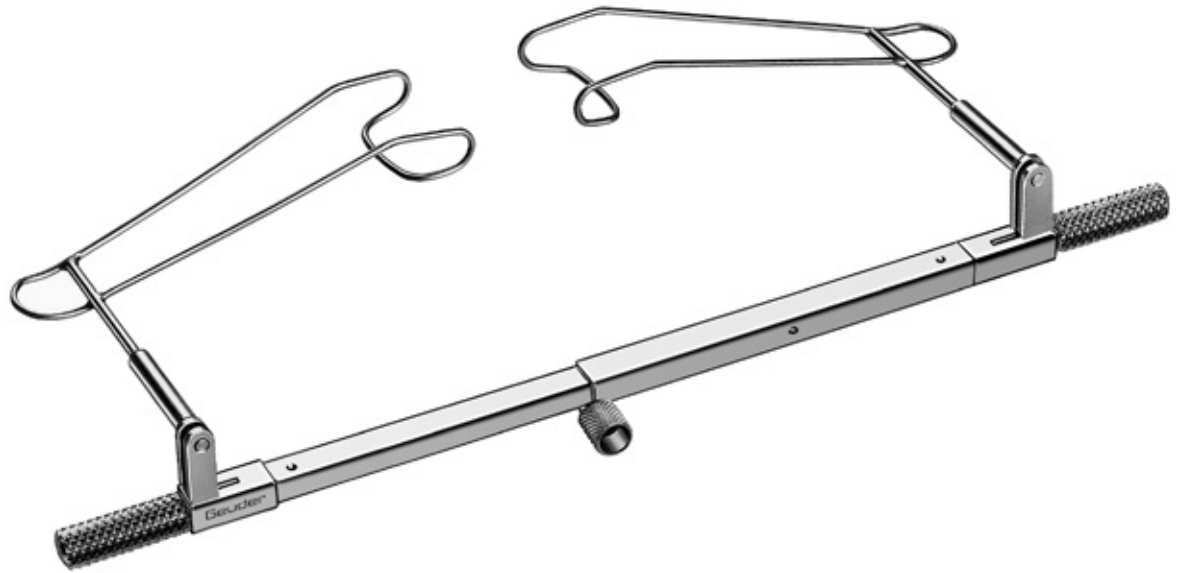
n. MAUS

verstellbar, mit mittlerem Absaugsteg

16 mm gefensterter Valven

zum Entfernen überschüssiger Flüssigkeit aus dem OP-Feld

Lieferung mit Silikonschlauch und Adapter

**G-15920****Lidsperrer**

n. SCHOTT

gefensterte Valven

verstellbarer Mechanismus zum Einstellen der Öffnungsweite und Valvenhöhe

optimal für Glaukomchirurgie

groß, 16 mm Valven

01 Lidsperrer

Glaukom

**G-15921****Lidsperrer**

n. SCHOTT

geschlossene Valven

verstellbarer Mechanismus zum Einstellen der Öffnungsweite und Valvenhöhe

optimal für Glaukomchirurgie

groß, 15 mm Valven



02

Lidhalter
Wundhaken
Wundspreizer



Lid 33

Tränensack 35

Lid



G-16080

Lidhalter

n. DESMARRES
für Säuglinge
7 mm breit
Gesamtlänge 133 mm



G-32120

Lidhalter

n. DESMARRES
Fig. 0
9 mm breit
Gesamtlänge 138 mm



G-16060

Lidhalter

n. DESMARRES
Fig. 1
12 mm breit
Gesamtlänge 133 mm



G-16065

Lidhalter

n. DESMARRES
Fig. 2
14 mm breit
Gesamtlänge 135 mm



G-16070

Lidhalter

n. DESMARRES
Fig. 3
16 mm breit
Gesamtlänge 138 mm

Lid



G-16075

Lidhalter

n. DESMARRES

Fig. 4

17 mm breit

Gesamtlänge 138 mm



G-32115

Lidhalter

MODELL GIESSEN

14 mm breit, gefenstert

Gesamtlänge 133 mm



G-17040

Lidplatte

n. JAEGER

NR-Stahl

20 mm und 23 mm gewölbte/konkave Enden

Gesamtlänge 110 mm



G-15542

Wundhaken

n. AXENFELD

4-zinkig, stumpf

9 mm breit

Gesamtlänge 140 mm



G-15540

Tränensack-Wundhaken

n. AXENFELD

3-zinkig, 7 mm breit

Gesamtlänge 140 mm

stumpf



G-15550

Tränensack-Wundhaken

n. AXENFELD

2-zinkig, 4 mm breit

Gesamtlänge 140 mm

stumpf



G-15560

Tränensack-Wundhaken

n. ROLLET

4-zinkig, scharf

6 mm breit

Gesamtlänge 140 mm

Tränensack

**Doppelhäkchen**

n. GUTHRIE

Hauthäkchen, scharf

Gesamtlänge 125 mm

G-15350

klein

G-15355

groß

G-17070**Wundspreizer**

n. MÜLLER

3 x 3-zinkig

verstellbar

Gesamtlänge 70 mm





03

Mess- und Markierinstrumente, Tonometer

Hornhautmarkierer	39
Zirkel	41
Massstäbe	42
Markierer	42
LASIK Markierer	43
Keratometer	43
Gradmessringe	44
Achsen- und torische Markierer	44
Tonometer	46



Hornhautmarkierer

G-33727

Hornhautmarkierer

n. THOMAS NEUHANN

8 Klingen

mit Fadenkreuz

Innendurchmesser 3.0 mm

Außendurchmesser 12.0 mm

Gesamtlänge 105 mm



G-32222

Hornhautmarkierer

n. THOMAS NEUHANN

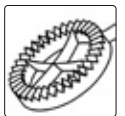
für astigmatische Keratotomie

Fadenkreuz mit 10° Einteilung

Innendurchmesser 6.0 mm

Außendurchmesser 8.0 mm

Gesamtlänge 105 mm

**Hornhautmarkierer**

n. HOFFER

feines Fadenkreuz

für optisches Zentrum

Gesamtlänge 103 mm



G-33735

Innendurchmesser 4.5 mm

G-33741

Innendurchmesser 7.5 mm

G-33742

Innendurchmesser 8.0 mm



G-38600

DSAEK Hornhautmarkierer

n. THOMAS NEUHANN

Doppelinstrument für DSAEK / DSEK / DMEK

Durchmesser 8.0 mm / 9.0 mm

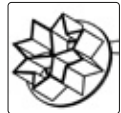
zur Markierung für die Descemetorhexis

Gesamtlänge 123 mm

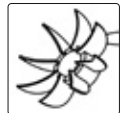


Hornhautmarkierer

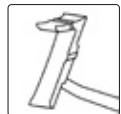
G-32229 **Nahtmarkeur**
 n. DUNCKER
 sternförmig, 8-zackig, mit Fadenkreuz
 zur Zentrierung des Trepens und zum Setzen
 einer doppelläufigen Naht
 Gesamtlänge 102 mm
 für 8.0 mm Transplantat



G-32224 **Nahtmarkeur**
 n. THOMAS NEUHANN
 8 Klingen
 für Keratoplastik
 zum GTS n. Krumeich
 Gesamtlänge 102 mm



G-33743 **Kreuzstich-Nahtmarkierer**
 n. SUFFO / MODELL HOMBURG
 für perforierende Keratoplastik
 zur Fixierung des Cornea-Transplantates
 durch doppelte Kreuzstichnaht n. Hoffmann
 mit 2 x 8 Durchstichen
 für 7.5 mm Transplantate
G-33744 für 8.0 mm Transplantate



G-19135 **Zirkel**
 n. CASTROVIEJO
 Skala beidseitig
 mit 1 mm Abstufungen
 20 mm Skala, Gesamtlänge 85 mm



G-37400 **Markierinstrument**
 n. BRAUNSTEIN
 zur Markierung der Position für die Sklerotomie
 3.5 mm hinter dem chirurgischen Limbus
 Gesamtlänge 45 mm



Zirkel

Markierinstrument

n. BRAUNSTEIN

zur Markierung der Position für die

Sklerotomie hinter dem chirurgischen Limbus

Gesamtlänge 80 mm

G-37410

3.0 mm / 3.5 mm

G-37414

3.5 mm / 4.0 mm





03 Mess- und Markierinstrumente, Tonometer

Massstäbe



G-18650 **Massstab**
150 mm
mit 1 mm und 0.5 mm Abstufungen

G-18645 **Massstab**
MODELL GIESSEN
gebogen
1 bis 30 mm
Gesamtlänge 60 mm



G-32225 **Sklera-Messspatel**
n. VOGT
gebogen
1 bis 20 mm
Gesamtlänge 126 mm



03 Mess- und Markierinstrumente, Tonometer

Markierer

G-32209 **Skleradeckelmarker**
n. TOBIAS NEUHANN
5.0 mm und 4.0 mm
U-förmiges Markierungsmuster
Schwenkopf ermöglicht Markierung
temporal oder superior
Gesamtlänge 95 mm



G° 03 Mess- und Markierinstrumente, Tonometer

Markierer

G-15797

Markeur

n. FINK

1 mm kreuzförmige Markierspitzen
für eine akkurate 9 mm Rücklagerung
des Musculus obliquus inferior
Gesamtlänge 87 mm



G° 03 Mess- und Markierinstrumente, Tonometer

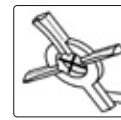
LASIK Markierer

G-33745

LASIK Hornhautmarkierer

n. MENDEZ

zum Erkennen und Wiederanlegen
des lamellären Flaps
Gesamtlänge 105 mm

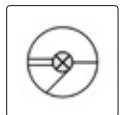
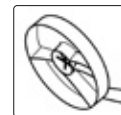


G-33747

LASIK Hornhautmarkierer

n. LU

zum Erkennen und Wiederanlegen
des lamellären Flaps
Gesamtlänge 105 mm



G° 03 Mess- und Markierinstrumente, Tonometer

Keratometer

G-32318

Keratometer

n. MALONEY

Zur qualitativen Messung des Astigmatismus
Gesamtlänge 20 mm





03 Mess- und Markierinstrumente, Tonometer

Gradmessringe

G-33760

Gradmessring

n. MENDEZ

Messung von 0° bis 180°

5° Einteilungen

12 mm Innendurchmesser

Gesamtlänge 110 mm



G-33762

Gradmessring

für torische IOL

mit 5° Einteilungen und

rotierendem Einstellring

12 mm Innendurchmesser

Gesamtlänge 110 mm



03 Mess- und Markierinstrumente, Tonometer

Achsen- und torische Markierer

G-33763

Horizontal-Achsenmarkierer

n. GERTEN

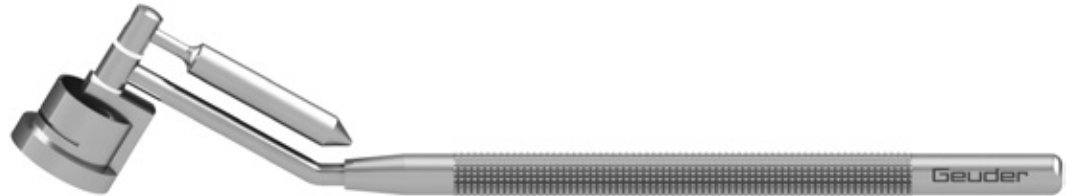
zur präzisen Markierung der 0° Achse

während der torischen IOL Implantation

oder refraktiven Laserchirurgie

Gesamtlänge 105 mm





G-33776

TOMARK Pendelinstrument

selbstausrichtendes handgehaltenes Pendel gewährleistet
eine präzise horizontale Achse
Gesamtlänge 140 mm

zur Aufnahme des TOMARK Hornhaut-Markierers G-33777

G-33777

TOMARK einstellbarer Hornhautmarkierer

zur Markierung der Astigmatismus-Achse
bei der Platzierung torischer IOLs
0° bis 180° Gradmessring mit 5° Einteilungen
Gesamtlänge 32 mm

in Kombination mit Spaltlampe oder mit G-33776



G-33778

Ablage für Pendelinstrument

für G-33776 TOMARK
Gesamtlänge 180 mm





G-19230

Tonometer

n. SCHIOETZ

mit zwei Gewichten von 7.5 g und 10 g

04

Küretten, Löffel



Chalazionslöffel 50

Exenterationslöffel 51



04 Küretten, Löffel

Chalazionlöffel

G-15900 **Chalazionlöffel**
 n. MEYHÖFER
 1.0 mm Durchmesser
 Gesamtlänge 129 mm



G-15870 **Chalazionlöffel**
 n. MEYHÖFER
 2.0 mm Durchmesser
 Gesamtlänge 129 mm



G-15875 **Chalazionlöffel**
 n. MEYHÖFER
 2.5 mm Durchmesser
 Gesamtlänge 129 mm



G-15880 **Chalazionlöffel**
 n. MEYHÖFER
 3.0 mm Durchmesser
 Gesamtlänge 129 mm



G-15885 **Chalazionlöffel**
 n. MEYHÖFER
 4.0 mm Durchmesser
 Gesamtlänge 129 mm



G-15910 **Chalazion-Doppellöffel**
 n. AXENFELD
 Doppelinstrument
 4.5 mm x 2.5 mm und
 6.5 mm x 3.0 mm ovale Löffel
 Gesamtlänge 144 mm



**G-31545****Exenterationslöffel**

n. BUNGE

mittel

10 mm Durchmesser

Gesamtlänge 142 mm

**G-31555****Exenterationslöffel**

n. BUNGE

groß

12 mm Durchmesser

Gesamtlänge 144 mm

05

Fremdkörperinstrumente

Instrumente 54

Nadeln 55

Hebel 55





**G-14550****Fremdkörper-Doppelinstrument**

zum Schieben

2.2 mm breite gebogene Nadel

1 mm breiter PLANGE-Hebel, gebogen

Gesamtlänge 95 mm

**G-14540****Fremdkörper-Doppelinstrument**

zum Schieben

2.2 mm breite gebogene Nadel

1.4 mm breiter Hohlmeißel

Gesamtlänge 95 mm



05 Fremdkörperinstrumente

Nadeln

G-14490

Fremdkörpernadel

gerade
4.5 mm lange dreieckige Spitze
2.4 mm breit
Gesamtlänge 120 mm



G-14500

Fremdkörpernadel

gebogen
4.5 mm lange dreieckige Spitze
2.4 mm breit
Gesamtlänge 120 mm



05 Fremdkörperinstrumente

Hebel

G-14570

Fremdkörperhebel

n. PLANGE
gebogen und abgerundet
1 mm breiter Hebel
Gesamtlänge 125 mm



06

Messer, Diamantmesser

Parazentese, Sideport, Universal 57

Trapezoid, Clear Cornea 58

Mikrometer 59

Dreischritt Stufen 59

Keratome, Sklera, Hornhautschaber,

DMEK Scraper 60

Sato 61





G-38475

Diaclean Diamantmesser

für Parazentese

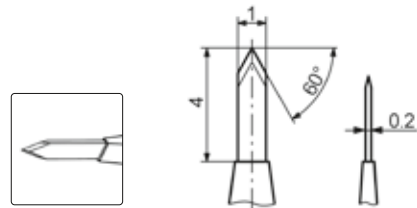
1 mm breite Lanze

Griffstück aus Titan

Breite 1.0 mm

Länge 4.0 mm

Messerstärke 0.2 mm



G-38341

Diaclean Diamantmesser

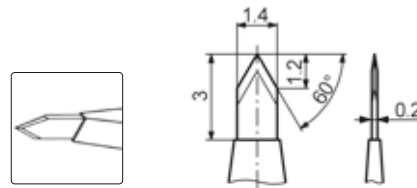
60° lanzenförmige Diamantklinge

Griffstück aus Titan

Breite 1.4 mm

Länge 3.0 mm

Messerstärke 0.2 mm



G-38344

Diaclean Diamantmesser

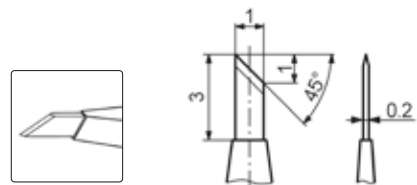
1 mm breite, 45° Diamantklinge

Griffstück aus Titan

Breite 1.0 mm

Länge 3.0 mm

Messerstärke 0.2 mm



06 Messer, Diamantmesser

Trapezoid, Clear Cornea



G-38475

Diaclean Diamantmesser

für Parazentese

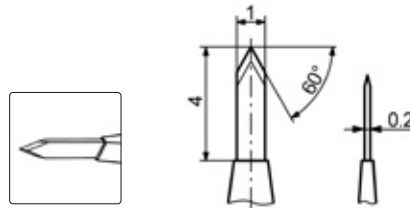
1 mm breite Lanze

Griffstück aus Titan

Breite 1.0 mm

Länge 4.0 mm

Messerstärke 0.2 mm



G-38341

Diaclean Diamantmesser

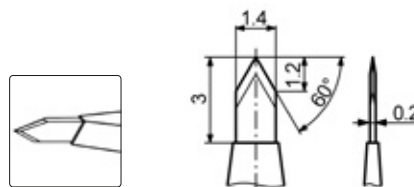
60° lanzenförmige Diamantklinge

Griffstück aus Titan

Breite 1.4 mm

Länge 3.0 mm

Messerstärke 0.2 mm



G-38344

Diaclean Diamantmesser

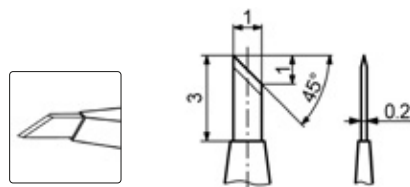
1 mm breite, 45° Diamantklinge

Griffstück aus Titan

Breite 1.0 mm

Länge 3.0 mm

Messerstärke 0.2 mm



G-38448

Diaclean Clear-Cornea-Incision

Diamantmesser, 1.5/2.0 Mm

MICS trapezförmige Klinge, 35°

abgewinkelt

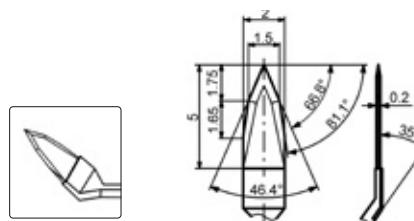
4 Schneideflächen

Griffstück aus Titan

Breite 1.5 / 2.0 mm

Länge 5.0 mm

Messerstärke 0.2 mm





06 Messer, Diamantmesser

Mikrometer



G-38453

Diaclean Clear-Cornea-Incision

Diamantmesser, 2.85 mm

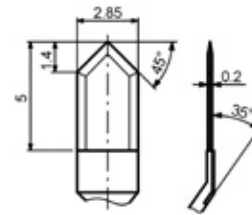
4 Schneideflächen, 35° abgewinkelt

Griffstück aus Titan

Breite 2.85 mm

Länge 5.0 mm

Messerstärke 0.2 mm



Geuder° 06 Messer, Diamantmesser

Dreischritt Stufen



G-31470

Dreischritt Diamantstufenmesser

Einzelfußplatte, Griffstück aus Titan

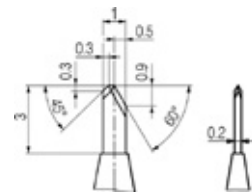
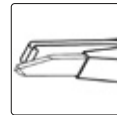
stufenweise verstellbar

im Sterilisieretui

Breite 1.0 mm

Länge 3.0 mm

Messerstärke 0.2 mm



G-31468

Limbal Relaxing Incision Diamantmesser

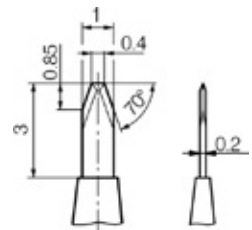
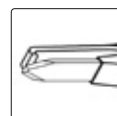
LRI Messer mit 0.6 mm vorkalibrierter Schnitttiefe

Einzelfußplatte, Griffstück aus Titan

Breite 1.0 mm

Länge 3.0 mm

Messerstärke 0.2 mm



06 Messer, Diamantmesser

Keratome, Sklera, Hornhautschaber, DMEK Scraper

G-31480

Diamantmesser

mit Mikrometer für Keratotomie, Dreifacettenschliff

vertikale Schnittkanten, 75°

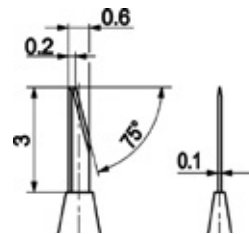
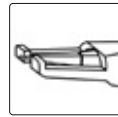
0.2 mm flache Schneidefläche

doppelte Fußplatte, Griffstück aus Titan

Breite 0.6 mm

Länge 3.0 mm

Messerstärke 0.1 mm



G-19345

Diamantmesser

mit Mikrometer

für Keratotomie

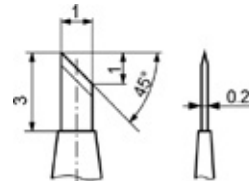
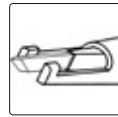
1 Schnittkante 45°

doppelte Fußplatte, Griffstück aus Titan

Breite 1.0 mm

Länge 3.0 mm

Messerstärke 0.2 mm



G-31477

Retina-Diamantmesser

Schnittkante 45°

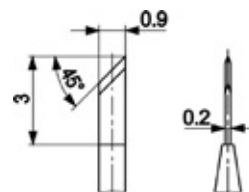
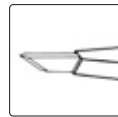
20 Gauge / 0.9 mm

Griffstück aus Titan

Breite 0.9 mm

Länge 3.0 mm

Messerstärke 0.2 mm



G-14180

Skleramesser

MODELL BONN

7 mm Blattlänge, vorne abgerundet

Gesamtlänge 126 mm



G-14185

Skleramesser

MODELL BONN

4 mm Blattlänge, vorne abgerundet

Gesamtlänge 126 mm



Hornhautschaber

n. KUHNT

vorne gerundet

Gesamtlänge 123 mm

G-14010

Fig. 1, Klinge 5.5 mm x 2.5 mm

G-14020

Fig. 2, Klinge 4.5 mm x 2.0 mm



G-38621

DMEK Präparations-Scraper

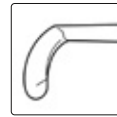
n. SZURMAN

untere Klinge 4.0 mm, stumpf

gerundete Spitze 1.5 mm, scharf

zum Ablösen der Descemetlamelle des Transplantats

Gesamtlänge 117 mm



G-33670

LASEK-Epi-Peeler

n. LOHMANN

„Hockey“ Messer

Klingenlänge unten 5 mm, vorne 2 mm

Gesamtlänge 123 mm



G-14165

Satomesser

Schnittkante 1.5 mm

spitz

Gesamtlänge 123 mm



G-16200

Satomesser

n. DARDENNE

Schnittkante 1.2 mm

spitz

Gesamtlänge 123 mm



G-37555

Satomesser

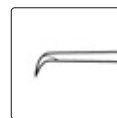
n. FOERSTER

Schaft konisch

vorne: 30 Gauge / 0.3 mm

hinten: 20 Gauge / 0.9 mm

Gesamtlänge 125 mm



07

Glaukom- und Knochenstanzen

ma Punches,
rs

Knochenstanzen 63
Glaukomstanzen 64



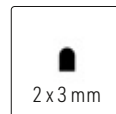
G-18220

Knochenstanze

n. BEYER

Maul 2 mm x 3 mm

Gesamtlänge 140 mm



G-18238

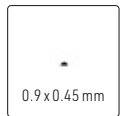
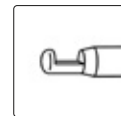
Glaukomstanze

n. KELLY

19 Gauge / 1.0 mm

Maul 0.9 mm x 0.45 mm

Gesamtlänge 122 mm



Glaukomstanzen

G-18239

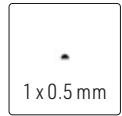
Glaukomstanze

n. LUNTZ-DODICK

mit 360° drehbarem Schneidekopf

Maul 1 mm x 0.5 mm

Gesamtlänge 115 mm



G-18235

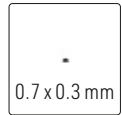
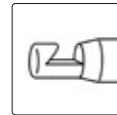
Glaukomstanze

n. GREHN

20 Gauge / 0.9 mm

Maul 0.7 mm x 0.3 mm

Gesamtlänge 90 mm



08

Scheren

Hornhaut 67

Faden 69

Synechien 69

Trabekel 70

Kapsulotomie 70

Iris 73

IOL 74

Nadelhalter mit Schneidefunktion,
Bindehaut 75

Sehnen 76

Strabismus 77

Fadenscheren, Ringscheren 78

Ringscheren, geknöpft 80

E nukleation 81

Vitreoretinal 82



Hornhaut

Hornhautschere

n. TROUTMAN

7 mm Blattlänge

Spitze bis Drehpunkt 9.5 mm

Gesamtlänge 100 mm

G-19710

rechts, Blätter gebogen, stumpf-stumpf

G-19715

links, Blätter gebogen, stumpf-stumpf

**Hornhautschere**

n. CASTROVIEJO

unteres Blatt 9.5 mm

oberes Blatt 9.0 mm

Gesamtlänge 105 mm

G-19690

rechts, Blätter gebogen, stumpf-stumpf

G-19695

links, Blätter gebogen, stumpf-stumpf

**Keratoplastikschere**

n. KATZIN

6 mm Blattlänge

Spitze bis Drehpunkt 8 mm

Gesamtlänge 100 mm

G-19720

rechts, Blätter gebogen, stumpf-stumpf

G-19725

links, Blätter gebogen, stumpf-stumpf



G-19718

Hornhautschere

n. SAUTTER

leicht gebogen, fein, stumpf-stumpf

10 mm Blattlänge

Spitze bis Drehpunkt 14 mm

Gesamtlänge 100 mm



G-19780

Keratomieschere

n. CASTROVIEJO

stark gebogen, stumpf-stumpf

12 mm Blattlänge

Spitze bis Drehpunkt 15 mm

Gesamtlänge 103 mm



G-19790

Hornhautschere

n. CASTROVIEJO

kniegebogen, stumpf-stumpf

12 mm Blattlänge

Gesamtlänge 110 mm



08 Scheren

Hornhaut

Federschere

leicht gebogen
8 mm Blattlänge
Gesamtlänge 105 mm

G-19600

G-19605

spitz-spitz

stumpf-stumpf

**Federschere**

stark gebogen, stumpf-stumpf
6 mm Blattlänge, Gesamtlänge 105 mm
11 mm Blattlänge, Gesamtlänge 110 mm

G-19607

G-19615



G-19727

Keratoplastikscher

n. MACKENSEN
stark gebogen, stumpf-stumpf
Gesamtlänge 85 mm



G-19585

Federschere

nach oben gebogen, stumpf-stumpf
8 mm Blattlänge
Gesamtlänge 100 mm





08 Scheren

Faden

G-19570

Federschere

gerade, spitz-spitz
8 mm Blattlänge
Gesamtlänge 105 mm



G-19580

Federschere

n. FINE
gerade, spitz-spitz
14 mm Blattlänge
Gesamtlänge 110 mm



08 Scheren

Synechien

G-19590

Schere für die vorderen Synechien

n. CASTROVIEJO
nach oben gebogen
Blätter gebogen, 9 mm, stumpf-stumpf
Gesamtlänge 105 mm



G-19740

Schere für die vorderen Synechien

n. CASTROVIEJO
nach oben gebogen
Blätter gebogen, 15 mm, stumpf-stumpf
Gesamtlänge 115 mm





08 Scheren

Trabekel

Trabekularschere

spitz-spitz
8.5 mm Blattlänge
Breite Drehpunkt 1.5 mm
Gesamtlänge 80 mm

G-19745

gerade

G-19747

gebogen



Geuder® 08 Scheren

Kapsulotomie

Kapsulotomieschere

nach oben gebogen, spitz-spitz
breite Drehpunkt 2 mm
Gesamtlänge 80 mm

G-19776

9 mm Blattlänge

G-19777

11 mm Blattlänge



G-32100

Kapsulotomieschere

abgewinkelt, Spitze leicht gebogen
13 mm Blattlänge
Breite Drehpunkt 2 mm
Gesamtlänge 80 mm



G-32101

Kapsulotomieschere

abgewinkelt, Spitze stark gebogen
13 mm Blattlänge
Breite Drehpunkt 2 mm
Gesamtlänge 80 mm



G-32105

Kapsulotomieschere

leicht gebogen, spitz-spitz
11 mm Blattlänge
Breite Drehpunkt 1.8 mm
Gesamtlänge 88 mm



G-19620

Federschere

MODELL TÜBINGEN

gerade, spitz-spitz

9 mm Blattlänge

Breite Drehpunkt 1.8 mm

Gesamtlänge 88 mm



G-19630

Federschere

MODELL TÜBINGEN

gebogen, spitz-spitz

9 mm Blattlänge

Breite Drehpunkt 1.8 mm

Gesamtlänge 88 mm



G-19760

Federschere

n. VANNAS

extra fein, gerade

6 mm Blattlänge, spitz-spitz

Breite Drehpunkt 1.7 mm

Gesamtlänge 80 mm



G-19765

Federschere

n. VANNAS

extra fein, gebogen

6 mm Blattlänge, spitz-spitz

Breite Drehpunkt 1.7 mm

Gesamtlänge 80 mm



G-19770

Federschere

n. VANNAS

extra fein, kniegebogen

7 mm Blattlänge, spitz-spitz

Gesamtlänge 80 mm



G-19775

Federschere

n. VANNAS

extra fein, nach oben gebogen

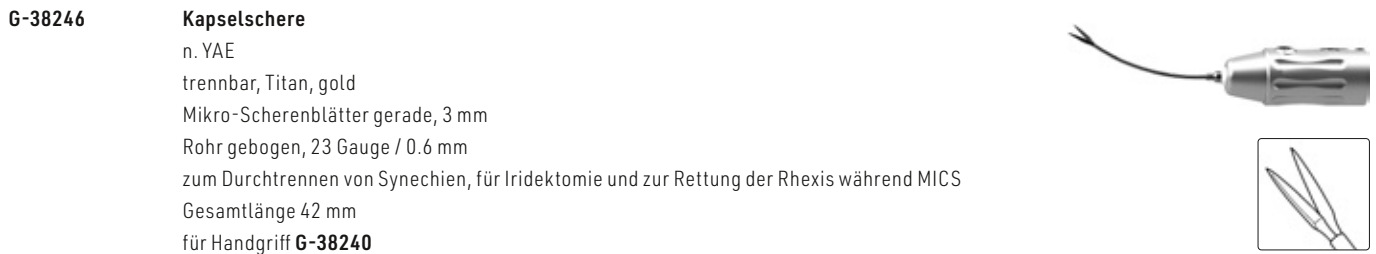
7 mm Blattlänge, spitz-spitz

Gesamtlänge 80 mm



08 Scheren

Kapsulotomie



Iridektomieschere

n. NOYES

gerade

18 mm Blattlänge

Gesamtlänge 120 mm

spitz-spitz

stumpf-stumpf

G-19540

G-19550

**Iridektomieschere**

n. WECKER

11 mm Blattlänge

Gesamtlänge 110 mm

spitz-spitz

stumpf-stumpf

G-19640

G-19655

**Iridektomieschere**

n. WECKER

7 mm Blattlänge

Gesamtlänge 110 mm

spitz-spitz

stumpf-stumpf

G-19660

G-19675



G-19680

Iridektomieschere

n. BARRAQUER

7 mm Blattlänge

stumpf-stumpf

Gesamtlänge 56 mm



G-32945

IOL-Schere

n. STEINMETZ

oberes Blatt 6.5 mm

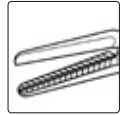
untere Fassfläche gerieft, mit Rille

Schere geschlossen:

0.95 mm breit x 0.75 mm hoch

Gesamtlänge 92 mm

zum Zerschneiden von faltbaren Acryl- und Silikon-IOL



G-32946

IOL-Schere

n. STEINMETZ

für Kleinschnitt-Technik

oberes Blatt 6.5 mm

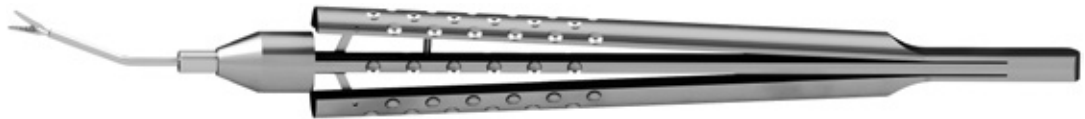
untere Fassfläche gerieft, mit Rille

Schere geschlossen:

0.85 mm breit x 0.65 mm hoch

Gesamtlänge 92 mm

zum Zerschneiden von faltbaren Acryl- und Silikon-IOL

**IOL-Schere**

n. SNYDER-OSHER

zum Zerschneiden von faltbaren Acryl- und Silikon-IOL

unteres Schneideblatt mit Riefen für besseren Halt der IOL während des Schneidens

Rohrdurchmesser 18 Gauge / 1.2 mm

Gesamtlänge 150 mm

G-32998

kurzes Modell, 3.5 mm Blattlänge

G-32996

langes Modell, 4.5 mm Blattlänge



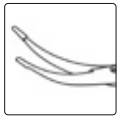
Nadelhalter mit Schneidefunktion, Bindehaut



G-17440

Nadelhalter mit Schneidefunktion

Blätter gebogen, 12 mm, ohne Sperre
mit 3 mm Nadelhalter und Fadenplatte
zum Halten und Schneiden von feinem Nahtmaterial
und Setzen von Nähten
Gesamtlänge 125 mm



G-19750

Federschere

n. WESTCOTT
stumpf-stumpf
gebogen, Standard Blätter
Gesamtlänge 120 mm



G-19751

Federschere

n. WESTCOTT
spitz-spitz
gebogen, Standard Blätter
Gesamtlänge 120 mm



G-32250

Federschere

n. WESTCOTT
stumpf-stumpf
gebogen, schlankes Modell
Gesamtlänge 100 mm



Sehnenschere

n. STEVENS

kurzes Blatt, stumpf-stumpf

Spitze bis Drehpunkt 22 mm

Gesamtlänge 105 mm

gerade



G-19470

G-19475

gebogen

Sehnenschere

n. STEVENS

langes Blatt, stumpf-stumpf

Spitze bis Drehpunkt 28 mm

Gesamtlänge 110 mm

gerade



G-19480

G-19485

gebogen

Strabimusschere

MODELL BONN

stumpf-stumpf

Spitze bis Drehpunkt 24 mm

Gesamtlänge 90 mm

G-19430

gerade

G-19435

gebogen

**Strabimusschere**

langes Blatt

Spitze bis Drehpunkt 28 mm

Gesamtlänge 105 mm

G-19420

gerade

G-19425

gebogen

**Strabimusschere**

kurzes Blatt

Spitze bis Drehpunkt 28 mm

Gesamtlänge 110 mm

G-19460

gerade

G-19465

gebogen



08 Scheren

Fadenscheren, Ringscheren

Augenscheren

gerade, spitz-spitz

Gesamtlänge: Spitze bis Drehpunkt:

G-19350	90 mm	27 mm
G-19355	100 mm	29 mm
G-19360	115 mm	30 mm
G-19365	120 mm	36 mm

**Augenscheren**

gebogen, stumpf-stumpf

Gesamtlänge: Spitze bis Drehpunkt:

G-19367	110 mm	29 mm
----------------	--------	-------

gerade, stumpf-stumpf

Gesamtlänge: Spitze bis Drehpunkt:

G-19368	115 mm	30 mm
----------------	--------	-------

**Augenscheren**

gebogen, spitz-spitz

Gesamtlänge: Spitze bis Drehpunkt:

G-19370	90 mm	27 mm
G-19375	100 mm	28 mm
G-19380	110 mm	29 mm
G-19385	120 mm	34 mm



**Augenschere**

schlankes Modell, spitz-spitz
Spitze bis Drehpunkt 31 mm
Gesamtlänge 105 mm

G-19390

gerade

G-19395

gebogen

**Augenschere**

MODELL BONN

extra fein

spitz-spitz

Spitze bis Drehpunkt 19 mm

Gesamtlänge 90 mm

G-19400

gebogen

G-19405

gerade



G-19410

Fadenschere

n. SPENCER

Blätter gerade, 20 mm

mit Einkerbung am Scherenblatt zum sicheren

Fassen von Nahtmaterial vor dem Durchtrennen

Gesamtlänge 90 mm



08 Scheren

Ringscheren, geknöpft

G-19505

Augenschere

kniegebogen, 1 Knöpfchen
spitz-stumpf
Gesamtlänge 115 mm



G-19510

Augenschere

kniegebogen, 2 Knöpfchen
stumpf-stumpf
Gesamtlänge 115 mm



G-31315

Schere

chirurgisch
Blätter gerade
spitz-stumpf
Gesamtlänge 145 mm



**E nukleationsschere**

Blätter gebogen, stumpf
Spitze bis Drehpunkt 40 mm
Gesamtlänge 135 mm

G-19520

stark gebogen

G-19525

mittel gebogen

G-19530

leicht gebogen

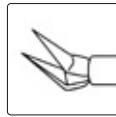
08 Scheren
Vitreoretinal



Glaskörperscheren

6 mm Griffstück aus Titan
gold
Gesamtlänge 155 mm

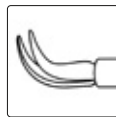
G-36502
45° abgewinkelt
horizontal
20 Gauge/0.9 mm



G-36506
aufgebogen
mit Membran-Peeler
20 Gauge/0.9 mm



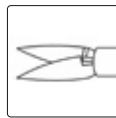
G-36512
rundgebogen
20 Gauge/0.9 mm



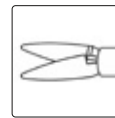
G-36526
n. HEIMANN
abgewinkelt
20 Gauge/0.9 mm



G-36532
G-36576
G-36586
n. HEIMANN
gerade
20 Gauge/0.9 mm
23 Gauge/0.6 mm
25 Gauge/0.5 mm



G-36536
G-36582
n. HEIMANN
gerade, stumpf
20 Gauge/0.9 mm
23 Gauge/0.6 mm



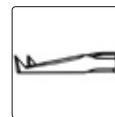
G-36552
G-36566
G-36562
rundgebogen
horizontal
20 Gauge/0.9 mm
23 Gauge/0.6 mm
25 Gauge/0.5 mm



G-36556
n. NAITO
langes Blatt 3.5 mm
gebogen, vorne
verjüngt
20 Gauge/0.9 mm



G-36540
n. HEIMANN
zur Verwendung mit
23 G Trokarsystem
abgewinkelt,
spitz-spitz
23 Gauge/0.6 mm





08 Scheren

Vitreoretinal

Trennbare Einmal-Scheren

finden Sie auf Seite 172



09

Pinzetten

- Cilien, Fremdkörper 85
- Bindehaut 86
- Naht 87
- Kolibri 88
- Keratoplastik 89
- Naht, Fixierung 89
- Fragment, Juwelier 92
- Fixierung, Verband, Gewebe 93
- Iris 93
- Kapsulorhexis 95
- Mikroinzision 98
- DMEK, DSAEK, LASIK 99
- Lentikel 100
- Nukleusspalter, Implantation 101
- IOL 102
- Zügelnaht 105
- Muskel, Nasal, Cerclage, Retinal 106
- Skleranägel, Trokar 107
- Vitreoretinal 108
- Chalazion, Ptosis 109
- Arterienklemmen 110
- Tuchklemmen, Dieffenbach-Klemmen 111



09 Pinzetten

Cilien, Fremdkörper

G-18720**Cilienpinzette**

n. HENRY

Branchen gerade

Spitze glatt, stumpf, rechteckig

Gesamtlänge 100 mm

**G-18730****Cilienpinzette**

n. GRADLE

Branchen gebogen

Spitze glatt, stumpf, rechteckig

Gesamtlänge 98 mm

**G-18750****Cilienpinzette**

n. BARRAQUER

leicht abgewinkelt

6.5 mm Fassfläche

Gesamtlänge 109 mm

**G-18740****Cilienpinzette**

n. BEER

3 mm Plattform

Spitze abgerundet 4.5 mm breit

Gesamtlänge 78 mm

**G-18850****Cilien- und
Fremdkörperpinzette**

n. SHAAF

Spitze mit Rille

gebogen und spitz

Fingergriff

Gesamtlänge 96 mm

**G-31620****Cilien- und Fadenpinzette**

n. BARRAQUER

Spitze mit Rille, 7.0 mm Fassfläche

gebogen und spitz

Fingergriff

Gesamtlänge 112 mm






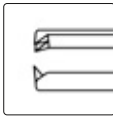
09 Pinzetten


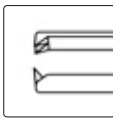
Cilien, Fremdkörper

- G-32740** **Cilien- und Fremdkörperpinzette**
MODELL HAMBURG
Spitze verjüngt, fein
Gesamtlänge 90 mm
- 

Geuder® 09 Pinzetten

Bindehaut

- G-31230** **Bindehautpinzette**
MODELL KREFELD
Standard
chirurgisch, 1 x 2 Zähne
Gesamtlänge 100 mm
- 
- 

- G-31235** **Bindehautpinzette**
MODELL FREIBURG
fein
chirurgisch, 1 x 2 Zähne
Gesamtlänge 90 mm
- 
- 

- G-18810** **Bindehautpinzette**
n. DRAEGER
1.2 mm breit
2 Fixierstifte, atraumatisch
Gesamtlänge 97 mm
- 
- 

Naht

Nahtpinzette

n. CASTROVIEJO
 chirurgisch, 1 x 2 Zähne
 Fadenplatte 6 mm
 Gesamtlänge 100 mm
 0.28 mm, Zähne 0.12 mm



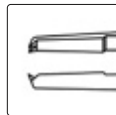
G-19001

G-19005

G-19010

G-19015

G-19020

**Nahtpinzette**

n. CASTROVIEJO
 neues Modell
 chirurgisch, 1 x 2 Zähne
 Fadenplatte 6 mm
 Gesamtlänge 109 mm
 0.25 mm, Zähne 0.12 mm



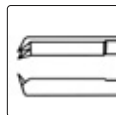
G-19022

G-19023

G-19024

G-19025

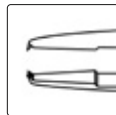
G-19026

**Nahtpinzette**

MODELL MÜNCHEN
 chirurgisch, 1 x 2 Zähne, 0.35 mm
 verjüngte Fadenplatte, 5.5 mm
 Gesamtlänge 100 mm



G-19008





09 Pinzetten

Naht

Nahtpinzette

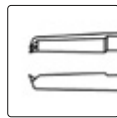
MODELL ZÜRICH

fein

chirurgisch, 1 x 2 Zähne, 0.12 mm

Fadenplatte 5 mm

Gesamtlänge 75 mm



G-18965

G-18966

gerade

abgewinkelt



09 Pinzetten

Kolibri

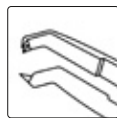
G-18950

Kolibripinzette

chirurgisch, 1 x 2 Zähne, 0.12 mm

Fadenplatte 5 mm

Gesamtlänge 75 mm



G-18960

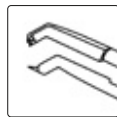
Mikro-Kolibripinzette

fein

chirurgisch, 1 x 2 Zähne, 0.12 mm

Fadenplatte 5 mm

Gesamtlänge 77 mm



G-15134

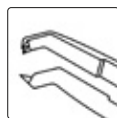
Mikro-Kolibripinzette

extra fein

chirurgisch, 1 x 2 Zähne, 0.12 mm

Fadenplatte 4 mm

Gesamtlänge 76 mm



G-18975

Fadenlöspinzette

n. BARRAQUER

sehr fein, spitz

Fadenplatte 4 mm

Gesamtlänge 77 mm





09 Pinzetten

Keratoplastik

G-18972

Keratoplastikpinzette

n. THOMAS NEUHANN
zum Nähen und Fixieren
der Hornhaut
2 Zinken mit 1 x 2 Zähnen
Zinkenabstand 0.8 mm
Gesamtlänge 80 mm



G-18970

Keratoplastikpinzette

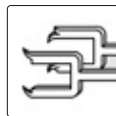
n. REMKY
zwei Zinken mit 1 x 1 Zähnen,
abgewinkelt
Zinkenabstand 1.7 mm
zum Nähen und Fixieren der Hornhaut
Gesamtlänge 80 mm



G-38623

DMEK Keratoplastikpinzette

n. REMKY modifiziert n. SZURMAN
zwei Zinken mit 1 x 1 Zähnen, gerade
Zinkenabstand 1.7 mm
Schaft 33 mm
zum Festhalten des Transplantats
während der Präparation
Gesamtlänge 89 mm



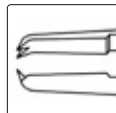
09 Pinzetten

Naht, Fixierung

G-18940

Allzweckpinzette

n. PAUFIQUE
chirurgisch, 1 x 2 Zähne
6 mm Fadenplatte
Gesamtlänge 88 mm
Standard

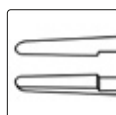


G-18945

fein

Fadenpinzette

n. PAUFIQUE
mit Fadenplatte
Gesamtlänge 88 mm
Standard, Fadenplatte 6 mm
G-19045
G-19046
fein, Fadenplatte 5 mm



09 Pinzetten

Naht, Fixierung

**G-19040****Fadenpinzette**

MODELL TÜBINGEN

Branchen glatt, gebogen

Fadenplatte 6 mm

Gesamtlänge 99 mm

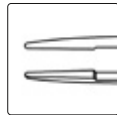
**G-19035****Fadenpinzette**

MODELL TÜBINGEN

Branchen glatt, fein

Fadenplatte 4 mm

Gesamtlänge 84 mm

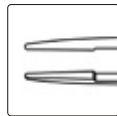
**G-19034****Fadenpinzette**

MODELL BONN

Branchen glatt, extra fein

Fadenplatte 3 mm

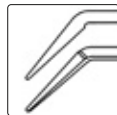
Gesamtlänge 73 mm

**G-19032****Fadenpinzette**

abgewinkelt, 7.5 mm

Fadenplatte 6 mm

Gesamtlänge 99 mm

**G-31625****Fadenpinzette**

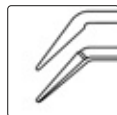
n. DARDENNE

abgewinkelt, 6.5 mm

Fadenplatte 6 mm

runder Griff mit Führungsstift

Gesamtlänge 102 mm



09 Pinzetten

Naht, Fixierung

**G-19038****Fadenpinzette**

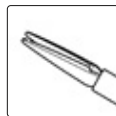
n. BANGERTER
 Fadenplatte 9.5 mm
 Längsrille, V-förmig
 Gesamtlänge 100 mm

**G-19048****Fadenpinzette**

Branchen gerieft
 1 mm breit
 Gesamtlänge 106 mm

**G-32947****Hybrid Fadenpinzette**

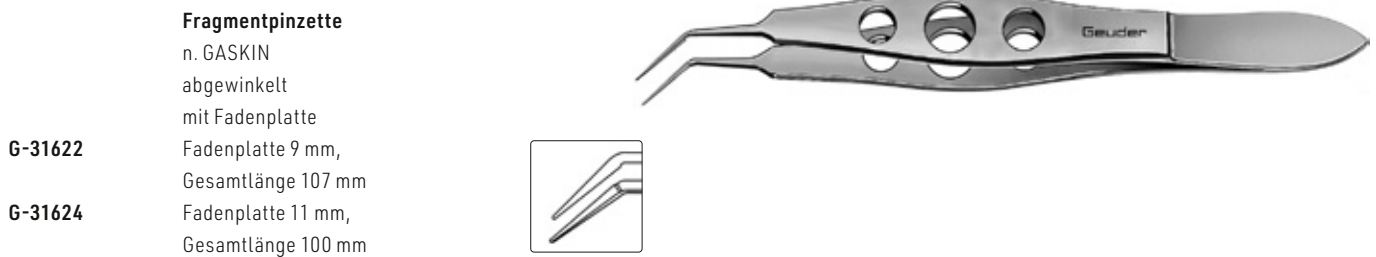
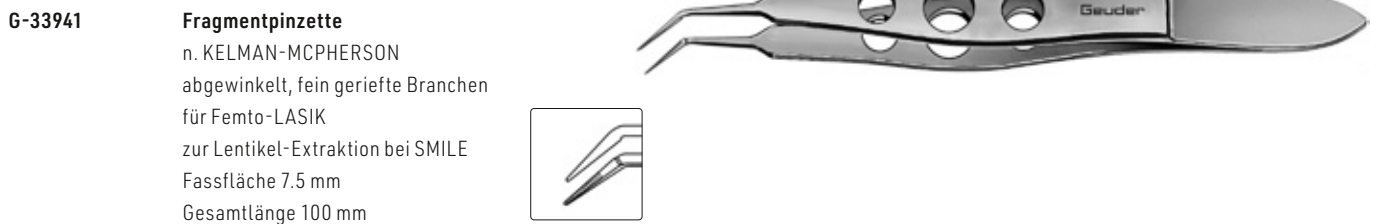
n. HATTENBACH
 abgewinkelt, für die Vorderkammer
 intraokular, Mikro-Fadenspitze 1.5 mm
 25 Gauge / 0.5 mm
 Gesamtlänge 98 mm



zur Verwendung in Kombination
 mit Hybrid Nadelhalter **G-32949**

09 Pinzetten

Fragment, Juwelier





09 Pinzetten

Fixierung, Verband, Gewebe

G-19050

Fixierpinzette

n. GRAEFE
ohne Sperre
4.5 mm breit
8 ineinandergreifende Zähne
Gesamtlänge 110 mm



Augenpinzette

geriefte Branchen, anatomisch
Gesamtlänge 100 mm



G-18780

0.5 mm

G-18781

0.7 mm

G-18782

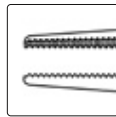
1.0 mm

G-18783

1.2 mm

G-18784

1.4 mm



Augenpinzette

chirurgisch, 1 x 2 Zähne
Gesamtlänge 100 mm



G-18790

0.5 mm

G-18791

0.7 mm

G-18792

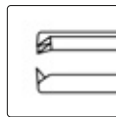
1.0 mm

G-18793

1.2 mm

G-18794

1.4 mm

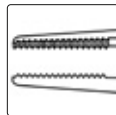


09 Pinzetten

Iris

Irispinzette

MODELL BONN
gerieft, extra fein, anatomisch
Gesamtlänge 73 mm
gerade
8 mm abgewinkelt



G-18908

gerade

G-18911

8 mm abgewinkelt

09 Pinzetten

Iris

Irispinzette

MODELL BONN

chirurgisch, 1 x 2 Zähne, 0.12 mm
extra fein

Gesamtlänge 73 mm

G-18900

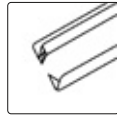
gerade

G-18905

6 mm abgewinkelt

G-18910

8 mm abgewinkelt

**Irispinzette**

MODELL BONN

lang, gerade

chirurgisch, 1 x 2 Zähne, 0.12 mm

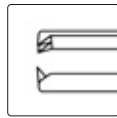
Gesamtlänge 102 mm

G-18845

extra fein

G-18890

fein, mit Fadenplatte 4.5 mm



G-18840

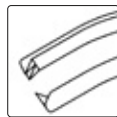
Irispinzette

SCHWEIZER MODELL

gebogen

chirurgisch, 1 x 2 Zähne

Gesamtlänge 100 mm



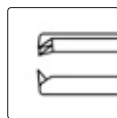
G-18857

Irispinzette

gerade, fein

chirurgisch, 1 x 2 Zähne

Gesamtlänge 72 mm



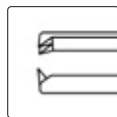
G-31953

Irispinzette

gerade, grob

chirurgisch, 1 x 2 Zähne

Gesamtlänge 72 mm



G-32240

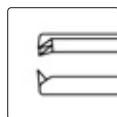
Irispinzette

SCHWEIZER MODELL

gerade, sehr fein

chirurgisch, 1 x 2 Zähne

Gesamtlänge 70 mm





09 Pinzetten

Iris

G-18897

Irispinzette

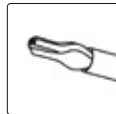
n. ELZE
extra fein
chirurgisch, 1 x 2 Zähne
Gesamtlänge 78 mm



G-18913

Iriszängchen

n. THOMAS NEUHANN
gebogenes Rohr
chirurgisch, 1 x 2 Zähne
23 Gauge / 0.6 mm
Gesamtlänge 95 mm



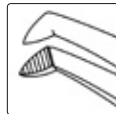
09 Pinzetten

Kapsulorhexis

G-31307

Kapsulorhexispinzette

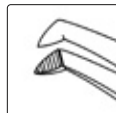
n. UTRATA
grob, mit Auflaufplatte
Spitze ineinandergreifend
mikro-gerieft
Schaft 12 mm gerade, abgewinkelt
Gesamtlänge 103 mm



G-31308

Kapsulorhexispinzette

runder Griff mit Führungsstift
extra fein
Spitze ineinandergreifend
mikro-gerieft
Schaft 13 mm gebogen, abgewinkelt
Gesamtlänge 105 mm



G-31300






Kapsulorhexispinzette

n. MASKET
fein, mit Auflaufplatte
Spitze ineinandergreifend
mikro-gerieft
Schaft 12 mm gebogen, abgewinkelt
Gesamtlänge 103 mm



09 Pinzetten

Kapsulorhexis

- G-31304** Kapsulorhexispinzette
neues Modell, mit Führungsstift
extra fein
Spitze ineinandergreifend
mikro-gerieft
Schaft 13 mm gebogen, abgewinkelt
Gesamtlänge 103 mm
- 
-
- G-31301** **Kapsulorhexispinzette**
extra fein, ohne Riefen
mit glatten dreieckigen Fassflächen
Schaft 13 mm gebogen, abgewinkelt
Gesamtlänge 98 mm
- 
-
- G-31305** **Kapsulorhexispinzette**
extra fein
Spitze ineinandergreifend
mikro-gerieft
Schaft 13 mm gebogen, abgewinkelt
Gesamtlänge 98 mm
- 
-
- G-31303** **Kapsulorhexispinzette**
n. H.-R. KOCH
extra fein
Spitze ineinandergreifend mikro-gerieft
Schaft 13 mm gebogen, abgewinkelt
1 mm Maßeinteilungen von
Spitze bis Beuge
Gesamtlänge 98 mm
- 
-
- G-31299** **Kapsulorhexispinzette**
extra feines Maulteil, kurzer Griff
kreuzgerieifte Fassflächen
Schaft 12 mm gerade, abgewinkelt
Gesamtlänge 83 mm
- 

G-32926

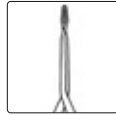
MICS Double Cross Action**Kapsulorhexispinzette**

n. AUFFARTH

Spitze ineinandergreifend
mikro-gerieftSchaft 12 mm gebogen,
abgewinkelt 130°mit Overlap-System verhindert
unbeabsichtigte Iris-Erfassung

für 1.6 mm Inzisionen

Gesamtlänge 100 mm



G-32928

Kapsulorhexiszängchen

n. INAMURA

Cross Action

Spitze ineinandergreifend
mikro-gerieft

Schaft 10.5 mm gebogen

Spitze bis Drehpunkt
abgewinkelt 130°

Gesamtlänge 103 mm



G-32935

Kapselzängchen

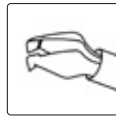
n. H.-R. KOCH

Schaft gebogen 22 Gauge / 0.7 mm

Mikro-Fassflächen

kurzer Griff

Gesamtlänge 98 mm



G-32938

Kapselzängchen

n. H.-R. KOCH

Schaft gebogen 22 Gauge / 0.7 mm

Mikro-Fassflächen

6 mm Griffstück aus Titan, blau

Gesamtlänge 144 mm

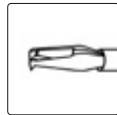




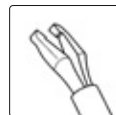
G-32936

Mikrozängchen

n. TOBIAS NEUHANN
 multifunktionale asymmetrische
 Spitze mit Fassfläche
 Schaft gerade 23 Gauge / 0.6 mm
 6 mm Griffstück aus Titan, blau
 Gesamtlänge 155 mm

**Kapsulorhexiszängchen**

n. IKEDA
 austauschbare Spitze
 Schaft gebogen 23 Gauge / 0.6 mm
 Gesamtlänge 40 mm
 aufgeraute Mikrofassflächen
 „Schnabel“



G-38244

G-38242

für Handgriff **G-38240**G-38244
„Schnabel“

G-38242



G-38240

Handgriff

MODELL JAPAN
 für Kapselscheren und -zängchen
 austauschbare Spitzen
 Titan, 6 mm
 Gesamtlänge 90 mm



G-32944

Kapsulorhexiszängchen

n. HATTENBACH
 Schaft abgewinkelt 25 Gauge / 0.5 mm
 Mikrofassflächen
 Gesamtlänge 88 mm



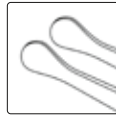
09 Pinzetten

DMEK, DSAEK, LASIK

G-38624**DMEK Präparations-Pinzette**

n. SZURMAN

zum Ablösen der Descemetlamelle
mit glatten abgerundeten Haltebacken
zur schonenden Präparation
des Spenderendothels
Gesamtlänge 75 mm

**G-38628****DMEK Transplantat Pinzette**

n. YÖRÜK

Atraumatisches Fassen und Ablösen
der Descemetmembran
Fassbereich 6 mm
Gesamtlänge 77 mm

**G-38634****DSAEK/DMEK Rhexispinzette**

n. GERTEN

für Descemetorhexis und Scraping
umgekehrte dreieckige Spitzen
zum Entfernen der DM von der
Empfänger-Hornhaut
Schaft gebogen 23 Gauge / 0.6 mm
Gesamtlänge 142 mm

**G-33428****Flaprhexispinzette**

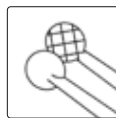
n. PFÄFFL

Spitzen kreuzgerieft
2.5 mm x 1.5 mm, oval
zum Anheben von Femto-LASIK-Flaps
Gesamtlänge 103 mm

**G-18914****LASIK Hornhautflap-Pinzette**

n. BURATTO

Branchen gebogen
kreuzgeriefte Scheiben,
Durchmesser 0.8 mm
Gesamtlänge 100 mm





09 Pinzetten

Lentikel



G-33960

Lentikelzängchen

n. RUPAL SHAH

Fassfläche gerieft 3.5 mm

Schaft gebogen 20 Gauge / 0.9 mm

zur Lentikel-Extraktion bei SMILE

6 mm Griffstück aus Titan, blau

Gesamtlänge 144 mm



G-33961

Lentikelpinzette

Schaft 7.5 mm

mit feinen Riefen

kniegebogen

zur Lentikel-Extraktion bei SMILE

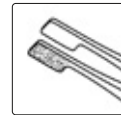
Gesamtlänge 99 mm



G-31518

Nucleus-Spreizpinzette

Cross Action
Paddel/Schaufelspitzen
3.0 mm aufgeraut
zum Aufbrechen des Nucleus
Gesamtlänge 112 mm



G-31519

Nucleus-Spreizpinzette

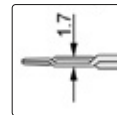
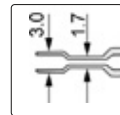
(Pre-Chopper)
n. AKAHOSHI
Spitzen fein 4.5 mm, 1 mm Profil
2.0 mm Cross Action
zum Aufbrechen,
Zerteilen und Rotieren des Nucleus
Gesamtlänge 105 mm



G-31720

Pre-Chopper

n. AKAHOSHI
für Mikroinzisionen, Schaft gerade
Cross-Action
runder Handgriff
Gesamtlänge 125 mm



G-33440

Vorderkammerpinzette

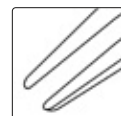
n. VON BARSEWISCH
extra fein
Schaft abgewinkelt 8.5 mm
Fassfläche 1.5 mm
Gesamtlänge 72 mm



G-32165

Implantationspinzette

n. FECHNER
Schaft, glatt, gebogen
Gesamtlänge 80 mm





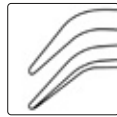
09 Pinzetten

Nukleusspalter, Implantation

G-18935

Implantationspinzette

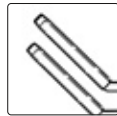
n. DODEN
gebogen
Schaft zum Halten feiner Linsen
Gesamtlänge 110 mm



G-31962

Implantationspinzette

n. KOHNEN
mit Silikonschlauch-Ummantelung
Schaft abgewinkelt 10 mm
Gesamtlänge 107 mm



09 Pinzetten

IOL

G-18918

Fass- und Haltepinzette

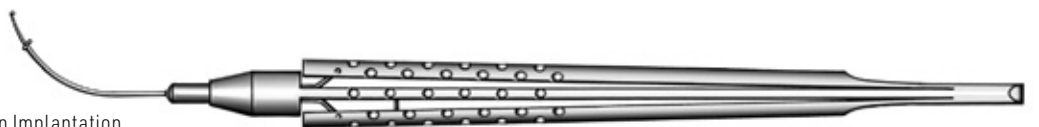
n. DICK
für Artisan/Verisyse IOL
mit Markierung für maximalen
Linsenhalt und Stabilität
Schaft gebogen 18 Gauge / 1.2 mm
Gesamtlänge 143 mm



G-18928

Implantations- pinzette

n. SEKUNDO
zur retropupillären Implantation
von Iris-Claw-IOL
Schaft gebogen 20 Gauge / 0.9 mm
Linsenhalteplatte, 3-Punkt-Fixierung
und Führungsmarkierung
zur IOL-Zentrierung
6 mm Griffstück aus Titan, blau
Gesamtlänge 143 mm



G-31902

Faltpinzette

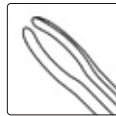
zum Einsetzen faltbarer IOLs
Cross-Action
Maul konkav 6.5 mm
Gesamtlänge 103 mm



G-31903

Faltpinzette

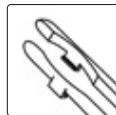
n. SPALECK
zum Einsetzen faltbarer IOLs
aus Silikon oder Acryl
Schaft abgewinkelt, Maul konkav
Gesamtlänge 102 mm



G-31908

Faltpinzette

zum einfachen Aufgreifen und Falten
faltbarer IOLs aus Acryl
Gesamtlänge 105 mm



G-31994

Vorfaltzängchen

n. H.-R. KOCH
für faltbare IOLs aus Silikon,
Hydrogel oder Acryl
Gesamtlänge 135 mm



G-31905

Faltpinzette

n. H.-R. KOCH
für faltbare 3-stückige IOLs
Maul konkav 6.0 mm
Gesamtlänge 92 mm



09 Pinzetten

IOL

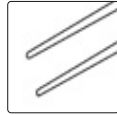
G-31901

Fasspinzette

für faltbare IOLs

Schaft stark poliert, rund und glatt

Gesamtlänge 108 mm



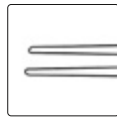
G-18941

Fasspinzette

n. STROBEL

für Pharmacia CeeOn Edge IOL

Gesamtlänge 110 mm



G-32823

Explantationspinzette

für weiche IOLs

Paddelspitze 2.0 mm x 1.4 mm

mit ineinandergreifenden Riefen und

Führungsstift

Gesamtlänge 108 mm



G-32997

IOL-Zängchen

n. SNYDER-OSHER

zum Halten der IOL während des

Zerschneidens im Kapselsack

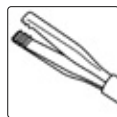
Maul 2 mm lang mit geriefter Spitze

0.5 mm

Schaft leicht gebogen

22 Gauge / 0.7 mm

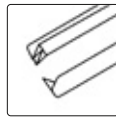
Gesamtlänge 99 mm



G-18820

Zügelnahtpinzette

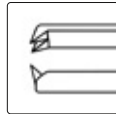
n. REMKY
 abgewinkelt
 chirurgisch, 1 x 2 Zähne
 Breite 0.8 mm
 Gesamtlänge 109 mm



G-18800

Zügelnahtpinzette

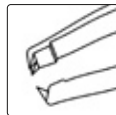
n. ELSCHNIG
 Standard, gerade
 chirurgisch, 1 x 2 Zähne
 Gesamtlänge 110 mm



G-19105

Zügelnahtpinzette

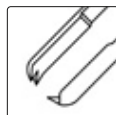
n. LEYDHECKER
 gebogen, Spitzenbreite 0.8 mm
 chirurgisch, 1 x 2 Zähne, 1.1 mm
 Gesamtlänge 110 mm



G-32335

Zügelnahtpinzette

n. CASTROVIEJO
 abgewinkelt, mit Fadenplatte
 chirurgisch, 1 x 2 Zähne, 0.9 mm
 Gesamtlänge 100 mm





09 Pinzetten

Muskel, Nasal, Cerclage, Retinal

G-19112

Muskelleklemme

n. BANGERTER
10 Zähne
selbsthaltend
Gesamtlänge 100 mm



Vorlagerungs-Pinzette

n. SATTLER
mit Sperre
Gesamtlänge 100 mm
3 Zähne, Knöpfchen, rechts
3 Zähne, Knöpfchen, links



G-19120

G-19125

G-32350

Nasenpinzette

n. TROELTSCH
Spitzen gerieft
für endonasale Tränenwegsoperationen (DCR)
Gesamtlänge 150 mm



G-19107

Gürtelfadenpinzette

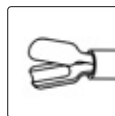
MODELL ESSEN
stark gebogen
Fassfläche mit Doppelrinne 3 mm
Gesamtlänge 104 mm



G-33438

Positionszängchen

für Netzhautnagel n. HEIMANN
G-33437T
Gesamtlänge 100 mm

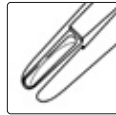


09 Pinzetten

Skleranägel, Trokar

G-33439**Fasspinzette**

für Skleranägel
 Cross-Action-Griff,
 Branchen abgewinkelt
 zum sicheren Halten von Skleranägeln
 beim Einführen und Herausziehen
 Gesamtlänge 105 mm

**G-33752****Bandspreizpinzette**

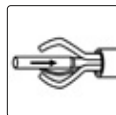
n. WATZKE
 zum Aufweiten von Silikonauflagen
 Cross-Action-Griff
 Spitze gerieft
 Gesamtlänge 115 mm

**G-37430****Fasspinzette**

für Trokarsysteme mit Rille
 Gesamtlänge 110 mm

**G-33831****Vitrektomie-Zängchen**

n. REIMANN
 zur Entfernung von Fremdkörpern
 mit Permanentmagnet und 3 Zinken
 Schaft gerade 14 Gauge / 2.1 mm
 Schaftlänge 35 mm
 Gesamtlänge 138 mm



**Vitrektomie-Zängchen**

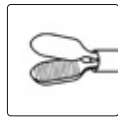
6 mm Griffstück

blau

Gesamtlänge 155 mm

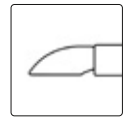
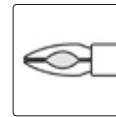
G-36202

gerade
Fassflächen gerieft
20 Gauge/0.9 mm

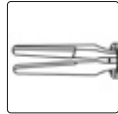


G-36362
G-36366

n. TANO
gerade,
gerieft Fassflächen
23 Gauge/0.6 mm
25 Gauge/0.5 mm

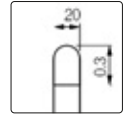
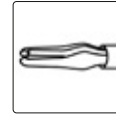
**G-36212**

gerade
silikonbeschichtet
20 Gauge/0.9 mm

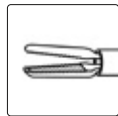


G-36216
G-36286

gerade
Fassflächen
an Spitzen
20 Gauge/0.9 mm
23 Gauge/0.6 mm

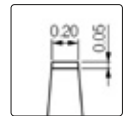
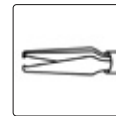
**G-36256****G-36342****G-36322**

gerade
gerieft „Krokodil“
Fassflächen
20 Gauge/0.9 mm
23 Gauge/0.6 mm
25 Gauge/0.5 mm

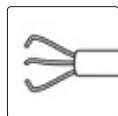


G-36292
G-36282
G-36312

gerade
endgripping,
extra fein
0.2 mm x 0.05 mm
20 Gauge/0.9 mm
23 Gauge/0.6 mm
25 Gauge/0.5 mm

**G-36262**

Fremdkörper-
Pinzette
20 Gauge/0.9 mm

**Trennbare Einmal-Pinzetten**

finden Sie auf Seite 172

09 Pinzetten

Chalazion, Ptosis

G-18680**Chalazionpinzette**

n. LAMBERT

rund, Innendurchmesser 9 mm

untere Platte geschlossen, obere gefensterter

Gesamtlänge 92 mm

**Chalazionpinzette**

n. DESMARRES

oval

untere Platte geschlossen, obere gefensterter

G-18685

20 mm, Gesamtlänge 88 mm

G-18690

25 mm, Gesamtlänge 90 mm

**G-18700****Chalazionpinzette**

n. CAUER

oval, Innendurchmesser 13 mm x 11 mm

vorne ineinandergreifend und gerieft

geschlossene und gefensterter Platte

Gesamtlänge 99 mm

**G-18715****Ptosisklemme**

n. BERKE

22 mm lang, Fassflächen mit Längsrillen

mit Sperre

Gesamtlänge 110 mm



**Arterienklemme**

n. HARTMANN
 anatomisch, gerieft
 Maul 18 mm
 Gesamtlänge 100 mm
 gerade
 gebogen

G-18170

G-18171

**Arterienklemme**

n. HALSTEAD
 anatomisch, gerieft
 Maul 25 mm
 Gesamtlänge 125 mm
 gerade
 gebogen

G-18180

G-18181

**Arterienklemme**

n. HALSTEAD
 chirurgisch, 1 x 2 Zähne
 gerieft, Maul 25 mm
 Gesamtlänge 125 mm
 gerade
 gebogen

G-18185

G-18182



G-18160 **Tuchklemme**
n. BACKHAUS
Gesamtlänge 90 mm



G-33200 **Tuchklemme**
n. SCHAEDEL
Gesamtlänge 90 mm



G-18190 **Dieffenbach-Klemme**
gerade,
Gesamtlänge 35 mm



G-18195 **Dieffenbach-Klemme**
gebogen,
Gesamtlänge 35 mm



G-31420 **Dieffenbach-Klemme**
gerade,
Gesamtlänge 50 mm



G-18197 **Fadenklemme**
besonders fein,
Gesamtlänge 30 mm

10

Nadelhalter und Klingenhalter



Nadelhalter

n. BARRAQUER

Maul fein 10 mm lang

Spitze 0.8 x 0.55 mm

Gesamtlänge 120 mm

gebogen, ohne Sperre

G-17500

G-17501

**Nadelhalter**

n. BARRAQUER

Maul fein 10 mm lang

Spitze 0.8 x 0.45 mm

Gesamtlänge 120 mm

gebogen, ohne Sperre

G-17505

G-17506

**Nadelhalter**

n. JACOBI

Maul sehr fein 5 mm lang

Spitze 1.0 x 0.5 mm

Gesamtlänge 115 mm

gebogen, ohne Sperre

G-17450

G-17452

**Nadelhalter**

n. BARRAQUER

Maul sehr fein 7.5 mm lang

Spitze 0.6 x 0.3 mm

Gesamtlänge 105 mm

gebogen, ohne Sperre

G-17460

G-17462

**Nadelhalter**

n. BARRAQUER

Maul sehr fein 10 mm lang

Spitze 0.8 x 0.6 mm

Gesamtlänge 100 mm

gebogen, ohne Sperre

G-17535

G-17530



**Nadelhalter**

n. BARRAQUER

Maul fein 11 mm lang

Spitze 0.9 x 0.8 mm

Griff 8 mm Durchmesser

Gesamtlänge 140 mm

gebogen, ohne Sperre

G-17510

G-17511

gebogen, mit Sperre

**Nadelhalter**

n. BARRAQUER

Maul sehr fein 11 mm lang

Spitze 0.9 x 0.55 mm

Griff 8 mm Durchmesser

Gesamtlänge 140 mm

gebogen, ohne Sperre

G-17515

G-17516

gebogen, mit Sperre



G-17520

Nadelhalter

n. BARRAQUER

Maul fein 11 mm lang

Spitze 1.1 x 0.75 mm

Griff 10 mm Durchmesser

Gesamtlänge 140 mm

gebogen, ohne Sperre

G-32315

Nadelhalter

n. BARRAQUER
gebogen, ohne Sperre
Maul Standard 8 mm lang,
Spitze 1.2 x 0.8 mm
Originalmodell mit Längsrille
Griff 10 mm Durchmesser
Gesamtlänge 130 mm



G-32320

G-32321

Nadelhalter

n. BARRAQUER
Maul kräftig 12 mm lang
Spitze 1.6 x 1.0 mm
Griff 10 mm Durchmesser
Gesamtlänge 140 mm
gebogen, ohne Sperre
gebogen, mit Sperre



G-17545

G-17540

Nadelhalter

n. CASTROVIEJO
kurzes Modell
Maul sehr fein 9 mm lang
Spitze 0.9 x 0.55 mm
Gesamtlänge 90 mm
gerade, ohne Sperre
gerade, mit Sperre



**Nadelhalter**

n. CASTROVIEJO
 Maul fein 10.5 mm lang
 Spitze 1.5 x 0.8 mm
 Gesamtlänge 140 mm
 gebogen, ohne Sperre
 gebogen, mit Sperre

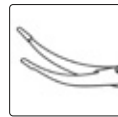
G-17570
 G-17575



G-17440

Nadelhalter mit Schneidefunktion

Blätter gebogen, 12 mm, mit
 3 mm Nadelhalter und Fadenplatte
 zum Halten und Schneiden von feinem
 Nahtmaterial und Setzen von Nähten
 Gesamtlänge 125 mm
 ohne Sperre



G-32949

Hybrid Nadelhalter

n. HATTENBACH
 abgewinkelt, für die Vorderkammer
 25 Gauge / 0.5 mm
 Gesamtlänge 90 mm



zur Verwendung in Kombination mit
 Hybrid-Fadenpinzette **G-34947**

**Nadelhalter**

n. KALT

Standardmaul

gerieft, mit Längsrille

Daumenauflage und -sperre

Gesamtlänge 135 mm

G-17610

gerade, kreuzgerieftes Maul

G-17615

gebogen, kreuzgerieftes Maul

**G-17640****Nadelhalter**

n. ARRUGA

Maul grob 14 mm

Daumenauflage und -sperre

Gesamtlänge 140 mm

gerade, glattes Maul

**G-17660****Nadelhalter**

MODELL HEIDELBERG

gerade

Maul grob 14 mm

mit Ratschensperre

Gesamtlänge 125 mm



11

Manipulatoren, Chopper Fixierringe, Haken Spatel, Schlingen

Fixierringe	121	Starschlingen	130
Nukleusspalter	123	Orbital, Keratoplastik, Synechien-Spatel	130
Nukleusspalter, Manipulatoren	124	Irisspatel	132
Manipulatoren, Häkchen	126	Enukleation	133
Kernfragmentationsspatel	128	LASIK, DMEK, DSAEK	134
Kapselpolierer	129	Femto-Lasik Manipulatoren	135
		Schielhaken	137
		Membranspatel und -Peeler	139



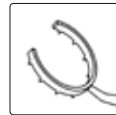
Fixierringe

G-31491

Clear-Cornea-Incision Fixierring

n. FINE-THORNTON

für Clear Cornea und refraktive Eingriffe
 Innendurchmesser 13 mm, Öffnung 10 mm
 9 Zähne, atraumatisch



G-33757

Clear-Cornea-Incision Fixierring

n. FINE-THORNTON

für Clear Cornea und refraktive Eingriffe
 schwenkbarer Griff
 Innendurchmesser 16 mm, Öffnung 10 mm
 12 Zähne, atraumatisch



G-33758

Clear-Cornea-Incision Fixierring

n. FINE-THORNTON

für Clear Cornea und refraktive Eingriffe
 schwenkbarer Griff
 Innendurchmesser 13 mm, Öffnung 10 mm
 9 Zähne, atraumatisch



G-33759

Fixierring

n. FINE-THORNTON

für Clear Cornea und refraktive Eingriffe
 schwenkbarer Griff
 Innendurchmesser 13 mm, Öffnung 10 mm
 9 Zähne, atraumatisch, stumpf



G-37425

Fixier-, Halte- und Messinstrument

für Trokarsysteme, Radius 3.5 mm





11 Manipulatoren, Chopper, Fixierringe, Haken, Spatel, Schlingen

Fixierringe

Doppelnadel Stabilisator

n. YAMANE

Fixierring für die intrasklerale IOL-Fixierung
mit Doppelnadel-Technik

Gesamtlänge 110 mm

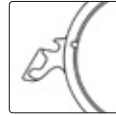


G-31496

für 30 Gauge Kanülen

G-31497

für 27 Gauge Kanülen



Sklera Fixierring

n. FLIERINGA

G-15065

15 mm

G-15070

16 mm

G-15075

17 mm

G-15080

18 mm

G-15085

19 mm

G-15090

20 mm



Nukleusspalter

G-32505

Kernspalter

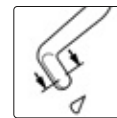
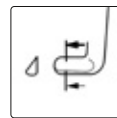
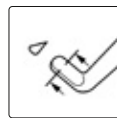
n. THOMAS NEUHANN
für vertikale Chop-Techniken
Spitze 0.5 mm breit, fein
Gesamtlänge 108 mm



G-31500

Nukleusspalter

n. MIYOSHI
Spitze 1 mm, Innenkante 0.6 mm
Gesamtlänge 104 mm
universell



G-31501

für die linke Hand

universell
G-31500

linke Hand
G-31501

rechte Hand
G-31502

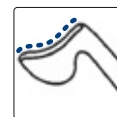
G-31502

für die rechte Hand

G-31509

Multifunktions-Chopper

n. JACOBVITZ
beilförmige Spitze
mit Kernspalter distal
und Retraktor proximal zum Bewegen,
Teilen und Zerschneiden des Linsenkerne
Spitze 1.20 mm hoch
Spitze 0.13 mm breit



scharf

stumpf

teilen

brechen

zurückziehen

G-32500

Chopper

n. TOBIAS NEUHANN
paddelförmiger Nukleusspalter
Spitze 0.5 mm breit
Gesamtlänge 108 mm



Seitenansicht

Vorderansicht

Griff

Spitze

G-32282

Karate Phako Chopper

n. AGARWAL
Spitze 0.9 mm lang
Innenkante 0.6 mm
Gesamtlänge 104 mm



11 Manipulatoren, Chopper, Fixierringe, Haken, Spatel, Schlingen

Nukleusspalter, Manipulatoren

Nukleusspalter

n. HAEFLIGER
zum Spalten, Choppen und
Bewegen der Linsen
Spitze 1.0 mm, dreieckig
Häkchen, innen scharf, 0.7 mm
Gesamtlänge 104 mm
G-31505 für die rechte Hand
G-31506 für die linke Hand



G-31507

Nukleusspalter

n. NAGAHARA
für horizontale Chop-Techniken
Spitze 1.5 mm
Innenkante 0.9 mm
Gesamtlänge 98 mm



G-32501

Linsenkernrotierer

n. THOMAS NEUHANN und

Chopper

n. TOBIAS NEUHANN
Doppelinstrument aus horizontalem
Y-förmigen Linsenkernrotierer und
paddelförmigem Nukleusspalter
Gesamtlänge 119 mm



wie G-32160



wie G-32500

G-32168

Spatel

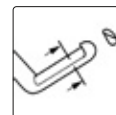
n. THOMAS NEUHANN und

Nukleusspalter

n. NAGAHARA
Doppelinstrument aus 0.5 mm
breitem Phako-Spatel und
horizontalem Phako-Chopper
Gesamtlänge 116 mm



wie G-16189



wie G-31507

G-32161

Linsenkernrotierer und Kernspalter

n. THOMAS NEUHANN
Doppelinstrument aus horizontalem
Y-förmigen Linsenkernrotierer und
vertikalem Phako-Chopper
Gesamtlänge 117 mm



wie G-32160

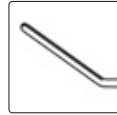


wie G-32505

G-32164

Spatel und Kernspalter

n. THOMAS NEUHANN
Doppelinstrument aus 0.5 mm
breitem Phako-Spatel und
vertikalem Phako-Chopper
Gesamtlänge 125 mm



wie G-16189



wie G-32505



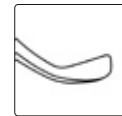
G-32162

Irishäkchen und Kernspalter

n. THOMAS NEUHANN
Doppelinstrument aus Push-Pull
Irishäkchen und vertikalem
Phako-Chopper n. Neuhann
Gesamtlänge 120 mm



wie G-16175



wie G-32505



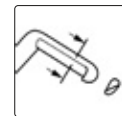
G-32169

Irishäkchen und Nucleusspalter

n. KOHNEN
Doppelinstrument aus Push-Pull
Irishäkchen und horizontalem
Chopper n. Nagahara
Gesamtlänge 114 mm



wie G-16175



wie G-31507



G-16182

Nucleus Manipulator

n. LIEBERMANN
Mikrofinger 1.5 mm, gebogen
Gesamtlänge 103 mm
für die linke Hand



G-31727

Nucleus Manipulator


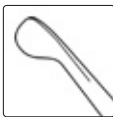

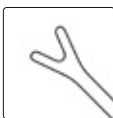





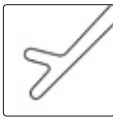
n. AKAHOSHI
zum Bewegen und Halten des Linsenkerne
bei Verwendung mit dem Pre-Chopper
kugelförmige Spitze, 0.5 mm
1.8 mm abgewinkelt
Gesamtlänge 100 mm





11 Manipulatoren, Chopper, Fixierringe, Haken, Spatel, Schlingen

Manipulatoren, Häkchen

<p>G-16185</p>	<p>Nukleus Manipulator und Kapselpolierer n. DRYSDALE zum Bewegen, Rotieren und Spalten des Linsenkerns Spitze paddelf6rmig, 1.0 mm x 1.5 mm Gesamtlänge 100 mm</p>	 
<p>G-32160</p>	<p>Linsenkernrotierer n. THOMAS NEUHANN horizontaler Y-f6rmiger Rotierer und Manipulator Spitze 0.15 mm Durchmesser Gesamtlänge 104 mm</p>	 
<p>G-16166</p>	<p>Markierhäkchen n. SINSKEY Durchmesser 0.2 mm, runde Spitze flacher Handgriff</p>	 
<p>G-16167</p>	<p>Positionshäkchen n. SINSKEY f6r 0.2 mm IOL-Loch 10 mm abgewinkelter Schaft Gesamtlänge 103 mm runder Griff</p>	 
<p>G-32557</p>	<p>Linsenb6gelmanipulator MODELL BREMEN Y-Häkchen, vertikal Spitze 0.15 mm Durchmesser Gesamtlänge 116</p>	 

G-32555

Positionshäkchen

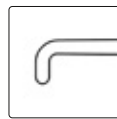
n. RENTSCH
gerade
„Bootshäkchen“, 0.18 mm Durchmesser
Gesamtlänge 137 mm



G-32530

Positionshäkchen

MODELL FRANKFURT
gerade
Häkchen-Durchmesser 0.18 mm
Gesamtlänge 137 mm



G-16175

Irishäkchen

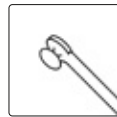
n. DARDENNE
Spitze push-pull
Gesamtlänge 105 mm



G-32227

Irishäkchen

n. LUND
Knopf 0.8 mm
Gesamtlänge 105 mm



G-16205

Irishäkchen

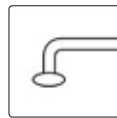
MODELL BONN
superfein
Häkchen 0.15 mm Durchmesser
Gesamtlänge 111 mm



G-31911

Irishäkchen

MODELL FRANKFURT
Knopf 0.65 mm
Gesamtlänge 135 mm





11 Manipulatoren, Chopper, Fixierringe, Haken, Spatel, Schlingen

Kernfragmentationsspatel

G-16193

Spatel

n. SPIRIG
zur manuellen Kernfragmentation
Nukleusspalter 0.5 mm breit
Gesamtlänge 110 mm



G-32728

Spatel

n. RENTSCH
Spatel 12 mm lang
verjüngt von 0.6 mm auf 0.3 mm
Gesamtlänge 118 mm



G-32007

Phakospatel

n. D. D. KOCH
gebogen, mit Einkerbungen
Spitze 0.5 mm breit
Gesamtlänge 105 mm



G-32523

Phakospatel

n. AMON
Spitze paddelförmig
0.8 mm breit x 1.6 mm lang
0.2 mm stark
Gesamtlänge 103 mm



G-16189

Spatel

Spatel 12 mm
abgewinkelt, 45°
Gesamtlänge 108 mm
0.5 mm breit x 0.25 mm stark
G-16190
1.0 mm breit x 0.25 mm stark





11 Manipulatoren, Chopper, Fixierringe, Haken, Spatel, Schlingen

Kernfragmentationsspatel

G-32724

Enklavationsspatel

n. SEKUNDO

zur retropupillaren Implantation
von Iris-Claw-IOL

Spatel 14 mm lang

verjüngt von 0.75 mm auf 0.3 mm

Gesamtlänge 118 mm



Geuder 11 Manipulatoren, Chopper, Fixierringe, Haken, Spatel, Schlingen

Kapselpolierer

G-32564

Kapselpolierkürette

n. RENTSCH

90° abgewinkelt

Spitze 1.5 mm Durchmesser

hinten und vorn halb-scharfe Kanten

Gesamtlänge 110 mm





11 Manipulatoren, Chopper, Fixierringe, Haken, Spatel, Schlingen

Starschlingen



G-15620 **Starschlinge**
n. ARLT
gerieft, gebogen
3.5 mm breit
Gesamtlänge 135 mm



G-15635 **Starschlinge**
n. SPIRIG
zur manuellen Kernfragmentation
gerieft, gebogen
Breite 2.2 mm
Gesamtlänge 135 mm

Geuder® 11 Manipulators, Choppers, Fixation Rings, Hooks, Spatulas, Lens Loops

Orbital, Keratoplastik, Synechien Spatel



G-15720 **Spatel**
n. BANGERTER
leicht gebogen
Gesamtlänge 139 mm
6 mm breit

G-15725 10 mm breit



G-15750 **Orbitalspatel**
n. SAUTTER
Gesamtlänge 142 mm
22 x 19 mm gebogene Platte

11 Manipulatoren, Chopper, Fixierringe, Haken, Spatel, Schlingen

Orbital, Keratoplastik, Synechien-Spatel



G-32445

Orbitalspatel

MODELL HAMBURG

18 x 12 mm gebogene Platte

Gesamtlänge 145 mm



G-32446

Orbitalspatel

18 x 8 mm gebogene Platte

Gesamtlänge 145 mm



G-15758

Keratoplastik-Siebpatel

geloht



G-32727

Synechien-Spatel

n. BINKHORST

10 mm lang, halbscharf

extra fein

Gesamtlänge 129 mm



G-15475

Cyclodialyse Doppelspatel

n. CASTROVIEJO

stumpf





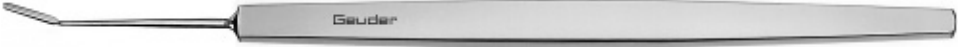
10 und 15 mm lang

Gesamtlänge 134 mm



11 Manipulatoren, Chopper, Fixierringe, Haken, Spatel, Schlingen

Irisspatel

G-15400	Irisspatel n. WECKER schmal 1.5 mm breit, leicht gebogen Gesamtlänge 129 mm	
G-15405	Irisspatel n. WECKER breit 2.5 mm breit, leicht gebogen Gesamtlänge 132 mm	
G-31990	Irisspatel n. WECKER konisch 0.9 mm breit, leicht gebogen Gesamtlänge 134 mm	
G-32729	Irisspatel extra fein, konisch 7 mm abgewinkelt verjüngt von 0.5 mm auf 0.3 mm Gesamtlänge 114 mm	
G-15360 G-15365 G-15370	Irisspatel n. BANGERTER flacher Griff Spatel 8 mm lang, abgewinkelt Gesamtlänge 125 mm 1.0 mm breit 1.5 mm breit 2.0 mm breit	

Eukleation



G-15757

Wundspatel

MODELL GIESSEN

9 mm breit

abgewinkelt, konkav

Gesamtlänge 162 mm



G-15780

Eukleationslöffel

n. WELLS

Gesamtlänge 147 mm



G-33912

LASIK-Hornhautprotektor


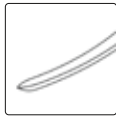

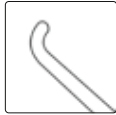

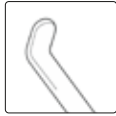



n. ZIRM

7.0 x 2.5 mm Hornhautschutz

Gesamtlänge 120 mm

11 Manipulatoren, Chopper, Fixierringe, Haken, Spatel, Schlingen

LASIK, DMEK, DSAEK

- | | | |
|---------|---|---|
| G-33930 | <p>LASIK-Spatel
n. THOMAS NEUHANN
Spitze abgefast,
Vorderseite gerundet und
Rückseite flach
zum Anheben des Hornhaut-Flaps
Gesamtlänge 106 mm</p> | 
 |
| G-38607 | <p>Descemet Inzisionshäkchen
Spitze Durchmesser 0.2 mm, stumpf
zum Markieren des Bereichs der
Descemetorhexis in der
Empfänger-Cornea
Gesamtlänge 103 mm</p> | 
 |
| G-38608 | <p>Descemet Scraper
Spitze 1 mm, halbrund
zum Entfernen der Descemetmembran
aus der Empfänger-Cornea
Gesamtlänge 103 mm</p> | 
 |
| G-38622 | <p>DMEK Präparations-Spatel
n. SZURMAN
scheibenförmiger Spatel, stumpf
Durchmesser 2.5 mm
zum Ablösen der Descemetlamelle
des Transplantats
Gesamtlänge 121 mm</p> | 
 |
| G-38604 | <p>DSAEK Implantationsspatel
n. THOMAS NEUHANN
mit Tefloneinlage, 145° abgewinkelt, 4 x 2 mm
zum leichten Einführen der Spenderlamelle
mit eingekerbter Spitze für die „pullthrough“ Technik
Gesamtlänge 104 mm
(wird mit G-38606 verwendet)</p> |  |

G-33950

Femto Doppelinstrument

n. CHANSUE

löffelförmiger Lentikelspatel, stumpf

1.25 mm breit, gebogen und

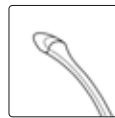
Häkchen 2 mm lang, abgewinkelt

Gesamtlänge 115 mm

zum Öffnen der Inzision, Umreißen

des Lentikelrandes und Abtrennen des

Lentikels während des SMILE Verfahrens



G-33952

Femto Doppelinstrument

n. CHANSUE

Lentikelspatel konisch,

9 mm lang, gebogen

Häkchen 2 mm lang, abgewinkelt

Gesamtlänge 115 mm

zum Öffnen der Inzision, U

mreißen des Lentikelrandes und

Abtrennen des Lentikels während

des SMILE Verfahrens



G-33954

Femto Doppelinstrument

n. GUELL

löffelförmiger Spatel,

1.25 mm breit, leicht gebogen

Häkchen 2 mm lang, abgewinkelt

Gesamtlänge 113 mm

zum Öffnen der Inzision, Umreißen

des Lentikelrandes und Abtrennen

des Lentikels während des SMILE

Verfahrens



Femto-Lasik Manipulatoren

G-33427

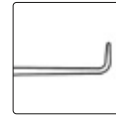
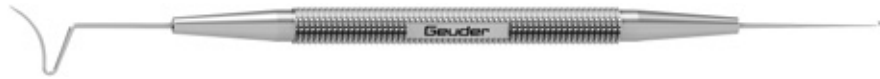
Femtoflapliftter

n. PFÄFFL

Doppelinstrument,
beide Enden stumpfV-Haken konisch, vorne gebogen,
10.5 mm und modifiziertes

SINSKEY Häkchen, 1.5 mm

Gesamtlänge 115 mm zum

Auffinden der Flap-Kante, Anheben
und Zurückziehen des Flaps

G-33943

Femtoflapliftter

n. PFÄFFL

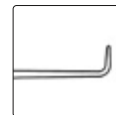
Doppelinstrument

V-Haken, konisch,
vorne gerade, 10.5 mm und

modifiziertes SINSKEY

Häkchen, 1.5 mm

Gesamtlänge 115 mm zum

Auffinden der Flap-Kante, Anheben
und Zurückziehen des Flaps

G-19137

Muskelfalter

n. CÜPPERS

15 mm Skala, zur Muskeldehnung

geriefter J-förmiger Haken verhindert,
dass der Muskel abrutscht

G-15799

Schielhaken

n. GRAEFE

kurz, 5 mm

Gesamtlänge 130 mm



G-15800

Schielhaken

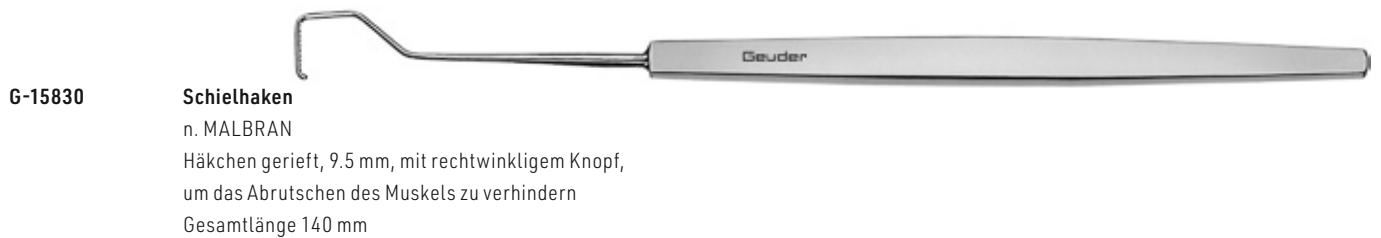
n. GRAEFE

klein, 8 mm

Gesamtlänge 131 mm



Schielhaken





11 Manipulatoren, Chopper, Fixierringe, Haken, Spatel, Schlingen

Schielhaken



G-32905

Schielhaken

MODELL BONN

rundgebogen, Tenotomie Häkchen

Gesamtlänge 145 mm



G-32920

Schielhaken

n. JAMESON

11 mm, Spitze geknöpft

Gesamtlänge 125 mm

11 Manipulatoren, Chopper, Fixierringe, Haken, Spatel, Schlingen

Membranspatel und -Peeler

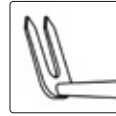
G-37435

Hufeisen-Haken

n. HATTENBACH

zum Abstreifen von Trokarports von
der Trokarlanze und zum Entfernen
der Trokare aus der Sklera

Gesamtlänge 98 mm



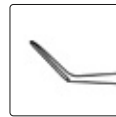
G-37545

Membranspatel

Subretinalpick

4 mm abgewinkelt

20 Gauge/ 0.9 mm



G-37500

Membran-Peeler

1.0 mm abgewinkelt

20 Gauge/ 0.9 mm

G-37503

23 Gauge/ 0.6 mm



G-37512

Membran-Peeler

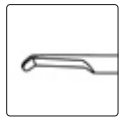
0.4 mm, abgesetzt

abgewinkelt, schwarz verchromt

23 Gauge/ 0.6 mm

G-37513

25 Gauge/ 0.5 mm



12

Lokalisatoren, Skleradepressoren



G-32152 **Lokalisator**
 n. LAQUA
 mit Taschenclip
 3 x 1.8 mm tropfenförmige Spitze
 Gesamtlänge 128 mm



G-32150 **Lokalisator**
 n. LAQUA
 doppelseitig mit Taschenclip
 3 x 1.8 mm tropfenförmige Spitze
 2 mm Durchmesser Skleramarker
 Gesamtlänge 134 mm



G-32153 **Lokalisator**
 n. LUCKE
 mit Taschenclip
 3.8 mm x 2.0 mm
 tropfenförmige Spitze
 Gesamtlänge 128 mm



G-32027 **Kombideller**
 n. KREISSIG
 doppelseitig mit Taschenclip
 konische Spitze mit 2.4 mm Durchmesser
 und 6 mm Steg
 Gesamtlänge 128 mm



G-15710 **Lokalisator und Skleradepressor**
 n. MEYER-SCHWICKERATH
 zur Fixierung und Markierung



G-32715

Skleradepressor

n. SCHOCKET
 doppelseitig mit Taschenclip
 3 x 2 mm tropfenförmige Spitze
 und 6 mm Steg
 Gesamtlänge 132 mm



G-32714

Skleradepressor

doppelseitig
 2 mm und 4 mm Durchmesser
 Diamant-beschichtete Spitzen
 Gesamtlänge 120 mm



G-37445

Triangel-Skleradepressor

n. HATTENBACH
 für die sanfte Buckelchirurgie/Cerclage-OP und festen Halt ohne Rupturgefahr
 Gesamtlänge 133 mm



13

Sonden, Dilatatoren

Tränenwegsonden 145

Pigtailsonden, Trabekularsonden, U-Sonden 147



Tränenwegsonden

G-150301

Tränenwegsonde

n. WILDER
 fein, langer Kegel
 Spitze 0.45 mm Durchmesser
 Gesamtlänge 104 mm



G-150302

Tränenwegsonde

n. WILDER
 mittel, mittellanger Kegel
 Spitze 0.50 mm Durchmesser
 Gesamtlänge 104 mm



G-150303

Tränenwegsonde

n. WILDER
 grob, kurzer Kegel
 Spitze 0.55 mm Durchmesser
 Gesamtlänge 104 mm



G-150401

Tränenwegsonde

n. WILDER
 dünn
 fein, langer Kegel
 Spitze 0.30 mm Durchmesser
 Gesamtlänge 95 mm



G-150402

Tränenwegsonde

n. WILDER
 dünn
 mittel, mittellanger Kegel
 Spitze 0.35 mm Durchmesser
 Gesamtlänge 95 mm



G-150403

Tränenwegsonde

n. WILDER
 dünn
 grob, kurzer Kegel
 Spitze 0.40 mm Durchmesser
 Gesamtlänge 95 mm



Tränenwegsonden

G-15020 **Tränenwegsonde**
 MODELL GIESSEN
 Schaft konisch 11 mm, abgewinkelt
 Spitze 0.4 mm breit
 Gesamtlänge 77 mm



Tränenwegsonde
 n. BOWMAN
 zylindrisch
 Gesamtlänge 130 mm

G-150001 Gr. 0000/000
G-150002 Gr. 00/0
G-150003 Gr. 1/2
G-150004 Gr. 3/4
G-150005 Gr. 5/6



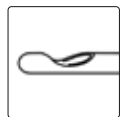
Tränenwegsonde
 n. BOWMAN
 geknöpft
 Gesamtlänge 130 mm

G-150151 Gr. 0000/000
G-150152 Gr. 00/0
G-150153 Gr. 1/2
G-150154 Gr. 3/4
G-150155 Gr. 5/6



Tränenwegsonde
 n. JÜNEMANN
 mit 72 mm Sonde und 18 mm Halteplatte,
 um Faden einzusetzen
 mit Reinigungsadapter G-31022

G-33193 0.6 mm Durchmesser
G-33194 0.8 mm Durchmesser
G-33195 1.0 mm Durchmesser



Retrogradsonde
 n. KELLNAR
 für kanalikuläre Reparaturen
 0.5 mm Öhr
 Gesamtlänge 95 mm

G-15050 rechts
G-15055 links



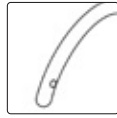
13 Sonden, Dilatatoren

Pigtailsonden, Trabekularsonden, U-Sonden

G-15095

Pigtailsonde

doppelseitig
für kanalikuläre Reparaturen
mit 0.4 mm Öhren
Gesamtlänge 140 mm



G-15096

Pigtailsonde

doppelseitig
für kanalikuläre Reparaturen
mit 1.0 mm Haken
Gesamtlänge 140 mm



Trabekularsonde

n. HARMS
doppelt, gebogen 9.5 mm
3 mm Abstand
Gesamtlänge 46 mm
rechts
links

G-15125

G-15130



U-Sonde

n. THOMAS NEUHANN
mit Halteplatte
doppelt, gebogen 9 mm
3 mm Abstand
Gesamtlänge 12 mm
0.30 mm Durchmesser
0.25 mm Durchmesser

G-15136

G-15138



G-15137

Halter

n. THOMAS NEUHANN
mit Sperre,
für U-Sonden G-15136 und G-15138
Gesamtlänge 92 mm



14

Kanülen, Spül- und Sauginstrumente (I/A)

- Tränenweg 149
- Cyclodialyse 151
- Hydrodissektion 151
- Spülschlingenkanüle, Viscoelastika, Sub-Tenon,
Trabekulotomie 152
- Spülkanülen, Spül-/Saugkanülen 153
- Kapselpolierer 154
- LASIK 155
- DALK 156
- Bimanuelle Spül-/Saughandgriffe 156
- Koaxiale Spül-/Saughandgriffe 159
- DMEK / DSAEK Irrigation 158
- Retinal, Staubsaugerhandgriffe 161
- Retinal, Injektionshalterungen, Absaugkanülen,
PFCL-Kanülen 163
- Verschiedenes 165

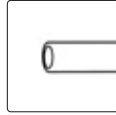


Tränenweg

G-33135

Tränenwegkanüle

konisch, gerade
 verjüngt sich von 19 auf 25 Gauge
 Rohr 25 mm
 NR-Stahl



G-15141

Tränenwegkanüle

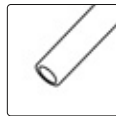
konisch, rundgebogen
 verjüngt sich von 19 auf 25 Gauge
 Rohr 25 mm
 NR-Stahl



G-15151

Tränenwegkanüle

konisch, 10 mm abgewinkelt
 verjüngt sich von 19 auf 25 Gauge
 Rohr 25 mm
 NR-Stahl



G-15161

Tränenwegkanüle

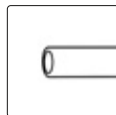
konisch, 18 mm abgewinkelt
 verjüngt sich von 19 auf 25 Gauge
 Rohr 25 mm
 NR-Stahl



G-15190

Tränenwegkanüle

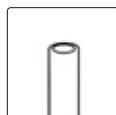
n. ANEL
 gerade
 Rohr 15 mm
 23 Gauge / 0.64 mm



G-15195

Tränenwegkanüle

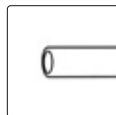
n. ANEL
 90° rundgebogen
 Rohr 16 mm
 23 Gauge / 0.64 mm



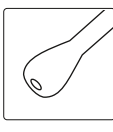

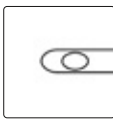





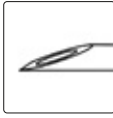

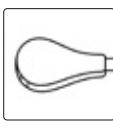

G-33160

Tränenwegkanüle

zylindrisch, gerade
 20 Gauge / 0.9 x 35 mm



Tränenweg

G-15170	Tränenwegkanüle MODELL BONN mit Sondenknopf Durchmesser Knopf 1.15 mm		
G-15271 G-15272 G-15273	Tränenweg-Sondenkanüle n. BANGERTER gerade, seitliche Öffnung 0.6 mm 23 Gauge / 0.64 x 60 mm 21 Gauge / 0.80 x 40 mm 23 Gauge / 0.64 x 40 mm		
G-33197	Tränenweg-Sondenkanüle n. JÜNEMANN zum Einlegen eines Fadens 21 Gauge / 0.8 x 35 mm		
G-33198	Tränenweg-Sondenkanüle n. JÜNEMANN mit Griffplatte 65 mm Sonde zum Einlegen eines Fadens 21 Gauge / 0.8 x 65 mm		
G-15377	Retrobulbäre Injektionskanüle 25 Gauge / 0.5 x 40 mm		
G-15200	Augenbrause n. CRANZ Spülung durch fünf Öffnungen vorne Silber		



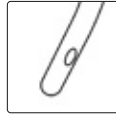
14 Kanülen, Spül- und Sauginstrumente (I/A)

Cyclodialyse

G-15275

Cyclodialysen-Spatelkanüle

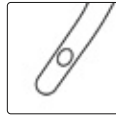
Spatellänge 12 mm
Öffnung an der Vorderseite 0.2 mm
26 Gauge / 0.45 mm



G-31355

Cyclodialysen-Spatelkanüle

n. BUSSE
Spatellänge 12 mm
2 x Öffnung seitlich 0.2 mm
26 Gauge / 0.45 mm

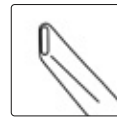
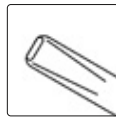


14 Kanülen, Spül- und Sauginstrumente (I/A)

Hydrodissektion

Luftkanüle

n. SAUTTER
zur Hydrodissektion
Öffnung vorn
abgeflachte Spitze



G-32166

vertikal, 26 Gauge / 0.45 mm

vertikal

horizontal

G-32167

horizontal, 27 Gauge / 0.4 mm

G-32166

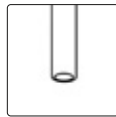
G-32167



G-32155

Luftkanüle

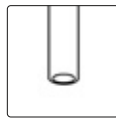
MODELL TÜBINGEN
30 Gauge / 0.3 mm



G-15185

Luftkanüle

MODELL FRANKFURT
27 Gauge / 0.4 mm



G-31895

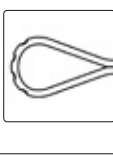
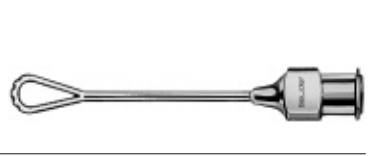
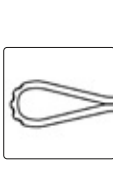


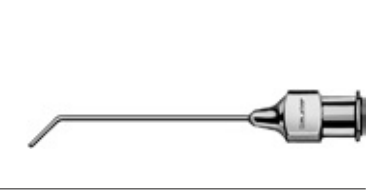


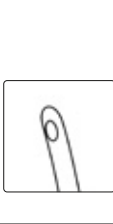
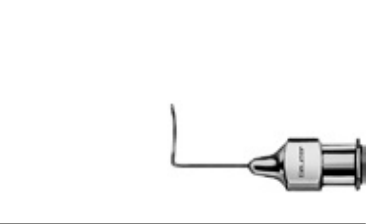


Hydrodissektionskanüle

horizontal abgeflachte Spitze
Öffnung vorn
24 Gauge / 0.6 x 20 mm



14 Kanülen, Spül- und Sauginstrumente (I/A)

Spülschlingenkanüle, Viskoelastika, Sub-Tenon, Trabekulotomie

G-16115	Spülschlingenkanüle 4 Öffnungen vorn 5 mm Spülschlinge gebogen		
G-32759	Spülschlingenkanüle kleines Modell 4 Öffnungen vorn 4 mm Spülschlinge gebogen		
G-31807	Healon / Viskoelastika Kanüle abgeflachte Spitze, 6 mm abgewinkelt Rohr 30 mm 21 Gauge / 0.8 mm		
G-22619	Trabekel-Saugkanüle n. PH. JACOBI 13 mm abgewinkelt 24 Gauge / 0.6 mm		
G-15188 G-15189	Kanüle für die Spültrabekulotomie n. BURK 8 mm gebogene Spülsonde 30 Gauge / 0.3 mm rechts abgewinkelt links abgewinkelt		
G-33199	Sub-Tenon Injektionskanüle n. NAGATA für atraumatische Penetration und Injektion von Anästhetikum 24 Gauge / 0.6 mm		

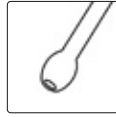
14 Kanülen, Spül- und Sauginstrumente (I/A)

Spülkanülen, Spül-/Saugkanülen

G-15180

Spülkanüle

mit Knöpfchen, Durchmesser 0.75 mm
sehr fein
26 Gauge / 0.45 mm

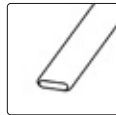


G-15230

G-15240

Spülkanüle

MODELL BONN
flache Spitze, Öffnung vorn
fein, 0.5 x 1.5 mm
mittel, 0.6 x 1.9 mm



G-32760

G-32765

Spülkanüle

n. MÜLLER
J-förmig mit Sondenkopf
26 Gauge / 0.45 x 19 mm
links abgewinkelt
rechts abgewinkelt



G-16138

Spülkanüle

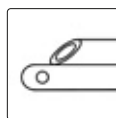
n. RENTSCH
J-förmig
10 mm abgewinkelt
26 Gauge / 0.45 x 24 mm



G-16106

Spül- und Saugkanüle

n. SIMCOE
doppelläufig
Saugöffnung 0.3 mm
Spülöffnung vorn
23 Gauge / 0.64 mm
mit Silikonschlauch und
Luer-Lock-Anschluss

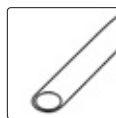


G-15225

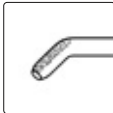

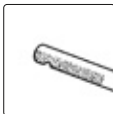





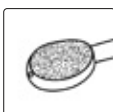





G-15226

Absaugkanüle

leicht gebogen, Öffnung vorn
fein, 19 Gauge / 1.1 mm
standard, 17 Gauge / 1.5 mm



Kapselpolierer

G-16125	Kapselpolierkanüle n. KRATZ 2 mm abgewinkelt Spitze halb aufgeraut 23 Gauge / 0.64 mm		
G-16133	Saug- und Polierkanüle n. TEPING Saugöffnung unten 0.3 mm Spitze halb aufgeraut, gebogen 23 Gauge / 0.64 mm		
G-16130	Kapselpolierkanüle Spitze halb aufgeraut, kugelförmig 18 Gauge / 1.2 mm		
G-16132	Kapselpolierkanüle n. PAPST Spitze 0.75 mm, aufgeraut halbkugelförmig 25 Gauge / 0.5 mm		
G-32529	Kapselpolierkanüle n. KYU Spitze 2 mm scheibenförmig aufgeraut 22 Gauge / 0.7 mm		
G-32528	Kapselpolierkanüle n. GREITE Löffelspitze aufgeraut 22 Gauge / 0.7 mm		
G-32774	Saugkanüle n. BRAUWEILER 13 mm abgewinkelt abgeschrägte Öffnung 0.3 mm Spitze aufgeraut 21 Gauge / 0.8 mm		



14 Kanülen, Spül- und Sauginstrumente (I/A)

Kapselpolierer

G-32769

Saugkanüle

n. H.-R. KOCH
14 mm abgewinkelt
0.3 mm Öffnung an der Vorderseite
halb aufgeraute, spatelförmige Spitze
21 Gauge / 0.8 mm



G-32776

Spülkanüle

n. BRAUWEILER
12 mm abgewinkelt
Öffnung vorn
21 Gauge / 0.8 mm



G-32772

Spülkanüle

n. BRAUWEILER
mit 0.8 mm Irisretraktor
und aufgerautem Kapselpolierer
Öffnung vorn
21 Gauge / 0.8 mm



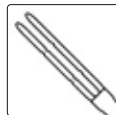
14 Kanülen, Spül- und Sauginstrumente (I/A)

LASIK

G-33909

LASIK-Kanüle

n. W. BAUER
doppelläufig
6 Öffnungen
zum Spülen von Flap und Stromabett
25 Gauge / 0.5 mm



G-33911

LASIK-Spülkanüle

n. ZIRM
Spitze abgeflacht und aufgeraut
5 Spülöffnungen
20 Gauge / 0.9 mm





14 Kanülen, Spül- und Sauginstrumente (I/A)

DALK

G-15310

Hornhaut-Spülkanüle

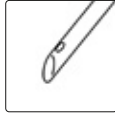
n. KRUMEICH

für die Big-Bubble-Technik bei DALK

Dissektorspitze halb-scharf

Spülöffnung unten 0.2 mm

27 Gauge / 0.4 mm



14 Kanülen, Spül- und Sauginstrumente (I/A)

Bimanuelle Spül-/Saughandgriffe

G-32015

Spülkanülenhandgriff

Anschlüsse männlich / weiblich

Gesamtlänge 112 mm



G-32771

Spülkanülenhandgriff

n. BRAUWEILER

Anschlüsse männlich / weiblich

78 mm



G-32773

Saugkanülenhandgriff

n. BRAUWEILER

Anschlüsse männlich / männlich

80 mm



G-22632

Spülhandgriff

n. SCHMACK

Rohr 21 Gauge / 0.8 mm

Spülöffnung 0.5 mm



G-22633

Spülhandgriff

n. SCHMACK







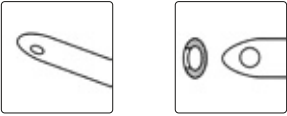

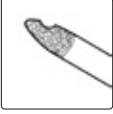



Rohr 21 Gauge / 0.8 mm

Saugöffnung 0.3 mm



14 Kanülen, Spül- und Sauginstrumente (I/A)

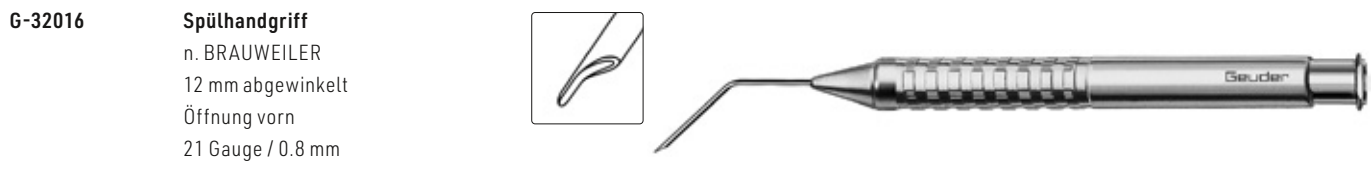
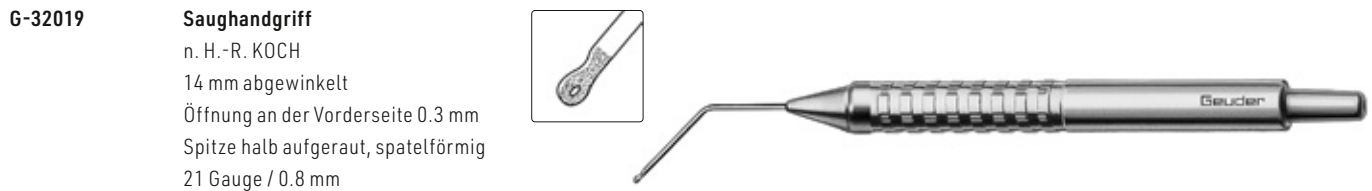
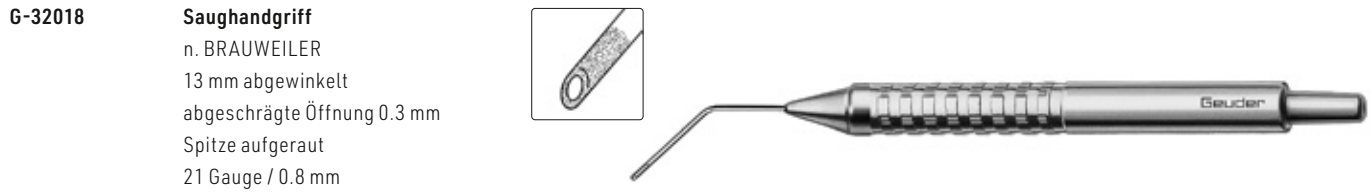
Bimanuelle Spül-/Saughandgriffe

G-22100 G-22102	Saughandgriff n. D.D. KOCH - KOHNEN Saugöffnung 0.3 mm Spitze aufgeraut 22 Gauge / 0.7 mm 23 Gauge / 0.6 mm		
G-22101	Spülhandgriff n. D.D. KOCH - KOHNEN Öffnung vorn 22 Gauge / 0.7 mm		
G-22106	Saughandgriff Saugöffnung 0.25 mm Spitze konisch Rohr oval 0.95 x 0.55 mm aufgeraut		
G-22107	Spülhandgriff Spülöffnung 0.5 mm Spitze konisch Rohr oval 0.95 x 0.55 mm		
G-32011	Saughandgriff Saugöffnung 0.3 mm Spitze konisch, aufgeraut 21 Gauge / 0.8 mm		
G-32012	Spülhandgriff Spülöffnungen 2 x 0.5 mm Spitze konisch, aufgeraut 21 Gauge / 0.8 mm		



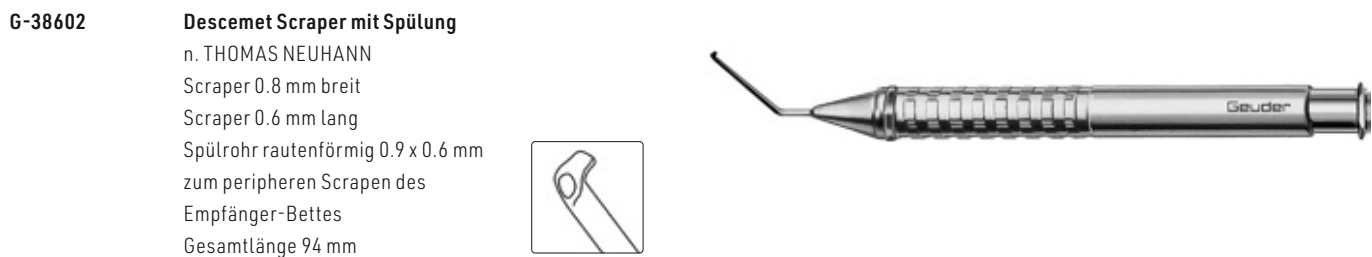
14 Kanülen, Spül- und Sauginstrumente (I/A)

Bimanuelle Spül-/Saughandgriffe



14 Kanülen, Spül- und Sauginstrumente (I/A)

DMEK / DSAEK Irrigation



Koaxiale Spül-/Saughandgriffe

**PEP 2.2 mm Spül-/ Saughandgriff**

Pure Efficiency Phaco
für 2.2 mm Inzisionen
Saugöffnung 0.3 mm

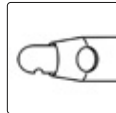
G-24318

G-24418

Spitze gerade, koaxial

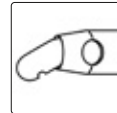
Spitze 30° abgewinkelt, koaxial

mit G-24311 PEP Infusionsaufsatz



gerade

G-24318



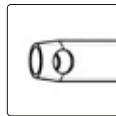
abgewinkelt

G-24418

G-24311

PEP 2.2 mm Infusionsaufsatz

Pure Efficiency Phaco
für 2.2 mm Inzisionen
violett transparent, Silikon

**PEP 2.4 mm Spül-/ Saughandgriff**

Pure Efficiency Phaco
für 2.4 mm Inzisionen
Saugöffnung 0.3 mm

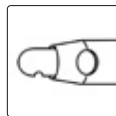
G-24332

G-24432

Spitze gerade, koaxial

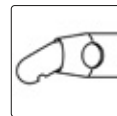
Spitze 30° abgewinkelt, koaxial

mit G-24314 PEP Infusionsaufsatz



gerade

G-24332



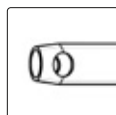
abgewinkelt

G-24432

G-24314

PEP 2.4 mm Infusionsaufsatz

Pure Efficiency Phaco
für 2.4 mm Inzisionen
grün transparent, Silikon



Koaxiale Spül-/Saughandgriffe

**Spül- und Saughandgriff**

Spitze 30° abgewinkelt, koaxial

G-24430

Saugöffnung 0.3 mm

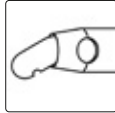
G-24435

Saugöffnung 0.35 mm

G-24440

Saugöffnung 0.4 mm

mit G-24100 Infusionsaufsatz



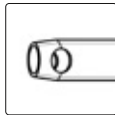
G-24100

Infusionsaufsatz

Silikon, blau

für Spül- und Saughandgriffe

(G-24430, G-24435, G-24440)



G-22540

Spül- und Saughandgriff

n. PAPST

koaxial

Infusionsrohr 16 Gauge / 1.6 mm

Saugöffnung 0.3 mm,

Spitze 30° abgewinkelt



abgewinkelt

G-22540

G-33045

Staubsaugerhandgriffmit Luer-Konus
Gesamtlänge 110 mm

G-31805

Staubsaugerhandgriffmit Silikonkammer und Luer-Konus
Gesamtlänge 110 mm

G-37002

Staubsaugerhandgriffmit Silikonkammer
Luer-Lock Ansatz
Gesamtlänge 115 mm

G-37000

Staubsaugerhandgriffmit Silikonkammer, verschraubbar
Gesamtlänge 110 mmfür Staubsaugeraufsätze **G-37010** bis **G-37080****Silikonkammer**für Staubsaugerhandgriffe
G-31805, G-37000, G-37002

G-31806

wiederverwendbar

G-34806

einmal-verwendbar, VPE 10 Stück, steril



G-37005

Staubsaugerhandgriffmit großer Silikonkammer
verschraubbar und drehbarfür Staubsaugeraufsätze **G-37010** bis **G-37080**

G-37006

Silikonkammer

groß, für Staubsaugerhandgriff G-37005

**Staubsaugerkanüle**

Rohr 35 mm

G-33050

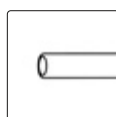
20 Gauge / 0.9 mm

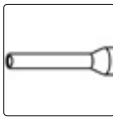

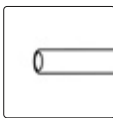

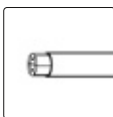

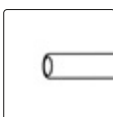

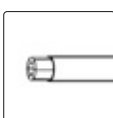

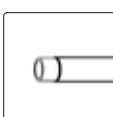

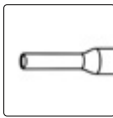

G-33054

23 Gauge / 0.6 mm

G-33053

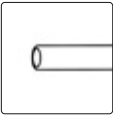

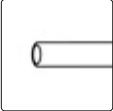

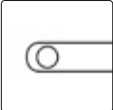

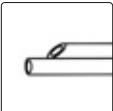

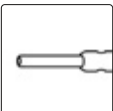

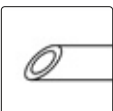


25 Gauge / 0.5 mm



G-33070	Staubsaugerkannüle Rohr 35 mm 20 Gauge / 0.9 mm shaft 25 Gauge / 0.5 mm tip verjüngte Spitze 3.5 mm		
G-33073	Staubsaugerkannüle n. KAMPIK Rohr 35 mm Innendurchmesser 22 Gauge / 0.7 mm Außendurchmesser 20 Gauge / 0.9 mm		
G-33075	Staubsaugerkannüle Rohr 35 mm mit Silikonbürstchen 0.8 mm 20 Gauge / 0.9 mm		
G-37010 G-37011 G-37012	Staubsaugeraufsatz Rohr 35 mm 20 Gauge / 0.9 mm 23 Gauge / 0.6 mm 25 Gauge / 0.5 mm		
G-37020	Staubsaugeraufsatz Rohr 35 mm Silikonbürstchen 0.8 mm 20 Gauge / 0.9 mm		
G-37035	Staubsaugeraufsatz Rohr 35 mm Silikonspitze 0.8 mm 20 Gauge / 0.9 mm		
G-37080	Staubsaugeraufsatz Rohr 35 mm Rohr 20 Gauge / 0.9 mm Spitze 23 Gauge / 0.6 mm verjüngte Spitze 2 mm gesamte Rohrlänge 35 mm		

14 Kanülen, Spül- und Sauginstrumente (I/A)

Retinal, Injektionshalterungen, Absaugkanülen, PFCL-Kanülen

G-33051 G-33052	<p>Absaugkanüle n. WEBER für Silikonöl Innendurchmesser: 22 Gauge / 0.7 mm Außendurchmesser: 20 Gauge / 0.9 mm Rohr 5 mm Rohr 10 mm</p>		
G-37390	<p>Absaugkanüle 23 Gauge / 0.6 mm Rohr 10 mm</p>		
G-33056	<p>Absaugkanüle n. ROIDER für Silikonöl seitliche Saugöffnung 0.7 mm 19 Gauge / 1.0 mm</p>		
G-33055	<p>PFCL-Kanüle doppelläufig 24 Gauge / 0.55 mm seitliches Rohr: 25 Gauge / 0.5 mm</p>		
G-33057	<p>PFCL-Kanüle n. CHANG zur Injektion schwerer Flüssigkeiten doppelläufig, coaxial Spitze 25 Gauge / 0.5 mm Rohr 20 Gauge / 0.9 mm</p>		
G-32699 G-32698	<p>I/A-Kanüle MODELL HEIDELBERG zur Injektion oder Aspiration von Silikonöl und Densiron® 68, Öffnung 30° 19 Gauge / 1.1 mm 18 Gauge / 1.2 mm</p>		
G-33060 G-33065 G-33066	<p>Stöpsel zur Silikonölaspiration mit Schlauchanschluss für Einmalspritze für 5 ml Einmalspritze für 10 ml Einmalspritze für 20 ml Einmalspritze</p>		



14 Kanülen, Spül- und Sauginstrumente (I/A)

Retinal, Injektionshalterungen, Absaugkanülen, PFCL-Kanülen

G-32697

Druckschlauch

zur Silikonölinjektion
Luer-Lock weiblich / männlich
wiederverwendbar

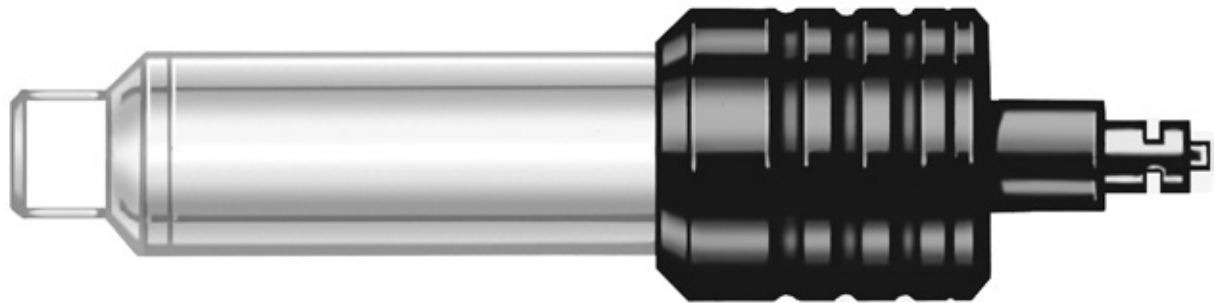


G-30745

Druckanschlusschlauch

für megaTRON S3 / S4 HPS
für Halterung **G-28750** und **G-28764**
zur pneumatischen Silikonölinjektion
Länge 2 m

Verschiedenes



G-28764

Adapter

mit Schutzvorrichtung für Glasspritzen
zur pneumatischen Silikonölinjektion

**Silikonball**

mit Luer-Konus

G-32665

20 ml

G-32670

60 ml

15

Einmalinstrumente

Trepäne und Hornhautstanzen	167	Kauter, Saugkeile, Markierstift	186
Chirurgische Messer	169	Silikonringe	187
Scheren und Zängchen	172	Silikonbänder, Silikonschienen	188
Lasersonden	174	Silikonmanschetten	189
Lichtleiter, Trokare	176	Silikon-Skleralplomben	190
Vitrektoren	177	IVOM Injektions-Set	193
DMEK	178		
Irisretraktor, Tränenweg-Intubation, Kanülen	180		
Injektionsspritzen	183		
Filter, Dreiwegehahn, Injektionsschlauch	184		
Ölinjektion	185		



Trepane und Hornhautstanzen

NanoEdge Einmal-Trepan

Länge 16 mm

steril

G-520400	4.00 mm	G-520825	8.25 mm	G-521300	13.00 mm
G-520550	5.50 mm	G-520850	8.50 mm	G-521350	13.50 mm
G-520600	6.00 mm	G-520875	8.75 mm	G-521400	14.00 mm
G-520625	6.25 mm	G-520900	9.00 mm	G-521450	14.50 mm
G-520650	6.50 mm	G-520950	9.50 mm	G-521500	15.00 mm
G-520675	6.75 mm	G-521000	10.00 mm	G-521550	15.50 mm
G-520700	7.00 mm	G-521050	10.50 mm	G-521600	16.00 mm
G-520725	7.25 mm	G-521100	11.00 mm	G-521650	16.50 mm
G-520750	7.50 mm	G-521150	11.50 mm	G-521700	17.00 mm
G-520775	7.75 mm	G-521200	12.00 mm	G-521800	18.00 mm
G-520800	8.00 mm	G-521250	12.50 mm		

NanoEdge

**G-500001****NanoEdge Einmal-Präparierblock**

Teflon, steril

weiß

Außendurchmesser 18.8 mm

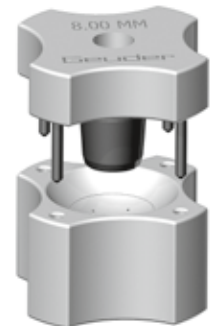
Höhe 9.5 mm

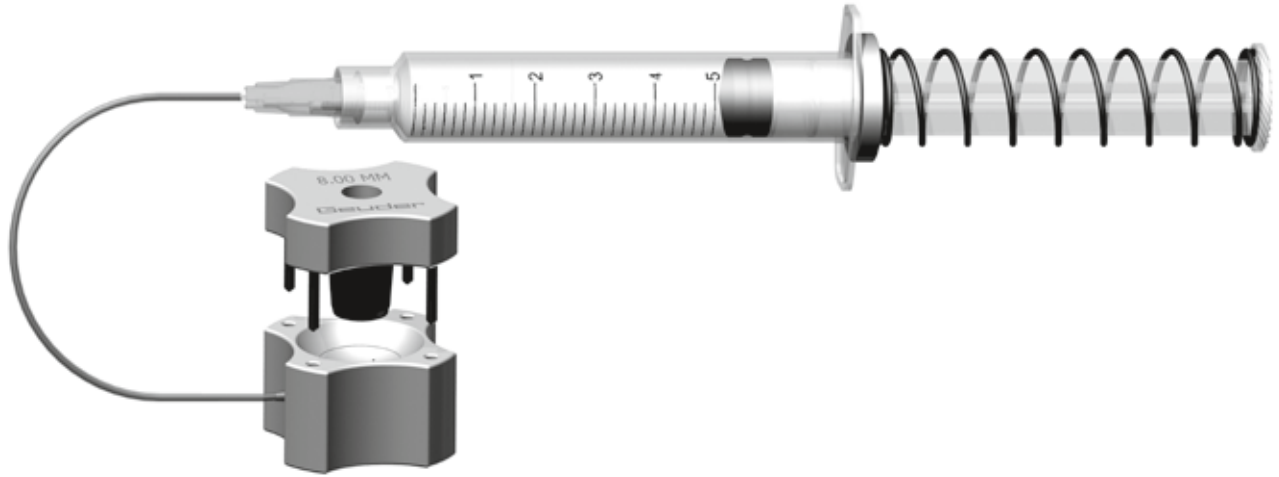
**NanoEdge Einmal-Hornhautstanze**

steril

G-540600	6.00 mm	G-540800	8.00 mm
G-540625	6.25 mm	G-540825	8.25 mm
G-540650	6.50 mm	G-540850	8.50 mm
G-540675	6.75 mm	G-540875	8.75 mm
G-540700	7.00 mm	G-540900	9.00 mm
G-540725	7.25 mm	G-540925	9.25 mm
G-540750	7.50 mm	G-540950	9.50 mm
G-540775	7.75 mm		

NanoEdge



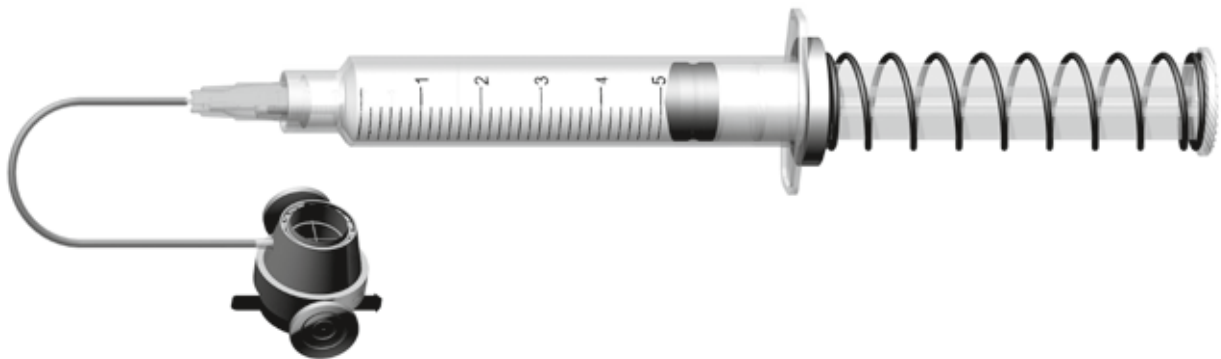
**NanoEdge Einmal-Vakuum-Hornhautstanze**

steril

G-560600	6.00 mm	G-560725	7.25 mm	G-560850	8.50 mm
G-560625	6.25 mm	G-560750	7.50 mm	G-560875	8.75 mm
G-560650	6.50 mm	G-560775	7.75 mm	G-560900	9.00 mm
G-560675	6.75 mm	G-560800	8.00 mm	G-560925	9.25 mm
G-560700	7.00 mm	G-560825	8.25 mm	G-560950	9.50 mm



NanoEdge

**NanoEdge Einmal-Vakuumbrepan radial**

steril

G-570600	6.00 mm	G-570750	7.50 mm	G-570850	8.50 mm
G-570650	6.50 mm	G-570775	7.75 mm	G-570875	8.75 mm
G-570700	7.00 mm	G-570800	8.00 mm	G-570900	9.00 mm
G-570725	7.25 mm	G-570825	8.25 mm		



NanoEdge



protect, mit Stichschutz

NanoEdge Parazentesemesser

gerade

VPE 6 Stück

G-34026

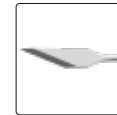
15°

G-34064

15° **protect**

G-34031

22,5°



NanoEdge

G-34036

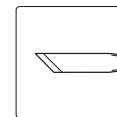
30°

G-34065

30° **protect**

G-34041

45°

**NanoEdge Parazenteseklinge**

gerade

VPE 6 Stück

G-34042

15°

G-34043

30°

G-34044

45°



NanoEdge

**NanoEdge MVR Stilet**

gerade

VPE 6 Stück

G-34176

19 Gauge / 1.1 mm

G-34181

20 Gauge / 0.9 mm

G-34192

23 Gauge / 0.6 mm

G-34198

25 Gauge / 0.5 mm

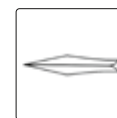
Durchmesser einführbarer Instrumente**Inzisions- / Klingebreite**

1.4 mm

1.2 mm

0.8 mm

0.7 mm



NanoEdge

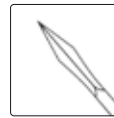


Chirurgische Messer

**NanoEdge MVR Stilet**

abgewinkelt
VPE 6 Stück

	Durchmesser einführbarer Instrumente	Inzisions- / Klingbreite
G-34177	19 Gauge / 1.1 mm	1.4 mm
G-34063	19 Gauge / 1.1 mm protect	1.4 mm
G-34191	20 Gauge / 0.9 mm	1.2 mm
G-34196	23 Gauge / 0.6 mm	0.8 mm
G-34197	25 Gauge / 0.5 mm	0.7 mm

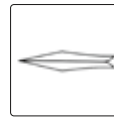


NanoEdge

**NanoEdge Corneal Sideport Messer**

gerade
VPE 6 Stück

	Inzisions- / Klingbreite
G-34070	1.0 mm
G-34071	1.2 mm

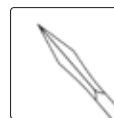


NanoEdge

**NanoEdge Corneal Sideport Messer**

abgewinkelt
VPE 6 Stück

	Inzisions- / Klingbreite
G-34072	1.0 mm
G-34073	1.2 mm

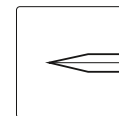


NanoEdge

NanoEdge Phakolanze

abgewinkelt, doppelter Facettenschliff
VPE 6 Stück

G-34050	1.80 mm	G-34054	2.75 mm
G-34092	2.20 mm	G-34055	2.85 mm
G-34060	2.20 mm protect	G-34062	2.85 mm protect
G-34094	2.40 mm	G-34056	3.00 mm
G-34061	2.40 mm protect	G-34057	3.20 mm
G-34053	2.50 mm		



doppelter
Facettenschliff

NanoEdge



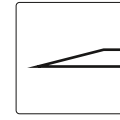
Chirurgische Messer

NanoEdge Phakolanze

abgewinkelt, Schneide unten

VPE 6 Stück

G-34058	2.00 mm	G-34096	2.75 mm
G-34095	2.20 mm	G-34098	2.85 mm
G-34097	2.40 mm	G-34106	3.00 mm
G-34091	2.50 mm	G-34111	3.20 mm
G-34093	2.65 mm		



NanoEdge



Schneide unten

NanoEdge Clear-Cornea-Messer

abgewinkelt, doppelter Facettenschliff

VPE 6 Stück

G-34066	1.30 mm, mit Indikator	G-34122	2.75 mm
G-34067	2.40 mm, mit Indikator	G-34124	2.85 mm
G-34120	2.65 mm	G-34126	3.00 mm

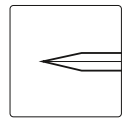
NanoEdge



mit Indikator



ohne Indikator

doppelter
Facettenschliff

G-34081

NanoEdge**Spatelmesser**abgewinkelt,
Schneide unten

VPE 6 Stück

2.0 mm



NanoEdge

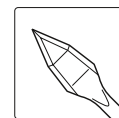


G-34152

**NanoEdge Trapezoid Clear Cornea
Implant Messer (CCI)**abgewinkelt,
mit Indikator

VPE 6 Stück

1.5 - 2.0 mm



NanoEdge



G-34045

NanoEdge**Spatelmesserklinge**abgewinkelt,
Schneide unten

VPE 6 Stück

2.0 mm



NanoEdge

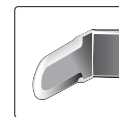


G-34075

NanoEdge**Lamellenklinge**abgewinkelt,
Schneide unten

VPE 6 Stück

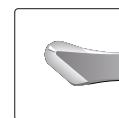
2.3 mm



NanoEdge

**NanoEdge****Skleraklinge**gerade
VPE 6 Stück

3.5 - 4.0 mm



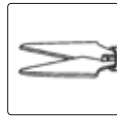
NanoEdge



G-34074

Einmal-Glaskörperschere**UNO Colorline**

gerade, steril

UNO
COLORLINE

G-42361

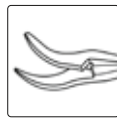
23 G, VPE 1 Stück

G-42561

25 G, VPE 1 Stück

**Einmal-Glaskörperschere****Uno Colorline**

gebogen, steril

UNO
COLORLINE

G-46362

23 G, VPE 6 Stück

G-46562

25 G, VPE 6 Stück

**Einmal-Vitrektomiezüngchen****Endgripping UNO Colorline**

gerade, extra fein,

Endgripping, steril

UNO
COLORLINE

G-46341

23 G, VPE 6 Stück

G-46541

25 G, VPE 6 Stück

**Einmal-Vitrektomiezüngchen****Wellen Design UNO Colorline**

n. HATTENBACH

gerade, Wellen Design, steril

UNO
COLORLINE

G-46342

0.2 mm x 0.5 mm

23 G, VPE 6 Stück

G-46542

25 G, VPE 6 Stück

**Einmal-Vitrektomiezüngchen****Krokodil Design UNO Colorline**

gerade, Krokodil Design, steril

0.3 mm x 2.5 mm

20 G, VPE 1 Stück

0.2 mm x 1.5 mm

23 G, VPE 6 Stück

UNO
COLORLINE

G-42043

G-46343



G-42544

Einmal-Tano-Zängchen**UNO Colorline**

gerade, steril

UNO
COLORLINE

0.5 mm

25 G, VPE 1 Stück



Handgriff UNO Colorline**20G, 23G, 25G**

Titan Griffstück für UNO Colorline

Einmal-Spitzen

G-40006

Durchmesser 6 mm

G-40008

Durchmesser 8 mm



G-34502

Einmal-Pinzettennadel

n. AMON

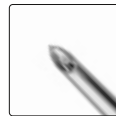
für die intrasklerale IOL-Fixierung

27 Gauge / 0.4 mm

VPE 6 Stück, steril

zur Verwendung mit G-38240

Handgriff MODELL JAPAN G-38240



G-38240

Handgriff

MODELL JAPAN

für Kapselscheren und -zängchen

austauschbare Spitzen

6 mm, Titan

Gesamtlänge 90 mm



**Gerade Lasersonden UNO Colorline**

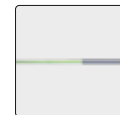
Laserstecker: Geuder, Zeiss, Alcon

- G-61508 20 G, VPE 10 Stück
 G-61538 23 G, VPE 10 Stück
 G-61558 25 G, VPE 10 Stück
 G-61578 27 G, VPE 10 Stück

UNO
COLORLINE**Gerade Lasersonden UNO Colorline**

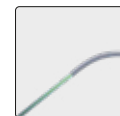
Laserstecker: Iridex®

- G-61601 20 G, VPE 10 Stück
 G-61631 23 G, VPE 10 Stück
 G-61651 25 G, VPE 10 Stück
 G-61671 27 G, VPE 10 Stück

UNO
COLORLINE**Gebogene Lasersonden UNO Colorline**

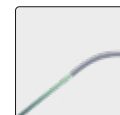
Laserstecker: Geuder, Zeiss, Alcon

- G-61509 20 G, VPE 10 Stück
 G-61539 23 G, VPE 10 Stück
 G-61559 25 G, VPE 10 Stück
 G-61579 27 G, VPE 10 Stück

UNO
COLORLINE**Gebogene Lasersonden UNO Colorline**

Laserstecker: Iridex®

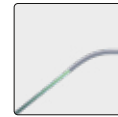
- G-61603 20 G, VPE 10 Stück
 G-61633 23 G, VPE 10 Stück
 G-61653 25 G, VPE 10 Stück
 G-61673 27 G, VPE 10 Stück

UNO
COLORLINE

**Biegbare Lasersonden UNO Colorline**

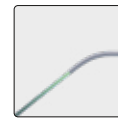
Laserstecker: Geuder, Zeiss, Alcon

G-61501	20 G, VPE 10 Stück
G-61531	23 G, VPE 10 Stück
G-61551	25 G, VPE 10 Stück
G-61571	27 G, VPE 10 Stück

**Biegbare Lasersonden UNO Colorline**

Laserstecker: Index®

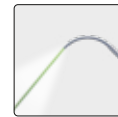
G-61503	20 G, VPE 10 Stück
G-61533	23 G, VPE 10 Stück
G-61553	25 G, VPE 10 Stück
G-61573	27 G, VPE 10 Stück

**Beleuchtete Biegbare Lasersonden****UNO Colorline**

Lichtstecker: Geuder

Laserstecker: Geuder, Zeiss, Alcon

G-61505	20 G, VPE 10 Stück
G-61535	23 G, VPE 10 Stück
G-61555	25 G, VPE 10 Stück
G-61575	27 G, VPE 10 Stück

**Beleuchtete Biegbare Lasersonden UNO Colorline**

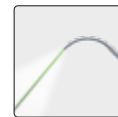
Lichtstecker: Alcon

Laserstecker: Geuder, Zeiss, Alcon

G-61506	20 G, VPE 10 Stück
G-61536	23 G, VPE 10 Stück
G-61556	25 G, VPE 10 Stück
G-61576	27 G, VPE 10 Stück



Lichtstecker



15 Einmalinstrumente

Lichtleiter, Trokare

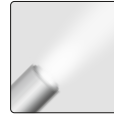
Einmal-Lichtleiter S

UNO Colorline

Spot, steril



- G-46021 **20 G**, VPE 6 Stück
- G-46321 **23 G**, VPE 6 Stück
- G-46521 **25 G**, VPE 6 Stück



Einmal-Lichtleiter W

UNO Colorline

Weitwinkel, steril



- G-46022 **20 G**, VPE 6 Stück
- G-46322 **23 G**, VPE 6 Stück
- G-46522 **25 G**, VPE 6 Stück



Einmal-Lichtleiter WA

UNO Colorline

Weitwinkel, abgeschirmt, steril



- G-46023 **20 G**, VPE 6 Stück
- G-46323 **23 G**, VPE 6 Stück
- G-46523 **25 G**, VPE 6 Stück



G-S03503

Einmal-Flachkopf-Trokar One-Step 25G

UNO Colorline

n. HATTENBACH

25 Gauge / 0.5 mm

1 Port für one-step Technik,

25 G, VPE 6 Stück



Einmal-Trokarsystem One-Step

UNO Colorline

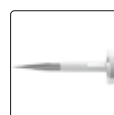
n. HATTENBACH / NIKOLIC

3 Ports für one-step Technik,

inkl. Infusionsschlauch, steril



- G-46311 **23 G**, VPE 6 Stück
- G-46511 **25 G**, VPE 6 Stück



Trokar Kopf



MVR Lanze



Vitrektoren

**Einmal-High-Speed-Vitrektor
UNO Colorline**

pneumatisch, mit GEUDER
Sicherheitskonnektor, steril

G-42001
G-46301

20 G, VPE 1 Stück
23 G, VPE 6 Stück

**Einmal-High-Speed-Vitrektor
MACH2 UNO Colorline**

Doppelschneide, pneumatisch,
mit GEUDER Sicherheitskonnektor, steril

G-46302
G-42502
G-46502

23 G, VPE 6 Stück
25 G, VPE 1 Stück
25 G, VPE 6 Stück

**Einmal-High-Speed-Vitrektor
MACH4 UNO Colorline**

Vierfachschnede, pneumatisch,
mit GEUDER Sicherheitskonnektor, steril

G-46304
G-46504

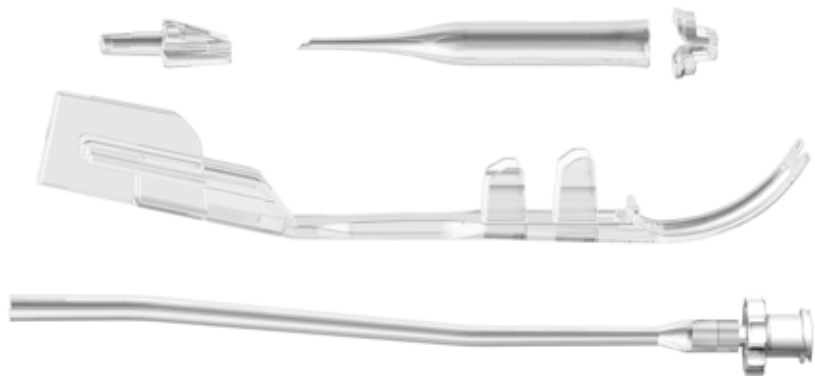
23 G, VPE 6 Stück
25 G, VPE 6 Stück



**Einmal-DMEK-Kartusche**

n. SZURMAN

Kartusche für die Descemet-Membran-Endothel-
Keratoplastik, inkl. Schlauchanschluss zum
Beladen der Kartusche, steril

G-38630 Inzision 2.8 bis 3.0 mm, 14 Gauge / 2.0 mm**G-38635** Inzision 2.4 bis 2.75 mm, 16 Gauge / 1.6 mm**G-38626 DMEK Rapid Transportkartusche**

n. SZURMAN





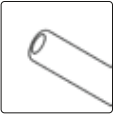





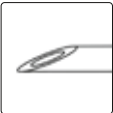





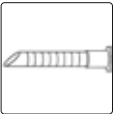


Einmal-DMEK Transportkartusche für den Transport der vorpräparierten
Descemet-Membran zum Einsatz bei einer Descemet Membran Endothel
Keratoplastik (DMEK)

Inkl. Kartusche, 2 Verschlüssen, Transporthalterung für Kartusche
und Schlauchanschluss zum Beladen der Kartusche
VPE 6 Sets, steril

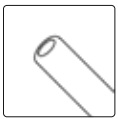


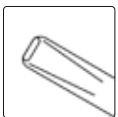


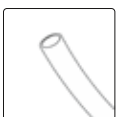


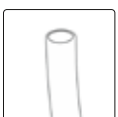


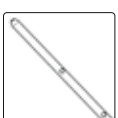

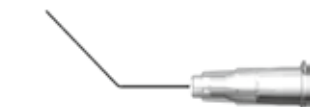



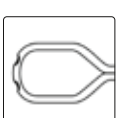


**G-38611 Einmal-Schlauch mit Lueranschluss**

z.B. zum Spülen und Färben
der Descemet Membran
VPE 6 Stück, steril



G-34524 G-34525	Einmal-Irisretraktor zur mechanischen Erweiterung der Iris, flexibel VPE 5 Sets à 6 Irisretraktoren, steril VPE 5 Sets à 1 Irisretraktoren, steril			
G-34810	Tränenweg Intubationsschlauch Silikonschlauch 35 cm Außendurchmesser 0.6 mm, Innendurchmesser 0.3 mm VPE 10 Stück, steril			
G-34290	Einmal-Tränenwegkanüle gebogen, 26 Gauge / 0.45 x 30 mm VPE 10 Stück, steril			
G-34210 G-34215	Einmal-Retrobulbärkanüle n. ATKINSON VPE 10 Stück, steril 25 Gauge, 0.5 x 40 mm 23 Gauge, 0.64 x 38 mm			
G-34220	Einmal-Peribulbärkanüle 25 Gauge, 0.5 x 32 mm VPE 10 Stück, steril			
G-34225 G-34230	Einmal-Cystotomkanüle gebogen, 45° 25 Gauge / 0.5 mm VPE 10 Stück, steril 12.5 mm lang, seitlich schneidend 12.5 mm lang			
G-34261	Einmal-VK-Infusionskanüle n. LEWICKY 20 Gauge / 0.9 mm, Spitze 5 mm VPE 3 Stück, steril			

Kanülen

G-34235 G-34240	Einmal-VK-Kanüle n. RYCROFT 7 mm abgewinkelt, 45° VPE 10 Stück, steril 20 Gauge, 0.9 x 5 + 17 mm 25 Gauge, 0.5 x 25 mm			
G-34245	Einmal-Hydrodissektionskanüle n. SAUTTER vertikal abgeflacht 27 Gauge / 0.4 x 22 mm VPE 10 Stück, steril			
G-34270	Einmal-Hydrodissektionskanüle MODELL TÜBINGEN 30 Gauge / 0.3 x 19.5 mm VPE 10 Stück, steril			
G-34271	Einmal-Hydrodissektionskanüle MODELL FRANKFURT 27 Gauge / 0.4 mm x 15 mm VPE 10 Stück, steril			
G-34500	Einmal-Entfaltungskanüle n. SAAD z.B. zur Entfaltung der Descemet Membran bei DMEK 1 vordere, 4 seitliche Öffnungen 27 Gauge / 0.4 mm VPE 10 Stück, steril			
G-34501	Einmal Dalk-Kanüle für die Big-Bubble Technik der tiefen anterioren lamellären Keratoplastik (DALK) 27 Gauge / 0.4 mm, gebogen, abgeflachte Spitze Öffnung unten, 0.4 mm VPE 10 Stück, steril			
G-34265	Einmal-Spülschlingenkanüle mit 2 Öffnungen 25 Gauge / 0.5 mm VPE 10 Stück, steril			

Kanülen

G-34280

Einmal-Spül-/Saugkanüle

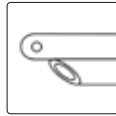
n. SIMCOE

Saugöffnung 0.4 mm

Spülöffnung vorne

23 Gauge / 0.64 mm

VPE 10 Stück, steril



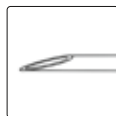
G-80975

Einmal-Injektionskanüle

für EasyGas®

30 Gauge / 0.3 x 12 mm

VPE 100 Stück, steril



G-34400

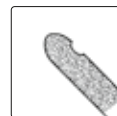
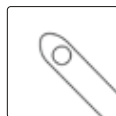
Einmal-Bimanuelles I/A Handgriff-Set

bestehend aus:

- Spülhandgriff, Spülöffnung 2 x 0.6 mm
- Saughandgriff, Saugöffnung 0.4 mm, Spitze aufgeraut

Rohr 21 Gauge / 0.8 mm

VPE 5 Stück, steril



G-34289

Einmal-Staubsaugerhandgriff

mit Silikonkammer, Luer-Lock

VPE 10 Stück, steril



G-34806

Einmal-Silikonkammer

für Staubsaugerhandgriff

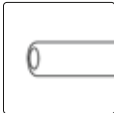


G-31805, G-37000 und G-37002

VPE 10 Stück, steril



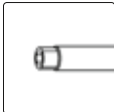


Kanülen

G-34275 Einmal-Staubsaugerkanüle
 Innendurchmesser 25 Gauge / 0.5 mm
 Außendurchmesser 21 Gauge /
 0.8 x 35 mm
 21 Gauge / 0.8 x 35 mm
 VPE 10 Stück, steril

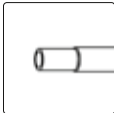







Passende Staubsaugerkanülen erhalten
 Sie von Ihrem **Geuder Vertriebspartner**

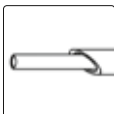


G-34293 Einmal-Staubsaugerkanüle
 mit Silikonbürstchen
 VPE 5 Stück, steril
 20 Gauge / 0.9 mm
G-34294 23 Gauge / 0.6 mm
G-34297 25 Gauge / 0.5 mm

G-34292 Einmal-Staubsaugerkanüle
 mit Silikonspitze
 VPE 5 Stück, steril
 20 Gauge / 0.9 mm
G-34295 23 Gauge / 0.6 mm
G-34298 25 Gauge / 0.5 mm

G-34285 Einmal-PFCL-Kanüle
 zur Injektion schwerer Flüssigkeiten
 doppeläufig, coaxial
 23 Gauge / 0.64 mm
 VPE 10 Stück, steril

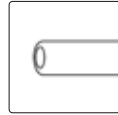




Einmal VFI-Kanüle für Öl I/A
 für Silikonöl Injektion/Aspiration
 Polyimid-Spitze 6 mm, dünnwandig
 VPE 10 Stück, steril
G-34493 20 Gauge / 0.9 mm
G-34494 23 Gauge / 0.6 mm
G-34495 25 Gauge / 0.5 mm
G-34496 27 Gauge / 0.4 mm




Einmal-Kanüle

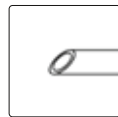
für Silikoninjektion
 VPE 10 Stück, steril
 20 Gauge / 0.9 mm x 8 mm
 23 Gauge / 0.6 mm x 8 mm



G-34497
 G-34498

Einmal-Infusionshalterung

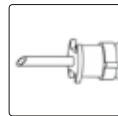
mit Silikonschlauch 25 cm
 Luer-Lock Kunststoffadapter
 20 Gauge / 0.9 mm
 VPE 5 Stück, steril
 Spitze schräg, 4.0 mm
 Spitze schräg, 6.0 mm



G-33468
 G-33469

Einmal-Injektionshalterung

für Silikonöl
 mit 1 Metallmanschette, Luer-Lock Kunststoffadapter und PVC-Schlauch 25 cm
 20 Gauge / 0.9 mm
 VPE 5 Stück, steril
 Spitze schräg, 4.0 mm
 Spitze schräg, 6.0 mm



G-33488
 G-33489

G-31891

Einmalspritze

Luer-Lock, 10 ml steril



G-38610




Einmalspritze Bd Emerald™

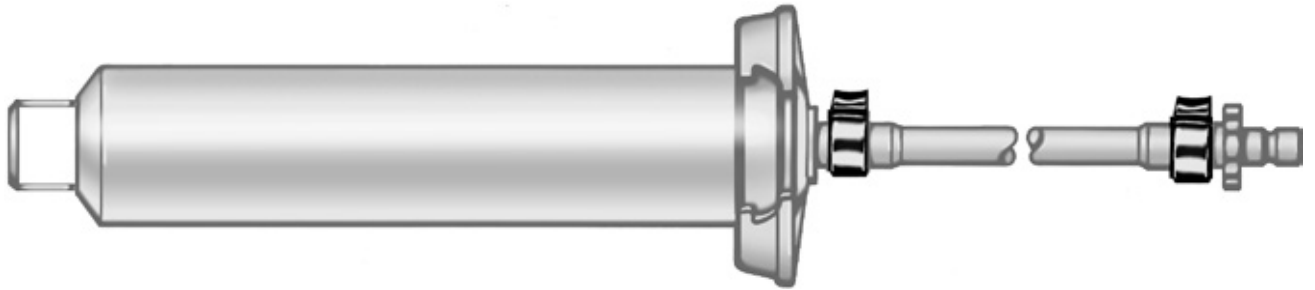
Luer Slip, 5 ml, steril
 VPE 100 Stück



15 Einmalinstrumente

Filter, Dreiwegehahn, Injektionsschlauch

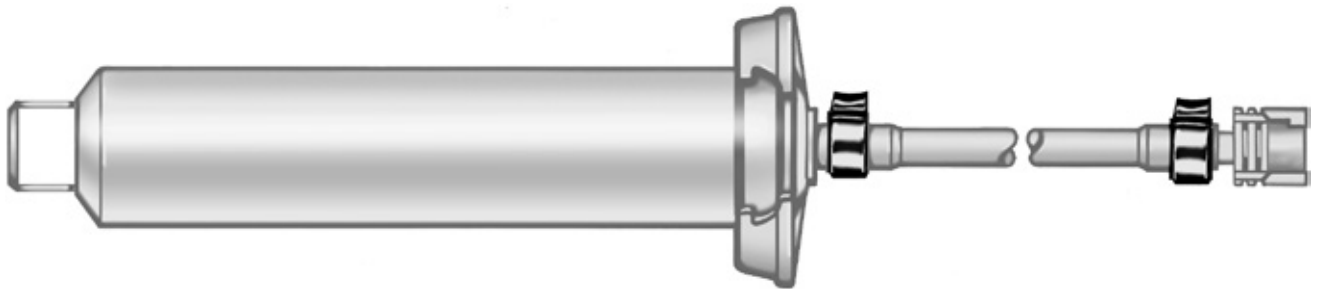
G-31520	Einweg-Mini-Filter 0.1 µm, steril	⊗	
G-23991	Einmal-Dreiwegehahn 2 x Luer-Lock weiblich, 1 x Luer-Lock männlich Kunststoff, steril	⊗	
G-30146	Einmal-Luftinjektionsschlauch für megaTRON® S3 / S4 HPS inkl. Filter 0.1 µm und 2-Wege-Hahn Länge 1.9 m VPE 6 Stück, steril	⊗	



G-28766

Einmal-Ölinjektionssystem

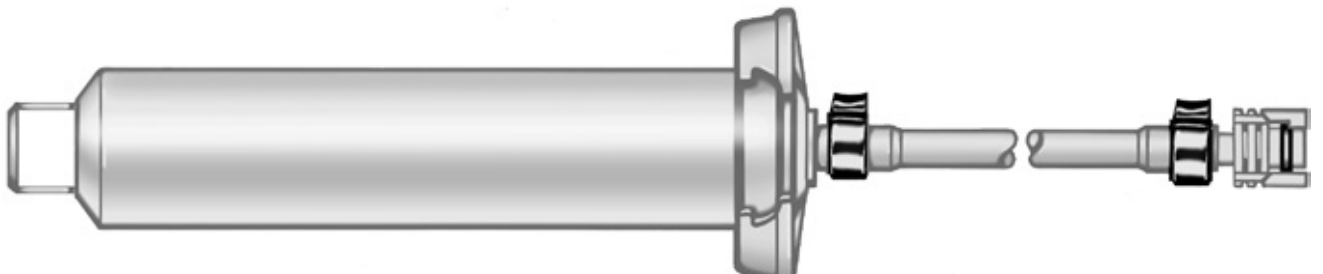
zur pneumatischen Silikonölinjektion,
mit Schutzvorrichtung für Glasspritze,
Druckschlauch passend für megaTRON®
S3 / S4 HPS und Pentasys® 2, steril



G-28767

Einmal-Ölinjektionssystem

zur pneumatischen Silikonölinjektion,
mit Schutzvorrichtung für Glasspritze, Druckschlauch
passend für megaTRON® und Accurus®, steril



G-28768

Einmal-Ölinjektionssystem

zur pneumatischen Silikonölinjektion,
mit Schutzvorrichtung für Glasspritze,
Druckschlauch passend für Millennium®, steril


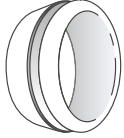


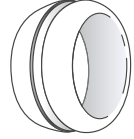
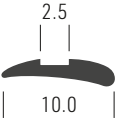

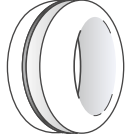








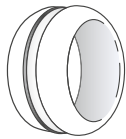



15 Einmalinstrumente

Kauter, Skalpellgriff, Saugkeile, Markierstift

- G-19828** **Einmal Batteriekauter, Niedrigtemperatur**
feine Spitze (1,5 mm), Spitzenlänge 28 mm,
max. Temperatur 600 °C
VPE 10 Stück, steril 
- 
-
- G-19829** **Einmal Batteriekauter, Hochtemperatur**
feine Spitze, Spitzenlänge 28 mm
max. Temperatur 1,200 °C
10 pcs. per box, sterile 
- 
-
- G-32700** **Skalpellgriff**
- 
-
- G-18127** **Saugkeile**
17 mm lang
VPE 20 Beutel à 10 Stück, steril
- 
-
- G-33786** **Markierstift**
Gentian Violett
mit 2 Spitzen, fein und dick
zum Anfärben von Cornea-Markern
VPE 20 Stück, steril
- 
-

Silikonringe

G-34602	Typ 276 Silikonring, asymmetrisch 7.0 mm breit 2.5 mm Rille VPE 5 Stück, steril			
G-34606	Typ 280 Silikonring, asymmetrisch 10.0 mm breit 2.5 mm Rille VPE 5 Stück, steril			
G-34608	Typ 286 Silikonring, konvex 6.0 mm breit 2.5 mm Rille VPE 5 Stück, steril			
G-34610	Typ 287 Silikonring, konvex 7.0 mm breit 2.5 mm Rille VPE 5 Stück, steril			
G-34616	Typ 277 Silikonring, konkav 7.0 mm breit 2.5 mm Rille VPE 5 Stück, steril			
G-34618	Typ 279 Silikonring, konkav 9.0 mm breit 2.5 mm Rille VPE 5 Stück, steril			



15 Einmalinstrumente

Silikonbänder, Silikonschienen

G-34620	Typ 40 Silikon-Cerclageband B 2.0 x H 0.75 x L 125 mm VPE 5 Stück, steril			
	Passende Manschetten:		0.75	
	G-34642 (rund)			
	G-34645 (oval)			
G-34622	Typ 240 Silikon-Cerclageband B 2.5 x H 0.6 x L 125 mm VPE 5 Stück, steril			
	Passende Manschetten:		0.6	
	G-34645 (oval)			
	G-34646 (rund)			
G-34624	Typ 41 Silikonschiene B 3.5 x H 0.75 x L 125 mm VPE 5 Stück, steril			
	Passende Manschetten:		0.75	
	G-34647 (oval)			
	G-34644 (rund)			
G-34626	Typ 42 Silikonschiene B 4.0 x H 1.25 x L 125 mm VPE 5 Stück, steril			
	Passende Manschetten:		1.25	
	G-34647 (oval)			
	G-34644 (rund)			
G-34628	Typ 4050 Silikonschiene B 5.0 x H 1.0 x L 125 mm VPE 5 Stück, steril			
	Passende Manschetten:		1.0	
	G-34647 (oval)			
	G-34644 (rund)			

15 Einmalinstrumente

Silikonschienen mit Rille, Silikonmanschetten

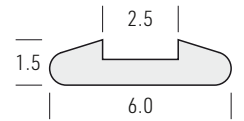
G-34638

Typ 220 Silikonschiene mit Rille

B 6.0 x H 1.5 x L 100 mm

2.5 mm Rille

VPE 5 Stück, steril



G-34646

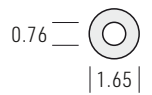
Typ 270 Silikonmanschette

Ø 0.76 mm innen

Ø 1.65 mm außen

30 mm lang

VPE 5 Stück, steril



G-34642

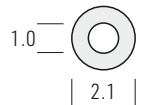
Typ 70 Silikonmanschette

Ø 1.0 mm innen

Ø 2.1 mm außen

30 mm lang

VPE 5 Stück, steril



G-34644

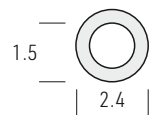
Typ 72 Silikonmanschette

Ø 1.5 mm innen

Ø 2.4 mm außen

30 mm lang

VPE 5 Stück, steril





15 Einmalinstrumente

Silikonmanschetten, Silikon-Skleralplomben

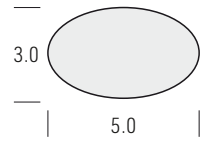
G-34645	Typ 3083 Ovale Silikonmanschette Ø 1.5 mm innen Ø 2.5 mm außen 5 mm lang VPE 5 Stück, steril		
G-34647	Typ 3084 Ovale Silikonmanschette Ø 1.5 mm innen Ø 3.75 mm außen 5 mm lang VPE 5 Stück, steril		
G-34656	Typ 503 Runde Silikon-Skleralplombe Ø 3.0 mm 80 mm lang VPE 5 Stück, steril		
G-34658	Typ 504 Runde Silikon-Skleralplombe Ø 4.0 mm 80 mm lang VPE 5 Stück, steril		
G-34660	Typ 505 Runde Silikon-Skleralplombe Ø 5.0 mm 80 mm lang VPE 5 Stück, steril		
G-34664	Typ 501 Ovale Silikon-Skleralplombe B 4.0 x H 2.5 x L 80 mm VPE 5 Stück, steril		

G-34666

Typ 506 Ovale Silikon-Skleralplombe

B 5.0 x H 3.0 x L 100 mm

VPE 5 Stück, steril

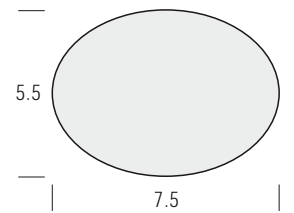


G-34668

Typ 507 Ovale Silikon-Skleralplombe

B 7.5 x H 5.5 x L 80 mm

VPE 5 Stück, steril



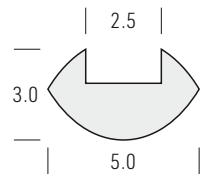
G-34672

Typ 506G Silikon-Skleralplombe mit Rille

2.5 mm Rille

B 5.0 x H 3.0 x L 80 mm

VPE 5 Stück, steril



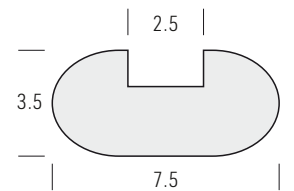
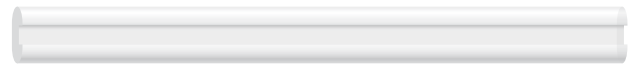
G-34678

Typ 509G Silikon-Skleralplombe mit Rille

2.5 mm Rille

B 7.5 x H 3.5 x L 80 mm

VPE 5 Stück, steril



G-34680 **Typ 516G Silikon-Skleralplombe mit Rille**
 2.5 mm Rille
 B 6.4 x H 2.3 x L 80 mm
 VPE 5 Stück, steril




G-34684 **Typ 510 Halbrunde Silikon-Skleralplombe**
 B 5.0 x H 2.5 x L 80 mm
 VPE 5 Stück, steril




G-34686 **Typ 511 Halbovale Silikon-Skleralplombe**
 B 7.5 x H 2.75 x L 80 mm
 VPE 5 Stück, steril




G-34688 **Typ 515 Halbovale Silikon-Skleralplombe**
 B 5.0 x H 3.33 x L 80 mm
 VPE 5 Stück, steril




G-34711

**Einmal-Set für intravitreale Injektion
(IVOM)**

bestehend aus:

- Mess- und Fixierinstrument, 3.5 / 4.0 mm
- Lidsperrer
- Spülkanüle (0.8 mm x 60 mm)
- Kanüle 0.9 x 70 mm
- Spritze 1 ml
- Spritze 10 ml
- Augentuch mit eingeschnittener Inzisionsfolie
50 x 50 cm
Öffnung 7 x 10 cm
- Augenstäbchen (3 x)
- Mullkomresse 10 x 10 (2x)
- Abdecktuch 60 x 60 cm

VPE 30 Stück, steril



16

Sonstiges

- Kapselspannring-Injektoren 195
- Tränenweg, DCR 196
- Silikonblöcke 198
- Augenklappe, Intraokularer Magnet 199
- Vitrektomiellinsen 200
- Diathermie-Instrumente 201



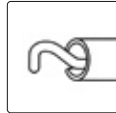
16 Sonstiges

Kapselspannring-Injektoren

G-32955

Injektor

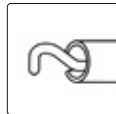
für Kapselspannring
 Schaftdurchmesser 1.2 mm
 für 1.9 mm Inzisionen
 Schaftlänge 30 mm
 Gesamtlänge 156 mm



G-32960

Injektor

für MORCHER-Kapselspannring
 Schaftdurchmesser 1.2 mm
 für 1.9 mm Inzisionen
 Schaftlänge 30 mm
 Gesamtlänge 156 mm

**Geuder 16 Sonstiges**

Tränenweg, DCR

Scale 2:3

G-31810

Hohlmeisselzange

n. FRIEDMANN
 Gesamtlänge 140 mm



16 Sonstiges

Tränenweg, DCR

Maßstab 2:3

G-32355 **Nasenspeculum**
Gesamtlänge 150 mm



Maßstab 2:3

G-33125 **Hammer**
n. MEAD
300 g, bleigefüllt
Kopfdurchmesser 27 mm
Gesamtlänge 190 mm



G-18630 **Elevatorium**
MODELL HEIDELBERG
Gesamtlänge 143 mm



G-18620 **Raspatorium**
MODELL HEIDELBERG
Gesamtlänge 155 mm



G-18240 **Flachmeißel**
n. WEST
für Tränensack
flach, Breite 5.0 mm
Gesamtlänge 160 mm



16 Sonstiges

Tränenweg, DCR

**G-18245****Hohlmeissel**

n. WEST

für Tränensack

konkav, Breite 5.0 mm

Gesamtlänge 162 mm

**G-33652****LASEK-Trepan**

mit Fadenkreuz

Gesamtlänge 100 mm

9.0 mm

**LASEK-Trichter**

n. LOHMANN

mit Fadenkreuz

Gesamtlänge 100 mm

8.5 mm

9.5 mm

**G-33655****G-33657****G-32313****Fasziennadel**


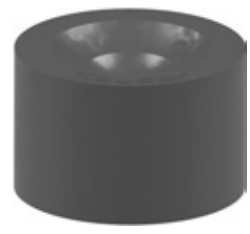

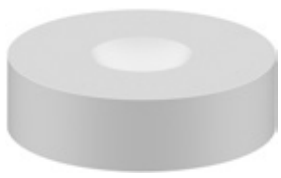
n. WRIGHT

Gesamtlänge 115 mm



16 Sonstiges

Silikonblöcke

G-32671	Silikonblock für DMEK MODELL ÖRK LINZ für Hornhauttransplantat weiß Außendurchmesser 30 mm Höhe 19 mm nur zur einmaligen Verwendung, nicht steril	
G-32672	Silikonblock für Hornhauttransplantat blau Außendurchmesser 30 mm Höhe 19 mm nur zur einmaligen Verwendung, nicht steril	
G-32674	Silikonblock mit Zentrierung für Hornhauttransplantat blau Außendurchmesser 20 mm Höhe 10 mm nur zur einmaligen Verwendung, nicht steril	
G-38620	DMEK Transplantat-Halterung n. SZURMAN zur Präparation des DMEK Transplantats weiß Außendurchmesser 35 mm Höhe 10 mm Teflon, zur mehrfachen Verwendung	

G-31105**Augenklappe**

Kunststoff, transparent
zur Verwendung auf beiden Augen
VPE 100

**G-31900****Intraokularer Magnet**










n. KUHN
Schaft 30 mm, Außendurchmesser 1.9 mm
magnetische Spitze 4 mm
Gesamtlänge 90 mm





16 Sonstiges

Vitrektomielinse

G-36000	Linse n. KILP 60 D flach, Sichtwinkel 20°, mit Silikonring, zentraler hinterer Pol und zentraler Glaskörper	
G-36010	Linse n. LANDERS 93 D, bikonkav mit Silikonring klare Sicht des Fundus in einem mit Luft gefüllten phaken Auge	
G-36015	Linse n. MACHEMER mit Silikonring zur Vergrößerung von Strukturen tief im Glaskörperraum oder auf der Retinaoberfläche	
G-36020	Linse n. PEYMAN Weitsichtwinkel 30°, mit Silikonring für zentralen Fundus und zentralen Glaskörper	
G-36025	Linse n. TOLENTINO Prisma 20° mit Silikonring, hinterer peripherer Fundus und hinterer peripherer Glaskörper	
G-36030	Linse n. TOLENTINO Prisma 30° mit Silikonring, peripheres Sehfeld über den Äquator hinaus	
G-36045	Ersatz-Silikonring für Linse n. Kilp G-36000	
G-36050	Ersatz-Silikonring für Linsen von G-36010 bis G-36035	
G-36065	Linsenhalterung für Linsen ohne Silikonring zum Festnähen auf der Sklera für Linse G-36000	

G-31215

Bipolarpinzettegerade, 100 mm
(nur im Autoklav-Sterilisierung)

G-31216

Bipolarpinzetteabgewinkelt, 100 mm
(nur im Autoklav-Sterilisierung)

G-31218

Bipolarstift

Durchmesser 1.1 mm

G-31219

Durchmesser 0.9 mm



G-25030

Intraokulare**Diathermiesonde**

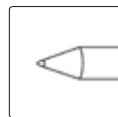
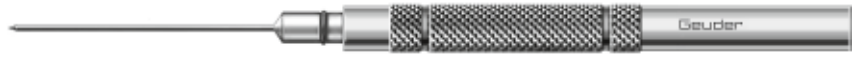
20 Gauge / 0.9 mm

G-25032

23 Gauge / 0.64 mm

G-25034

25 Gauge / 0.5 mm



G-28220

Diathermie-Anschlusskabel

17

Sterilisationscontainer und Reinigungsadapter

microStop® Container und Zubehör	203
Sterilisieretuis	205
Sterisafe® Container und Zubehör	206
Reinigungsadapter	209



17 Sterilisationscontainer und Reinigungsadapter

microStop® Container und Zubehör

G-39783
G-39786

microstop® Siebtray Mini

29 mm, flach

Größe: 277 x 172 x 29 mm

ohne Deckel

mit Deckel



G-39785
G-39784

microstop® Siebtray Mini

38 mm, hoch

Größe: 277 x 172 x 38 mm

ohne Deckel

mit Deckel

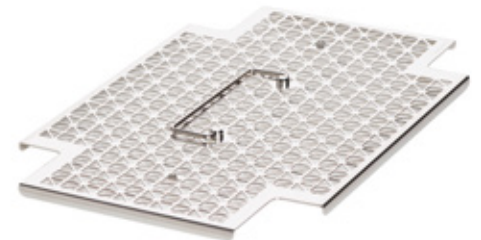


G-39787

microstop® Deckel Siebtray Mini

Größe: 277 x 172 mm

passend für G-39783 und G-39785



G-39782
G-39789

microstop® Fixierelement

für Microstop® Siebtray Mini

Noppenfüß, 120 mm

teilbar in 6 Einzelelemente

29 mm, flach

38 mm, hoch



G-39788

microstop® Clip für Fixierelemente

G-39782 und G-39789

VPE 10 Stück





17 Sterilisationscontainer und Reinigungsadapter

microStop® Container und Zubehör

G-39741

microstop® Kennzeichnungsschild
für Deckel, Beschriftung nach Wunsch



G-39746

microstop® Kennzeichnungsschild
für Vorderseite, Beschriftung nach Wunsch



microStop® Logistik-Rähmchen
in Verbindung mit Kennzeichnungsschildern
für Deckel

G-39753

Farbe: **rot**

G-39754

Farbe: **blau**

G-39755

Farbe: **grün**



G-39762

microStop® Plombe
mit Indikator
VPE 1000 Stück



G-39764

microStop® Protokollkärtchen
mit Indikator
VPE 1000 Stück





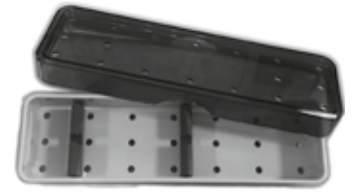
17 Sterilisationscontainer und Reinigungsadapter

Steriliseretuis

G-33100

Steriliseretui

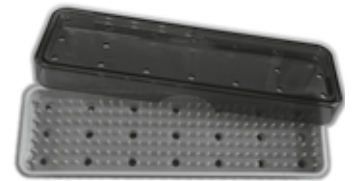
für ein Vitrektomieinstrument,
Kunststoff, mit 2 Stegen
Außenmaße: 195 x 60 x 25 mm



G-33101

Steriliseretui

für ein Vitrektomieinstrument,
Kunststoff, mit Noppenmatte
Außenmaße: 195 x 60 x 25 mm



G-33102

Steriliseretui

für 4 - 5 Instrumente,
Kunststoff, mit Noppenmatte
Außenmaße: 200 x 110 x 28 mm



17 Sterilisationscontainer und Reinigungsadapter

Sterisafe® Container und Zubehör

G-39527

Sterisafe® Duro A4 Plus

Sterilisierkasten für die Dampf-, Gas- (EO, FO),
Plasmasterilisation, ohne Innenleben
Außenmaße: 290 x 190 x 70 mm
Innenmaße: 265 x 165 x 60 mm



17 Sterilisationscontainer und Reinigungsadapter

Sterisafe® Container und Zubehör

G-39525

Sterisafe® Duro A4

Sterilisierkasten für die Dampf-,
Gas- (EO, FO), Plasmasterilisation
Außenmaße: 290 x 190 x 60 mm
Innenmaße: 265 x 165 x 49 mm



G-39528

Sterisafe® Duro A6

Sterilisierkasten für die Dampf-,
Gas- (EO, FO), Plasmasterilisation
Außenmaße: 190 x 110 x 60 mm
Innenmaße: 165 x 92 x 49 mm



G-39543

Sterisafe® Duro Siebkorb A4-30 hoch

Außenmaße: 260 x 163 x 30 mm
Innenmaße: 249 x 157 x 23 mm



G-39541

Sterisafe® Duro Siebschale A4-15 FLACH

Außenmaße: 260 x 163 x 15 mm
Innenmaße: 249 x 157 x 11 mm



G-39542

Sterisafe® Duro Siebschale A4-30 hoch

Außenmaße: 260 x 163 x 30 mm
Innenmaße: 249 x 157 x 26 mm



17 Sterilisationscontainer und Reinigungsadapter

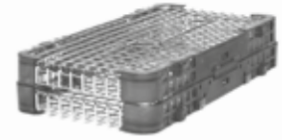
Sterisafe® Container und Zubehör

G-39549

Sterisafe® Duro Siebkorb A6-30

Außenmaße: 162 x 90 x 30 mm

Innenmaße: 156 x 80 x 23 mm

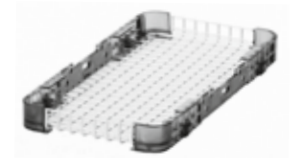


G-39548

Sterisafe® Duro Siebschale A6-15

Außenmaße: 162 x 90 x 15 mm

Innenmaße: 156 x 80 x 11 mm



G-39561

Sterisafe® Fixierleiste 75

gefedert, aus Silikon

für Sterisafe® DURO A4 und A6

Länge: 75 mm

VPE 5 Stück



G-39562

Sterisafe® Fixierleiste 145

gefedert, aus Silikon

für Sterisafe® DURO A4 und A6

Länge: 145 mm

VPE 5 Stück



G-39563

Sterisafe® Fixierleiste 230

gefedert, aus Silikon

für Sterisafe® DURO A4

Länge: 230 mm

VPE 5 Stück



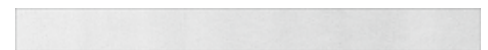
G-39501

Sterisafe® Filter

A4 VPE 10 Stück

G-39511

A6 VPE 10 Stück



G-39530

Sterisafe® Filter-Einsatz Verfallsdatum

VPE 10 Stück







17 Sterilisationscontainer und Reinigungsadapter

Sterisafe® Container und Zubehör

G-39535 **Siegel-Etikett**
mit Farbindikator und Beschriftungsfeld
VPE 2000 Stück

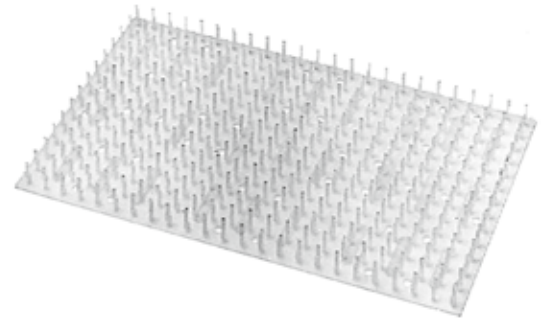
Steri. Datum/Date	
Name	
	Dampf (brown)  Steam (brown) 

G-39564 **Etikettenuiversalhalter**
für Sterisafe® Duro
VPE 2 Stück

G-39540 **Sicherungsplombe**
VPE 100 Stück



G-39502 **Sterisafe® Silikon-Noppenplatte**
A4
G-39512 A6



Reinigungsadapter

G-39544

Spüleiste Für Siebkörbe

inkl. 4 Silikonschläuche
 - 2 Luer-Adapter männlich
 - 2 Luer-Lock-Adapter weiblich
 und 2 Schrauben



G-39557

Silikonschläuche für G-39544

Set aus 4 Stück
 - 2 Luer-Adapter männlich
 - 2 Luer-Lock-Adapter weiblich
 VPE 10 Sets



G-31028

Reinigungsadapter

für Ultraschall-Handgriffe (Irrigationsanschluss)
 Luer weiblich / männlich



G-31029

Reinigungsadapter

für Ultraschall-Handgriffe (Aspirationsanschluss)
 Luer weiblich / weiblich



G-31021

Reinigungsadapter

für Ultraschall-Spitzen





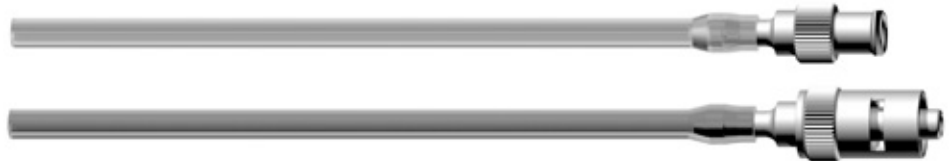
17 Sterilisationscontainer und Reinigungsadapter

Reinigungsadapter



- G-31013** **Reinigungsadapter**
für 25 Gauge Hybridinstrumente
n. HATTENBACH
(**G-32944**, **G-32947** und **G-32948**)
-

- G-22636** **Adapter**
für I/A-Handgriff
n. PAPST
leichtes Modell
-



- G-31025** **Metalladapter**
zur Reinigung von Spül-
und Saughandgriffen
Luer-Lock weiblich / weiblich
-



- G-31026** **Reinigungsadapter**
Kunststoff
zur Reinigung von Spül- und Saughandgriffen
Luer-Lock weiblich / weiblich
-



- G-31022** **Reinigungsadapter**
für Staubsaugeraufsätze **G-37010** - **G-37080**
-



- G-31031** **Reinigungsadapter**
für Aspirationshandgriffe **G-37100** und **G-37105**
Luer-Lock weiblich / Silikonschlauch
2.1 x 1.0 mm
-



Reinigungsadapter

G-31018

Reinigungsadapterfür PFCL-Kanüle **G-33055**

Luer-Lock weiblich / Silikonschlauch



G-31024

Reinigungsadapter

für Lidsperrer mit Absaugung



G-31023

Reinigungsadapter

für Tränenwegkanülen mit Griff und seitlicher Saugöffnung 0.4 mm

G-33141 (20G), **G-33142** (22G)

G-31027

Reinigungsadapter

für Sonden n. Jünemann





17 Sterilisationscontainer und Reinigungsadapter

Reinigungsadapter



- G-31034** **Reinigungsadapter**
für Fremdkörperinstrumente **G-14530, G-14540, G-14550**
Luer-Lock weiblich
-

- G-31014** **Reinigungsadapter**
für Kanülen **G-33057** und **G-33059**
Luer-Lock weiblich
-



- G-36604** **Reinigungsadapter**
für dreh-trennbare Aufsätze
-

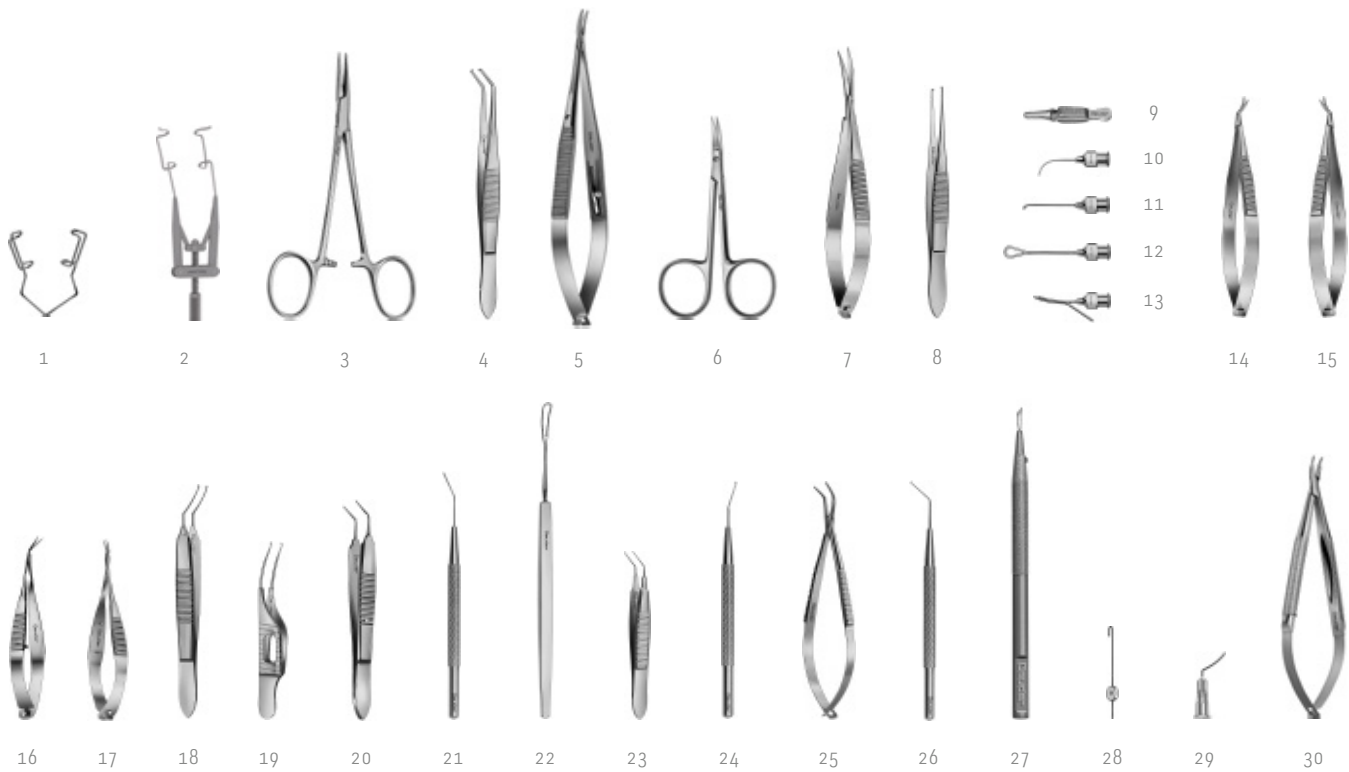


Bitte lesen Sie die Reinigungsanleitung Ihres Instruments oder fragen Ihren zuständigen Kundenberater nach dem passenden Reinigungsadapter.

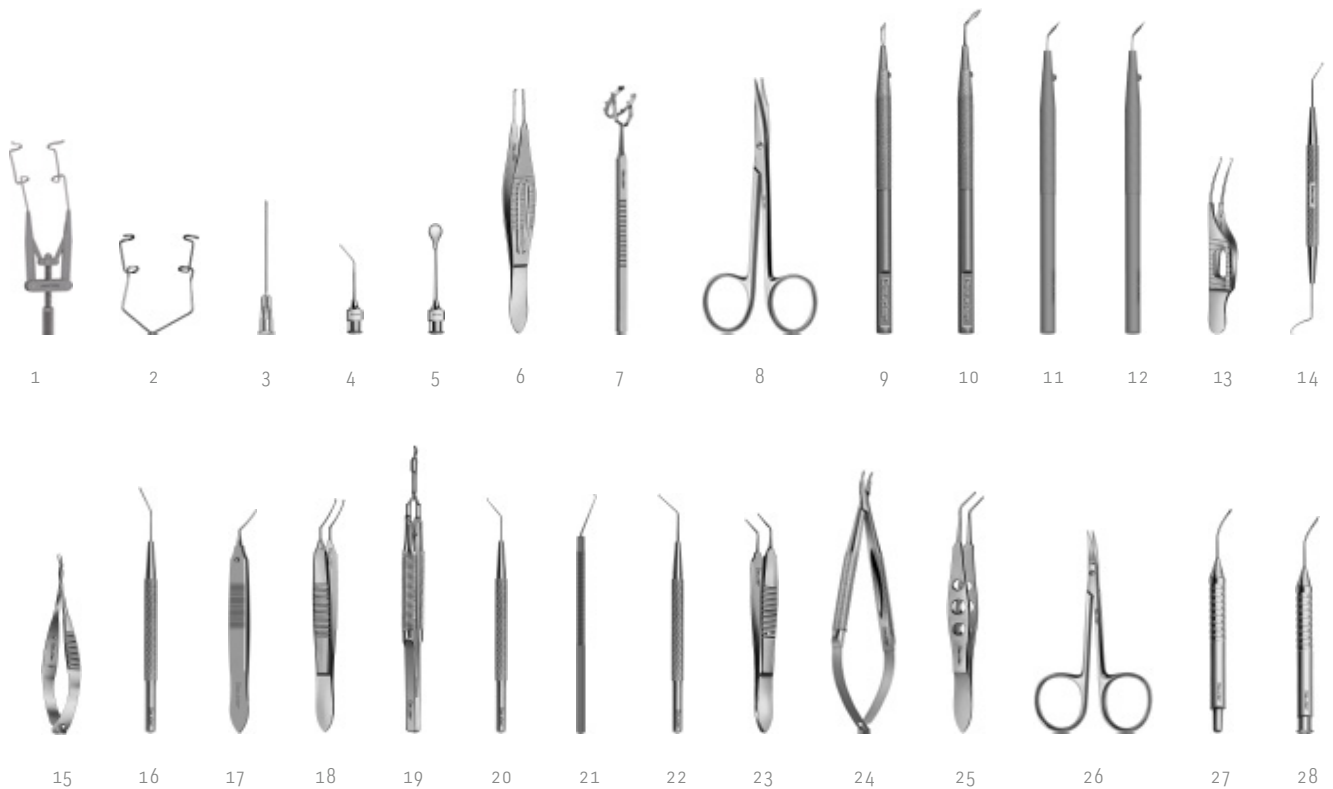
18 Operationsbestecke



ECCE - Extrakapsuläre	
Kataraktextraktion	216
Phako / Katarakt	217
Phako Notfall	218
MSICS - Manual Small Incision Cataract	
Surgery	218
MICS, Micro Incision Cataract	
Surgery	219
FLACS, Femtosecond Laser-Assisted	
Cataract Surgery	219
IOL Explantation	220
Torische IOL	220
IOL Sklerafixation	220
Irisnaht	220
LASEK, Laser-Assisted Epithelial	
Keratomileusis	221
LASIK, Laser-Assisted In Situ	
Keratomileusis	221
Femto LASIK	222
ReLEx® SMILE, Small Incision Lenticule	
Extraction	222
Keratoplastik	223
DALK, Deep Anterior Lamellar	
Keratoplasty	224
DSEK / DSAEK, Descemet Stripping	
(Automated) Endothelial	
Keratoplasty	224
DMEK, Descemet Membrane	
Endothelial Keratoplasty	224
Glaukom	225
Notfall	226
Enukleation	227
Pterygium	227
Standard-Set Augenarztpraxis	228
Chalazion	228
Lid / Ptosis	229
DCR / Tränenweg	230
Strabismus, Muskel	231
Netzhautablösung	232
Vitrektomie	20 G 233
Vitrektomie	23 G 234
Vitrektomie	25 G 235



- | | | | |
|----|----------------|---|-----|
| 1 | G-17020 | Lidsperrer BARRAQUER , gefenstert | 15 |
| 2 | G-15960 | Lidsperrer LIEBERMANN-TENNANT | 24 |
| 3 | G-18180 | Arterienklemme HALSTEAD , gerade | 110 |
| 4 | G-18820 | Zügelnahtpinzette REMKY | 105 |
| 5 | G-17575 | Nadelhalter CASTROVIEJO , geb., m. Sperre | 116 |
| 6 | G-19400 | Augenschere BONN , gebogen, fein | 79 |
| 7 | G-19750 | Federschere WESTCOTT , stumpf, geb., 12 cm | 75 |
| 8 | G-18791 | Augenpinzette chirurgisch , 0.7 mm | 93 |
| 9 | G-18190 | Dieffenbachklemme gerade, 35 mm | 111 |
| 10 | G-15185 | Luftkanüle FRANKFURT , Hydrodissektion 27G | 151 |
| 11 | G-16125 | Kapselpolierkanüle KRATZ | 154 |
| 12 | G-16115 | Spülschlingenkanüle | 152 |
| 13 | G-16106 | I/A-Kanüle SIMCOE , 23G, doppelläufig | 153 |
| 14 | G-19710 | HH-Schere TROUTMAN , rechts, gebogen | 67 |
| 15 | G-19715 | HH-Schere TROUTMAN , links, gebogen | 67 |
| 16 | G-19776 | Kapsulotomieschere nach oben gebogen | 70 |
| 17 | G-19765 | Federschere VANNAS , fein, gebogen | 71 |
| 18 | G-31305 | Kapsulorhexispinzette extra fein | 96 |
| 19 | G-18960 | Mikro-Kolibripinzette mit Fadenplatte | 88 |
| 20 | G-19032 | Fadenpinzette abgewinkelt, 7.5 mm | 90 |
| 21 | G-16189 | Spatel abgewinkelt, 0.5 mm breit | 128 |
| 22 | G-15620 | Starschlinge ARLT , gerieft | 130 |
| 23 | G-18910 | Irispinzette BONN , abgew., 8.0 mm, chir. | 94 |
| 24 | G-16175 | Irishäkchen DARDENNE , Push-Pull | 127 |
| 25 | G-18935 | Implantationspinzette DODEN | 102 |
| 26 | G-16167 | Positionshäkchen SINSKEY , f. 0.2 mm IOL | 126 |
| 27 | G-34026 | NanoEdge Parazentesemesser 15° gerade | 169 |
| 28 | G-34525 | Einmal-Irisretractor flexibel | 179 |
| 29 | G-34225 | Einmal-Cystotomkanüle 25G | 179 |
| 30 | G-17500 | Nadelhalter BARRAQUER , geb., o. Sperre | 113 |
| 31 | G-39786 | microstop® Siebtray Mini flach, m. Deckel | 203 |
| 32 | G-39783 | microstop® Siebtray Mini flach, o. Deckel | 203 |
| 33 | G-39782 | microstop® Fixierelement flach | 203 |

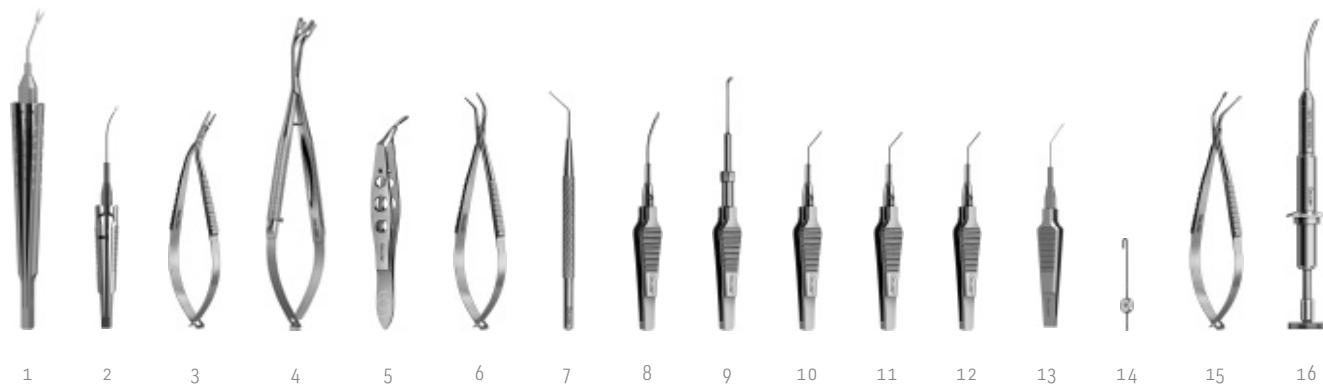


- | | | | | | | | |
|----|----------------|---|-----|----|----------------|--|-----|
| 1 | G-15960 | Lidsperrer LIEBERMANN-TENNANT | 24 | 18 | G-31305 | Kapsulorhexispinzette extra fein | 96 |
| 2 | G-32148 | Lidsperrer BARRAQUER, gefenst., offen | 16 | 19 | G-31720 | Pre-Chopper Spreizpinzette AKAHOSHI | 101 |
| 3 | G-34210 | Retrobulbärkanüle ATKINSON, 25G, steril | 179 | 20 | G-31507 | Nukleusspalter NAGAHARA | 124 |
| 4 | G-15151 | Tränenwegskanüle konisch, kurzwinklig | 149 | 21 | G-31509 | Multifunktionschopper JACOBVITZ | 123 |
| 5 | G-15200 | Augenbrause CRANZ, Silber | 150 | 22 | G-16167 | Positionshäkchen SINSKEY, F. 0.2 MM IOL | 126 |
| 6 | G-19023 | Nahtpinzette CASTROVIEJO, neu, 0.3 mm | 87 | 23 | G-19032 | Fadenpinzette abgewinkelt, 7.5 mm | 90 |
| 7 | G-33758 | Clear-Cornea-Incision Fixierring | 121 | 24 | G-17500 | Nadelhalter BARRAQUER, geb., o. Sperre | 113 |
| 8 | G-19485 | Sehnenschere STEVENS, gebogen, lang | 76 | 25 | G-31901 | Fasspinzette f. faltbare IOLs | 104 |
| 9 | G-34026 | NanoEdge Parazentesemesser 15° gerade | 169 | 26 | G-19400 | Augenschere BONN, gebogen, fein | 79 |
| 10 | G-34055 | NanoEdge Phakolanze DFS abgew. 2.85 mm | 169 | 27 | G-22100 | Saughandgriff KOCH-KOHNEN 22G | 157 |
| 11 | G-34092 | NanoEdge Phakolanze DFS abgew. 2.2 mm | 170 | 28 | G-22101 | Spülhandgriff KOCH-KOHNEN 22G | 157 |
| 12 | G-34094 | NanoEdge Phakolanze DFS abgew. 2.4 mm | 170 | 29 | G-39786 | microStop® Siebtray Mini flach, m. Deckel | 203 |
| 13 | G-18960 | Mikro-Kolibripinzette mit Fadenplatte | 88 | 30 | G-39783 | microStop® Siebtray Mini flach, o. Deckel | 203 |
| 14 | G-32162 | Irishäkchen (Push-Pull) und Kernspalter
THOMAS NEUHANN | 125 | 31 | G-39782 | microStop® Fixierelement flach | 203 |
| 15 | G-19765 | Federschere VANNAS, fein, gebogen | 71 | | | | |
| 16 | G-16189 | Spatel abgewinkelt, 0.5 mm breit | 128 | | | | |
| 17 | G-32926 | MICS Kapsulorhexispinzette AUFFARTH
Capsulorhexis Forceps flat handle | 97 | | | | |



18 Sets

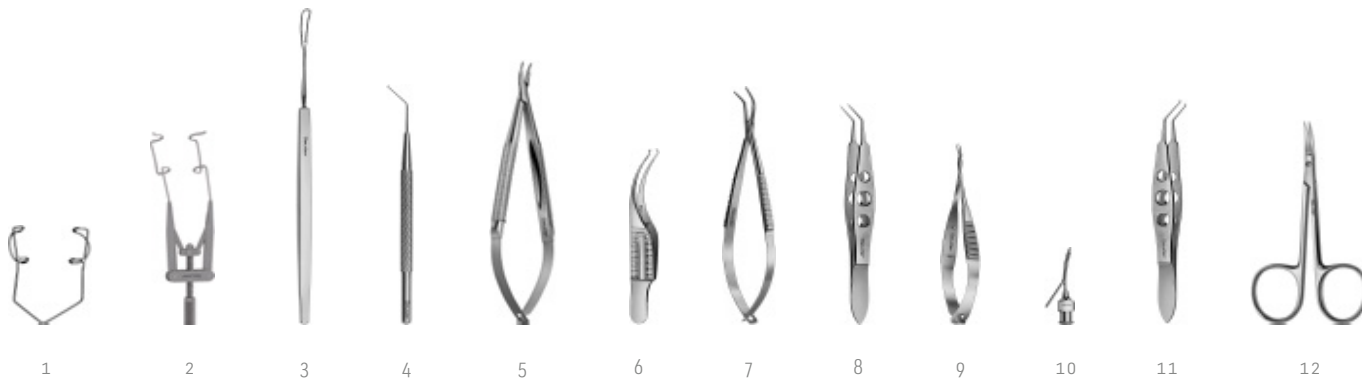
Phako Notfall



- | | | | | | | | |
|---|----------------|--|------------|----|----------------|--|------------|
| 1 | G-32996 | IOL-Schere SNYDER-OSHER, 18G/1.2mm, lang | 74 | 10 | G-32944 | Kapsulorhexiszängchen HATTENBACH, 25G | 98 |
| 2 | G-32997 | IOL-Zängchen SNYDER-OSHER 22G / 0.7 mm | 104 | 11 | G-32947 | Hybrid-Fadenpinzette HATTENBACH, 25G | 91 |
| 3 | G-32945 | IOL-Schere STEINMETZ | 74 | 12 | G-32948 | Hybrid-Schere HATTENBACH, 25G | 72 |
| 4 | G-31994 | Vorfaltzängchen H. R. KOCH, f. faltb. IOLs | 103 | 13 | G-32949 | Hybrid-Nadelhalter HATTENBACH, 25G | 116 |
| 5 | G-31905 | Faltpinzette H. R. KOCH, f. 3-stückige IOLs | 103 | 14 | G-34525 | Einmal-Irisretractor flexibel | 179 |
| 6 | G-18935 | Implantationspinzette DODEN | 102 | 15 | G-32823 | Explantationspinzette weiche IOL | 104 |
| 7 | G-16167 | Positionshäkchen SINSKEY, f. 0.2 mm IOL | 126 | 16 | G-32960 | Injektor f. MORCHER-Kapselspannung | 195 |
| 8 | G-32935 | Kapselzängchen H. R. KOCH, gebogen 22G | 97 | 17 | G-39527 | Sterisafe Duro A4 plus | 205 |
| 9 | G-32940 | Kapselschere H. R. KOCH, 45° abgewinkelt | 72 | | | | |



MSICS, Manual Small Incision Cataract Surgery

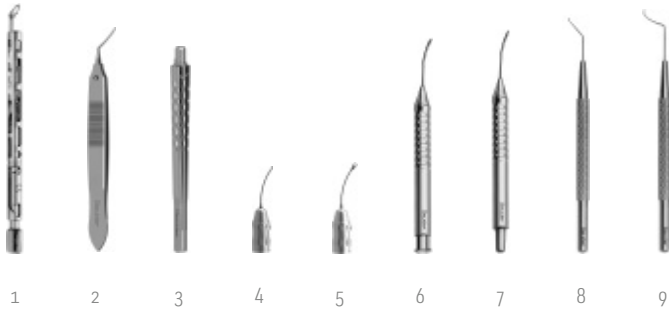


- | | | | | | | | |
|---|----------------|--|------------|----|----------------|--|------------|
| 1 | G-32136 | Lidsperrer BARRAQUER, gefenst., rund | 15 | 8 | G-31622 | Fragmentpinzette GASKIN, abgew., 9.0 mm | 92 |
| 2 | G-15960 | Lidsperrer LIEBERMANN-TENNANT | 24 | 9 | G-19765 | Federschere VANNAS, fein, gebogen | 71 |
| 3 | G-15620 | Starschlinge ARLT, gerieft | 130 | 10 | G-16106 | I/A-Kanüle SIMCOE, 23G, doppelläufig | 153 |
| 4 | G-16167 | Positionshäkchen SINSKEY, f. 0.2 mm IOL | 126 | 11 | G-31307 | Kapsulorhexispinzette kräftiges Modell | 95 |
| 5 | G-17500 | Nadelhalter BARRAQUER, geb., o. Sperre | 113 | 12 | G-19400 | Augenschere BONN, gebogen, fein | 79 |
| 6 | G-18950 | Kolibripinzette mit Fadenplatte | 88 | | | | |
| 7 | G-18935 | Implantationspinzette DODEN | 102 | | | | |



18 Sets

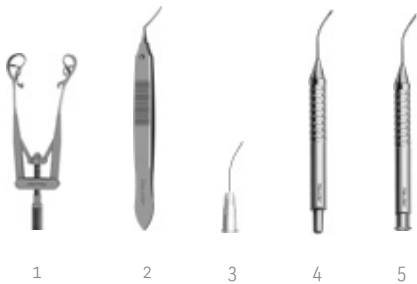
MICS, Micro Incision Cataract Surgery



- | | | | | | | | |
|---|----------------|--|-----|---|----------------|---|-----|
| 1 | G-38448 | Diaclean CCI-Diamantmesser trapez. 1.5/2.0 | 58 | 6 | G-32012 | Spülhandgriff 2 x 0.5 mm, kon., rau, 21G | 157 |
| 2 | G-32926 | MICS Kapsulorhexispinzette AUFFARTH | 97 | 7 | G-32011 | Saughandgriff Spitze konisch, aufgeraut | 157 |
| 3 | G-38240 | Handgriff Japan für G-38244 und G-38246 | 173 | 8 | G-31507 | Nukleusspalter NAGAHARA | 124 |
| 4 | G-38244 | Kapsulorhexiszängchen „Schnabel“ IKEDA, 23G | 98 | 9 | G-32505 | Kernspalter THOMAS NEUHANN | 123 |
| 5 | G-38246 | Kapselschere YAE, 23G, trennbar | 72 | | | | |



FLACS, Femtosecond Laser-Assisted Cataract Surgery



- | | | | | | | | |
|---|----------------|--|-----|---|----------------|--------------------------------------|-----|
| 1 | G-33965 | Femtokatarakt Lidsperrer DICK | 24 | 5 | G-22101 | Spülhandgriff KOCH-KOHNEN 22G | 157 |
| 2 | G-32926 | MICS Kapsulorhexispinzette AUFFARTH | 97 | 6 | G-39527 | Sterisafe Duro A4 plus | 205 |
| 3 | G-34245 | Einmal-Hydrodissektionskanüle SAUTTER | 180 | | | | |
| 4 | G-22100 | Saughandgriff KOCH-KOHNEN 22G | 157 | | | | |



18 Sets

IOL Explantation



1 2 3 4 5

- 1 **G-32997 IOL-Zängchen SNYDER-OSHER 22G / 0.7 mm 104**
- 2 **G-32998 IOL-Schere SNYDER-OSHER, 18G/1.2 mm, kurz 74**
- 3 **G-32945 IOL-Schere STEINMETZ 74**
- 4 **G-16175 Irishäkchen DARDENNE Push-Pull 127**
- 5 **G-32823 Explantationspinzette weiche IOL 104**

Torische IOL



1 2 3 4 5 6

- 1 **G-33777 TOMARK einstellbarer HH-Markierer 45**
- 2 **G-33776 TOMARK Pendelinstrument handgehalten 45**
- 3 **G-33763 Horizontal-Achsenmarkierer GERTEN 44**
- 4 **G-16130 Kapselpolierkanüle mit Knopf, 18G 154**
- 5 **G-32564 Kapselpolierkürette RENTSCH, 90° 129**
- 6 **G-33786 Markierstift Gentian Violett, VPE 20 186**



IOL Sklerafixation



1 2 3 4 5

- 1 **G-31496 Doppelnadel Stabilisator YAMANE 30G 122**
- 2 **G-31497 Doppelnadel Stabilisator YAMANE 27G 122**
- 3 **G-32949 Hybrid-Nadelhalter HATTENBACH, 25G 116**
- 4 **G-32947 Hybrid-Fadenpinzette HATTENBACH, 25G 91**
- 5 **G-32948 Hybrid-Schere HATTENBACH, 25G 72**

Irisnaht



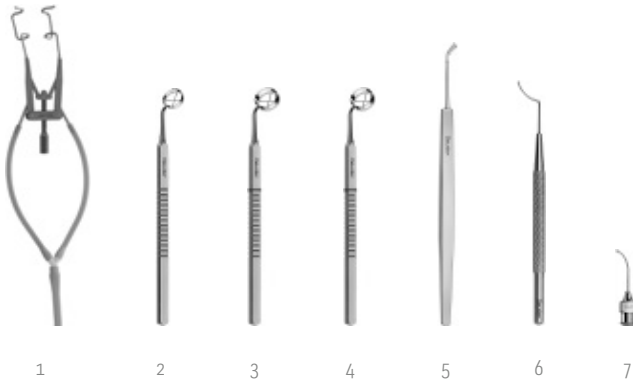
1 2 3

- 1 **G-32949 Hybrid-Nadelhalter HATTENBACH, 25G 116**
- 2 **G-32947 Hybrid-Fadenpinzette HATTENBACH, 25G 91**
- 3 **G-32948 Hybrid-Schere HATTENBACH, 25G 72**



18 Sets

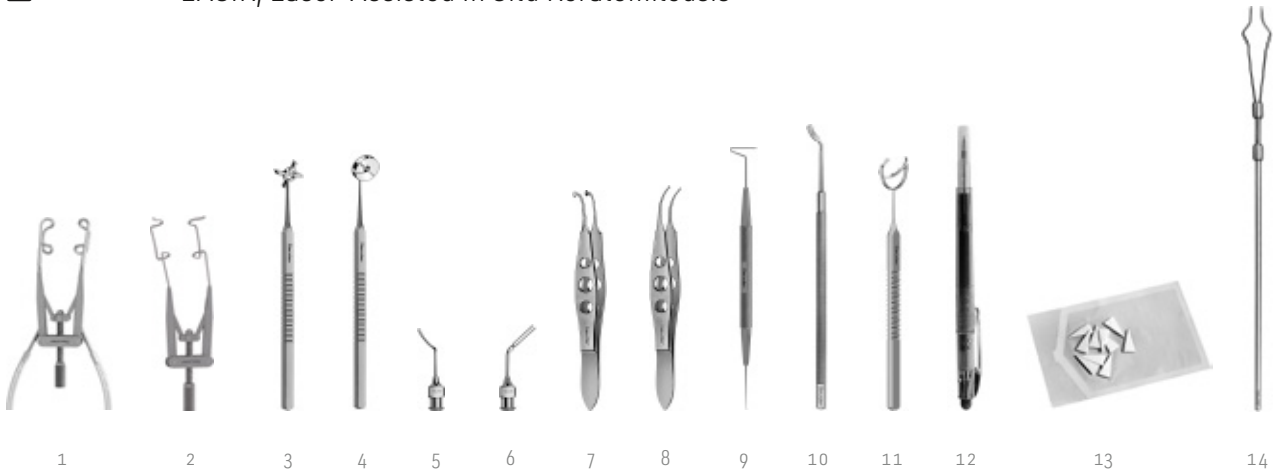
LASEK, Laser-Assisted Epithelial Keratomileusis



- 1 **G-15961** Lidsperrer LIEBERMANN-TENNANT, m. Absaugung 27
- 2 **G-33652** LASEK-Trepan 9.0 mm, mit Fadenkreuz 197
- 3 **G-33655** LASEK-Trichter LOHMANN, 8.5 mm 197
- 4 **G-33657** LASEK-Trichter LOHMANN, 9.5 mm 197
- 5 **G-33670** LASEK-Epi-Peeler LOHMANN 61
- 6 **G-33930** LASIK-Spatel THOMAS NEUHANN 134
- 7 **G-15180** Spülkanüle Knöpfchen, 26G 153



LASIK, Laser-Assisted In Situ Keratomileusis

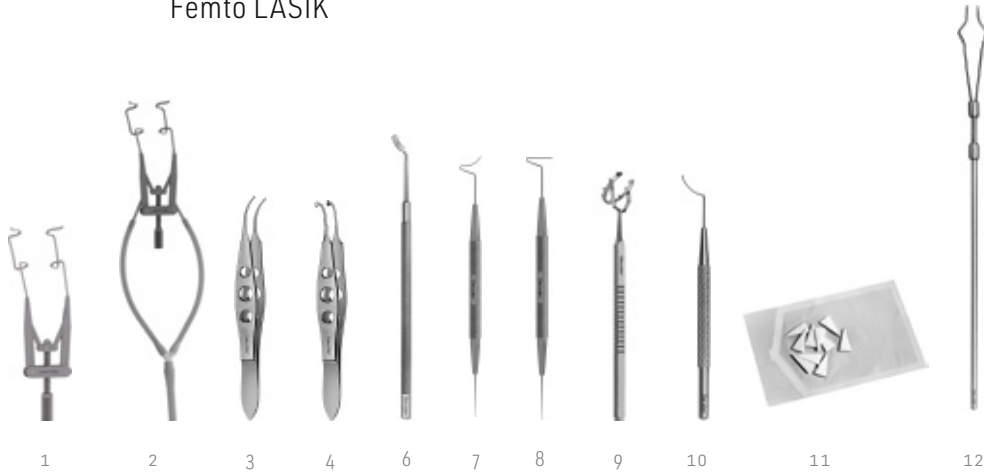


- | | |
|--|--|
| 1 G-33920 LASIK-Lidsperrer KNORZ, mit Absaugung 25 | 9 G-33943 Femtoflapflifter PFÄFFL, V-Lifter und Haken 136 |
| 2 G-15960 Lidsperrer LIEBERMANN-TENNANT 24 | 10 G-33912 LASIK-Hornhautprotektor ZIRM 133 |
| 3 G-33745 LASIK-Hornhautmarkierer MENDEZ 44 | 11 G-33759 Fixierring FINE-THORNTON, 13 mm, stumpf 122 |
| 4 G-33747 LASIK-Hornhautmarkierer LU 43 | 12 G-33786 Markierstift Gentian Violet, VPE 20 186 |
| 5 G-33911 LASIK-Spülkanüle ZIRM, 20G, abgeflacht 155 | 13 G-18127 Saugkeile 17 mm, steril 186 |
| 6 G-33909 LASIK-Kanüle BAUER, doppelläufig, 25G 155 | 14 G-18150 Halter Saugstreifen gerieft 118 |
| 7 G-33428 Flaphexis-Pinzette PFÄFFL, ovale Spitzen 99 | 15 G-39527 Sterisafe Duro A4 plus 205 |
| 8 G-18914 LASIK-Flap Pinzette BURATTO 99 | |



18 Sets

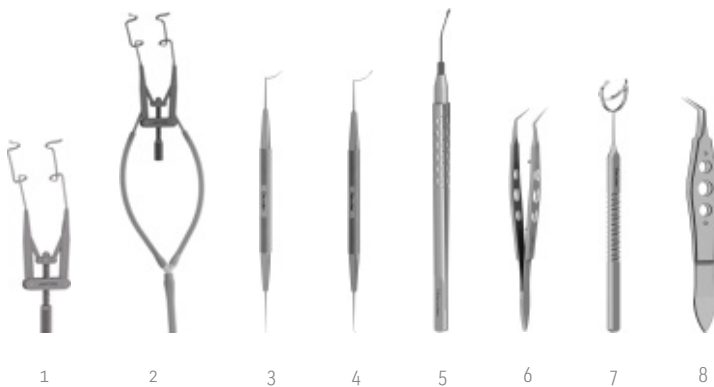
Femto LASIK



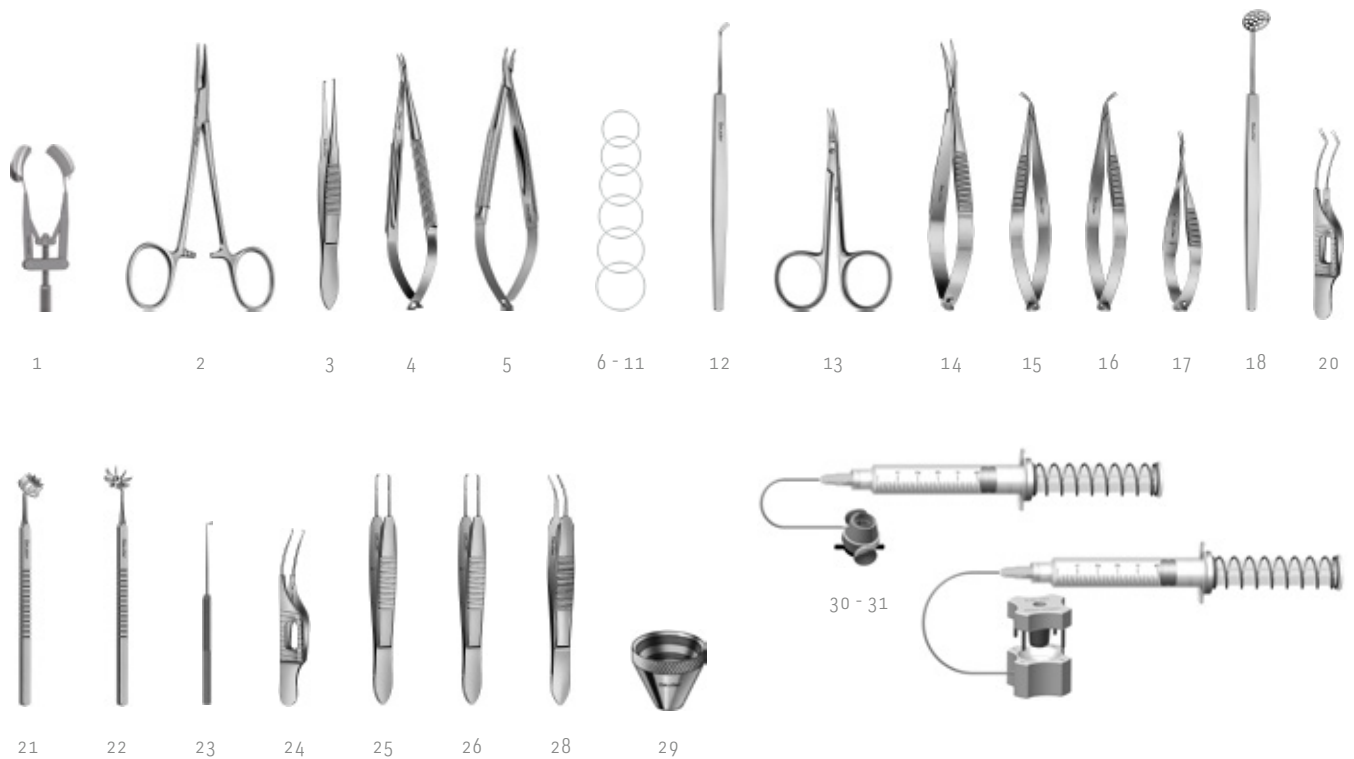
- | | | | | | | | |
|---|----------------|--|-----|----|----------------|---|-----|
| 1 | G-15960 | Lidsperrer LIEBERMANN-TENNANT | 24 | 8 | G-33943 | Femtoflapliftter PFÄFFL, V-Lifter u. Haken | 136 |
| 2 | G-15961 | Lidsperrer LIEBERMANN-TENNANT, m. Absaugung | 27 | 9 | G-33758 | Clear-Cornea-Incision Fixierring | 121 |
| 3 | G-18914 | LASIK-Flap Pinzette BURATTO | 99 | 10 | G-33930 | LASIK-Spatel THOMAS NEUHANN | 134 |
| 4 | G-33428 | Flaporexhis-Pinzette PFÄFFL, ovale Spitzen | 99 | 11 | G-18127 | Saugkeile 17 mm, steril | 186 |
| 6 | G-33912 | LASIK-Hornhautprotektor ZIRM | 133 | 12 | G-18150 | Halter Saugstreifen gerieft | 118 |
| 7 | G-33427 | Femtoflapliftter PFÄFFL, geb. Lifter u. Haken | 136 | | | | |



ReLex® SMILE, Small Incision Lenticule Extraction



- | | | | |
|---|----------------|--|-----|
| 1 | G-15960 | Lidsperrer LIEBERMANN-TENNANT | 24 |
| 2 | G-15961 | Lidsperrer LIEBERMANN-TENNANT, m. Absaugung | 27 |
| 3 | G-33952 | Femto Doppelinstrument CHANSUE, Spatel/Haken | 135 |
| 4 | G-33950 | Femto Doppelinstrument CHANSUE, Löffel-Spatel/Haken | 135 |
| 5 | G-33960 | Lentikelzängchen RUPAL SHAH, 20G, geb. | 100 |
| 6 | G-33961 | Lentikelpinzette kniegebogen, 7,5 mm | 100 |
| 7 | G-33759 | Fixierring FINE-THORNTON, 13 mm, stumpf | 122 |
| 8 | G-33941 | Fragmentpinzette KELMAN-MCPHERSON | 92 |

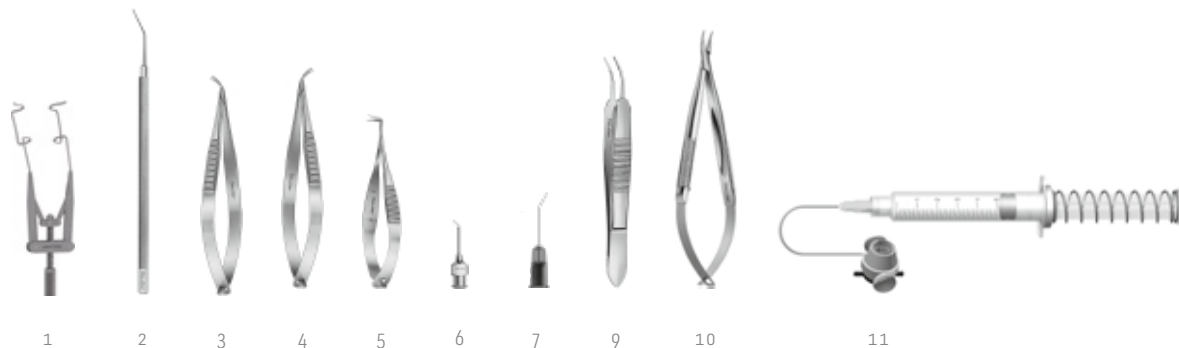


- | | | | | | | | |
|----|----------------|--|-----|----|-----------------|--|-----|
| 1 | G-15966 | Lidsperrer KERSHNER, geschlossen | 24 | 18 | G-15758 | Keratoplastik-Sieb spatel | 131 |
| 2 | G-18180 | Arterienklemme HALSTEAD, ger., anat. | 110 | 20 | G-18972 | Keratoplastikpinzette THOMAS NEUHANN | 89 |
| 3 | G-18791 | Augenpinzette chirurgisch, 0.7 mm | 93 | 21 | G-32229 | Nahtmarker DUNCKER, 8.0 mm Transplantat | 40 |
| 4 | G-17450 | Nadelhalter JACOBI, gebog., o. Sperre | 113 | 22 | G-33727 | HH-Markierer TH. NEUHANN, 8 Klingen | 39 |
| 5 | G-17500 | Nadelhalter BARRAQUER, geb., o. Sperre | 113 | 23 | G-33744 | Kreuzstich-Nahtmarkierer SUFFO 8 mm | 40 |
| 6 | G-15065 | Fixierring FLIERINGA, 15 mm | 122 | 24 | G-18960 | Mikro-Kolibri pinzette mit Fadenplatte | 88 |
| 7 | G-15070 | Fixierring FLIERINGA 16 mm | 122 | 25 | G-19001 | Nahtpinzette CASTROVIEJO, 0.28 mm | 87 |
| 8 | G-15075 | Fixierring FLIERINGA, 17 mm | 122 | 26 | G-19010 | Nahtpinzette CASTROVIEJO, 0.6 mm | 87 |
| 9 | G-15080 | Fixierring FLIERINGA, 18 mm | 122 | 28 | G-19040 | Fadenpinzette TÜBINGEN, gebogen | 90 |
| 10 | G-15085 | Fixierring FLIERINGA, 19 mm | 122 | 29 | G-32318 | Keratometer MALONEY | 43 |
| 11 | G-15090 | Fixierring FLIERINGA, 20 mm | 122 | 30 | G-570750 | NanoEdge Einmal-Vakuum-Trepan 7.5 mm | 168 |
| 12 | G-14020 | Hornhautschaber KUHNT, FIG. 2 | 61 | 31 | G-570800 | NanoEdge Einmal-Vakuum-Trepan 8.0 mm | 168 |
| 13 | G-19400 | Augenschere BONN, gebogen, fein | 79 | 32 | G-560800 | NanoEdge Einmal-Vakuum-HH-Stanze 8.0 mm | 168 |
| 14 | G-19750 | Federschere WESTCOTT, stumpf, geb., 12 cm | 75 | 33 | G-560850 | NanoEdge Einmal-Vakuum-HH-Stanze 8.5 mm | 168 |
| 15 | G-19720 | Keratoplastikschere KATZIN, rechts, 10 cm | 67 | | | | |
| 16 | G-19725 | Keratoplastikschere KATZIN, links, 10 cm | 67 | | | | |
| 17 | G-19765 | Federschere VANNAS, fein, gebogen | 71 | | | | |



18 Sets

DALK, Deep Anterior Lamellar Keratoplasty



- | | | | | | | | |
|---|----------------|--|-----|----|-----------------|---|-----|
| 1 | G-15960 | Lidsperrer LIEBERMANN-TENNANT | 24 | 7 | G-34501 | Einmal DALK Kanüle | 180 |
| 2 | G-32728 | Spatel RENTSCH, verjüngt 0.6 auf 0.3 mm | 128 | 9 | G-19040 | Fadenpinzette TÜBINGEN, gebogen | 90 |
| 3 | G-19720 | Keratoplastikschere KATZIN, rechts, 10 cm | 67 | 10 | G-17505 | Nadelhalter BARRAQUER, geb., o. Sperre | 113 |
| 4 | G-19725 | Keratoplastikschere KATZIN, links, 10 cm | 67 | 11 | G-570800 | NanoEdge Einmal-Vakuum-Trepan 8.0 mm | 168 |
| 5 | G-19770 | Federschere VANNAS, fein, kniegebogen | 71 | | | | |
| 6 | G-15310 | HH-Spülkanüle KRUMEICH, 27G | 156 | | | | |



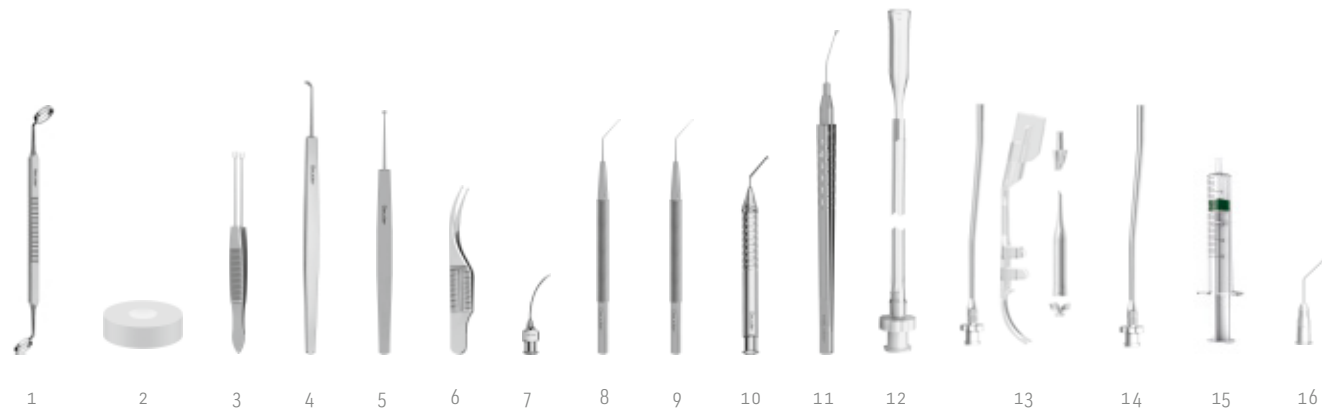
DSEK/ DSAEK, Descemet Stripping (Automated) Endothelial Keratoplasty



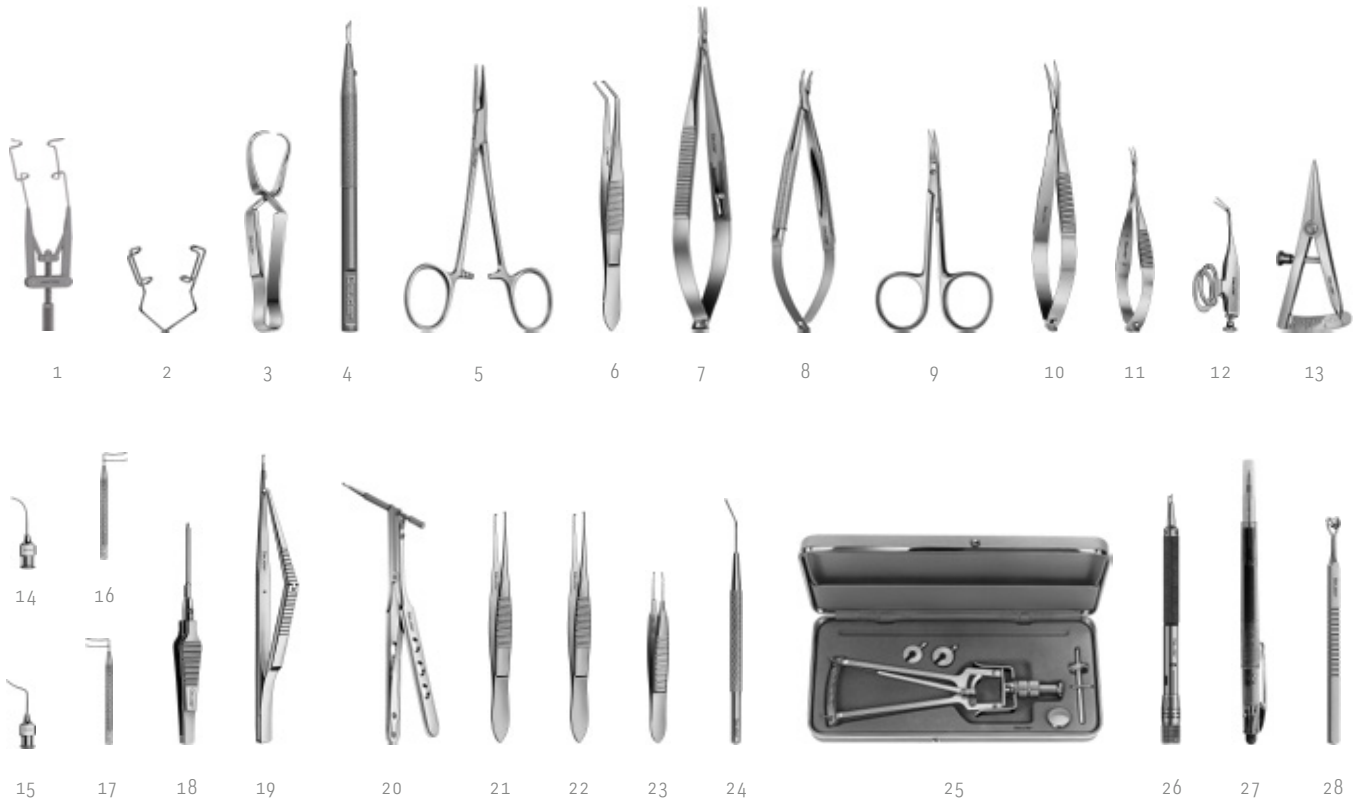
- | | | | |
|---|----------------|---|-----|
| 1 | G-15960 | Lidsperrer LIEBERMANN-TENNANT | 24 |
| 2 | G-38600 | DSAEK Hornhautmarkierer TH. NEUHANN 8 und 9 mm | 39 |
| 3 | G-38607 | Descemet Inzisionshäkchen 0.2 mm | 134 |
| 4 | G-38608 | Descemet Scraper | 134 |
| 5 | G-38602 | Descemet Scraper TH. NEUHANN | 158 |
| 6 | G-38634 | DSAEK/DMEK Rhexispinzette GERTEN, 23G | 99 |
| 7 | G-38604 | DSAEK Implantationsspatel TH. NEUHANN | 134 |



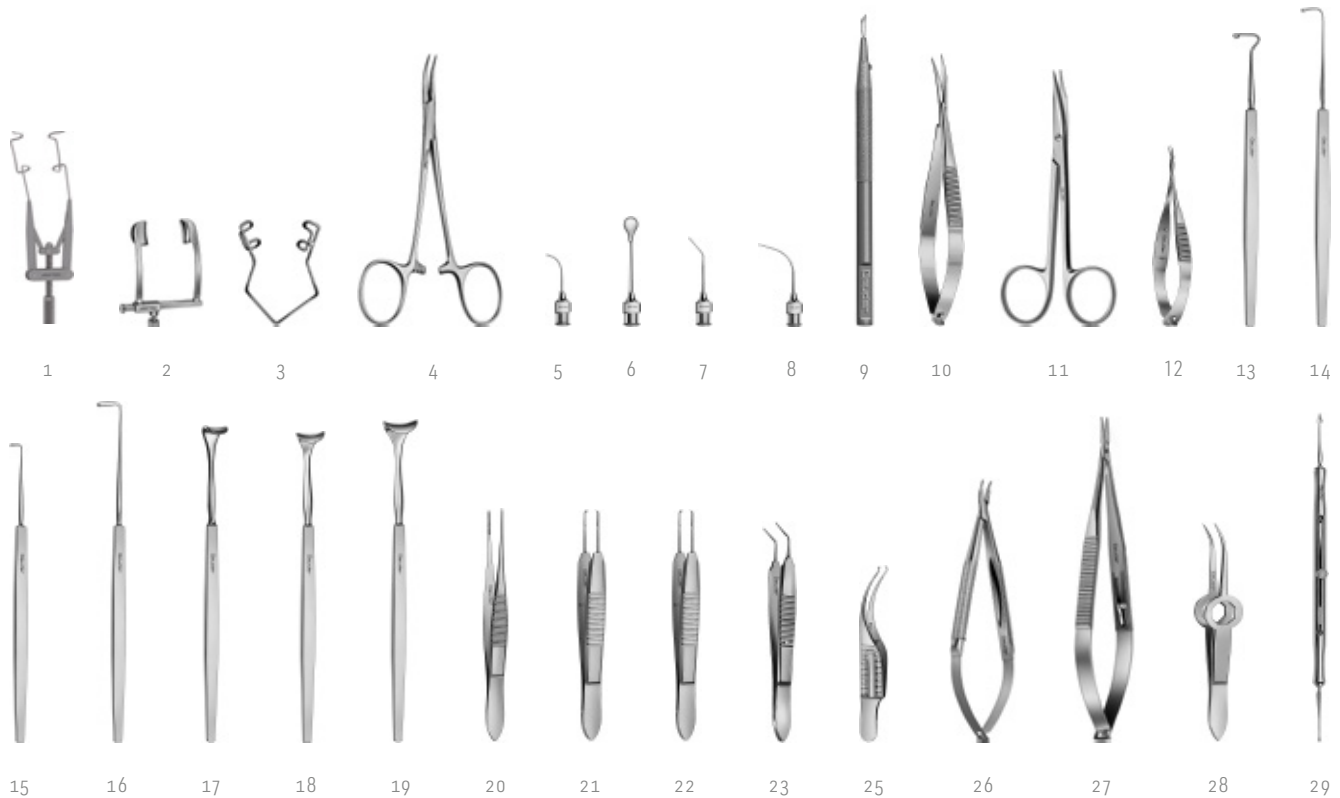
DMEK, Descemet Membrane Endothelial Keratoplasty



- | | | | | | | | |
|---|----------------|--|-----|----|----------------|--|-----|
| 1 | G-38600 | DSAEK Hornhautmarkierer 8 und 9 mm | 39 | 9 | G-38608 | Descemet Scraper | 134 |
| 2 | G-38620 | DMEK Transplantat-Halterung SZURMAN | 198 | 10 | G-38602 | Descemet Scraper TH. NEUHANN | 158 |
| 3 | G-38623 | DMEK Keratoplastikpinzette REMKY | 89 | 11 | G-38634 | DSAEK/DMEK Rhexispinzette GERTEN, 23G | 99 |
| 4 | G-38621 | DMEK Präparations-Scraper SZURMAN | 61 | 12 | G-38635 | Einmal-DMEK-Kartusche SZURMAN, 1.6 mm | 178 |
| 5 | G-38622 | DMEK Präparations-Spatel SZURMAN | 134 | 13 | G-38626 | DMEK RAPID Transportkartusche SZURMAN | 178 |
| 6 | G-38624 | DMEK Präparations-Pinzette SZURMAN | 99 | 14 | G-38611 | Einmalschlauch mit Luer Adapter | 178 |
| 7 | G-32167 | Luftkanüle SAUTTER, Hydrodis. 27G, horiz. | 151 | 15 | G-38610 | Einmalspritze BD Emerald, 5 ml | 183 |
| 8 | G-38607 | Descemet Inzisionshäkchen 0.2 mm | 134 | 16 | G-34500 | Einmal-Entfaltungskanüle SAAD | 180 |



- | | | | | | | | |
|----|----------------|--|-----|----|----------------|---|-----|
| 1 | G-15960 | Lidsperrerr LIEBERMANN-TENNANT | 24 | 17 | G-15130 | Trabekularsonde HARMS, links | 147 |
| 2 | G-17020 | Lidsperrerr BARRAQUER, gefenstert | 15 | 18 | G-18235 | Glaukomstanze GREHN, 10G | 64 |
| 3 | G-33200 | Tuchklemme SCHAEDEL | 111 | 19 | G-18238 | Glaukomstanze KELLY, 1.0 mm | 63 |
| 4 | G-34036 | NanoEdge Parazentesemesser 30° gerade | 169 | 20 | G-18239 | Glaukomstanze LUNTZ-DODICK, 360° drehbar | 64 |
| 5 | G-18180 | Arterienklemme HALSTEAD, ger., anatomisch | 110 | 21 | G-18791 | Augenpinzette chirurgisch, 0.7 mm | 93 |
| 6 | G-18820 | Zügelnahtpinzette REMKY | 105 | 22 | G-18792 | Augenpinzette chirurgisch, 1.0 mm | 93 |
| 7 | G-17565 | Nadelhalter CASTROVIEJO, ger., m. Sperre | | 23 | G-18900 | Irispinzette BONN, gerade, chirurgisch | 94 |
| 8 | G-17500 | Nadelhalter BARRAQUER, geb., o. Sperre | 113 | 24 | G-16190 | Spatel abgewinkelt, 1.0 mm breit | 128 |
| 9 | G-19400 | Augenschere BONN, gebogen, fein | 79 | 25 | G-19230 | Tonometer SCHIÖTZ | 46 |
| 10 | G-19750 | Federschere WESTCOTT, stumpf, geb., 12 cm | 75 | 26 | G-31470 | Dreischnitt Diamantstufenmesser | 59 |
| 11 | G-19630 | Federschere TÜBINGEN, gebogen | 71 | 27 | G-33786 | Markierstift Gentian Violet, VPE 20 | 186 |
| 12 | G-19680 | Iridektomieschere BARRAQUER, st/st, 7 mm | 73 | 28 | G-32209 | Skleradeckelmarker TOBIAS NEUHANN | 42 |
| 13 | G-19135 | Zirkel CASTROVIEJO, 15 mm | 40 | 29 | G-39527 | Sterisafe Duro A4 plus | 205 |
| 14 | G-15185 | Luftkanüle FRANKFURT, Hydrodissektion 27G | 151 | | | | |
| 15 | G-22619 | Trabekel-Saugkanüle PH. JACOBI | 152 | | | | |
| 16 | G-15125 | Trabekularsonde HARMS, rechts | 147 | | | | |



- | | | | | | | | |
|----|----------------|--|-----|----|----------------|---|-----|
| 1 | G-15960 | Lidsperrerr LIEBERMANN-TENNANT | 24 | 16 | G-15821 | Schielhaken BONN, 1.0 mm Loch | 137 |
| 2 | G-15995 | Lidsperrerr COOK, mittel, 11 mm Valven | 23 | 17 | G-32120 | Lidhalter DESMARRES, Fig. 0 | 33 |
| 3 | G-17023 | Lidsperrerr BARRAQUER, Frühgeborene | 15 | 18 | G-16060 | Lidhalter DESMARRES, Fig. 1 | 33 |
| 4 | G-18181 | Arterienklemme HALSTEAD, geb., anatomisch | 110 | 19 | G-16065 | Lidhalter DESMARRES, Fig. 2 | 33 |
| 5 | G-15185 | Luftkanüle FRANKFURT, Hydrodissektion 27G | 151 | 20 | G-18782 | Augenpinzette anatomisch, 1.0 mm | 93 |
| 6 | G-15200 | Augenbrause CRANZ, Silber | 150 | 21 | G-19005 | Nahtpinzette CASTROVIEJO, 0.3 mm | 87 |
| 7 | G-15151 | Tränenwegkanüle konisch, kurzwinklig | 149 | 22 | G-19010 | Nahtpinzette CASTROVIEJO, 0.6 mm | 87 |
| 8 | G-15141 | Tränenwegkanüle konisch, rundgebogen | 149 | 23 | G-19032 | Fadenpinzette abgewinkelt, 7.5 mm | 90 |
| 9 | G-34026 | NanoEdge Parazentesemesser 15° gerade | 169 | 25 | G-18950 | Kolibripinzette mit Fadenplatte | 88 |
| 10 | G-19750 | Federschere WESTCOTT, stumpf, geb., 12 cm | 75 | 26 | G-17500 | Nadelhalter BARRAQUER, geb., o. Sperre | 113 |
| 11 | G-19485 | Sehnenschere STEVENS, gebogen, lang | 76 | 27 | G-17565 | Nadelhalter CASTROVIEJO, ger., m. Sperre | |
| 12 | G-19765 | Federschere VANNAS, fein, gebogen | 71 | 28 | G-18850 | Cilien-/Fremdkörperpinzette SHAAF | 85 |
| 13 | G-32920 | Schielhaken JAMESON, 11 mm | 138 | 29 | G-14550 | Fremdkörper-Doppelinstrument | |
| 14 | G-15805 | Schielhaken GRAEFE, mittel, 10 mm | 137 | | | Nadel/Plangehebel | 54 |
| 15 | G-15799 | Schielhaken GRAEFE, kurz, 5 mm | 136 | | | | |



18 Sets

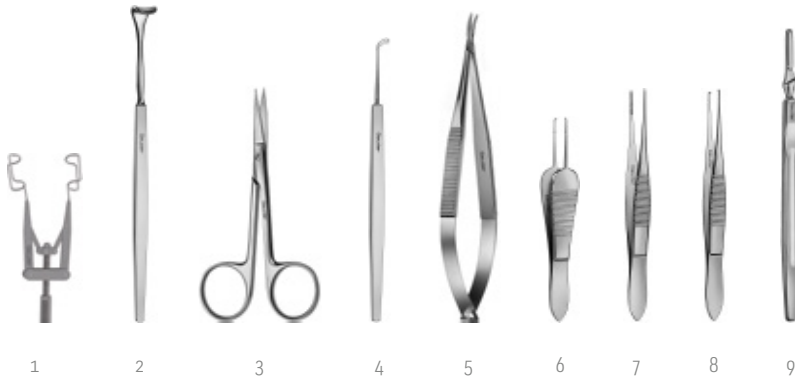
Eukleation



- | | | | | | | | |
|---|----------------|--|-----|----|----------------|--|-----|
| 1 | G-15990 | Lidsperrerr COOK, groß | 22 | 9 | G-19112 | Muskelklemme BANGERTER | 106 |
| 2 | G-18180 | Arterienklemme HALSTEAD, ger., anatomisch | 110 | 10 | G-15780 | Eukleationslöffel WELLS | 133 |
| 3 | G-18181 | Arterienklemme HALSTEAD, geb., anatomisch | 110 | 11 | G-19525 | Eukleationsschere mittel gebogen, 13.5 cm | 81 |
| 4 | G-19050 | Fixierpinzette GRAEFE, ohne Sperre | 93 | 12 | G-31545 | Exenterationslöffel BUNGE, mittel | 51 |
| 5 | G-18940 | Allzweckpinzette PAUFIQUE | 89 | 13 | G-31555 | Exenterationslöffel BUNGE, groß | 51 |
| 6 | G-19375 | Augenschere gebogen, spitz-spitz, 10 cm | 78 | 14 | G-17575 | Nadelhalter CASTROVIEJO, geb., m. Sperre | 116 |
| 7 | G-19485 | Sehnenschere STEVENS, gebogen, lang | 76 | 15 | G-39527 | Sterisafe Duro A4 plus | 205 |
| 8 | G-15810 | Schielhaken GRAEFE, groß, 12 mm | 137 | | | | |



Pterygium



- | | | | | | | | |
|---|----------------|---|-----|---|----------------|--|-----|
| 1 | G-15965 | Lidsperrerr KERSHNER, gefenstert | 24 | 6 | G-18940 | Allzweckpinzette PAUFIQUE | 89 |
| 2 | G-32120 | Lidhalter DESMARRES, Fig. 0 | 33 | 7 | G-18782 | Augenpinzette anatomisch, 1.0 mm | 93 |
| 3 | G-19355 | Augenschere gerade, spitz-spitz, 10 cm | 78 | 8 | G-18792 | Augenpinzette chirurgisch, 1.0 mm | 93 |
| 4 | G-14010 | Hornhautschaber KUHNT, Fig. 1 | 61 | 9 | G-32700 | Skalpellgriff | 186 |
| 5 | G-17570 | Nadelhalter CASTROVIEJO, geb., o. Sperre | 116 | | | | |



18 Sets

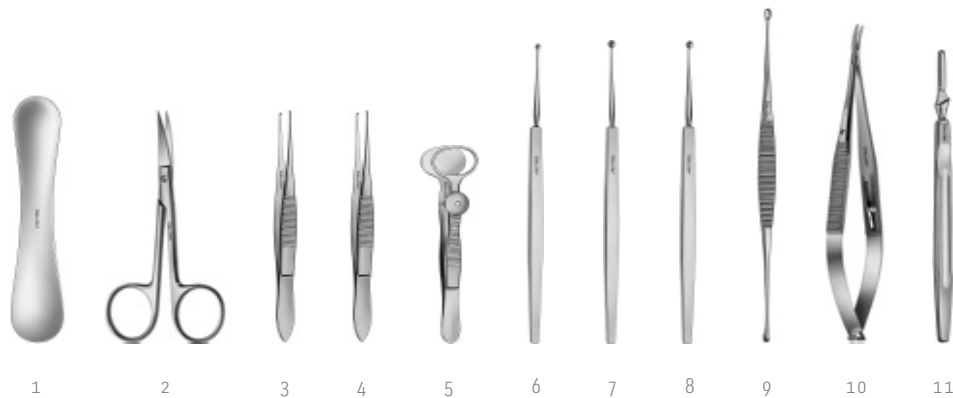
Standard-Set Augenarztpraxis



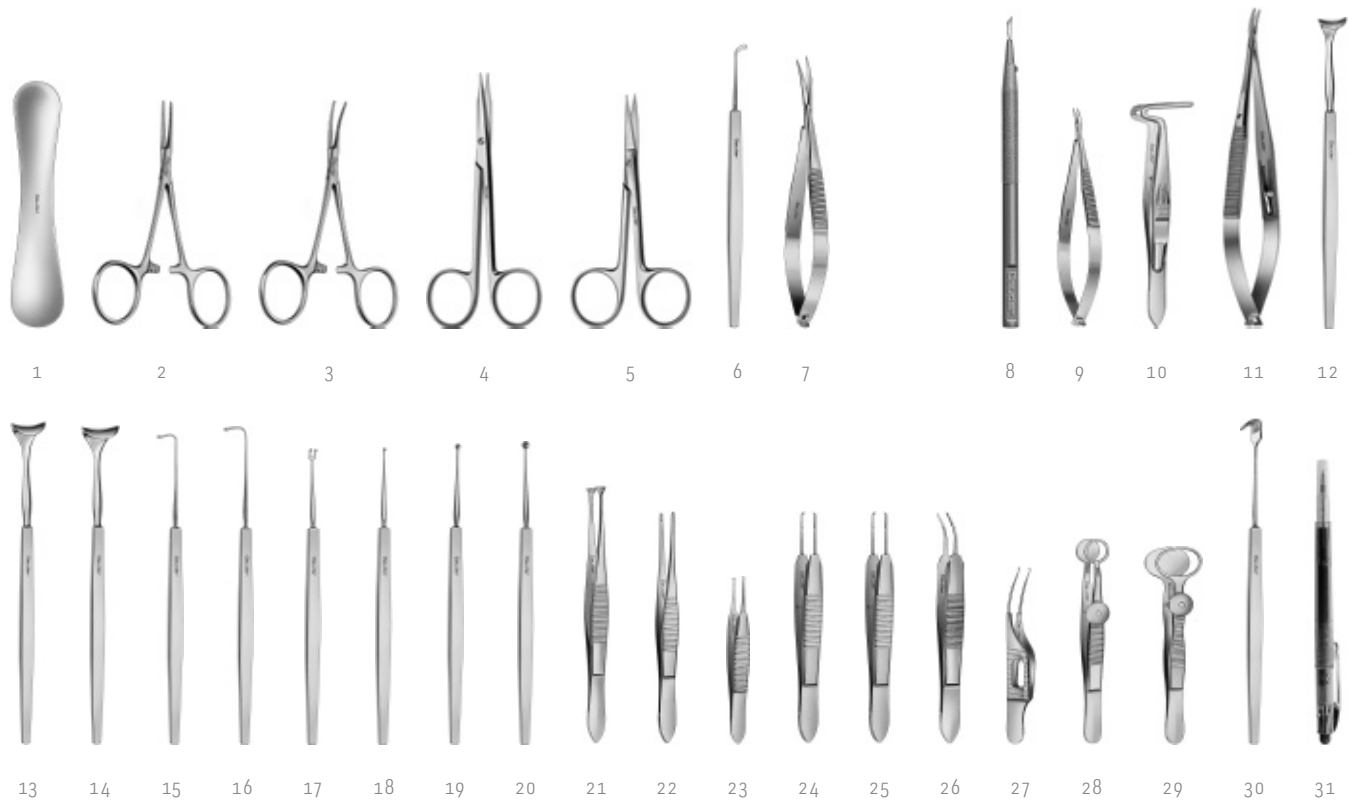
- | | | | | | | | |
|---|-----------------|--|-----|----|----------------|--|-----|
| 1 | G-17020 | Lidsperrer BARRAQUER, gefenstert | 15 | 10 | G-19460 | Strabismusschere kurz, gerade | 77 |
| 2 | G-17025 | Lidsperrer BARRAQUER, Säuglinge, gefenstert | 15 | 11 | G-32715 | Skleradepressor SCHOCKET | 143 |
| 3 | G-18975 | Fadenlöspinzette BARRAQUER | 88 | 12 | G-15870 | Chalazionlöffel MEYHÖFER, 2.0 mm | 50 |
| 4 | G-19765 | Federschere VANNAS, fein, gebogen | 71 | 13 | G-18680 | Chalazionpinzette LAMBERT | 109 |
| 5 | G-18750 | Cilienpinzette BARRAQUER | 85 | 14 | G-31105 | Augenklappe Plastik, transparent, VPE 100 | 199 |
| 6 | G-14550 | FK-Doppelinstrument Nadel/Plangehebel | 54 | 15 | G-15230 | Spülkanüle BONN, fein | 153 |
| 7 | G-18850 | Cilien-/Fremdkörperpinzette SHAAF | 85 | 16 | G-32665 | Silikonball 20 ml | 165 |
| 8 | G-150401 | TW-Sonde WILDER, dünn, langer Kegel | 145 | 17 | G-32920 | Schielhaken JAMESON, 11 mm | 138 |
| 9 | G-32120 | Lidhalter DESMARRES, Fig. 0 | 33 | 18 | G-39527 | Sterisafe Duro A4 plus | 205 |



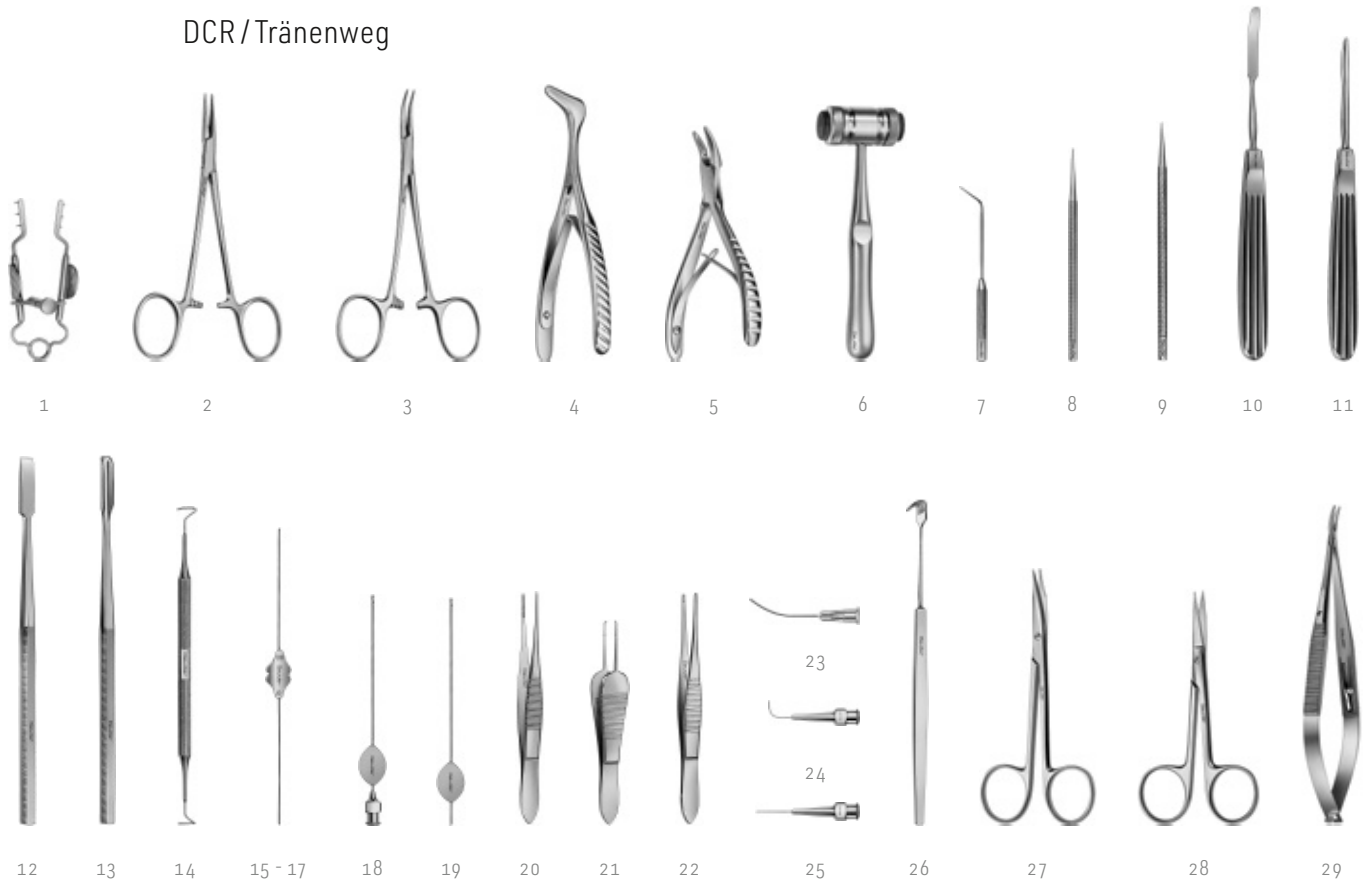
Chalazion



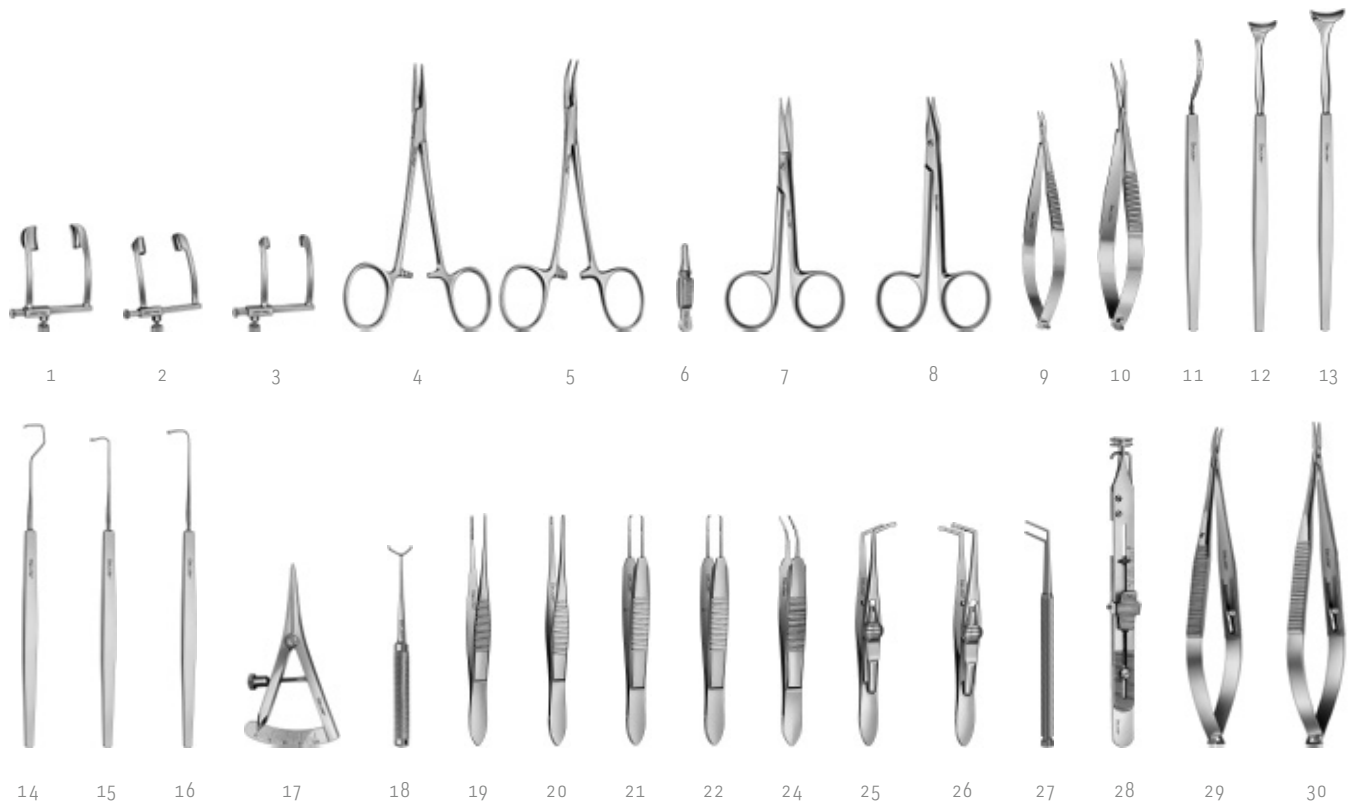
- | | | | | | | | |
|---|----------------|--|-----|----|----------------|---|-----|
| 1 | G-17040 | Lidplatte JAEGER, NR-Stahl | 34 | 7 | G-15875 | Chalazionlöffel MEYHÖFER, 2.5 mm | 50 |
| 2 | G-19375 | Augenschere gebogen, spitz-spitz, 10 cm | 78 | 8 | G-15880 | Chalazionlöffel MEYHÖFER, 3.0 mm | 50 |
| 3 | G-18791 | Augenpinzette chirurgisch, 0.7 mm | 93 | 9 | G-15910 | Chalazionlöffel AXENFELD | 50 |
| 4 | G-18792 | Augenpinzette chirurgisch, 1.0 mm | 93 | 10 | G-17575 | Nadelhalter CASTROVIEJO, geb., m. Sperre | 116 |
| 5 | G-18685 | Chalazionpinzette DESMARRES, 20 mm | 109 | 11 | G-32700 | Skalpellgriff | 186 |
| 6 | G-15870 | Chalazionlöffel MEYHÖFER, 2.0 mm | 50 | | | | |



- | | | | |
|----|----------------|--|--|
| 1 | G-17040 | Lidplatte JAEGER, NR-Stahl 34 | |
| 2 | G-18170 | Arterienklemme HARTMANN, ger., anatomisch 110 | |
| 3 | G-18171 | Arterienklemme HARTMANN, geb., anatomisch 110 | |
| 4 | G-19480 | Sehnenschere STEVENS, gerade, lang 76 | |
| 5 | G-19355 | Augenschere gerade, spitz-spitz, 10 cm 78 | |
| 6 | G-14010 | Hornhautschaber KUHNT, Fig. 1 61 | |
| 7 | G-19750 | Federschere WESTCOTT, stumpf, geb., 12 cm 75 | |
| 8 | G-34026 | NanoEdge Parazentesemesser 15° gerade 169 | |
| 9 | G-19600 | Federschere leicht gebogen, spitz-spitz 68 | |
| 10 | G-18715 | Ptosisklemme BERKE 109 | |
| 11 | G-17575 | Nadelhalter CASTROVIEJO, geb., m. Sperre 116 | |
| 12 | G-16060 | Lidhalter DESMARRES, Fig. 1 33 | |
| 13 | G-16065 | Lidhalter DESMARRES, Fig. 2 33 | |
| 14 | G-16070 | Lidhalter DESMARRES, Fig. 3 33 | |
| 15 | G-15800 | Schielhaken GRAEFE, klein, 8 mm 136 | |
| 16 | G-15805 | Schielhaken GRAEFE, mittel, 10 mm 137 | |
| 17 | G-15355 | Doppelhäkchen GUTHRIE, scharf, groß 33 | |
| 18 | G-15900 | Chalazionlöffel MEYHÖFER, 1.0 mm 50 | |
| 19 | G-15870 | Chalazionlöffel MEYHÖFER, 2.0 mm 50 | |
| 20 | G-15875 | Chalazionlöffel MEYHÖFER, 2.5 mm 50 | |
| 21 | G-19050 | Fixierpinzette GRAEFE, ohne Sperre 93 | |
| 22 | G-18810 | Bindehautpinzette DRAEGER, atraumatisch 86 | |
| 23 | G-31953 | Irispinzette gerade, chirurg., kräftig 94 | |
| 24 | G-19005 | Nahtpinzette CASTROVIEJO, 0.3 mm 87 | |
| 25 | G-19010 | Nahtpinzette CASTROVIEJO, 0.6 mm 87 | |
| 26 | G-19040 | Fadenpinzette TÜBINGEN, gebogen 90 | |
| 27 | G-18960 | Mikro-Kolibripinzette mit Fadenplatte 88 | |
| 28 | G-18680 | Chalazionpinzette LAMBERT 109 | |
| 29 | G-18685 | Chalazionpinzette DESMARRES, 20 mm 109 | |
| 30 | G-15542 | Wundhaken AXENFELD 4-zinkig, stumpf 35 | |
| 31 | G-33786 | Markierstift Gentian Violet, VPE 20 186 | |

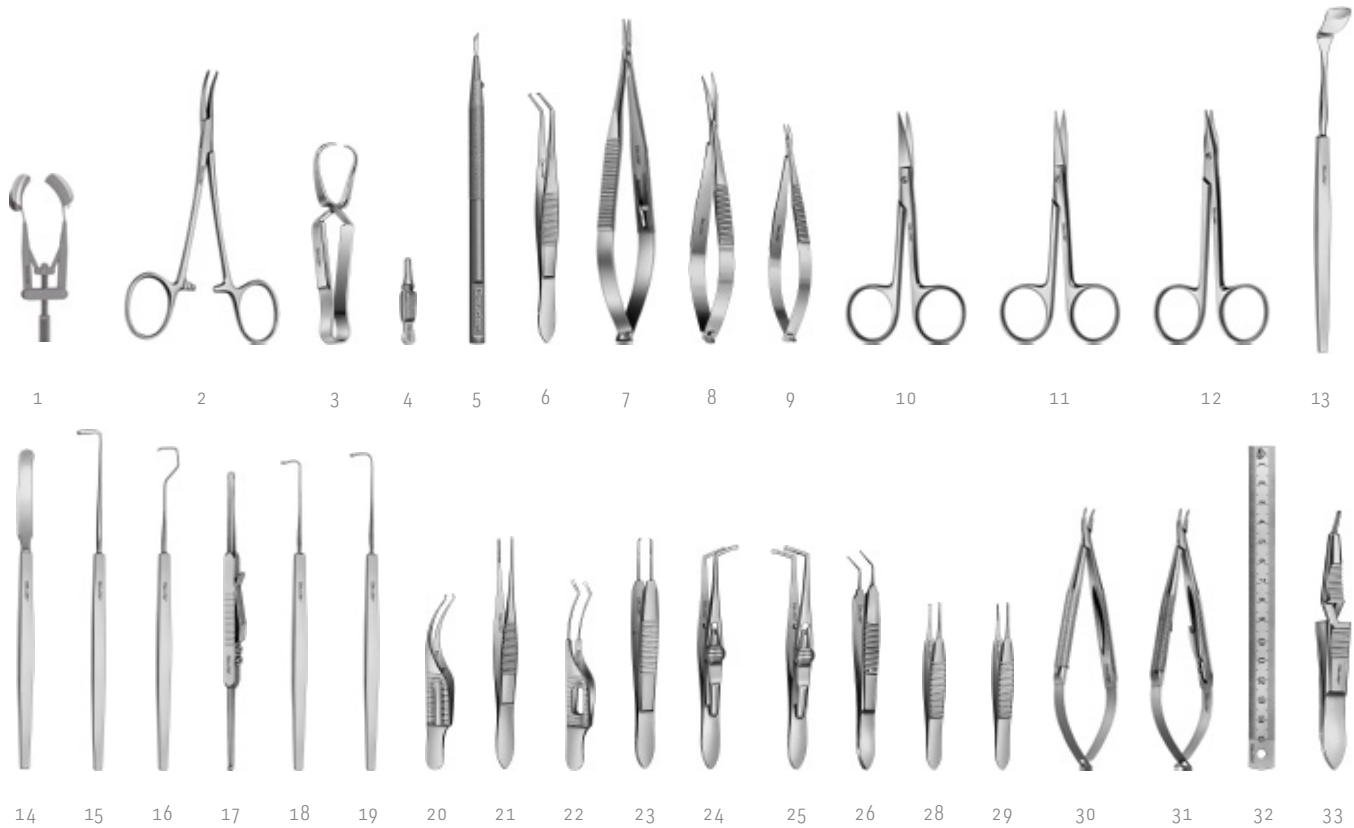


- | | | | | | | | |
|----|-----------------|--|-----|----|-----------------|--|-----|
| 1 | G-17070 | Wundspreizer MÜLLER | 36 | 17 | G-150103 | Tränenwegsonde BOWMAN, Größe 1/2 | 146 |
| 2 | G-18180 | Arterienklemme HALSTEAD, ger., anatomisch | 110 | 18 | G-33198 | TW-Sondenkanüle JÜNEMANN, m. Griff | 150 |
| 3 | G-18181 | Arterienklemme HALSTEAD, geb., anatomisch | 110 | 19 | G-33194 | Tränenwegsonde JÜNEMANN, 0.8 mm, m. Griff | 146 |
| 4 | G-32355 | Nasenspeculum | 196 | 20 | G-18782 | Augenpinzette anatomisch, 1.0 mm | 93 |
| 5 | G-31810 | Hohlmeisselzange FRIEDMANN | 195 | 21 | G-18940 | Allzweckpinzette PAUFIQUE | 89 |
| 6 | G-33125 | Hammer MEAD, Länge 19 cm, 300 g | 196 | 22 | G-18810 | Bindehautpinzette DRAEGER, atraumatisch | 86 |
| 7 | G-15020 | TW-Sonde GIESSEN, abgewinkelt | 146 | 23 | G-34290 | Einmal-TW-Kanüle gebogen, 26G | 179 |
| 8 | G-150401 | TW-Sonde Wilder, dünn, langer Kegel | 145 | 24 | G-15190 | TW-Kanüle Anel gerade, 23G | 149 |
| 9 | G-150302 | TW-Sonde Wilder, mittel | 145 | 25 | G-15195 | TW-Kanüle Anel rundgebogen, 23G | 149 |
| 10 | G-18620 | Raspatorium HEIDELBERG | 196 | 26 | G-15542 | Wundhaken AXENFELD 4-zinkig, stumpf | 35 |
| 11 | G-18630 | Elevatorium HEIDELBERG | 196 | 27 | G-19485 | Sehenschere STEVENS, gebogen, lang | 76 |
| 12 | G-18240 | Flachmeissel 5.0 mm breit | 196 | 28 | G-19355 | Augenschere gerade, spitz-spitz, 10 cm | 78 |
| 13 | G-18245 | Hohlmeissel 5.0 mm breit | 197 | 29 | G-17575 | Nadelhalter CASTROVIEJO, geb., m. Sperre | 116 |
| 14 | G-15095 | Pigtailsonde mit 0.4 mm Öhren | 147 | | | | |
| 15 | G-150101 | Tränenwegsonde BOWMAN, Größe 0000/000 | 146 | | | | |
| 16 | G-150102 | Tränenwegsonde BOWMAN, Größe 00/0 | 146 | | | | |

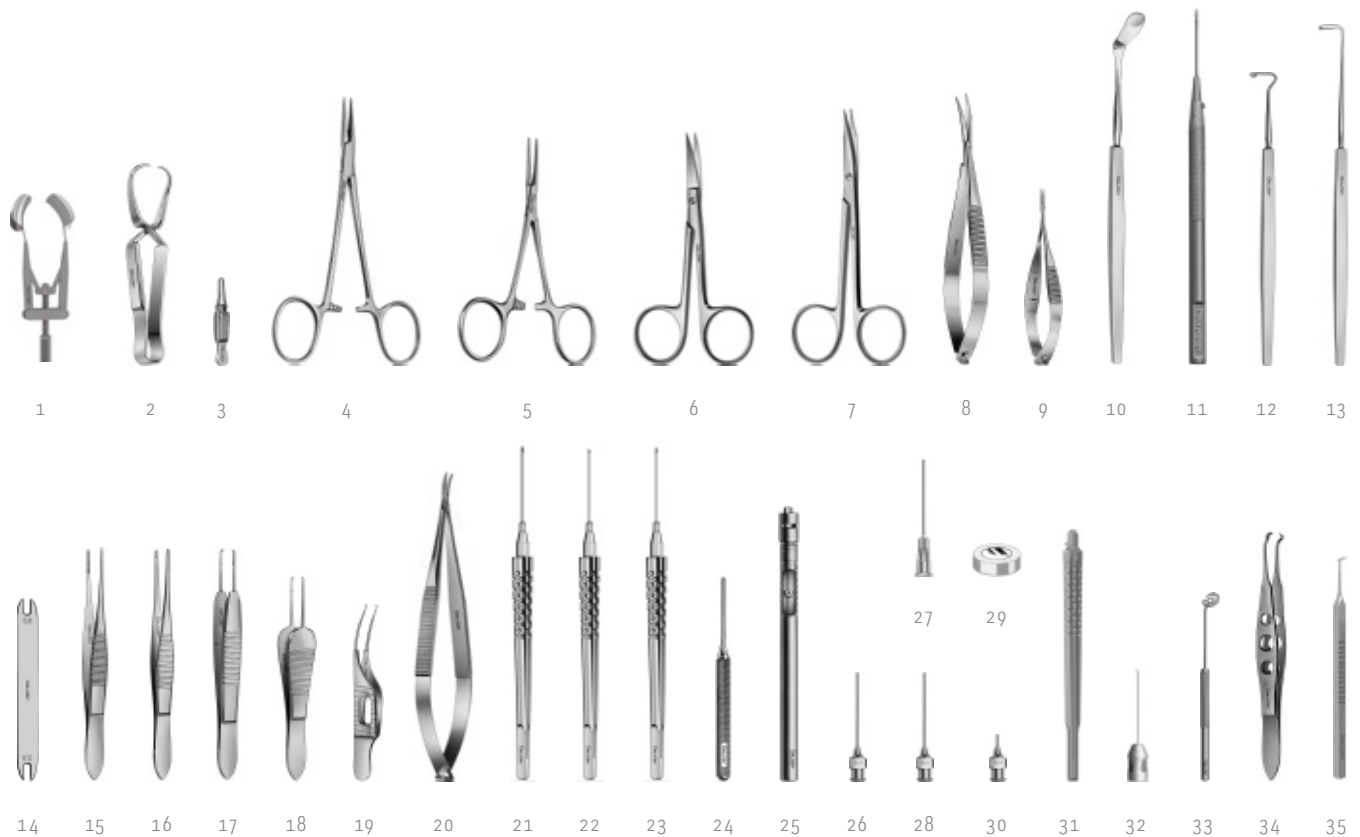


- | | | | | | | | |
|----|----------------|---|-----|----|----------------|--|-----|
| 1 | G-15995 | Lidsperrer COOK , mittel, 11 mm Valven | 23 | 16 | G-15805 | Schielhaken GRAEFE , mittel, 10 mm | 137 |
| 2 | G-16000 | Lidsperrer COOK , klein, 8 mm | 23 | 17 | G-19135 | Zirkel CASTROVIEJO , 20 mm | 40 |
| 3 | G-32128 | Lidsperrer COOK , Säuglinge, 5 mm | 23 | 18 | G-15797 | Markeur FINK , für 8 mm Rücklagerung | 43 |
| 4 | G-18180 | Arterienklemme HALSTEAD , ger., anatomisch | 110 | 19 | G-18782 | Augenpinzette anatomisch, 1.0 mm | 93 |
| 5 | G-18181 | Arterienklemme HALSTEAD , geb., anatomisch | 110 | 20 | G-18810 | Bindehautpinzette DRAEGER , atraumatisch | 86 |
| 6 | G-18190 | Dieffenbachklemme gerade, 35 mm | 111 | 21 | G-19010 | Nahtpinzette CASTROVIEJO , 0.6 mm | 87 |
| 7 | G-19355 | Augenschere gerade, spitz-spitz, 10 cm | 78 | 22 | G-19005 | Nahtpinzette CASTROVIEJO , 0.3 mm | 87 |
| 8 | G-19475 | Sehnenschere STEVENS , gebogen, kurz | 76 | 24 | G-19040 | Fadenpinzette TÜBINGEN , gebogen | 90 |
| 9 | G-19600 | Federschere leicht gebogen, spitz-spitz | 68 | 25 | G-19120 | Vorlagerungspinzette SATTLER , mit Sperre, rechts | 106 |
| 10 | G-19750 | Federschere WESTCOTT , stumpf, geb., 12 cm | 75 | 26 | G-19125 | Vorlagerungspinzette SATTLER , mit Sperre, links | 106 |
| 11 | G-32225 | Sklera-Messspatel VOGT , 0-20 mm | 42 | 27 | G-19112 | Muskelklemme BANGERTER | 106 |
| 12 | G-16060 | Lidhalter DESMARRES , Fig. 1 | 33 | 28 | G-19137 | Muskelfalter CÜPPERS | |
| 13 | G-16065 | Lidhalter DESMARRES , Fig. 2 | 33 | 29 | G-17575 | Nadelhalter CASTROVIEJO , geb., m. Sperre | 116 |
| 14 | G-15830 | Schielhaken MALBRAN | 137 | 30 | G-17565 | Nadelhalter CASTROVIEJO , ger., m. Sperre | |
| 15 | G-15800 | Schielhaken GRAEFE , klein, 8 mm | 136 | | | | |

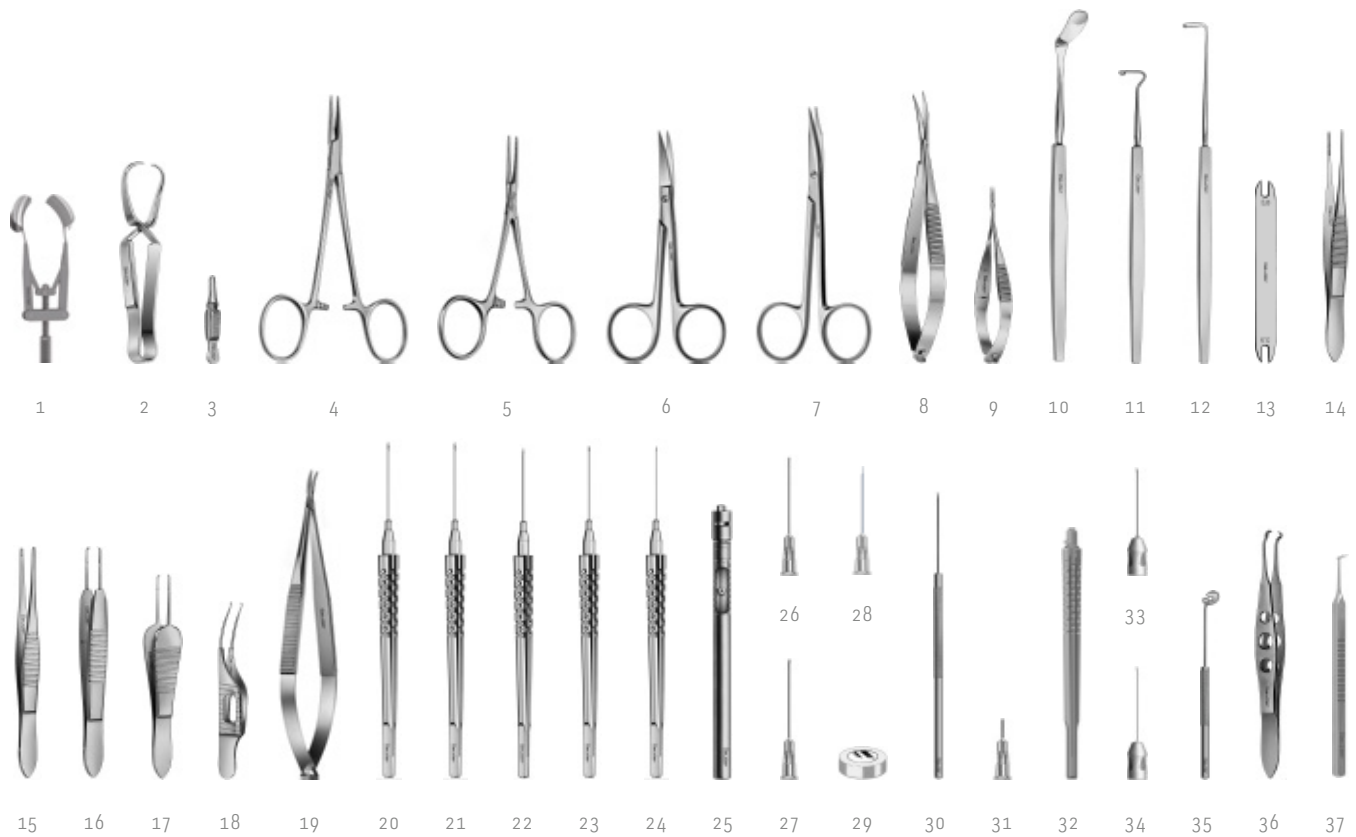
Netzhautablösung



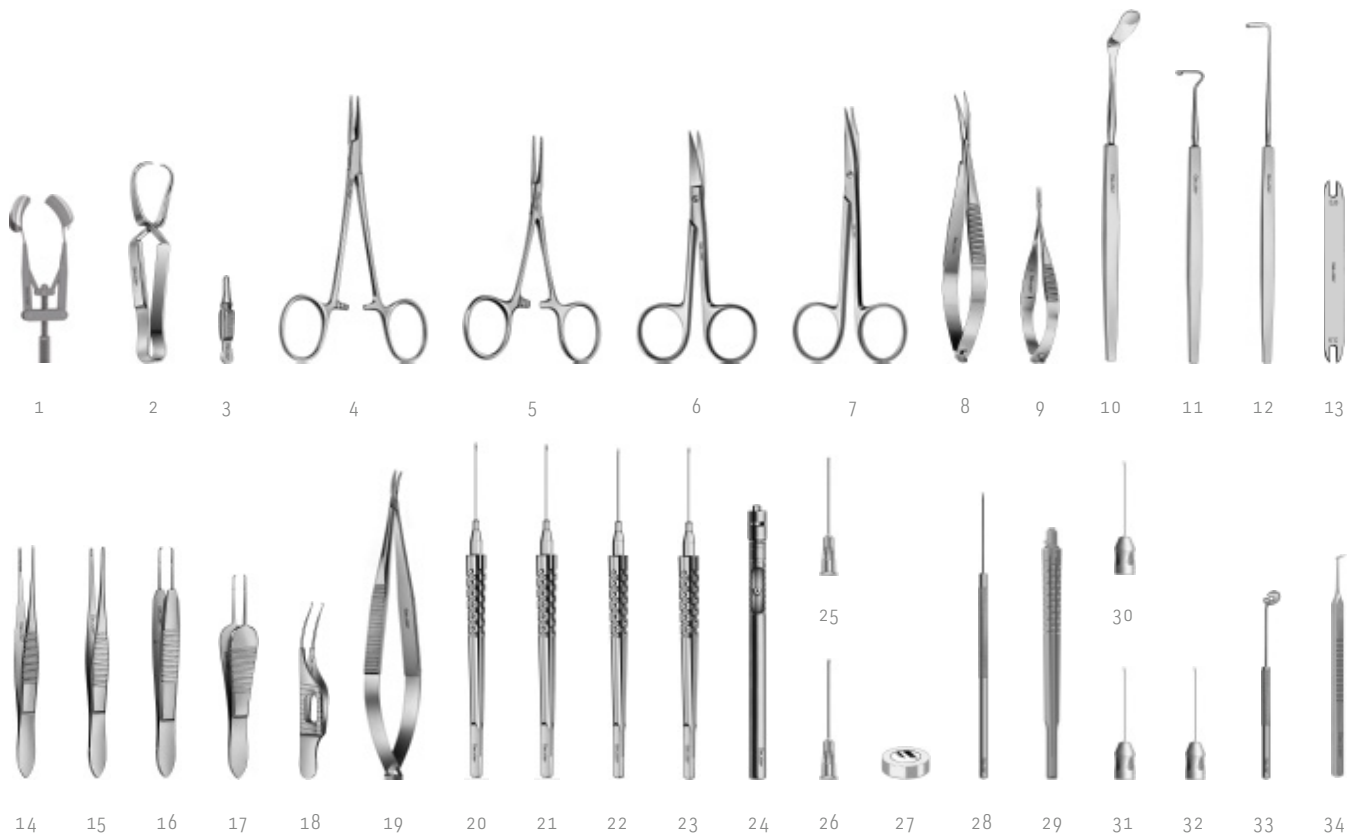
- | | | | | | | | |
|----|----------------|--|-----|----|----------------|---|-----|
| 1 | G-15966 | Lidsperrer KERSHNER, geschlossen | 24 | 18 | G-15800 | Schielhaken GRAEFE, klein, 8 mm | 136 |
| 2 | G-18182 | Arterienklemme HALSTEAD, geb., chirurg. | 110 | 19 | G-15805 | Schielhaken GRAEFE, mittel, 10 mm | 137 |
| 3 | G-33200 | Tuchklemme SCHAEDEL | 111 | 20 | G-18950 | Kolibripinzette mit Fadenplatte | 88 |
| 4 | G-18190 | Dieffenbachklemme gerade, 35 mm | 111 | 21 | G-18782 | Augenpinzette anatomisch, 1.0 mm | 93 |
| 5 | G-34026 | NanoEdge Parazentesemesser 15° gerade | 169 | 22 | G-18792 | Augenpinzette chirurgisch, 1.0 mm | 93 |
| 6 | G-18820 | Zügelnahtpinzette REMKY | 105 | 23 | G-19005 | Nahtpinzette CASTROVIEJO, 0.3 mm | 87 |
| 7 | G-17565 | Nadelhalter CASTROVIEJO, ger., m. Sperre | 232 | 24 | G-19120 | Vorlagerungspinzette SATTLER, mit Sperre, rechts | 106 |
| 8 | G-19750 | Federschere WESTCOTT, stumpf, geb., 12 cm | 75 | 25 | G-19125 | Vorlagerungspinzette SATTLER, mit Sperre, links | 106 |
| 9 | G-19600 | Federschere leicht gebogen, spitz-spitz | 68 | 26 | G-19032 | Fadenpinzette abgewinkelt, 7.5 mm | 90 |
| 10 | G-19375 | Augenschere gebogen, spitz-spitz, 10 cm | 78 | 28 | G-31953 | Irispinzette gerade, chirurg., kräftig | 94 |
| 11 | G-19355 | Augenschere gerade, spitz-spitz, 10 cm | 78 | 29 | G-18855 | Irispinzette gerade, anatomisch | |
| 12 | G-19475 | Sehnenschere STEVENS, gebogen, kurz | 76 | 30 | G-17500 | Nadelhalter BARRAQUER, geb., o. Sperre | 113 |
| 13 | G-32445 | Orbitalspatel HAMBURG, 18 x 12 mm | 131 | 31 | G-17501 | Nadelhalter BARRAQUER, geb., m. Sperre | 113 |
| 14 | G-15720 | Spatel BANGERTER, 6 mm breit | 130 | 32 | G-18650 | Masstab 150 mm, 0.5 mm Abstufungen | 42 |
| 15 | G-15821 | Schielhaken BONN, 1.0 mm Loch | 137 | 33 | G-33752 | Bandspreizpinzette WATZKE | 107 |
| 16 | G-15830 | Schielhaken MALBRAN | 137 | | | | |
| 17 | G-32150 | Lokalisator LAQUA, doppelseitig | 142 | | | | |



- | | | | | | | | |
|----|----------------|--|-----|----|----------------|---|-----|
| 1 | G-15966 | Lidsperrer KERSHNER, geschlossen | 24 | 23 | G-36532 | Glaskörperschere HEIMANN, 20G, gerade | 82 |
| 2 | G-33200 | Tuchklemme SCHAEDEL | 111 | 24 | G-31900 | Intraokularer Magnet KUHN | 199 |
| 3 | G-18190 | Dieffenbachklemme gerade, 35 mm | 111 | 25 | G-37002 | Staubsauger-Handgriff mit Silikonkammer | 161 |
| 4 | G-18180 | Arterienklemme HALSTEAD, ger., anat. | 110 | 26 | G-33050 | Staubsaugerkanüle 20G | 161 |
| 5 | G-18170 | Arterienklemme HARTMANN, ger., anat. | 110 | 27 | G-34293 | Einmal-Staubsaugerkanüle 20G, m. Bürste | 182 |
| 6 | G-19375 | Augenschere gebogen, spitz-spitz, 10 cm | 78 | 28 | G-33075 | Staubsaugerkanüle mit Silikonbürste | 162 |
| 7 | G-19485 | Sehenschere STEVENS, gebogen, lang | 76 | 29 | G-36000 | Linse Kilp, 60 D flach, Sichtwinkel 20° | 200 |
| 8 | G-19750 | Federschere WESTCOTT, stumpf, geb., 12 cm | 75 | 30 | G-33052 | Absaugkanüle WEBER, f. Silikonöl | 163 |
| 9 | G-19760 | Federschere VANNAS, fein, gerade | 71 | 31 | G-40006 | UNO Colorline Handgriff 6 mm, Titan | 173 |
| 10 | G-32446 | Orbitalspatel 18 x 8 mm | 131 | 32 | G-42043 | UNO Colorline Vitrektomiezüngchen Krokodil 20G | 172 |
| 11 | G-34181 | NanoEdge MVR Stilette gerade, 20G | 169 | 33 | G-37425 | Fixierinstrument für Trokarsysteme | 121 |
| 12 | G-32920 | Schielhaken JAMESON, 11 mm | 138 | 34 | G-37430 | Fasspinzette für Trokarsysteme | 107 |
| 13 | G-15821 | Schielhaken BONN, 1.0 mm Loch | 137 | 35 | G-37435 | Hufeisen-Haken HATTENBACH | 139 |
| 14 | G-37410 | Markierinstrument 3.0 mm / 3.5 mm | 41 | 36 | G-39786 | microstop® Siebtray Mini flach, m. Deckel | 203 |
| 15 | G-18782 | Augenpinzette anatomisch, 1.0 mm | 93 | 37 | G-39783 | microstop® Siebtray Mini flach, o. Deckel | 203 |
| 16 | G-18810 | Bindehautpinzette DRAEGER, atraumatisch | 86 | 38 | G-39782 | microstop® Fixierelement flach | 203 |
| 17 | G-19010 | Nahtpinzette CASTROVIEJO, 0.6 mm | 87 | | | | |
| 18 | G-18940 | Allzweckpinzette PAUFIQUE | 89 | | | | |
| 19 | G-18960 | Mikro-Kolibripinzette mit Fadenplatte | 88 | | | | |
| 20 | G-17570 | Nadelhalter CASTROVIEJO, geb., o. Sperre | 116 | | | | |
| 21 | G-36256 | Vitrektomie-Zängchen KROKODIL, 20G | 108 | | | | |
| 22 | G-36526 | Glaskörperschere HEIMANN, 20G, abgew. | 82 | | | | |



- | | | | | | | | |
|----|----------------|--|-----|----|----------------|--|-----|
| 1 | G-15966 | Lidsperrerr KERSHNER, geschlossen | 24 | 24 | G-36540 | Glaskörperschere HEIMANN, 23G, abgewinkelt, für Trokare | 82 |
| 2 | G-33200 | Tuchklemme SCHAEDEL | 111 | 25 | G-37002 | Staubsauger-Handgriff mit Silikonkammer | 161 |
| 3 | G-18190 | Dieffenbachklemme gerade, 35 mm | 111 | 26 | G-34296 | Einmal-Staubsaugerkanüle 23G | |
| 4 | G-18180 | Arterienklemme HALSTEAD, ger., anatomisch | 110 | 27 | G-34294 | Einmal-Staubsaugerkanüle 23G, m. Bürste | 182 |
| 5 | G-18170 | Arterienklemme HARTMANN, ger., anatomisch | 110 | 28 | G-34285 | Einmal-PFCL-Kanüle koaxial, 23G | 182 |
| 6 | G-19375 | Augenschere gebogen, spitz-spitz, 10 cm | 78 | 29 | G-36000 | Linse Kilp , 60 D flach, Sichtwinkel 20° | 200 |
| 7 | G-19485 | Sehnenschere STEVENS, gebogen, lang | 76 | 30 | G-37512 | Membran-Peeler 0.4, abges., abgew., 23G | 139 |
| 8 | G-19750 | Federschere WESTCOTT, stumpf, geb., 12 cm | 75 | 31 | G-34494 | Einmal-VFI-Kanüle für Silikonöl, 23G | 182 |
| 9 | G-19760 | Federschere VANNAS, fein, gerade | 71 | 32 | G-40006 | UNO Colorline Handgriff 6 mm, Titan | 173 |
| 10 | G-32446 | Orbitalspatel 18 x 8 mm | 131 | 33 | G-42361 | UNO Colorline Glaskörperschere 23G, gerade | 172 |
| 11 | G-32920 | Schielhaken JAMESON, 11 mm | 138 | 34 | G-46341 | UNO Colorline Vitrektomiezüngchen endgripping 23G | 172 |
| 12 | G-15821 | Schielhaken BONN, 1.0 mm Loch | 137 | 35 | G-37425 | Fixierinstrument für Trokarsysteme | 121 |
| 13 | G-37410 | Markierinstrument 3.0 mm / 3.5 mm | 41 | 36 | G-37430 | Fasspinzette für Trokarsysteme | 107 |
| 14 | G-18782 | Augenpinzette anatomisch, 1.0 mm | 93 | 37 | G-37435 | Hufeisen-Haken HATTENBACH | 139 |
| 15 | G-18810 | Bindehautpinzette DRAEGER, atraumatisch | 86 | 38 | G-39786 | microStop® Siebtray Mini flach, m. Deckel | 203 |
| 16 | G-19010 | Nahtpinzette CASTROVIEJO, 0.6 mm | 87 | 39 | G-39783 | microStop® Siebtray Mini flach, o. Deckel | 203 |
| 17 | G-18940 | Allzweckpinzette PAUFIQUE | 89 | 40 | G-39782 | microStop® Fixierelement flach | 203 |
| 18 | G-18960 | Mikro-Kolibripinzette mit Fadenplatte | 88 | | | | |
| 19 | G-17570 | Nadelhalter CASTROVIEJO, geb., o. Sperre | 116 | | | | |
| 20 | G-36282 | Vitrektomie-Zängchen endgripping, 23G | 108 | | | | |
| 21 | G-36342 | Vitrektomie-Zängchen Krokodil, 23G | 108 | | | | |
| 22 | G-36362 | Vitrektomie-Zängchen TANO, gerieft, 23G | 108 | | | | |
| 23 | G-36576 | Glaskörperschere HEIMANN, 23G, gerade | 82 | | | | |



- | | | | | | | | |
|----|----------------|--|-----|----|----------------|--|-----|
| 1 | G-15966 | Lidsperrer KERSHNER, geschlossen | 24 | 22 | G-36366 | Vitrektomie-Zängchen TANO, gerieft, 25G | 108 |
| 2 | G-33200 | Tuchklemme SCHAEDEL | 111 | 23 | G-36586 | Glaskörperschere HEIMANN, 25G, gerade | 82 |
| 3 | G-18190 | Dieffenbachklemme gerade, 35 mm | 111 | 24 | G-37002 | Staubsauger-Handgriff mit Silikonkammer | 161 |
| 4 | G-18180 | Arterienklemme HALSTEAD, ger., anatomisch | 110 | 25 | G-34299 | Einmal-Staubsaugerkanüle 25G | |
| 5 | G-18170 | Arterienklemme HARTMANN, ger., anatomisch | 110 | 26 | G-34297 | Einmal-Staubsaugerkanüle 25G, m. Bürste | 182 |
| 6 | G-19375 | Augenschere gebogen, spitz-spitz, 10 cm | 78 | 27 | G-36000 | Linse Kilp, 60 D flach, Sichtwinkel 20° | 200 |
| 7 | G-19485 | Sehnenschere STEVENS, gebogen, lang | 76 | 28 | G-37513 | Membran-Peeler 0.4, abges., abgew., 25G | 139 |
| 8 | G-19750 | Federschere WESTCOTT, stumpf, geb., 12 cm | 75 | 29 | G-40006 | UNO Colorline Handgriff 6 mm, Titan | 173 |
| 9 | G-19760 | Federschere VANNAS, fein, gerade | 71 | 30 | G-42561 | UNO Colorline Glaskörperschere 25G, gerade | 172 |
| 10 | G-32446 | Orbitalspatel 18 x 8 mm | 131 | 31 | G-46541 | UNO Colorline Vitrektomie-Zängchen endgripping, 25G | 172 |
| 11 | G-32920 | Schielhaken JAMESON, 11 mm | 138 | 32 | G-46542 | UNO Colorline Vitrektomie-Zängchen HATTENBACH 25G, Wellendesign | 172 |
| 12 | G-15821 | Schielhaken BONN, 1.0 mm Loch | 137 | 33 | G-37425 | Fixierinstrument für Trokarsysteme | 121 |
| 13 | G-37410 | Markierinstrument 3.0 mm / 3.5 mm | 41 | 34 | G-37435 | Hufeisen-Haken HATTENBACH | 139 |
| 14 | G-18782 | Augenpinzette anatomisch, 1.0 mm | 93 | 35 | G-39786 | microStop® Siebtray Mini flach, m. Deckel | 203 |
| 15 | G-18810 | Bindehautpinzette DRAEGER, atraumatisch | 86 | 36 | G-39783 | microStop® Siebtray Mini flach, o. Deckel | 203 |
| 16 | G-19010 | Nahtpinzette CASTROVIEJO, 0.6 mm | 87 | 37 | G-39782 | microStop® Fixierelement flach | 203 |
| 17 | G-18940 | Allzweckpinzette PAUFIQUE | 89 | | | | |
| 18 | G-18960 | Mikro-Kolibripinzette mit Fadenplatte | 88 | | | | |
| 19 | G-17570 | Nadelhalter CASTROVIEJO, geb., o. Sperre | 116 | | | | |
| 20 | G-36312 | Vitrektomie-Zängchen endgripping, 25G | 108 | | | | |
| 21 | G-36322 | Vitrektomie-Zängchen Krokodil, 25G | 108 | | | | |

19

Addendum

Geräte	237
Fluoron Farbstoffe	238
Fluoron Intraoperative Tamponaden	238
Langzeittamponaden, Gebrauchsfertige Gastamponaden	238
Fluoron Langzeittamponaden, Silikonöltamponaden	239
Fluoron Langzeittamponaden, Schwere Silikonöle	239
Fluoron WashOut Reinigungsflüssigkeit	239

G-60000

megaTRON S4 HPS

Ophthalmologisches Gerätesystem für die Vorderabschnittchirurgie mit u.a. folgenden Funktionen:

- 15"-LED-Backlight-Touchscreen
- Ultraschallgenerator mit Flash/CoolFlash-Technologie
- Erstellung von individuellen Arztprofilen
- 2 separate Anschlüsse für Ultraschallhandgriffe
- I/A-Einheit mit Hybrid-Pumpensystem (Peristaltik- und Direct-Control-Pumpe)
- HF-Diathermie
- Interner Kompressor
- Pneumatische Vitrektomie mit bis zu 12.000 cpm



G-60001

Erweiterbar durch G-60001 zum Vorder- und Hinterabschnittgerätesystem

mit u.a. folgenden Funktionen:

- endoTRON 532 Software Ansteuerung
- Luft-/ Flüssigkeitsaustausch
- Silikonölinjektion

G-60004

Aufrüstung megaTRON S4 auf megaTRON S4 HPS

G-61100

endoTRON 532 nm

Ophthalmo-chirurgisches Lasersystem für den Hinterabschnitt



G-26033

xenoTRON III

Xenon-Lichtquelle zur Endoillumination mit Phototax Safeguard weiße Frontplatte



G-26500

Solea

RGB LED Lichtquelle zur Endoillumination





19 Addendum

Fluoron Farbstoffe



G-81002 Vioron® Trypanblau



G-81010 Brilliant Peel®



G-81015 Brilliant Peel® Dual Dye



19 Addendum

Fluoron Intraoperative Tamponaden

F-Decalin

- G-80105 5 ml
- G-80107 7 ml
- G-80115 5 ml
- G-80117 7 ml



F-Octane

- G-80305 5 ml
- G-80307 7 ml
- G-80315 5 ml
- G-80317 7 ml



19 Addendum

Fluoron Langzeittamponaden, Gebrauchsfertige Gastamponaden

EasyGas® SF₆

G-80950



EasyGas® C₂F₆

G-80960



EasyGas® C₃F₈

G-80960





19 Addendum

Fluoron Langzeittamponaden, Silikonöltamponaden



G-80710

Siluron® 1000



G-80810

Siluron® 5000



G-80740

Siluron® 2000



G-80760

Siluron® Xtra



19 Addendum

Fluoron Langzeittamponaden, Schwere Silikonöle

G-80910

Densiron® 68



G-80920



G-80925

Densiron® Xtra



19 Addendum

Fluoron WashOut Reinigungsflüssigkeit

G-80615



G-80616



F4H5® WashOut



Index

Artikelnummerverzeichnis

Artikelnummerverzeichnis	240
Produktverzeichnis	248
Namensverzeichnis	256

G-14

14010	61, 227, 229
14020	61, 223
14165	61
14180	60
14185	60
14490	55
14500	55
14530	212
14540	54, 212
14550	54, 212, 226, 228
14570	55

G-15

150001	146
150002	146
150003	146
150004	146
150005	146
150101	230
150102	230
150103	230
150151	146
150152	146
150153	146
150154	146
150155	146
15020	146, 230
150301	145
150302	145, 230
150303	145
150401	145, 228, 230
150402	145
150403	145
15050	146
15055	146
15065	122, 223
15070	122, 223
15075	122, 223
15080	122, 223
15085	122, 223
15090	122, 223
15095	147, 230
15096	147
15125	147, 225
15130	147, 225
15134	88
15136	147
15137	147
15138	147
15141	149, 226
15151	149, 217, 226
15161	149
15170	150
15180	153, 221
15185	216, 151, 225f
15188	152
15189	152
15190	149, 230
15195	149, 230
15200	150, 217, 226
15225	153
15226	153
15230	153, 228
15240	153
15271	150
15272	150
15273	150
15275	151
15310	156, 224
15350	36
15355	36, 229
15360	132
15365	132
15370	132
15377	150
15400	132
15405	132
15475	131
15540	35
15542	35, 229f
15550	35
15560	35
15620	130, 216, 218
15635	130
15710	142
15720	130, 232
15725	130
15750	130
15757	133
15758	131, 223
15780	133, 227
15797	43, 231
15799	136, 226
15800	229, 136, 231f
15805	226, 229, 137, 231f
15810	137, 227
15820	137
15821	137, 226, 232ff
15830	137, 231f
15870	50, 228f

15875	50, 228f
15880	50, 228
15885	50
15900	50, 229
15910	50, 228
15920	29
15921	30
15945	19
15946	20
15950	21
15951	21
15955	21
15960	24, 216f
15961	27, 221f
15965	24, 227
15966	24, 223, 232ff
15970	21
15975	22
15990	22, 227
15995	23, 226, 231

G-16

16000	23, 231
16010	22
16025	22
16050	20
16055	20
16060	33, 226, 229, 231
16065	33, 226, 229, 231
16070	33, 229
16075	34
16080	33
16106	153, 216, 218
16115	152, 216
16125	154, 216
16130	154, 220
16132	154
16133	154
16138	153
16166	126
16167	126, 216ff
16175	125, 127, 216, 220
16182	125
16185	126
16189	124f, 128, 216f
16190	128, 225
16193	128
16200	61
16205	127

G-17

17000	23
17001	23
17002	24
17003	24
17004	16
17005	26
17006	26
17010	17
17015	17
17017	18
17019	26
17020	15, 216, 225, 228
17021	26
17023	15, 226
17024	27
17025	15, 228
17026	15
17027	18
17030	18
17031	28
17040	34, 228f
17070	36, 230
17440	75, 116
17450	113, 223
17452	113
17460	113
17462	113
17500	113, 216ff, 223, 225, 226
17501	113, 232
17505	113, 224
17506	113
17510	114
17511	114
17515	114
17516	114
17520	114
17530	113
17535	113
17540	115
17545	115
17565	225f, 231f
17570	116, 227, 233ff
17575	116, 216, 227ff
17610	117
17615	117
17640	117
17660	117

G-18							
18127	186, 221f	18890	94	19125	106, 231f	19660	73
18150	118, 221f	18897	95	19130	225	19675	73
18160	111	18900	94, 225	19135	40, 231	19680	73, 225
18170	110, 229, 233ff	18905	94	19137	136, 231	19690	67
18171	110, 229	18908	93	19230	46, 225	19695	67
18180	110, 216, 223, 225, 227, 230f, 233ff	18910	94, 216	19320	118	19710	67, 216
18181	110, 226, 227, 230	18911	93	19330	118	19715	67, 216
18182	110, 232	18913	95	19345	60	19718	67
18185	110	18914	99, 221f	19350	78	19720	67, 223f
18190	111, 216, 231ff	18918	102	19355	78, 227, 229f	19725	67, 223f
18195	111	18928	102	19360	78	19727	68
18197	111	18935	102, 216, 218	19365	78	19740	69
18220	63	18940	89, 227, 230, 233f	19367	78	19745	70
18235	64, 225	18941	104	19368	78	19747	70
18238	63, 225	18945	89	19370	78	19750	75, 216, 223, 225f, 229, 231ff
18239	64, 225	18950	88, 218, 226, 232	19375	78, 227f, 232f	19751	75
18240	196, 230	18960	88, 216f, 223, 229, 233f	19380	78	19760	71, 233ff
18245	197, 230	18965	88	19385	78	19765	71, 216ff, 223, 226, 228
18620	196, 230	18966	88	19390	79	19770	71, 224
18630	196, 230	18970	89	19395	79	19775	71
18645	42	18972	89, 223	19400	79, 216ff, 223, 225	19776	70, 216
18650	42, 232	18975	88, 228	19405	79	19777	70
18680	109, 228f			19410	79	19780	67
18685	109, 228f	G-19		19420	77	19790	67
18690	109	19001	87, 223	19425	77	19828	186
18700	109	19005	87, 226, 229, 231f	19430	77	19829	186
18715	109, 229	19008	87	19435	77		
18720	85	19010	87, 223, 226, 229, 231, 233f	19460	77, 228	G-22	
18730	85	19015	87	19465	77	22100	157, 217, 219
18740	85	19020	87	19470	76	22101	157, 217, 219
18750	85, 228	19022	87	19475	76, 231, 232	22102	157
18780	93	19023	87, 217	19480	76, 229	22106	157
18781	93	19024	87	19485	76, 217, 226f, 230, 233ff	22107	157
18782	93, 226f, 230ff	19025	87	19505	80	22540	160
18783	93	19026	87	19510	80	22619	152, 225
18784	93	19032	90, 216f, 226, 232	19520	81	22632	156
18790	93	19034	90	19525	81, 227	22633	156
18791	93, 216, 223, 225, 228	19035	90	19530	81	22636	210
18792	93, 225, 227, 228, 232	19038	91	19540	73		
18793	93	19040	90, 223f, 229, 231	19550	73		
18794	93	19045	89	19570	69		
18800	105	19046	89	19580	69		
18810	86, 229f	19048	91	19585	68		
18820	105, 216, 225, 232	19050	93, 227, 229	19590	69		
18840	94	19105	105	19600	68, 229, 231f	G-23	
18845	94	19107	106	19605	68	23991	184
18850	85, 226, 228	19112	106, 227, 231	19607	68		
18855	232	19120	106, 231f	19615	68		
18857	94			19620	71		
				19630	71, 225		
				19640	73		
				19655	73		

G-24

24100	160
24311	159
24314	159
24318	159
24332	159
24418	159
24430	160
24432	159
24435	160
24440	160

G-25

25030	201
25032	201
25034	201

G-26

26033	237
26500	237

G-28

28220	201
28764	165
28766	185
28767	185
28768	185

G-30

30146	184
30745	164

G-31

31013	210
31014	212
31018	211

31021	209
31022	210
31023	211
31024	211
31025	210
31026	210
31027	211
31028	209
31029	209
31031	210
31034	212
31105	199, 228
31215	201
31216	201
31218	201
31219	201
31230	86
31235	86
31299	96
31300	95
31301	96
31303	96
31304	96
31305	96, 216f
31307	95, 218
31308	95
31315	80
31355	151
31420	111
31468	59
31470	59, 225
31477	60
31480	60
31491	121
31496	122, 220
31497	122, 220
31500	123
31501	123
31502	123
31505	124
31506	124
31507	124f, 217, 219
31509	123, 217
31518	101
31519	101
31520	184
31545	51, 227
31555	51, 227
31620	85
31622	92, 218
31623	92
31624	92

31625	90
31720	101, 217
31727	125
31805	161
31806	161
31807	152
31810	195, 230
31891	183
31895	151
31900	199, 233
31901	104, 217
31902	103
31903	103
31905	103, 218
31908	103
31911	127
31953	94, 229, 232
31962	102
31990	132
31994	103, 218

G-32

32007	128
32011	157, 219
32012	157, 219
32015	156
32016	158
32018	158
32019	158
32027	142
32100	70
32101	70
32105	70
32115	34
32119	18
32120	33, 226ff
32128	23, 231
32129	17
32130	19
32134	19
32135	20
32136	15, 218
32137	16
32138	17
32139	17
32148	16, 217
32149	16
32150	142, 232
32152	142

32153	142
32155	151
32160	124, 126
32161	124
32162	125, 217
32164	125
32165	101
32166	151
32167	151, 224
32168	124
32169	125
32209	42, 225
32222	39
32224	40
32225	42, 231
32227	127
32229	40, 223
32240	94
32250	75
32282	123
32313	197
32315	115
32318	43, 223
32320	115
32321	115
32335	105
32350	106
32355	196, 230
32445	131, 232
32446	131, 233ff
32500	123f
32501	124
32505	123ff, 219
32523	128
32528	154
32529	154
32530	127
32555	127
32557	126
32564	129, 220
32665	165, 228
32670	165
32671	198
32672	198
32674	198
32697	164
32698	163
32699	163
32700	186, 227f
32714	143
32715	143, 228
32724	129

Index

Artikelnummerverzeichnis

32727	131	33070	162	33911	155, 221	34093	171
32728	128, 224	33073	162	33912	133, 221	34094	170, 217
32729	132	33075	162, 233	33919	25	34095	171
32740	86	33100	205	33920	25, 221	34096	171
32759	152	33102	205	33925	28	34097	171
32760	153	33125	196, 230	33930	134, 221f	34098	171
32765	153	33135	149	33941	92, 222	34106	171
32769	155	33141	211	33943	136, 221f	34111	171
32771	156	33142	211	33950	135, 222	34120	171
32772	155	33160	149	33952	135, 222	34122	171
32773	156	33193	146	33954	135	34124	171
32774	154	33194	146, 230	33960	100, 222	34126	171
32776	155	33195	146	33961	100, 222	34152	171
32823	104, 218	33197	150	33965	24, 219	34176	169
32905	138	33198	150, 230	33971	25	34177	170
32920	138, 226, 228, 233ff	33199	152			34181	169, 233
32926	97, 217, 219	33200	111, 225, 232ff			34191	170
32928	97	33427	136			34192	169
32935	97, 218	33428	99, 221f	G-34		34196	170
32936	98	33437T	106			34197	170
32938	97	33438	106	34026	169, 216f, 226, 229, 232	34198	169
32940	72, 218	33439	107	34031	169	34210	179, 217
32942	72	33440	101	34036	169, 225	34215	179
32944	98, 210, 218	33468	183	34041	169	34220	179
32945	74, 218	33469	183	34042	169	34225	179, 216
32946	74	33488	183	34043	169	34230	179
32947	91, 210, 218, 220	33489	183	34044	169	34235	180
32948	72, 210, 218, 220	33652	197, 221	34045	171	34240	180
32949	116, 218, 220	33655	197, 221	34050	170	34245	180, 219
32955	195	33657	197, 221	34053	170	34261	179
32960	195, 218	33670	61, 221	34054	170	34265	180
32996	74, 218	33727	39, 223	34055	170, 217	34270	180
32997	104, 218, 220	33735	39	34056	170	34271	180
32998	74, 220	33741	39	34057	170	34275	182
		33742	39	34058	171	34280	181
		33743	40	34060	170	34285	182, 234
		33744	40, 223	34061	170	34289	181
G-33		33745	43, 221	34062	170	34290	179, 230
33045	161	33747	43, 221	34063	170	34292	182
33050	161, 233	33752	107, 232	34064	169	34293	182, 233
33051	163	33757	121	34065	169	34294	234
33052	163, 233	33758	121, 217, 222	34066	171	34295	182
33053	161	33759	121f, 221f	34067	171	34296	234
33054	161	33760	44	34070	170	34297	182, 235
33055	163, 211	33762	44	34071	170	34298	182
33056	163	33763	44, 220	34072	170	34299	235
33057	163, 212	33776	45, 220	34073	170	34400	181
33059	212	33777	45, 220	34074	171	34493	182
33060	163	33778	45	34075	171	34494	182, 234
33065	163	33786	186, 220f, 225, 229	34081	171	34495	182
33066	163	33831	107	34091	171	34496	182
		33909	155, 221	34092	170, 217	34497	183

34498	183	36050	200	37430	107, 233f	39511	207
34500	180, 224	36065	200	37435	139, 233ff	39512	208
34501	180	36202	108	37445	143	39525	206
34502	173	36212	108	37500	139	39527	205, 218f, 221, 225, 227f
34524	179	36216	108	37503	139	39528	206
34525	179	36256	108, 233	37512	139, 234	39530	207
34602	187	36262	108	37513	235	39535	208
34606	187	36282	108, 234	37545	139	39540	208
34608	187	36286	108	37555	61	39541	206
34610	187	36292	108	37700	92	39542	206
34616	187	36312	108, 235	37705	92	39543	206
34618	187	36322	108, 235	37710	92	39544	209
34620	188	36342	108, 234			39548	207
34622	188	36362	108, 234			39549	207
34624	188	36366	108, 235			39557	209
34626	188	36502	82	G-38		39561	207
34628	188	36506	82			39562	207
34638	189	36512	82	38240	72, 98, 219	39563	207
34642	188f	36526	82, 233	38242	98	39564	208
34644	188f	36532	82, 233	38244	98, 219	39741	204
34645	188, 190	36536	82	38246	72, 219	39746	204
34646	188f	36540	82, 234	38341	57f	39753	204
34647	188, 190	36552	82	38344	57f	39754	204
34656	190	36556	82	38448	58	39755	204
34658	190	36562	82	38453	59, 219	39762	204
34660	190	36566	82	38475	57f	39764	204
34664	190	36576	82, 234	38600	39, 224	39782	203, 216f, 233
34666	191	36582	82	38602	158, 224	39783	203, 216f, 233
34668	191	36586	82, 235	38604	134, 224	39784	203
34672	191	36604	212	38606	134	39785	203
34678	191			38607	134, 224	39786	203, 216f, 233
34680	192			38608	134, 224	39787	203
34684	192			38610	183	39788	203
34686	192	G-37		38611	178	39789	203
34688	192			38620	198, 224		
34711	193	37000	161	38621	61, 224	G-40	
34806	161	37002	161, 233ff	38622	134, 224	40006	173, 233ff
34810	179	37005	161	38623	89, 224	40008	173
34947	116	37006	161	38624	99, 224		
		37010	161, 210	38626	178		
G-36		37011	162	38628	99		
36000	200, 233ff	37012	162	38630	178		
36010	200	37020	162	38632	158		
36015	200	37035	162	38634	99, 224		
36020	200	37080	161f, 210	38635	178, 224		
36025	200	37100	210			G-42	
36030	200	37105	210			42001	177
36035	200	37390	163	G-39		42043	172, 233
36045	200	37400	40			42361	172, 234
		37410	41, 233ff	39501	207	42502	177
		37414	41	39502	208	42544	172
		37425	121, 233ff			42561	172, 235

Index

Artikelnummerverzeichnis

g-46

46021 176
46022 176
46023 176
46301 177
46302 177
46304 177
46311 176
46321 176
46322 176
46323 176
46341 234
46342 172
46343 172
46362 172
46502 177
46504 177
46511 176
46521 176
46522 176
46523 176
46541 235
46542 172, 235
46562 172

g-50

500001 167

g-52

520400 167
520550 167
520600 167
520625 167
520650 167
520675 167
520700 167
520725 167
520750 167
520775 167
520800 167
520825 167
520850 167
520875 167
520900 167
520950 167

521000 167
521050 167
521100 167
521150 167
521200 167
521250 167
521300 167
521350 167
521400 167
521450 167
521500 167
521550 167
521600 167
521650 167
521700 167
521800 167

g-54

540600 167
540625 167
540650 167
540675 167
540700 167
540725 167
540750 167
540775 167
540800 167
540825 167
540850 167
540875 167
540900 167
540925 167
540950 167

g-56

560600 168
560625 168
560650 168
560675 168
560700 168
560725 168
560750 168
560775 168
560800 168, 223
560825 168
560850 168, 223

560875 168
560900 168
560925 168
560950 168

g-57

570600 168
570650 168
570700 168
570725 168
570750 168, 223
570775 168
570800 168, 223f
570825 168
570850 168
570875 168
570900 168

g-60

60000 237
60001 237

g-61

61100 237
61501 175
61503 175
61505 175
61506 175
61508 174
61509 174
61531 175
61533 175
61535 175
61536 175
61538 174
61539 174
61551 175
61553 175
61555 175
61556 175
61558 174
61559 174
61571 175

61573 175
61575 175
61576 175
61578 174
61579 174
61601 174
61603 174
61631 174
61633 174
61651 174
61653 174
61671 174
61673 174

g-80

80105 238
80107 238
80115 238
80117 238
80305 238
80307 238
80315 238
80317 238
80615 239
80616 239
80710 239
80740 239
80760 239
80810 239
80910 239
80920 239
80925 239
80950 238
80960 238
80975 181

g-81

81002 238
81010 238
81015 238

g-S

S03503 176



Index

Artikelnummerverzeichnis

Index

Produktverzeichnis

Artikelnummerverzeichnis	257
Produktverzeichnis	257
Namensverzeichnis	257

A

- Ablage für Pendelinstrument 45
- Absaugkanüle 153, 163, 233
 - Roider 163
 - Weber 163, 233
- Achsenmarkierer 220
- Adapter 165, 210
- Allzweckpinzette 89, 227, 230, 233ff
 - Paufigue 89, 227, 230, 233ff
- Arterienklemme 110, 216, 223, 225ff, 229ff, 233ff
 - Halstead 110, 216, 223, 225ff, 230ff
 - Hartmann 110, 229, 233ff
- Augenbrause 150, 226
 - Cranz 150, 226
- Augenklappe 199, 228
- Augenpinzette 93, 223, 225ff, 230ff
- Augenschere 78ff, 217f, 223, 225, 227ff
 - Modell Bonn 79, 217f, 223, 225

B

- Bandspreizpinzette 107, 232
 - Watzke 107, 232
- Batteriekauder 186
 - Hochtemperatur 186
 - Niedrigtemperatur 186
- Beleuchtete biegbare Lasersonden 175
- Biegbare Lasersonden 175
- Bimanuelles I/A Handgriff-Set 181
- Bindehautpinzette 86, 229f, 233ff
 - Draeger 86, 229f, 233ff
 - Modell Freiburg 86
 - Modell Krefeld 86
- Bipolarpinzette 201
- Bipolarstift 201
- Brilliant Peel® 238
- Brilliant Peel® Dual Dye 238

C

- Chalazion-Doppellöffel 50
 - Axenfeld 50

- Chalazionlöffel 8, 48, 50, 228f
 - Axenfeld 228
 - Meyhöfer 8, 48, 50, 228f
- Chalazionpinzette 109, 228f
 - Cauer 109
 - Desmarres 109, 228f
 - Lambert 109, 228f
- Chopper 123
- Chopper
 - Tobias Neuhann 123f
- Cilienpinzette 85, 228
 - Barraquer 85, 228
 - Beer 85
 - Gradle 85
 - Henry 85
- Cilien- und Fadenpinzette 85
 - Barraquer 85
- Cilien- und Fremdkörperpinzette 85f, 226, 228
 - Modell Hamburg 86
 - Shaaf 85, 226, 228
- Clear-Cornea-Incision Fixiering 121, 217, 222
 - Fine-Thornton 121
- Corneal Sideport Messer 170
- Cyclodialyse Doppelspatel 131
 - Castroviejo 131
- Cyclodialysen-Spatelkanüle 151
- Cystotomkanüle 179, 216

D

- DALK Kanüle 180, 224
- Densiron® 68 239
- Densiron® Xtra 239
- Descemet Inzisionshäkchen 134, 224
- Descemet Scraper 134, 224
 - Thomas Neuhann 224
- Descemet Scraper mit Spülung 158
 - Thomas Neuhann 158
- Diamantmesser 57ff, 219, 224f
 - Diaclean Clear-Cornea-Incision Diamantmesser 57f, 219, 224
 - Diamantstufenmesser 225
 - Dreischnitt Diamantstufenmesser 59, 225
 - Retina-Diamantmesser 60
- Diathermie-Anschlusskabel 201
- Diathermiesonde 201

- Dieffenbachklemme 111, 231 - 235
- DMEK-Kartusche 178, 224
 - Szurman 178
- DMEK Keratoplastikpinzette 89, 224
 - Remky 89, 224
- DMEK Präparations-Pinzette 99, 224
 - Szurman 99, 224
- DMEK Präparations-Scraper 61, 224
 - Szurman 61, 224
- DMEK Präparations-Spatel 134, 224
 - Szurman 134, 224
- DMEK RAPID Transportkartusche 178, 224
 - Szurman 178, 224
- DMEK-Spülhandgriff 158
 - Szurman 158
- DMEK Transplantat-Halterung 198, 224
 - Szurman 198, 224
- DMEK Transplantat Pinzette 99
 - Yörük 99
- Doppelhäkchen 36, 229
 - Guthrie 36, 229
- Doppelnadel Stabilisator 122, 220
 - Yamane 122, 220
- Dreiwegehahn 184
- Druckanschlussschlauch 164
- Druckschlauch 164
- DSAEK/DMEK Rhexispinzette 99, 224
 - Gerten 99, 224
- DSAEK Hornhautmarkierer 39, 224
 - Thomas Neuhann 39, 224
- DSAEK Implantationsspatel 134, 224
 - Thomas Neuhann 134, 224

E

- EasyGas® C2F6 238
- EasyGas® C3F8 238
- EasyGas® SF6 238
- Einmal-Bimanuelles I/A Handgriff-Set 181
- Einmal-Clear-Cornea-Messer 171
- Einmal-Corneal-Sideport-Messer 170
- Einmal-Cystotomkanüle 179
- Einmal-DALK-Kanüle 180, 224
- Einmal-DMEK-Kartusche 178, 224
- Einmal-DMEK RAPID-Transportkartusche 178
- Einmal-Dreiwegehahn 184
- Einmal-Entfaltungskanüle 180, 224
- Einmal-Entfaltungskanüle
 - Saad 180, 224
- Einmal-Flachkopf-Trokar One-Step 25G 176
- Einmal-Glaskörperschere 172, 234f
- Einmal-Halbovale Silikon-Skleralplombe 192
 - Typ 511 192
 - Typ 515 192
- Einmal-Halbrunde Silikon-Skleralplombe
 - Typ 510 192
- Einmal-High-Speed-Vitrektor MACH2 177
- Einmal-High-Speed-Vitrektor MACH4 177
- Einmal-Hornhautstanze 167
- Einmal-Hydrodissektionskanüle 180, 219
 - Modell Frankfurt 180
 - Modell Tübingen 180
 - Sautter 180, 219
- Einmal-Infusionshalterung 183
- Einmal-Injektionshalterung 183
- Einmal-Injektionskanüle 181
- Einmal-Irisretraktor 179
- Einmal-Kanüle 183
- Einmal-Lamellenklinge 171
- Einmal-Lasersonden 175
- Einmal-Lasersonden
 - beleuchtet, biegbar 175
 - biegbar 175
 - gebogen 174
 - gerade 174
- Einmal-Lichtleiter 176
 - B 176
 - BS 176
 - S 176
 - W 176
 - WA 176
- Einmal-Luftinjektionsschlauch 184
- Einmal-Markierstift 220, 225, 229

- Einmal-MVR-Stilet 169f
 Einmal-Ölinjektionssystem 185
 Einmal-Ovale Silikonmanschette
 → Typ 3083 190
 → Typ 3084 190
 Einmal-Ovale Silikon-Skleralplombe
 → Typ 501 190
 Einmal-Ovale Silikon-Skleralplombe
 → Typ 506 191
 Einmal-Ovale Silikon-Skleralplombe,
 Typ 507 191
 Einmal-Parazentesemesser 169
 Einmal-Peribulbärkanüle 179
 Einmal-PFCL-Kanüle 182, 234
 Einmal Phakolanze 170f
 Einmal-Pinzettennadel 173
 → Amon 173
 Einmal-Präparierblock 167
 Einmal-Retrobulbärkanüle 179
 → Atkinson 179
 Einmal-Runde Silikon-Skleralplombe
 → Typ 503 190
 → Typ 504 190
 → Typ 505 190
 Einmal-Schlauch mit
 Luer Adapter 224
 Einmal-Schlauch mit
 Lueranschluss 178
 Einmal-Saugkeile 221
 Einmal-Set für intravitreale Injektion
 (IVOM) 193
 Einmal-Silikon-Cerclageband
 → Typ 40 188
 → Typ 240 188
 Einmal-Silikonkammer 181
 Einmal-Silikonmanschette
 → Typ 70 189
 → Typ 72 189
 → Typ 270 189
 Einmal-Silikonring, asymmetrisch
 → Typ 276 187
 → Typ 280 187
 Einmal-Silikonring, konkav
 → Typ 277 187
 → Typ 279 187
 Einmal-Silikonring, konvex
 → Typ 286 187
 → Typ 287 187
 Einmal-Silikonschiene mit Rille
 → Typ 220 189
 Einmal-Silikonschiene
 → Typ 41 188
 → Typ 42 188
 → Typ 4050 188
 Einmal-Silikon-Skleralplombe mit
 Rille
 → Typ 506G 191
 → Typ 509G 191
 → Typ 516G 192
 Einmal-Skleraklinge 171
 Einmal-Spatelmesser 171
 Einmal-Spatelmesserklinge 171
 Einmalspritze 163, 183, 224
 → BD Emerald
 Einmal-Spül-/Saugkanüle 181
 → Simcoe 181
 Einmal-Spülschlingenkanüle 180
 Einmal-Stab Blade Tip 169
 Einmal-Staubsaugerhandgriff 181
 Einmal-Staubsaugerkanüle 182,
 233ff
 Einmal-Tano-Zängchen 172
 Einmal-Tränenweg
 Intubationsschlauch 179
 Einmal-Tränenwegkanüle 179, 230
 Einmal-Trapezoid Clear Cornea
 Implant Messer (CCI) 171
 Einmal-Trepan 167
 Einmal-Trokarsystem One Step 176
 → Hattenbach / Nikolic 176
 Einmal-Vakuum-Hornhaut-
 stanze 168, 223
 Einmal-Vakuum-Trepan 168, 223f
 Einmal-VFI-Kanüle 182, 234
 → für Öl I/A 182
 Einmal-Vitrektomiezüngchen 172,
 233ff
 → Endgripping 172, 234f
 → Hattenbach 172, 235
 → Krokodil Design 172, 233
 → Wellendesign 172, 235
 Einmal-VK-Infusionskanüle 179
 → Lewicky 179
 Einmal-VK-Kanüle 180
 → Rycroft 180
 Einweg-Mini-Filter 184
 Elevatorium 196, 230
 → Modell Heidelberg 196, 230
 endoTRON 532 nm 237
 Enklavationsspatel 129
 → Sekundo 129
 Entfaltungskanüle 180, 224
 → Saad 180
 Eukleationslöffel 133, 227
 → Wells 133, 227
 Eukleationsschere 81, 227
 Ersatz-Silikonring 200
 Etikettenuniversalhalter 208
 Exenterationslöffel 51, 227
 → Bunge 51, 227
 Explantationspinzette 104, 218,
 220
- ## F
- F4H5® WashOut 239
 Fadenklemme 111
 Fadenlöspinzette 88, 228
 → Barraquer 88, 228
 Fadenpinzette 85, 89ff, 216ff, 220,
 223f, 226, 229, 231f
 → Bangerter 91
 → Dardenne 90
 → Modell Bonn 90
 → Modell Tübingen 90, 223, 229,
 231
 → Paufigue 89
 Fadenschere 79
 → Spencer 79
 Faltpinzette 103, 218
 → H. R. Koch 103, 218
 → Spaleck 103
 Fasspinzette 104, 107, 217, 233f
 → Strobel 104
 Fass- und Haltepinzette 102
 → Dick 102
 Fasziennadel 197
 → Wright 197
 F-Decalin 238
 Federschere 68f, 71, 75, 216, 223ff,
 228, 231f
 → Katzin 223
 → Modell Tübingen 225
 → Troutman 216
 → Vannas 216, 223f, 226, 228, 233f
 → Westcott 75, 216, 223, 226, 229,
 231ff
 Femto Doppelinstrument 135, 222
 → Chansue 135, 222
 → Guell 135
 Femtoflapflifter 136, 221
 → Pfäffl 136, 221
 Femtokatarakt Lidsperrer 24f, 219
 → Dick 24, 219
 → Solomon 25
 Fixierelement 203, 216, 233
 Fixier-, Halte- und
 Messinstrument 121
 Fixierinstrument 233f
 Fixierleiste 207
 Fixierpinzette 93, 227, 229
 Fixierpinzette, Graefe 93, 227, 229
 Fixierring 121f, 217, 221f
 → Fine-Thornton 121, 221f
 → Flieringa 223
 → Yamane 122
 Flachmeissel 196, 230
 → West 196
 Flaporexpinzette 99, 221, 222
 → Pfäffl 99, 221f
 Flap Pinzette 222
 F-Octane 238
 Fragmentpinzette 92, 222
 → Gaskin 92, 218
 → Kelman-McPherson 92, 222
 Fremdkörper-Doppel-
 instrument 54, 226, 228
 Fremdkörperhebel 55
 → Plange 55
 Fremdkörperinstrument 55, 226,
 228
 Fremdkörpernadel 55
- ## G
- Glaskörperschere 82, 172, 233ff
 → Heimann 82, 233ff
 → Naito 82
 Glaukomstanze 63, 64, 225
 → Grehn 64, 225
 → Kelly 63, 225
 → Luntz-Dodick 64, 225
 Gradmessring 44f
 → Mendez 44
 Gürtelfadenpinzette 106
 → Modell Essen 106

H

Halbovale Silikon-Skleralplombe

→ Typ 511 192

→ Typ 515 192

→ Typ 515 192

Halbrunde Silikon-Skleralplombe

→ Typ 510 192

Haltepinzette 102**Halter 147****Halter für Saugstreifen 118, 221, 222****Hammer 196, 230**

→ Mead 196, 230

Handgriff 72, 98, 101, 173, 210, 219, 233ff

→ Modell Japan 72, 98, 219

→ UNO Colorline 20G, 23G, 25G 173, 233ff

Healon / Viscoelastika Kanüle 152**High-Speed-Vitrektor MACH2 177****Hohlmeißel 197, 230**

→ West 197

Hohlmeißelzange 195, 230

→ Friedmann 195, 230

Horizontal-Achsenmarkierer 44, 220

→ Gerten 44, 220

Hornhautmarkierer 39, 43, 45, 221, 223f

→ Hoffer 39

→ Pendelinstrument, Scott 220

→ Thomas Neuhann 39, 223f

Hornhautprotektor 221f**Hornhautschaber 60, 223, 227, 229**

→ Kuhnt 61, 223, 227, 229

Hornhautschere 67

→ Castroviejo 67

→ Sautter 67

→ Troutman 67

Hornhaut-Spülkanüle 156, 224

→ Krumeich 156, 224

Hornhautstanze 167f**Hufeisen-Haken 139, 233ff**

→ Hattenbach 139, 233ff

Hybrid-Fadenpinzette 91, 220

→ Hattenbach 91, 218, 220

Hybrid-Nadelhalter 116, 218, 220

→ Hattenbach 116, 218, 220

Hybrid-Schere 72, 218, 220

→ Hattenbach 72, 218, 220

Hydrodissektionskanüle 151, 180, 219

→ Modell Frankfurt 180

→ Modell Tübingen 180

→ Sautter 180, 219

I

I/A-Kanüle 163, 216, 218

→ Modell Heidelberg 163

→ Simcoe 216, 218

Implantationspinzette 101f, 216, 218

→ Doden 102, 216, 218

→ Fechner 101

→ Sekundo 102

→ T. Kohnen 102

Implantationsspatel 224**Infusionsaufsatz 159f****Infusionshalterung 183****Injektionshalterung 183****Injektionskanüle 181****Injektionsspritzen 183****Injektor 195, 218**

→ Morcher-Kapselspannring 195, 218

Intraokulare Diathermiesonde 201**Intraokularer Magnet 199, 233**

→ Kuhn 199, 233

Inzisionshäkchen 224**IOL-Schere 74, 218, 220**

→ Snyder-Osher 74, 218, 220

→ Steinmetz 74, 218, 220

IOL-Zängchen 104, 218, 220

→ Snyder-Osher 104, 218, 220

Iridektomieschere 73, 225

→ Barraquer 73, 225

→ Noyes 73

→ Wecker 73

Irishäkchen 125, 127, 220

→ Dardenne 127, 220

→ Lund 127

→ Modell Bonn 127

→ Modell Frankfurt 127

Irishäkchen und Kernspalter 125

→ Thomas Neuhann 125

→ T. Kohnen 125

Irispinzette 93ff, 216, 225, 229, 232

→ Elze 95

→ Modell Bonn 93f, 216, 225

→ Schweizer Modell 94

Irisretraktor 216, 218**Irisspatel 132**

→ Wecker 132

Iriszängchen 95

→ Thomas Neuhann 95

J

Juwelierpinzette 92

K

Kanüle 183**Kanüle für die****Spültrabekulotomie 152**

→ Burk 152

Kanülen, retinal 10, 148, 163f**Kaps 97****Kapselpolierer 126, 129**

→ Anis 129

Kapselpolierkanüle 154, 220

→ Greite 154

→ Kratz 154, 216

→ Kyu 154

→ Papst 154

Kapselpolierkürette 129, 220

→ Rentsch 129, 220

Kapselschere 72, 218f

→ Brauweiler 72

→ H. R. Koch 72, 218

→ Yae 72, 219

Kapselzängchen 97, 218

→ H. R. Koch 218

Kapsulorhexispinzette 95ff, 217f

→ Auffarth 217

→ H.-R. Koch 96

→ Masket 95

Kapsulorhexiszängchen 95ff, 217f

→ Hattenbach 98, 218

→ „Schnabel“ Ikeda 98, 219

Kapsulotomieschere 70, 216**Karate Phako Chopper 123**

→ Agarwal 123

Keratometer 43, 223

→ Maloney 43, 223

Keratomeschere 67

→ Castroviejo 67

Keratoplastikpinzette 89, 223f

→ Remky 89

→ Thomas Neuhann 223

Keratoplastikschere 67f, 223f

→ Katzin 67, 223f

→ Mackensen 68

Keratoplastik-Siebsspatel 131, 223**Kernfragmentationsspatel 128f****Kernspalter 123ff, 217, 219**

→ Thomas Neuhann 123ff, 219

Klammer für Infusionsschlauch 26**Knochenstanze 63**

→ Beyer 63

Kolibripinzette 88, 216ff, 223, 226, 229, 232ff**Kombideller 142**

→ Kreissig 142

Kreuzstich-Nahtmarkierer 40, 223

→ Suffo 40, 223

L

Lamellenklinge 171**LASEK-Epi-Peeler 61, 221**

→ Lohmann 221

LASEK-Trepan 197, 221

→ Elsa 197

LASEK-Trichter 197, 221

→ Lohmann 197, 221

Lasersonden

→ beleuchtet, biegsam 175

→ biegsam 175

→ gebogen 174

→ gerade 174

LASIK-Flap Pinzette 221f

→ Buratto 221f

LASIK-Hornhautflap-Pinzette 99

→ Buratto 99

LASIK-Hornhautmarkierer 43, 221

→ Lu 43, 221

→ Mendez 43, 221

LASIK-Hornhautprotektor 133, 221f

→ Zirm 133, 221f

LASIK-Kanüle 155, 221**Bauer 155, 221****LASIK-Lidsperrer 25, 28, 221**

→ Knorz 25, 221

→ Maus 28

- LASIK-Spatel** 134, 221f
→ Neuhann 134, 221f
- LASIK-Spülkanüle** 155, 221
→ Zirm 155, 221
- Lentikelpinzette** 100, 222
- Lentikelzängchen** 100, 222
→ Rupal Shah 100, 222
- Lichtleiter S** 176
- Lichtleiter W** 176
- Lichtleiter WA** 176
- Lidhalter** 33f, 226ff, 231
→ Desmarres 33f, 226ff, 231
→ Modell Giessen 34
- Lidplatte** 34, 228f
→ Jaeger 34, 228f
- Lidsperrerr** 15 - 30, 211, 216 - 228, 231 - 235
→ Bangerter 22
→ Barraquer 15f, 216ff, 225f, 228
→ Barraquer Modell Frankfurt 16
→ Barraquer-Oosterhuis 17f
→ Castroviejo 22
→ Cook 22f, 226f, 231
→ H.-R. Koch 16
→ Kershner 24, 223, 227, 232ff
→ Koga / Noda 27
→ Kratz-Barraquer 18
→ Liebermann-Tennant 24, 27, 216ff, 221f, 224ff
→ Mellinger 19f
→ Mellinger-Beard 20
→ Modell Frankfurt 16
→ Murdock 23f
→ Noda 26, 28
→ Paulmann 26
→ Pretori 20
→ Sauer 18
→ Schott 29f
→ Takeda 19
→ Thomas Neuhann 18
→ Weiss 21f
- Limbal Relaxing Incision**
- Diamantmesser** 59
- Linse** 200, 233ff
→ Kilp 200, 233ff
→ Landers 200
→ Machermer 200
→ Peyman 200
→ Tolentino 200
- Linsenbügelmanipulator** 126
→ Modell Bremen 126
- Linsenhalterung** 200
- Linsenkernrotierer** 124, 126
→ Thomas Neuhann 124, 126
- Linsenkernrotierer und Chopper** 124
→ Linsenkernrotierer, Thomas Neuhann und Chopper, Tobias Neuhann 124
- Linsenkernrotierer und Kernspalter**
→ Thomas Neuhann 124
- Logistik-Rähmchen** 204
- Lokalisator** 142, 232
→ Laqua 142, 232
→ Lucke 142
- Lokalisator und Skleradepressor** 142
→ Meyer-Schwickerath 142
- Luftinjektionsschlauch** 184
- Luftkanüle** 151, 216, 224ff
→ Modell Frankfurt 151, 216, 225
→ Modell Frankfurt 226
→ Modell Tübingen 151
→ Sautter 151, 224
- M**
- Magnet** 199, 233
→ Kuhn 199
- Marqueur** 231
→ Fink 231
- Markierhäkchen** 126
- Markierinstrument** 40f, 233ff
→ Braunstein 40
- Markierstift** 186, 220f, 225, 229
- Massstab** 42, 232
→ Modell Giessen 42
- megaTRON S4 HPS** 237
- Membran-Peeler** 82, 234f
- Membranspatel** 139
- Messring** 44
- Messspatel** 42, 231
- Metalladapter** 210
- microStop®** 203f, 216, 233
→ Clip für Fixierelemente 203
→ Deckel Siebtray Mini 203
→ Fixierelement 203, 233
→ Kennzeichnungsschild 204
→ Siebtray Mini 203, 216, 233
→ Tray mini 216, 233
- MICS Double Cross Action**
- Kapsulorhexispinzette** 97, 217, 219
→ Auffarth 97, 217, 219
- Mikro-Kolibripinzette** 88, 216f, 223, 229, 233ff
- Mikrozängchen** 98
→ Tobias Neuhann 98
- Mini-Filter** 184
- Multifunktions-Chopper** 123, 217
→ Jacobovitz 123, 217
- Muskelfalter** 136, 231
→ Cüppers 136, 231
- Muskelklemme** 106, 227, 231f
→ Bangerter 106, 227, 231
→ Sattler 231f
- MVR Stilet** 169, 233
- N**
- Nadelhalter** 75, 113 - 117, 217f, 220, 223 - 235
→ Arruga 117
→ Barraquer 113ff, 217, 223ff, 232
→ Castroviejo 115f, 225ff
→ Jacobi 113, 223
→ Kalt 117
→ Modell Heidelberg 117
- Nadelhalter mit Schneidefunktion** 116
- Nahtmarqueur** 40, 223
→ Duncker 40, 223
→ Thomas Neuhann 40
- Nahtpinzette** 87f, 223, 226, 229, 231ff
→ Castroviejo 87, 223, 226, 229, 231ff
→ Modell München 87
→ Modell Zürich 88
- NanoEdge®** 167ff, 216f, 225f, 229, 232
→ Einmal-Clear Cornea Messer 171
→ Einmal-Corneal Sideport Messer 170
→ Einmal-Hornhautstanze 167
→ Einmal-Lamellenklinge 171
→ Einmal-MVR Stilet 169f, 233
→ Einmal-Parazentese-messer 169, 216f, 225f, 229, 232
→ Einmal-Phakolanze 170f, 217
→ Einmal-Präparierblock 167
→ Einmal-Skleraklinge 171
→ Einmal-Spatelmesser 171
→ Einmal-Spatelmesserklinge 171
→ Einmal-Stab Blade Tip 169
→ Einmal-Trapezoid Clear Cornea Implant Messer (CCI) 171
→ Einmal-Trepan 167
→ Einmal-Vakuum-Hornhautstanze 168
→ Einmal-Vakuum-Stanze 223
→ Einmal-Vakuum-Trepan 223f
→ Einmal-Vakuumentrepan radial 168
- Nasenpinzette** 106
→ Troeltsch 106
- Nasenspeculum** 196, 230
- Netzhautnagel** 106
- Noppenplatte** 208
- Nucleus Manipulator und Kapselpolierer** 126
→ Drysdale 126
- Nucleus-Spreizpinzette** 101
→ Akahoshi 101
- Nucleus Manipulator** 125
→ Akahoshi 125
- Nucleusspalter** 123ff, 128, 217
→ Haefliger 124
→ Miyoshi 123
→ Nagahara 124, 217, 219
- O**
- Ölinjektion** 185
- Ölinjektionssystem** 185
- Orbitalspatel** 130f, 232ff
→ Hamburg Model 131, 232
→ Sautter 130
- Ovale Silikonmanschette** 190
→ Typ 3083 190
→ Typ 3084 190
- Ovale Silikon-Skleralplombe** 190f
→ Typ 501 190
→ Typ 506 190
→ Typ 507 190

P

Parazenteseklinge 169
 Parazentesemesser 216f, 225f, 229, 232
 Pendelinstrument 45, 220
 PEP 2.2 mm Infusionsaufsatz 159
 PEP 2.2 mm Spül-/
 Saughandgriff 159
 PEP 2.4 mm Infusionsaufsatz 159
 PEP 2.4 mm Spül-/
 Saughandgriff 159
 Peribulbärkanüle 179
 PFCL-Kanüle 163, 211, 234
 → Chang 163
 Phakolanze DFS 217
 Phakospatel 128
 → Amon 128
 → D. D. Koch 128
 Pigtailsonde 147, 230
 Pinzetten, Kapsulorhexis 95ff
 Pinzettennadel 173
 Pinzetten, Nukleusspalter 84
 Plombe 204
 Positionshäkchen 126f, 216ff
 → Modell Frankfurt 127
 → Rentsch 127
 → Sinsky 126, 216ff
 Positionszängchen 106
 Präparierblock 167
 Pre-Chopper 101, 125
 → Akahoshi 101
 Pre-Chopper Spreizpinzette 101, 217
 → Akahoshi 101, 217
 Protokollkärtchen 204
 Ptosisklemme 109, 229
 → Berke 109

R

Rasierklingenhalter 118
 → Castroviejo 118
 → Troutman 118
 Raspatorium 196, 230
 → Modell Heidelberg 196, 230
 Reinigungsadapter 209ff
 Retina-Diamantmesser 60
 Retraktor 229
 → Guthrie 229

Retrobulbäre Injektionskanüle 150
 Retrobulbärkanüle 179, 217
 → Atkinson 179, 217
 Retrogradsonde 146
 → Kellnar 146
 Rhexispinzette 99, 224
 Runde Silikon-Skleralplombe 190
 → Typ 503 190
 → Typ 504 190
 → Typ 505 190

S

Satomesser 61
 → Dardenne 61
 → Foerster 61
 Saughandgriff 157ff, 217, 219
 → Brauweiler 158
 → D.D. Koch - T. Kohnen 157
 → H.-R. Koch 158
 → Koch-Kohnen 217, 219
 Saugkanüle 152ff
 → Brauweiler 154
 → H.-R. Koch 155
 Saugkanülenhandgriff 156
 → Brauweiler 156
 Saugkeile 186, 221f
 Saug- und Polierkanüle 154
 → Teping 154
 Schere 66 - 83, 216, 223, 225f, 229, 231ff
 → Barraquer 73, 225
 → Westcott 75, 216, 223, 225f, 229, 231ff
 Schere für die vorderen
 Synechien 69
 → Castroviejo 69
 Schielhaken 136ff, 226ff, 231ff
 → Graefe 136f, 226f, 229, 231f
 → Jameson 138, 226, 228, 233ff
 → Malbran 137, 231, 232
 → Modell Bonn 137f, 226, 232ff
 Schläuche 209
 Schlauchsystem 25
 Scraper 224
 Sehnenschere 76, 217, 226, 229 - 235
 → Stevens 76, 217, 226f, 229ff
 Sicherungsplombe 208

Siebkorb 206f
 → A4-30 hoch 206
 → A6-30 207
 Siebschale 206f
 → A4-15 flach 206
 → A4-30 hoch 206
 → A6-15 207
 Siebspatel 223
 Siebtray Mini 203, 216, 233ff
 Siegel-Etikett 208
 Silikonball 165, 228
 Silikonblock 198
 Silikonblock für DMEK 198
 → Modell Örk Linz 198
 Silikonblock mit Zentrierung 198
 Silikon-Cerclageband 188
 → Typ 40 188
 → Typ 240 188
 Silikonkammer 161
 Silikonmanschette 189
 → Typ 70 189
 → Typ 72 189
 → Typ 270 189
 Silikon-Noppenplatte 208
 Silikonring 200
 Silikonring, asymmetrisch 187
 → Typ 276 187
 → Typ 280 187
 Silikonring, konkav 187
 → Typ 277 187
 → Typ 279 187
 Silikonring, konvex 187
 → Typ 286 187
 → Typ 287 187
 Silikonschiene 188
 → Typ 41 188
 → Typ 42 188
 → Typ 4050 188
 Silikonschiene mit Rille 189
 → Typ 220 189
 Silikonschläuche für G-39544 209
 Silikon-Skleralplombe mit
 Rille 191f
 → Typ 506G 191
 → Typ 509G 191
 Siluron® 1000 239
 Siluron® 2000 239
 Siluron® 5000 239
 Siluron® Xtra 239
 Skalpellgriff 186, 227f
 Skleradeckelmarker 42, 225
 → Tobias Neuhann 42, 225
 Skleradepressor 142f, 228
 → Schocket 143, 228
 Skleraklinge 171
 Skleramesser 60
 → Modell Bonn 60
 Sklera-Messspatel 42, 231
 → Vogt 42, 231
 Solea 237
 Spatel 124f, 128ff, 134f, 216f, 221f, 224f, 232
 → Bangerter 130, 232
 → Rentsch 128, 224
 → Spirig 128
 → Thomas Neuhann 124
 Spatel und Nukleusspalter 124
 → Spatel, Thomas Neuhann und
 Nukleusspalter, Nagahara 124
 Spatel und Kernspalter 125
 → Thomas Neuhann 125
 Spatelmesser 171
 Spatelmesser Klinge 171
 Spülhandgriff 156ff, 217, 219
 → Brauweiler 158
 → D.D. Koch - T. Kohnen 157, 217, 219
 → Schmack 156
 Spülkanüle 153, 155f, 221, 224, 228
 → Modell Bonn 153, 228
 → Müller 153
 → Rentsch 153
 Spülkanülenhandgriff 156
 → Brauweiler 156
 Spülleiste 209
 Spülleiste für Siebkörbe 209
 Spül-/Saughandgriffe, coaxial 159f
 Spül-/Saugkanüle 181
 → Simcoe 181
 Spülschlingenkanüle 152, 216
 Spül- und Saughandgriff 160
 → Papst 160
 Spül- und Saugkanüle 153
 → Simcoe 153
 Stab Blade Tip 169
 Starschlinge 130, 218
 → Arlt 130, 218
 → Spirig 130
 Staubsaugeraufsatz 162
 Staubsaugerhandgriff 161f, 233ff
 → retinal 161f
 Staubsaugerkanüle 161f, 233ff
 → Kampik 162
 Sterilisieretui 205

Sterilisierkasten Sterisafe 205, 206

- Duro A4 206
- Duro A4 Plus 205
- Duro A4 plus Komplettsset 218f, 221, 225, 227f
- Duro Siebschale A4-15 206
- Filter 207
- Filter-Einsatz Verfallsdatum 207
- Silikon Fixierleiste 75 207
- Silikon Fixierleiste 230 207
- Silikon-Noppenplatte 208

Stöpsel 163**Strabismusschere** 77, 228

- Modell Bonn 77

Sub-Tenon Injektionskanüle 152**Synechien-Spatel** 131

- Binkhorst 131

T**Tano-Zängchen** 172**TOMARK einstellbarer****Hornhautmarkierer** 45, 220**Tonometer** 46, 225

- Schioetz 46, 225

Trabekel-Saugkanüle 152, 225

- Ph. Jacobi 152, 225

Trabekularschere 70**Trabekularsonde** 147, 225

- Harms 147, 225

Tränensack-Wundhaken 35

- Axenfeld 35

Tränenweg**Intubationsschlauch** 179**Tränenwegkanüle** 149f, 226, 230

- Anel 149, 230

- Modell Bonn 150

Tränenwegsonde 145f, 228, 230

- Bowman 146, 230

- Jünemann 146, 230

- Modell Giessen 146, 230

Tränenweg-Sondenkanüle 150, 230

- Bangerter 150

- Jünemann 150, 230

Tränenwegsonde

- Wilder 145, 228, 230

Transportkartusche 224**Trapezoid Clear Cornea Implant****Messer (CCI)** 171**Trepan** 167, 221**Triangel-Skleradepressor** 143

- Hattenbach 143

Trokar One-Step 25G 176

- Hattenbach / Nikolic 176

Tuchklemme 111, 225, 232ff

- Backhaus 111

- Schaedel 111, 225, 232ff

U**UNO Colorline**

- Einmal-Flachkopf-Trokar

One-Step 25G 176

- Einmal-Glaskörperschere 172

- Einmal-High-Speed-Vitrektor

MACH2 177

- Einmal-High-Speed-Vitrektor

MACH4 177

- Einmal-Lasersonden, beleuchtet, biegsam 175

- Einmal-Lasersonden, biegsam 175

- Einmal-Lasersonden, gebogen 174

- Einmal-Lasersonden, gerade 174

- Einmal-Lasersonden, gerade 174

- Einmal-Lichtleiter B 176

- Einmal-Lichtleiter BS 176

- Einmal-Lichtleiter S 176

- Einmal-Tano-Zängchen 172

- Einmal-Trokarsystem One-Step 176

- Einmal-Vitrektomiezüngchen

Endgripping 172, 234, 235

- Einmal-Vitrektomiezüngchen

Hattenbach 172, 235

- Einmal-Vitrektomiezüngchen

Krokodil Design 172, 233

- Einmal-Vitrektomiezüngchen

Wellendesign 172, 235

- Glaskörperschere 234f

- Handgriff 233ff

- Handgriff, 20G, 23G, 25G 173

- Vitrektomiezüngchen 233ff

U-Sonde 147**V****Vakuum-Hornhautstanze** 168, 223**Vakuum-Trepan** 168, 223, 224**VFI-Kanüle für Öl I/A** 182**Vioron Trypanblau** 238**Vitrektomiezüngchen** 107f, 233ff

- Endgripping 172, 234f

- Krokodil Design 172, 233ff

- Reimann 107

- Tano 108, 234f

- Wellendesign 172

VK-Infusionskanüle 179

- Lewicky 179

VK-Kanüle 180

- Rycroft 180

Vorderkammerpinzette 101

- von Barsewisch 101

Vorfaltzüngchen 103, 218

- H.-R. Koch 103, 218

Vorlagerungspinzette 106, 231f

- Sattler 106, 231f

W**Wundhaken** 35, 229f

- Axenfeld 35, 229f

Wundspatel 133**Wundspatel und Retraktor** 133

- Modell Giessen 133

Wundspreizer 36, 230

- Müller 36, 230

xenoTRON III 237**Z****Zirkel** 40, 225, 231

- Castroviejo 40, 225, 231

Zügelnahtpinzette 105, 225, 232

- Castroviejo 105

- Elschmig 105

- Leydhecker 105

- Remky 105, 225, 232



Index

Produktverzeichnis

Index

Namensverzeichnis

Artikelnummerverzeichnis	240
Produktverzeichnis	248
Namensverzeichnis	256

A

Agarwal

Karate Phako Chopper 123

Akahoshi

→ Nucleus-Spreizpinzette
(Pre-Chopper) 101, 217
→ Pre-Chopper 125

Amon

→ Phakospatel 128
→ Einmal-Pinzettennadel 173

Anel

→ Tränenwegkanüle 149, 230

Artl

→ Starschlinge 130, 216, 218

Arruga

→ Nadelhalter 117

Atkinson

→ Einmal-Retrobulbärkanüle 179, 217

Auffarth

→ MICS Double Cross Action
Kapsulorhexispinzette 97, 217,
219

Axenfeld

→ Chalazion-Doppellöffel 50, 228
→ Tränensack-Wundhaken 35
→ Wundhaken 35, 229, 230

B

Backhaus

→ Tuchklemme 111

Bangerter

→ Fadenpinzette 91
→ Irisspatel 132
→ Lidsperre 22
→ Muskelklemme 106, 227, 231
→ Spatel 130, 232
→ Tränenweg-Sondenkanüle 150

Barraquer

→ Lidsperre 15, 16, 17, 18, 216ff,
225f, 228
→ Cilienpinzette 85, 228
→ Cilien- und Fadenpinzette 85
→ Fadenlöspinzette 88, 228
→ Iridektomieschere 73, 225
→ Nadelhalter 113ff, 216ff, 223ff,
232

Barraquer-Kratz

→ Lidsperre 18

Barraquer Modell Frankfurt

→ Lidsperre 16

Barraquer-Oosterhuis

→ Lidsperre 17, 18

Barraquer-Oosterhuis-Kratz

→ Lidsperre 18

Bauer, W.

→ LASIK-Kanüle 155, 221

Beard

→ Lidsperre 20

Beard-Mellinger

→ Lidsperre 20

Beer

→ Cilienpinzette 85

Berke

→ Ptosisklemme 109, 229

Beyer

→ Knochenstanze 63

Binkhorst

→ Synechien-Spatel 131

Bowman

→ Tränenwegsonde 146, 230

Braunstein

→ Markierinstrument 40, 41

Brauweiler

→ Kapselschere 72
→ Saughandgriff 158
→ Saugkanüle 154
→ Spülkanüle 155
→ Spülkanülenhandgriff 156

Bunge

→ Exenterationslöffel 51, 227

Buratto

→ LASIK Hornhautflap-Pinzette 99,
221, 222

Burk

→ Kanüle f. d.
Spültrabekulotomie 152

Busse

→ Cyclodialysen-Spatelkanüle 151

C

Castroviejo

→ Cyclodialyse Doppelspatel 131
→ Hornhautschere 67
→ Lidsperre 22
→ Nadelhalter 115f, 216, 225 - 235
→ Nahtpinzette 87, 217, 223, 226,
229, 231f, 234f

→ Rasierklingenhalter 118

→ Zirkel 40, 225

→ Zügelnahtpinzette 105

Cauer

→ Chalazionpinzette 109

Chang

→ PFCL-Kanüle 163

Chansue

→ Femto Doppelinstrument 135,
222

Cook

→ Lidsperre 22f, 231

Cranz

→ Augenbrause 150, 217, 226

Cüppers

→ Muskelfalter 136, 231

D

Dardenne

→ Fadenpinzette 90
→ Irishäkchen 127, 216, 220
→ Satomesser 61

Desmarres

→ Lidhalter 33f, 226 - 229, 231
→ Chalazionpinzette 109, 231

Dick

→ Femtokatarakt Lidsperre 24, 219
→ Fass- und Haltepinzette 102

Dieffenbach

→ Dieffenbach-Klemme 111, 216,
231 - 235

Doden

→ Implantationspinzette 102, 216,
218

Draeger

→ Bindehautpinzette 86, 229ff,
233ff

Drysdale

→ Nukleus Manipulator und
Kapselpolierer 126

Duncker

→ Nahtmarkeur 40, 223

E

Elschnig

→ Zügelnahtpinzette 105

Elze

→ Irispinzette 95

F

Fechner

→ Implantationspinzette 101

Fine

→ Federschere 69

Fine-Thornton

→ Clear-Cornea-Incision
Fixiererring 121
→ Fixiererring 121, 221f

Fink

→ Markeur 43, 231

Flieringa

→ Sklera Fixiererring 122, 223

Foerster

→ Satomesser 61

Friedmann

→ Hohlmeisselzange 195, 230

G

Gaskin

→ Fragmentpinzette 92, 218

Gerten

→ Horizontal-Achsenmarkierer 44, 220
→ DSAEK/DMEK Rhexispinzette 99,
224

Gradle

→ Cilienpinzette 85

Graefe

→ Fixierpinzette 93, 227, 229
→ Schielhaken 136f, 226f, 229,
231f

Grehn

→ Glaukomstanze 64, 225

Greite

→ Kapselpolierkanüle 154

Guell

→ Femto Doppelinstrument 135

Guthrie

→ Doppelhäkchen 36, 229

H

Haefliger

→ Nukleusspalter 124

Halstead

→ Arterienklemme 110, 216, 223, 225ff, 230 – 235

Harms

→ Trabekularsonde 147, 225

Hattenbach

→ Einmal-Flachkopf-Trokar One-Step 25G UNO Colorline 176

→ Einmal-Vitrektomiezüngchen Wellen Design UNO Colorline 172

→ Hufeisen-Haken 139, 233ff

→ Hybrid Fadenpinzette 91, 218, 220

→ Hybrid Nadelhalter 116, 218, 220

→ Hybrid Schere 72, 218, 220

→ Kapsulorhexiszüngchen 98, 218

→ Reinigungsadapter 210

→ Triangel-Skleradepressor 143

Hattenbach / Nikolic

→ Einmal-Trokarsystem One-Step UNO Colorline 176

Heimann

→ Glaskörperschere 82, 233ff

→ Positionszüngchen 106

Henry

→ Cilienpinzette 85

Hoffer

→ Hornhautmarkierer 39

I

Ikeda

→ Kapsulorhexiszüngchen 98

Inamura

→ Kapsulorhexiszüngchen 97

J

Jacobi

→ Nadelhalter 113, 223

→ Trabekel-Saugkanüle 152, 225

Jacobi, Ph.

→ Trabekel-Saugkanüle 152

Jacobovitz

→ Multifunktions-Chopper 123

Jaeger

→ Lidplatte 34, 228f

Jameson

→ Schielhaken 138, 226, 228, 233ff

Jünemann

→ Reinigungsadapter 211

→ Tränenwegs-sonde 146, 230

→ Tränenweg-Sondenkanüle 150, 230

K

Kalt

→ Nadelhalter 117

Kampik

→ Staubsaugerkanüle 162

Katzin

→ Keratoplastikschere 67, 223f

Kellnar

→ Retrogradsonde 146

Kelly

→ Glaukomstanze 63, 225

Kelman-McPherson

→ Fragmentpinzette 92, 222

Kershner

→ Lidsperrer 24, 223, 227, 232 – 235

Kilp

→ Ersatz-Silikonring 200

→ Linse 200, 233ff

Knorz

→ LASIK-Lidsperrer 25, 221

Koch, D. D.

→ Phakospatel 128

Koch, D. D. - Kohnen, T.

→ Saughandgriff 157, 217, 219

→ Spülhandgriff 157, 217, 219

Koch, H.-R.

→ Lidsperrer 16

→ Faltpinzette 103, 218

→ Kapselschere 72, 218

→ Kapselzüngchen 97, 218

→ Kapsulorhexispinzette 96

→ Saughandgriff 158

→ Saugkanüle 155

→ Vorfaltzüngchen 103, 218

Koga / Noda

→ Lidsperrer 27

Kohnen

→ Implantationspinzette 102

→ Irishäkchen und Nukleusspalter 125

Kohnen, T. - Koch, D. D.

→ Saughandgriff 157, 217, 219

→ Spülhandgriff 157, 217, 219

Kratz

→ Kapselpolierkanüle 154, 216

Kratz-Barraquer

→ Lidsperrer 18

Kratz-Barraquer-Oosterhuis

→ Lidsperrer 18

Kreissig

→ Kombideller 142

Krumeich

→ Hornhaut-Spülkanüle 156, 224

→ Nahtmarkeur n. Neuhann 40

Kuhn

→ Intraokularer Magnet 199, 233

Kuhnt

→ Hornhautschaber 61, 223, 227, 229

Kyu

→ Kapselpolierkanüle 154

L

Lambert

→ Chalazionpinzette 109, 228f

Landers

→ Linse 200

Laqua

→ Lokalisator 142, 232

Lewicky

→ Einmal-VK-Infusionskanüle 179

Leydecker

→ Zügelnahtpinzette 105

Liebermann

→ Lidsperrer 24, 27, 216ff, 221f, 224ff

→ Nukleus Manipulator 125

Liebermann-Tennant

→ Lidsperrer 24, 27, 216ff, 221ff, 224f

Lohmann

→ LASEK-Epi-Peeler 61, 221

→ LASEK-Trichter 197, 221

Lu

→ LASIK Hornhautmarkierer 43, 221

Lucke

→ Lokalisator 142

Lund

→ Irishäkchen 127

Luntz-Dodick

→ Glaukomstanze 64, 225

M

Machemer

→ Linse 200

Mackensen

→ Keratoplastikschere 68

Malbran

→ Schielhaken 137, 231f

Maloney

→ Keratometer 43, 223

Masket

→ Kapsulorhexispinzette 95

Maus

→ LASIK-Lidsperrer 28

Mead

→ Hammer 196, 230

Mellinger

→ Lidsperrer 19f

Mellinger-Beard

→ Lidsperrer 20

Mendez

→ Gradmessring 44

→ LASIK Hornhautmarkierer 43, 221

Meyer-Schwickerath

→ Lokalisator und Skleradepressor 142

Meyhöfer

→ Chalazionlöffel 50, 228f

Miyoshi

→ Nukleusspalter 123

Modell Bonn

→ Augenschere 79, 216ff

→ Fadenpinzette 90

→ Irishäkchen 127

→ Irispinzette 93f, 216, 225

→ Schielhaken 137f, 226, 232 – 235

→ Skleramesser 60

→ Spülkanüle 153, 228

→ Strabismusschere 77

→ Tränenwegkanüle 150

Modell Bremen

→ Linsenbügelmanipulator 126

Modell Essen

→ Gürtelfadenpinzette 106

Modell Frankfurt

→ Einmal-Hydrodissektionskanüle 180
 → Irishäkchen 127
 → Lidsperrer 16
 → Luftkanüle 151, 216, 225f
 → Positionshäkchen 127

Modell Frankfurt Barraquer

→ Lidsperrer 16

Modell Freiburg

→ Bindehautpinzette 86

Modell Giessen

→ Lidhalter 34
 → Massstab 42
 → Tränenwegsonde 146, 230
 → Wundspatel 133

Modell Hamburg

→ Cilien- und Fremdkörperpinzette 86
 → Orbitalspatel 131, 232

Modell Homburg / Suffo

→ Kreuzstich-Nahtmarkierer 40, 223

Modell Heidelberg

→ Elevatorium 196, 230
 → I/A-Kanüle 163
 → Nadelhalter 117
 → Raspatorium 196, 230

Modell Japan

→ Handgriff 72, 98, 219

Modell Krefeld

→ Bindehautpinzette 86

Modell München

→ Nahtpinzette 87

Modell Örk Linz

→ Silikonblock für DMEK 198

Modell Tübingen

→ Federschere 71, 225
 → Fadenpinzette 90, 223f, 229, 231
 → Luftkanüle 151

Modell Zürich

→ Nahtpinzette 88

Morcher

→ Injektor für Morcher-Kapselspannung 195, 218

Müller

→ Wundspreizer 36, 230
 → Spülkanüle 153

Murdock

→ Lidsperrer 23f

N**Nagahara**

→ Nucleusspalter 124, 217, 219
 → Spatel n. Neuhann und Nucleusspalter n. Nagahara 124
 → Irishäkchen und Nucleusspalter n. Kohnen 125

Nagata

→ Sub-Tenon Injektionskanüle 152

Naito

→ Glaskörperschere 82

Neuhann, Thomas

→ Descemet Scraper mit Spülung 158, 224
 → DSAEK Hornhautmarkierer 39, 224
 → DSAEK Implantationsspatel 134, 224

→ Hornhautmarkierer 39, 223

→ Irishäkchen und Kernspalter 125, 217

→ Iriszängchen 95

→ LASIK-Spatel 134, 221f

→ Lidsperrer 18

→ Linsenkerntrotierer 126

→ Keratoplastikpinzette 89, 223

→ Kernspalter 123, 219

→ Linsenkerntrotierer n. Th. Neuhann und Chopper n. Tobias Neuhann 124

→ Linsenkerntrotierer und Kernspalter n. Th. Neuhann 124

→ Nahtmarkeur 40

→ Spatel n. Th. Neuhann und Nucleusspalter n. Nagahara 124

→ Spatel und Kernspalter 125

→ U-Sonde 147

Neuhann, Tobias

→ Chopper 123
 → Linsenkerntrotierer n. Th. Neuhann und Chopper n. Tobias Neuhann 124
 → Mikrozängchen 98
 → Skleradeckelmarker 42, 225

Nikolic

→ Einmal-Trokarsystem One-Step UNO Colorline 176

Noda

→ Lidsperrer 26ff

Noyes

→ Iridektomieschere 73

O**Osher-Snyder**

→ IOL-Schere 74, 218, 220
 → IOL-Zängchen 104, 218, 220

P**Papst**

→ Adapter für I/A-Handgriff n. Papst 210
 → Kapselpolierkanüle 154
 → Spül- und Saughandgriff 160

Paufique

→ Allzweckpinzette 89, 227, 230, 233ff

Paulmann

→ Klammer für Infusionsschlauch 26
 → Lidsperrer 26

Peyman

→ Linse 200

Pfäffl

→ Femtoflapflifter 136, 221f
 → Flaporexispinzette 99, 221f

Plange

→ Fremdkörperhebel 55

Pretori

→ Lidsperrer 20

R**Reimann**

→ Vitrektomie-Zängchen 107

Remky

→ DMEK Keratoplastikpinzette 89, 224
 → Keratoplastikpinzette 89
 → Zügelnahtpinzette 105, 216, 225, 232

Rentsch

→ Kapselpolierkürette 129, 220
 → Positionshäkchen 127
 → Spatel 128, 224
 → Spülkanüle 153

Roider

→ Absaugkanüle 163

Rollet

→ Tränensack-Wundhaken 35

Rupal Shah

→ Lentikelzängchen 100, 222

Rycroft

→ Einmal-VK-Kanüle 180

S**Saad**

→ Einmal-Entfaltungskanüle 180

Sattler

→ Vorlagerungs-Pinzette 106, 231f

Sauer

→ Lidsperrer 18

Sautter

→ Einmal-Hydrodissektionskanüle 180, 219
 → Hornhautschere 67
 → Luftkanüle 151, 224
 → Orbitalspatel 130

Schaedel

→ Tuchklemme 111, 225, 232 - 235

Schioetz

→ Tonometer 46, 225

Schmack

→ Spülhandgriff 156

Schocket

→ Skleradepressor 143, 228

Schott

→ Lidsperrer 29f
 Schweizer Modell
 → Irispinzette 94

Schwickerath-Meyer

→ Lokalisator und Skleradepressor 142

Sekundo

→ Implantationspinzette 102
 → Enklavationsspatel 129

Shaaf

→ Cilien- und Fremdkörperpinzette 85, 226, 228

Simcoe

→ Spül- und Saugkanüle 153, 216, 218

Sinskey

→ Markierhäkchen 126
 → Positionshäkchen 126, 216ff
 → Femtoflapflifter n. Pfäffl Doppelinstrument 136

Snyder-Osher

- IOL-Schere 74, 218, 220
- IOL-Zängchen 104, 218, 220

Solomon

- Femtokatarakt Lidsperrer 25

Spaleck

- Faltpinzette 103

Spencer

- Fadenschere 79

Spirig

- Spatel 128
- Starschlinge 130

Steinmetz

- IOL-Schere 74, 218

Stevens

- Sehnenschere 76, 217, 226f, 229 - 235

Strobel

- Fassspinzette 104

Suffo / Modell Homburg

- Kreuzstich-Nahtmarkierer 40, 223

Szurman

- DMEK Präparations-Scraper 61, 224
- DMEK Keratoplastikpinzette 89, 224
- DMEK Präparations-Pinzette 99, 224
- DMEK Präparations-Spatel 134, 224
- DMEK-Spülhandgriff 158
- DMEK Transplantat-Halterung 198, 224

T**Takeda**

- Lidsperrer 19

Tano

- Vitrektomie-Zängchen 108, 234f

Teping

- Saug- und Polierkanüle 154

Thornton-Fine

- Clear-Cornea-Incision Fixiering 121
- Fixiering 121, 221f

Tolentino

- Linse 200

Troeltsch

- Nasenpinzette 106

Troutman

- Hornhautschere 67, 216
- Rasierklingenthalter 118

U**Utrata**

- Kapsulorhexispinzette 95

V**Vannas**

- Federschere 71, 216ff, 223f, 226, 228, 233ff

Vogt

- Sklera-Messspatel 42, 231

von Barsewisch

- Vorderkammerpinzette 101

W**Watzke**

- Bandspreizpinzette 107, 232

Weber

- Absaugkanüle 163, 233

Wecker

- Iridektomieschere 73
- Irisspatel 132

Weiss

- Lidsperrer 21f

Wells

- E nukleationslöffel 133, 227

West

- Flachmeissel 196
- Hohlmeissel 197

Westcott

- Federschere 75, 216, 223, 225f, 229, 231 - 235

Wilder

- Tränenwegsonde 145, 228, 230

Wright

- Faszienadel 219

Y**Yae**

- Kapselschere 72, 219

Yamane

- Doppelnadel Stabilisator 122

Yörük

- DMEK Transplantat Pinzette 99

Z**Zirm**

- LASIK-Hornhautprotektor 133, 221f
- LASIK-Spülkanüle 155, 221



Index

Namensverzeichnis

© 2025 Geuder AG. Alle Rechte vorbehalten.

Kein Teil dieser Broschüre darf in irgendeiner Form (Druck, Mikrofilm oder auf andere Weise) reproduziert, verarbeitet, dupliziert oder mittels elektronischer Systeme verbreitet werden – ohne vorherige schriftliche Genehmigung der Geuder AG.

Jede Verletzung des Urheberrechts wird strafrechtlich verfolgt.

Geuder behält sich das Recht vor, technische Angaben aufgrund neuer Entwicklungen zu ändern. Für die Richtigkeit einzelner Angaben übernimmt Geuder keine Haftung.

Einige Geuder Produkte sind in bestimmten Ländern möglicherweise nicht erhältlich, da sie dort noch keine Zulassung für klinische und/oder Marketingzwecke erhalten haben. Bitte kontaktieren Sie Geuder für weitere Informationen.

Abbildungen nicht maßstabsgetreu.

Trotz größter Sorgfalt kann Geuder keine Haftung für eventuelle Fehler in diesem Katalog übernehmen.

Aufgrund des ständigen technologischen Fortschritts können sich Produktspezifikationen und Abbildungen jederzeit ohne Ankündigung ändern.

Ausgabe: November 2025

Brand Design, Design Direction
Holydesign, Köln

Product Photography, Design
Jens Gerholdt, R SE

NanoEdge®, UNO Colorline®, megaTRON®, endoTRON®, Solea®, Mach2®, Mach4® und vivos® sind eingetragene Marken der Geuder AG.

Brilliant Peel®, Desinor®, EasyGas®, FAH5®, Siluron® und Vioron® sind eingetragene Marken der Fluoron GmbH.

Sterisafe® ist eine eingetragene Marke der SAVUNA GmbH & Co. KG.

microStop® ist eine eingetragene Marke der Gebrüder Martin GmbH & Co. KG.

ReLex® SMILE® und SMILE® sind eingetragene Marken der Carl Zeiss Meditec AG.

IRIDEX® ist eine eingetragene Marke der IRIDEX Corporation.

ACCULS® ist eine eingetragene Marke der Alcon Laboratories, Inc.

Pentays® ist eine eingetragene Marke der Fritz Ruck Ophthalmologische Systeme GmbH.

Millennium™ ist eine eingetragene Marke der MBI Millennium Biomedical, Inc.

Emerald® ist eine eingetragene Marke von Becton, Dickinson and Company (BD).



Geuder behält sich Änderungen im Rahmen des technischen Fortschrittes vor. Für die Richtigkeit jeder einzelnen Angabe kann keine Gewähr übernommen werden. Illustrationen nicht maßstabsgerecht.

Geuder[®]
Germany

Geuder AG
Hertzstraße 4
69126 Heidelberg
Germany

T +49 6221 3066
F +49 6221 303122
info@geuder.de
geuder.de

CE 2797