



Produktkatalog 2026



AG

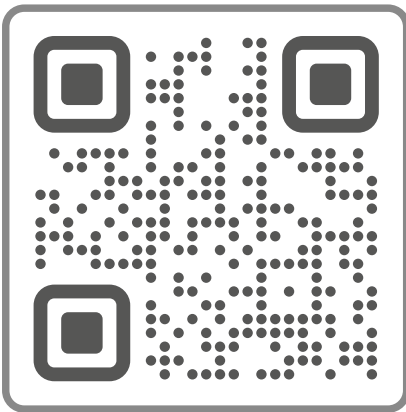
MEDIZIN • TECHNIK

We Care!

FULL SERVICE

ONLINE · FÜR SIE · 24/7

JETZT BESTELLEN



W20 Medizintechnik - Full-Service. Persönlich. Digital.

We care.

Seit über 25 Jahren stehen bei uns Mensch und Medizin im Mittelpunkt. Als inhabergeführtes Familienunternehmen begleiten wir Sie mit persönlichem Service, exzellenter Produktqualität und einem klaren Ziel: Ihre Versorgung zu erleichtern - Tag für Tag.

Rundum gut versorgt.

- **24/7 Onlinebestellung** - Jederzeit bequem unter w2o.de
- **Schnell & flexibel** - Kurze Wege, schnelle Reaktion
- **Höchste Verfügbarkeit** - Dank direktem Draht zu führenden Herstellern

Verlässliche Qualität

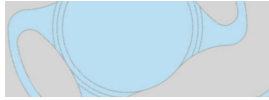
- **Zertifiziert** - W20 erfüllt die Anforderungen der DIN EN ISO 13485
- **Nur geprüfte Produkte** - Alle Produkte sind gemäß EU-MDR 2017/745 für den Europäischen Markt zugelassen.
- **Exklusivvertrieb** - Für zahlreiche Top-Marken in der Ophthalmochirurgie

Mehr als Produkte

- **Beratung & Service** - Per Telefon, Video oder direkt bei Ihnen vor Ort
- **Instrumentenaufbereitung & Sterilisation** - Wir optimieren Ihre Prozesse
- **Immer aktuell** - Teamkontakte & Aktuelles auf w2o.de

We care.

Vertrauen Sie auf Kompetenz, Qualität und Menschen, die sich kümmern.



1

Vorderer Augenabschnitt - Implantate

5



2

Vorderer Augenabschnitt - OP-Zubehör

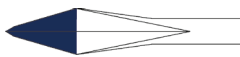
32



3

Vorderer Augenabschnitt - Flüssigkeiten

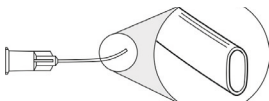
52



4

Vorderer Augenabschnitt - Messer

58



5

Kanülen

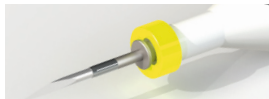
66



6

OP-Sets

80



7

Hinterer Augenabschnitt

83



8

Für die tägliche Praxis

111



9

OP-Einrichtung

121



M E D I Z I N • T E C H N I K

FULL SERVICE

ONLINE • FÜR SIE • 24/7

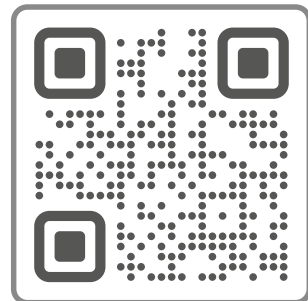


Komplettanbieter für konservative und chirurgische Ophthalmologie!



Online bestellt,
zuverlässig geliefert • We Care!

JETZT BESTELLEN



We care!

Vorderer Augenabschnitt Implantate

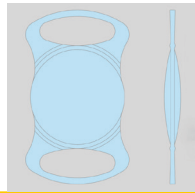


AG

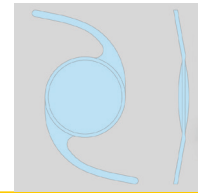
MEDIZIN • TECHNIK

We Care!

Sphärische IOLs



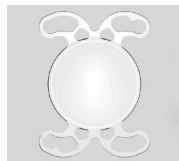
Care Flex 2



Type 92S

Material	Hydrophiles Acrylat	Hydrophiles Acrylat
Optikdesign	<ul style="list-style-type: none"> • Monofokal • Bikonvex 	<ul style="list-style-type: none"> • Monofokal • Bikonvex
Ø Optik	5,5 mm / 6,0 mm (dpt-abhängig)	6,0 mm
Ø Gesamt	11,0 mm	15,0 mm
Preloaded	non-preloaded	non-preloaded
Besonderheiten	<ul style="list-style-type: none"> • Hergestellt in Deutschland • Großer Dioptrienbereich verfügbar 	<ul style="list-style-type: none"> • Exzellente optische Eigenschaften • Langsame und kontrollierte Entfaltung der IOL • Exzellente Langzeitstabilität
Katalogseite	Seite 10	Seite 11

Asphärische IOLs



MINI 4 & MINI 4 Ready







MINI TORIC Ready






ARTIS® Monofocal

Material	Hydrophiles Acrylat	Hydrophiles Acrylat	Hydrophobes Acrylat
Optikdesign	<ul style="list-style-type: none"> • Monofokal • Bikonvex/ Konkav konvex (dpt-abh.) 	Monofokal	Monofokal
Ø Optik	6,0 mm	6,0 mm	6,15 / 6,00 / 5,80 mm (dpt-abhängig.)
Ø Gesamt	10,75 mm	10,75 mm	11,00 / 10,79 / 10,50 mm (dpt-abhängig.)
Preloaded	preloaded als MINI 4 Ready	preloaded	preloaded
Besonderheiten	Exklusivvertrieb		Innovatives Material für kleine Inzisionen
Katalogseite	Seite 12	Seite 13	Seite 14



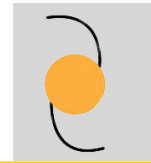
Asphärische IOLs				
	SGM13SCA	NVB10SCA	DRVVB100 SCA	PVB105 CLA
Material	Hydrophobes Acrylat	Hydrophobes Acrylat	Hydrophobes Acrylat	Hydrophiles Acrylat
Optikdesign	Monofokal	Monofokal	Monofokal	Monofokal
Ø Optik	6,0 mm	6,0 mm	6,0 mm	6,0 mm
Ø Gesamt	11,0 mm	13,0 mm	13,0 mm	12,5 mm
Preloaded	preloaded	preloaded	Injektor beiliegend	Injektor beiliegend
Besonderheiten	Bewährte Qualität	Bewährte Qualität	Bewährte Qualität	Bewährte Qualität
Katalogseite	Seite 15	Seite 16	Seite 17	Seite 18

Asphärische, gelbe IOLs			
	MINI 4 READY YELLOW	SGM13AUA	PVB105XAA
Material	Hydrophiles Acrylat	Hydrophobes Acrylat	Hydrophiles Acrylat
Optikdesign	<ul style="list-style-type: none"> • Monofokal • Bikonvex/ Konkav konvex (dpt-abh.) 	Monofokal	Monofokal
Ø Optik	6,0 mm	6,0 mm	6,0 mm
Ø Gesamt	10,75 mm	11,0 mm	12,5 mm
Preloaded	preloaded	preloaded	Injektor beiliegend
Besonderheiten	Exklusivvertrieb	Bewährte Qualität	
Katalogseite	Seite 19	Seite 20	Seite 21

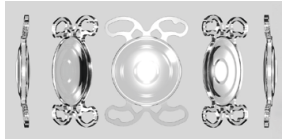
Vorderer Augenabschnitt - Implantate

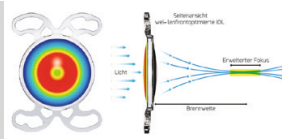
**Asphärische,
gelbe IOLs**

DRVVB100AUA

NVB10AUA

Tek-Lens II 617Y

Material	Hydrophobes Acrylat	Hydrophobes Acrylat	Hydrophiles Acrylat
Optikdesign	Monofokal	Monofokal	<ul style="list-style-type: none"> • Monofokal • Gleichmäßig bikonvex
Ø Optik	6,0 mm	6,0 mm	6,0 mm
Ø Gesamt	11,0 mm	13,0 mm	13,0 mm
Preloaded	Injektor beiliegend	preloaded	non-preloaded
Besonderheiten	Bewährte Qualität		<ul style="list-style-type: none"> • Lichttransmission >95 % • Dreiteilige IOL
Katalogseite	Seite 22	Seite 23	Seite 24

**IOLs mit
EDOF-
Technologie**

MINI WELL®

**MINI WELL
PROXA®**

**MINI WELL
TORIC®**

**MINI WELL
PROXA TORIC®**

Material	Hydrophiles Acrylat	Hydrophiles Acrylat	Hydrophiles Acrylat	Hydrophiles Acrylat
Optikdesign	<ul style="list-style-type: none"> • EDOF IOL • Sehbereich ~40 cm 	<ul style="list-style-type: none"> • EDOF IOL • Sehbereich ~30 cm 	EDOF IOL, torisch	EDOF IOL, torisch
Ø Optik	6,0 mm	6,0 mm	6,0 mm	6,0 mm
Ø Gesamt	10,75 mm	10,75 mm	10,75 mm	10,75 mm
Preloaded	preloaded	preloaded	preloaded	preloaded
Besonderheiten	<ul style="list-style-type: none"> • Patentierte Wellfront-Technologie als Basis • Gute Sehleistung auch bei Dämmerung und Dunkelheit 	<ul style="list-style-type: none"> • Schließt Lücke zur Nahsicht • Reduziert Brillenabhängigkeit • Erweiterung zur Mini WELL IOL 	Hervorragende refraktive Ergebnisse bei astigmatischen Augen	Bessere Nahsicht mit Astigmatismus
Katalogseite	Seite 25	Seite 26	Seite 27	Seite 28

Vorderer Augenabschnitt - Implantate



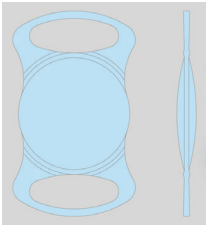
Sonder-IOLs



**EVOLUX®
mit Dualinjektor**

Carlevale™ IOL

Material	Hydrophobes Acrylat	Hydrophiles Acrylat
Optikdesign	Monofokal+	Monofokal
Ø Optik	6,0 mm	6,5 mm
Ø Gesamt	13,0 mm	13,4 mm
Preloaded	preloaded	Injektor beiliegend
Besonderheiten	<ul style="list-style-type: none"> • Sehr gute refraktive Ergebnisse für zufriedene Patienten • Injektor mit kombinierter Push-/ Pull-Bedienung 	<ul style="list-style-type: none"> • Lösung für IOL-Implantation ohne Kapselsack • Neues Haptikdesign für leichte Manipulation
Katalogseite	Seite 29	Seite 30

1
10

Care Flex 2

hydrophil

monofokal

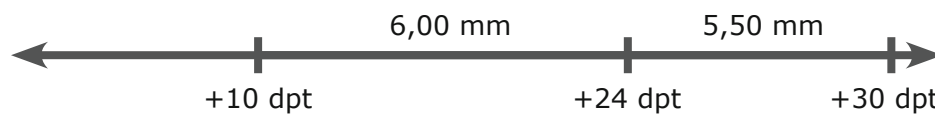
sphärisch

Plattenhaptik

non-preloaded

klar

Optikdurchmesser



Refraktiver Index

1,46

Haptik

Plattenhaptik, 0° Anwinkelung

Material

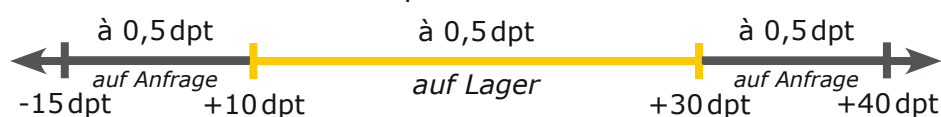
Hydrophiles Acrylat, Wassergehalt 28 %

Optikdesign

- Sphärisch
- Bikonvex
- Einteilige, faltbare IOL
- Umlaufend scharfe Kanten zur Nachstarreduktion

	nominal	Haigis	HofferQ	Holl. 1	SRK/T	SRK II
Optimierte IOL-Konstanten*	118,7	a0=1,32 a1=0,40 a2=0,10	pACD= 5,52	sf=1,75	A=118,9	A=119,2

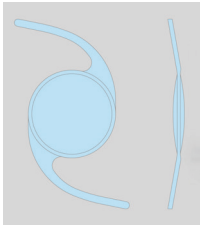
Dioptrienbereich



Hersteller: Morcher

*Quelle: ULIB - User Group for Interference Biometry / <http://ocusoft.de/ulib/c1.htm>

Vorderer Augenabschnitt - Implantate



Type 92S

- hydrophil
- monofokal
- sphärisch
- J-Loop
- non-preloaded
- klar

Optik-/Gesamtdurchmesser
6,0 mm / 15,0 mm

Refraktiver Index
1,46

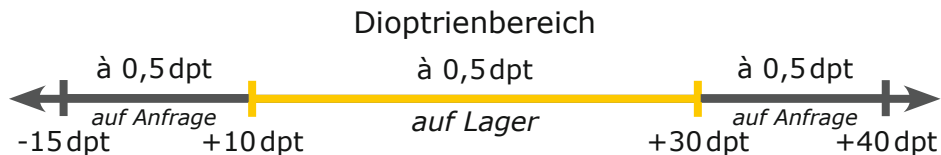
Haptik
J-Loop, 10° Anwinkelung

Material
Hydrophiles Acrylat, Wassergehalt 28 %

Optikdesign

- Sphärisch
- Bikonvex
- Einteilige, faltbare IOL
- Umlaufend scharfe Kanten zur Nachstarreduktion

Optimierte IOL-Konstanten*	nominal	Haigis	HofferQ	Holl. 1	SRK/T	SRK II
	119,7	a0=1,40	pACD=5,60	sf=1,84	A=119,1	A=119,6
	120,6 bei skleraler Fixierung	a1=0,40 a2=0,10				

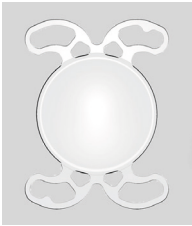


Hersteller: Morcher

*Herstellerangabe



1
12



MINI 4 & MINI 4 Ready

- hydrophil
- monofokal
- asphärisch
- 4 Haptiken
- preloaded
- als MINI 4 Ready
- klar

Optik-/Gesamtdurchmesser
6,0 mm / 10,75 mm

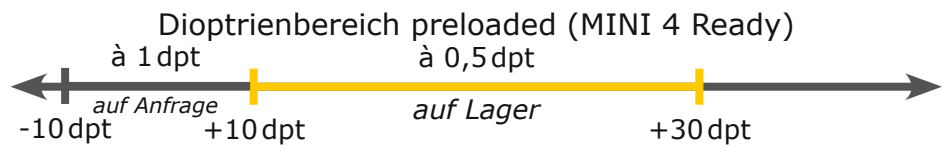
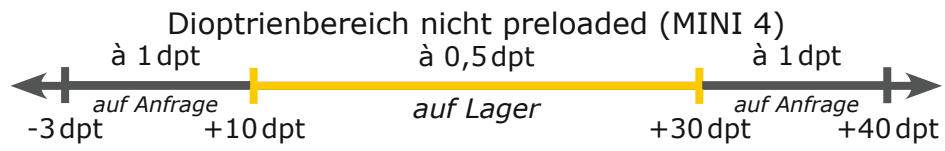
Refraktiver Index/ Abbe-Zahl
1,46 (bei 35 °C) / 46,94

Haptik
4 geschlossene Haptiken,
5° Anwinkelung

Material
Copolymeres hydrophiles Acrylat,
Wassergehalt 25 %

- Optikdesign**
- Asphärisch
 - Bikonvex (von 0,0 dpt bis +30,0 dpt)
 - Konkav konvex (von -1,0 bis -10,0 dpt)
 - Umlaufend doppelt scharfe Kanten zur Nachstarreduktion
 - Geringe Aspherizität von -0,14 µm zur Reduzierung optischer Abberationen und Kontrasterhöhung

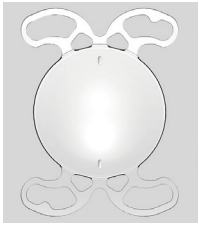
	nominal	Haigis	HofferQ	Holladay	SRK/T	Barrett
Optimierte IOL-Konstanten*	118,6	a0=1,60 a1=0,40 a2=0,10	pACD= 5,63	sf=1,83	A=119,0	= SRK/T Konstante



Hersteller: SIFI

*Herstellerangabe

Vorderer Augenabschnitt - Implantate



MINI TORIC READY

- hydrophil
- monofokal
- asphärisch
- 4 Haptiken
- preloaded
- klar
- torisch

Optik-/Gesamtdurchmesser
6,0 mm / 10,75 mm

Refraktiver Index/ Abbe-Zahl
1,46 (bei 35 °C) / 46,94

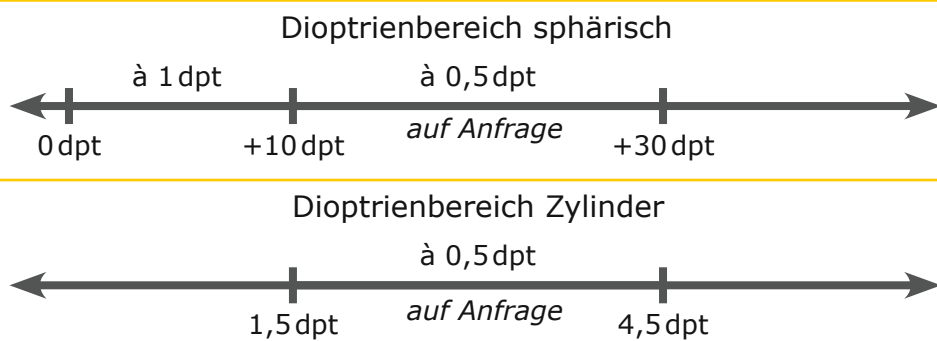
Haptik
4 geschlossene Haptiken,
5° Anwinkelung

Material
Copolymeres hydrophiles Acrylat,
Wassergehalt 25 %

Optikdesign

- Vorderseite: asphärisch mit einer „glatten“ Oberfläche entsprechend einer sphärischen Abberation von -0,14 μ
- Rückseite: torisch asphärisch
- Umlaufend doppelt scharfe Kanten zur Nachstarreduktion

Optimierte IOL-Konstanten*	nominal	Haigis	HofferQ	HofferQST	Holladay	SRK/T
	118,6	a0=-2,906 a1=0,493 a2=0,270	pACD= 5,53	pACD= 5,38	sf=1,71	A=118,81
	Barrett	Kane				
	LF=1,82 ACD= 118,88	A=118,94				



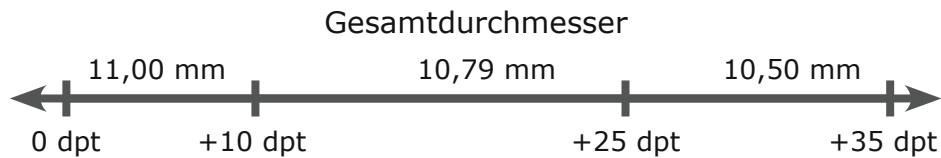
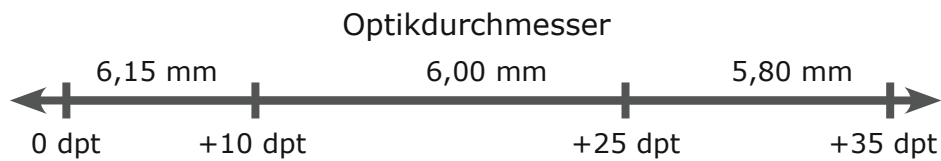


1
14



ARTIS® Monofocal

- hydrophob
- monofokal
- asphärisch
- 4 Haptiken
- preloaded
- klar



Refraktiver Index
1,54

Haptik
4 geschlossene Haptiken,
5° Anwinkelung

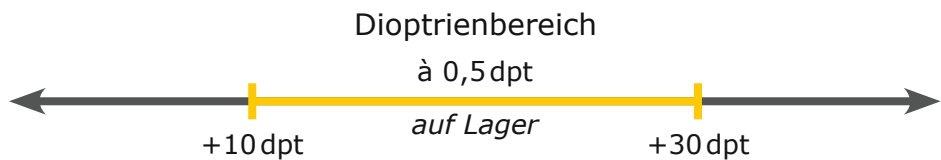
Material
Hydrophobes Acrylat für Mikroinzisionen

Optikdesign

- Asphärisch
- Einteilige IOL
- Negative sphärische Abberation von -0,10 µm zur teilweisen Kompensation kornealer sphärischer Abberationen
- 360° scharfe Kante zur Nachstarreduktion

Empfohlene Vorderkammertiefe
5,77 mm bei Ultraschall-Biometrie
6,03 mm bei optischer Biometrie

Für optische Biometrie: Optimierte IOL-Konstanten*	Haigis	HofferQ	Holl. 1	SRK/T
	a0=0,088 a1=0,233 a2=0,200	pACD= 6,095	SF=2,295	A=119,74
IOL-Konstanten*	Hill-RBF	Barrett	Holladay 2	
	A=119,73	LF=2,270	ACD= 6,07	





SGM13SCA - DELTA SCOLORITO

- hydrophob
- monofokal
- asphärisch
- 4 Haptiken
- preloaded
- klar

Optik-/Gesamtdurchmesser
6,0 mm / 11,0 mm

Refraktiver Index
1,56

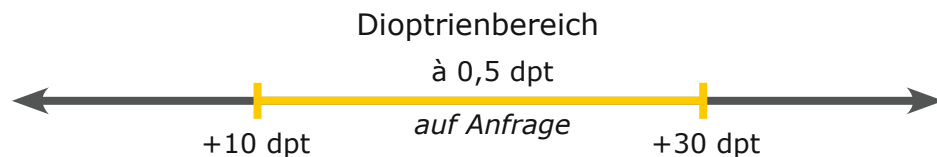
Haptik
4 Haptiken,
0° Anwinkelung

Material
Hydrophobes Acrylat

Optikdesign

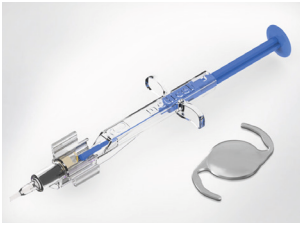
- Asphärisch
- Einteilige, faltbare IOL
- Umlaufend scharfe Kanten zur Nachstarreduktion

	nominal	Haigis	Holl. 1	SRK/T	SRK II	Barrett
Optimierte IOL-Konstanten*	118,5	a0=1,26 a1=0,40 a2=0,10	sf=1,51	118,7	119,1	LF=1,73



Hersteller: Lifeline

*Herstellerangabe

1
16

NVB10SCA - STRIDENT SCOLORITO

hydrophob

monofokal

asphärisch

C-Loop

preloaded

klar

Optik-/Gesamtdurchmesser
6,0 mm / 13,0 mm

Refraktiver Index
1,56

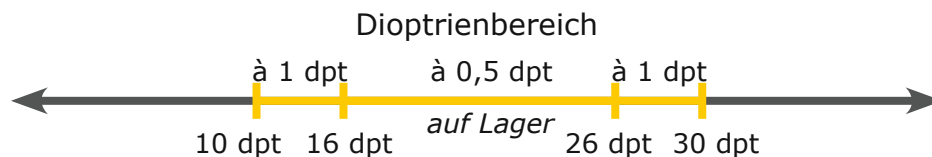
Haptik
C-Loop, 0° Anwinkelung

Material
Hydrophobes Acrylat

Optikdesign

- Asphärisch
- Einteilige, faltbare IOL
- Umlaufend scharfe Kanten zur Nachstarreduktion
- Zur Implantation in den Kapselsack

	nominal	Haigis	Holl. 1	SRK/T	SRK II	Barrett
Optimierte IOL-Konstanten*	118,5	a0=1,26 a1=0,40 a2=0,10	sf=1,51	A=118,7	A=119,1	LF=1,73



Hersteller: Lifeline

*Herstellerangabe



DRVVB100SCA - STRIDENT SCOLORITO

- hydrophob
- monofokal
- asphärisch
- C-Loop
- Injektor beiliegend
- klar

Optik-/Gesamt-durchmesser
6,0 mm / 13,0 mm

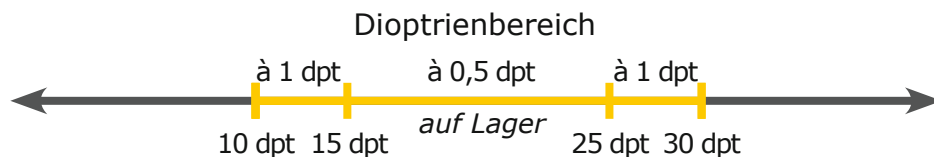
Haptik
C-Loop, 0° Anwinkelung

Material
Hydrophobes Acrylat

Optikdesign

- Negativ asphärisch
- Einteilige, faltbare IOL
- Umlaufend scharfe Kanten zur Nachstarreduktion

	nominal	Haigis	Holl. 1	SRK/T	SRK II	Barrett
Optimierte IOL-Konstanten*	118,5	a0=1,26 a1=0,40 a2=0,10	sf=1,51	118,7	119,1	SF=1,73



Hersteller: Lifeline

*Herstellerangabe

1
18

PVB105CLA - SPIRANT CLA

hydrophil

monofokal

asphärisch

C-Loop

Injektor beiliegend

klar

Optik-/Gesamtdurchmesser
6,0 mm / 12,5 mm

Refraktiver Index
1,46

Haptik
C-Loop, 5° Anwinkelung

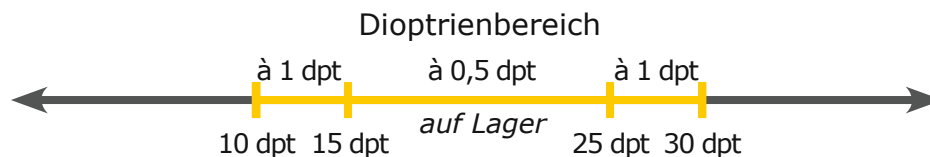
Material

Hydrophiles Acrylat, Wassergehalt 26 %

Optikdesign

- Asphärisch
- Einteilige, faltbare IOL
- Umlaufend scharfe Kanten zur Nachstarreduktion

	nominal	Haigis	Holl. 1	SRK/T	SRK II	Barrett
Optimierte IOL-Konstanten*	118,0	a0=0,86 a1=0,40 a2=0,10	sf=1,18	A=118,1	A=118,3	LF=1,36



Hersteller: Lifeline

*Herstellerangabe



MINI 4 READY YELLOW

- hydrophil
- monofokal
- asphärisch
- 4 Haptiken
- preloaded
- gelb

Optik-/Gesamtdurchmesser
6,0 mm / 10,75 mm

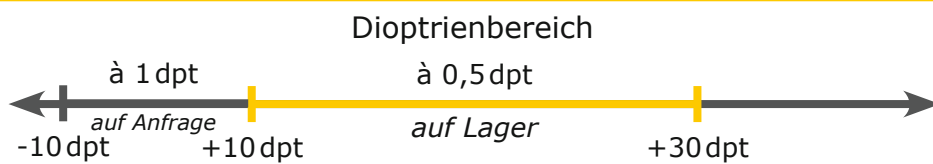
Refraktiver Index/ Abbe-Zahl
1,46 (bei 35 °C) / 46,94

Haptik
4 geschlossene Haptiken,
5° Anwinkelung

Material
Copolymeres hydrophiles Acrylat,
Wassergehalt 25 %

- Optikdesign**
- Asphärisch
 - Bikonvex (von 0,0 bis +30,0 dpt)
 - Konkav konvex (von -1,0 bis -10,0 dpt)
 - Umlaufend doppelt scharfe Kanten zur Nachstarreduktion
 - Geringe Aspherizität von -0,14 µm zur Reduzierung optischer Abberationen und Kontrasterhöhung

	nominal	Haigis	HofferQ	Holladay	SRK/T	Barrett
Optimierte IOL-Konstanten*	118,6	a0=1,60 a1=0,40 a2=0,10	pACD= 5,63	sf=1,83	A=119,0	= SRK/T Konstante



Hersteller: SIFI

*Herstellerangabe

1
20

SGM13AUA - DELTA AUROUS

hydrophob

monofokal

asphärisch

4 Haptiken

preloaded

gelb

Optik-/Gesamtdurchmesser
6,0 mm / 11,0 mm

Refraktiver Index
1,56

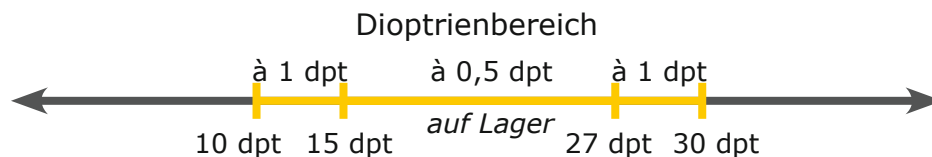
Haptik
4 Haptiken,
0° Anwinkelung

Material
Hydrophobes Acrylat

Optikdesign

- Asphärisch
- Einteilige, faltbare IOL
- Umlaufend scharfe Kanten zur Nachstarreduktion

	nominal	Haigis	Holl. 1	SRK/T	SRK II	Barrett
Optimierte IOL-Konstanten*	118,5	a0=1,26 a1=0,40 a2=0,10	sf=1,51	A=118,7	A=119,1	LF=1,73



Hersteller: Lifeline

*Herstellerangabe



PVB105XAA - SPIRANT XANTHOUS

- hydrophil
- monofokal
- asphärisch
- C-Loop
- Injektor beiliegend
- gelb

Optik-/Gesamt-durchmesser
6,0 mm / 12,5 mm

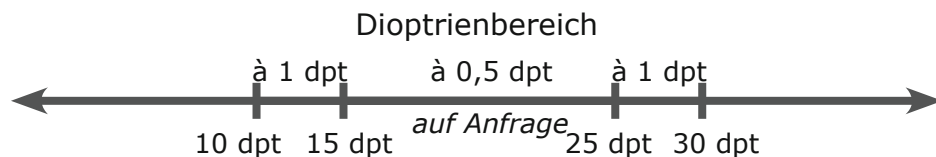
Haptik
C-Loop, 5° Anwinkelung

Material
Hydrophiles Acrylat

Optikdesign

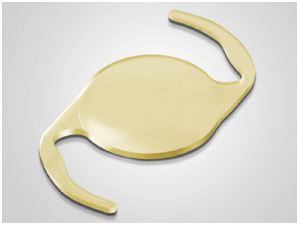
- Negativ asphärisch
- Einteilige, faltbare IOL
- Umlaufend scharfe Kanten zur Nachstarreduktion

	nominal	Haigis	Holl. 1	SRK/T	SRK II	Barrett
Optimierte IOL-Konstanten*	118,0	a0=0,86 a1=0,40 a2=0,10	sf=1,18	118,1	118,3	LF=1,36



Hersteller: Lifeline

*Herstellerangabe

1
22

DRVVB100AUA - STRIDENT AUROUS

hydrophob

monofokal

asphärisch

C-Loop

Injektor beiliegend

gelb

Optik-/Gesamt-durchmesser

6,0 mm / 11,0 mm

Haptik

Modifizierte C-Loop Haptiken,
0° Anwinkelung

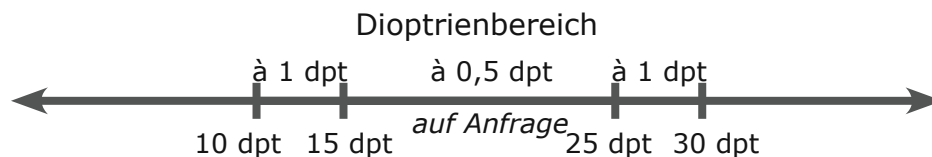
Material

Hydrophobes Acrylat

Optikdesign

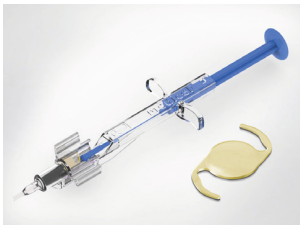
- Negativ asphärisch
- Einteilige, faltbare IOL
- Umlaufend scharfe Kanten zur Nachstarreduktion

	nominal	Haigis	Holl. 1	SRK/T	SRK II	Barrett
Optimierte IOL-Konstanten*	118,5	a0=1,26 a1=0,40 a2=0,10	sf=1,51	A=118,7	A=119,1	LF=1,73



Hersteller: Lifeline

*Herstellerangabe



NVB10AUA - STRIDENT AUROUS

- hydrophob
- monofokal
- asphärisch
- C-Loop
- preloaded
- gelb

Optik-/Gesamtdurchmesser
6,0 mm / 13,0 mm

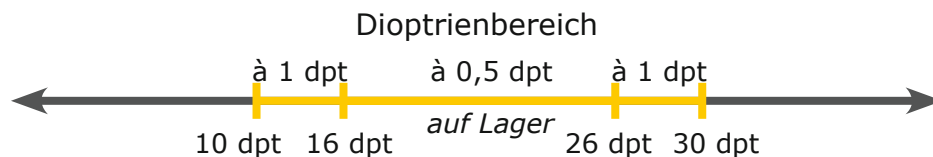
Refraktiver Index
1,49

Haptik
C-Loop, 0° Anwinkelung

Material
Hydrophobes Acrylat

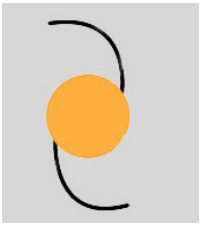
- Optikdesign**
- Zur Implantation in den Kapselsack
 - Einteilige, faltbare IOL
 - Umlaufend scharfe Kanten zur Nachstarreduktion
 - Asphärisch

	nominal	Haigis	Holl. 1	SRK/T	SRK II	Barrett
Optimierte IOL-Konstanten*	118,5	a0=1,26 a1=0,40 a2=0,10	sf=1,51	A=118,7	A=119,1	LF=1,73



Hersteller: Lifeline

*Herstellerangabe

1
24

Tek-Lens II Model 617Y

hydrophil

monofokal

asphärisch

C-Loop

non-preloaded

gelb

dreiteilig

Optik-/Gesamtdurchmesser
6,0 mm / 13,0 mm

Refraktiver Index
1,457 bei 35°C
(voll hydriert)

Haptik
aus Blue-Core PES,
5° Anwinkelung

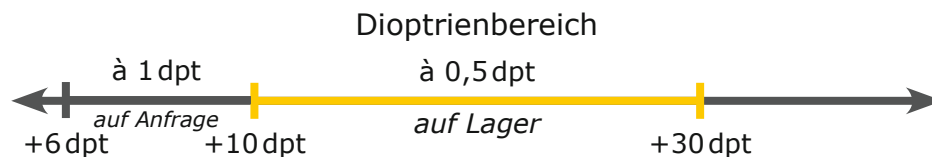
Material

Hydrophiles Acrylat, Wassergehalt 26 %

Optikdesign

- Asphärisch
- Gleichmäßig bikonvex
- Rechtwinkliges Kantendesign

	nominal	Haigis	HofferQ	Holl. 1	SRK/T	SRK II
Optimierte IOL-Konstanten*	118,0	a0=0,85 a1=0,40 a2=0,10	pACD= 5,05	sf=1,31	A=118,2	A=118,6



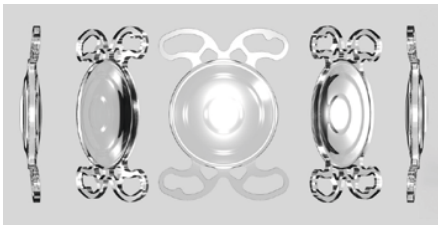
Hersteller: Tekia

*Herstellerangabe

Komplett.
Kompetent.
Konstant.



www.W20.de



MINI WELL®

- hydrophil
- EDOF
- asphärisch
- 4 Haptiken
- preloaded
- klar

Optik-/Gesamtdurchmesser
6,0 mm / 10,75 mm

Refraktiver Index
1,46 (bei 35 °C)

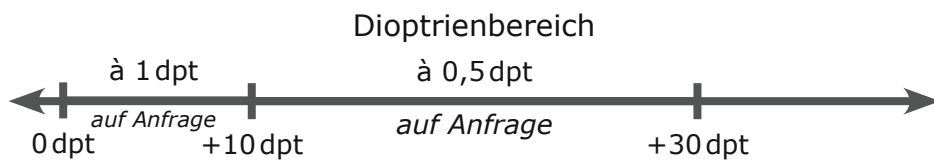
Haptik
4 geschlossene Haptiken,
5° Anwinkelung

Material
Copolymeres hydrophiles Acrylat mit hydrophober Oberfläche, Wassergehalt 25 %

Optikdesign

- Multifokales Prinzip: progressive IOL mit erweitertem Schärfentiefebereich (extended depth of focus - EDOF)
- Nahaddition von +3 dpt
- Bikonvex progressiv
- Umlaufend doppelt scharfe Kanten zur Nachstarreduktion

Optimierte IOL-Konstanten*	nominal	Haigis	HofferQ	HofferQST	Holladay	SRK/T
	118,6	a0=-2,079 a1=0,311 a2=0,248	pACD=5,32	pACD=5,32	sf=1,56	A=118,64
	Barrett	Olsen	Kane	EVO		
	LF=1,59 A=118,44	C-Konstante=0,356 ACD=4,62	A=118,52	A=118,53		



Hersteller: SIFI

*Herstellerangabe

Vorderer Augenabschnitt - Implantate

**MINI WELL PROXA®**

hydrophil

EDOF

asphärisch

4 Haptiken

preloaded

klar

Optik-/Gesamtdurchmesser
6,0 mm / 10,75 mm

Refraktiver Index
1,46 (bei 35 °C)

Haptik
4 geschlossene Haptiken,
5° Anwinkelung

Material

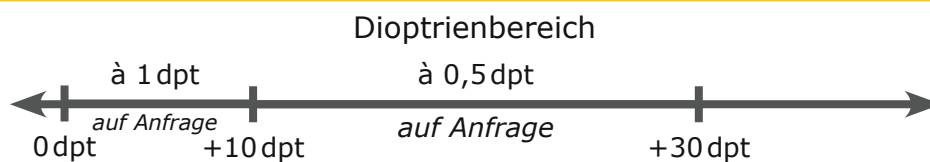
Copolymeres hydrophiles Acrylat,
Wassergehalt 25 %

Optikdesign

- Multifokales Prinzip: progressive IOL mit erweitertem Schärfentiefebereich (extended depth of focus - EDOF)
- Nahaddition von +3,25 dpt
- Bikonvex progressiv
- Umlaufend doppelt scharfe Kanten zur Nachstarreduktion
- Sphärische Abberation von -0,14 µm

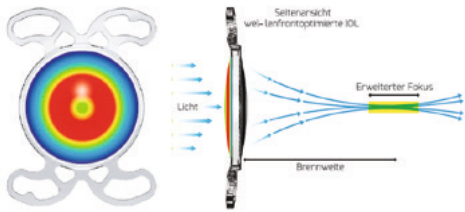
Optimierte IOL-Konstanten*

nominal	Haigis	HofferQ	HofferQST	Holladay	SRK/T
A=118,6	a0=-1,256 a1=0,080 a2=0,242	pACD=5,29	pACD=5,21	sf=1,54	A=118,59
Barrett	Olsen	Kane	EVO		
LF=1,48 A=118,23	C Konstante=0,346 ACD=4,62	A=118,36	118,35		



Hersteller: SIFI

*Herstellerangabe



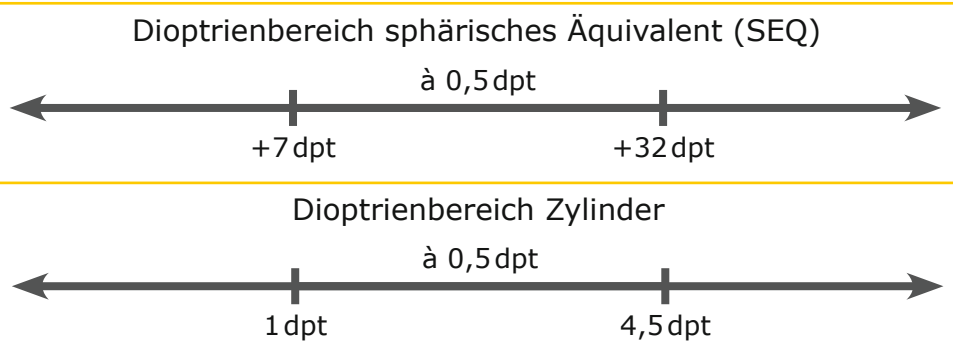
MINI WELL TORIC®

- hydrophil
- EDOF
- asphärisch
- 4 Haptiken
- preloaded
- klar
- torisch

Optik-/Gesamtdurchmesser 6,0 mm / 10,75 mm	Refraktiver Index 1,46 (bei 35 °C)	Haptik 4 geschlossene Haptiken, 5° Anwinkelung
--	--	---

Material Copolymeres hydrophiles Acrylat, Wassergehalt 25 %	Optikdesign <ul style="list-style-type: none"> Multifokales Prinzip: progressive IOL mit erweitertem Schärfentiefebereich (extended depth of focus - EDOF) Bikonvex progressiv Rückwärtige torisch asphärische Oberfläche 4,4 mm klare optische Zone Nahaddition von +3 dpt Umlaufend doppelt scharfe Kanten zur Nachstarreduktion
--	--

Optimierte IOL-Konstanten*	nominal	Haigis	HofferQ	HofferQST	Holladay	SRK/T
	A=118,6	a0=-2,796 a1=0,3055 a2=0,2861	pACD= 5,45	pACD= 5,43	sf=1,67 ACD=5,316	A=118,82
	Barrett	Olsen		Kane		
	LF=1,75 A=118,74	C-Konstante=0,390 ACD=4,62		A= 118,72		



Hersteller: SIFI *Herstellerangabe

Vorderer Augenabschnitt - Implantate



MINI WELL PROXA TORIC®

- hydrophil
- EDOF
- asphärisch
- 4 Haptiken
- preloaded
- klar
- torisch

Optik-/Gesamtdurchmesser
6,0 mm / 10,75 mm

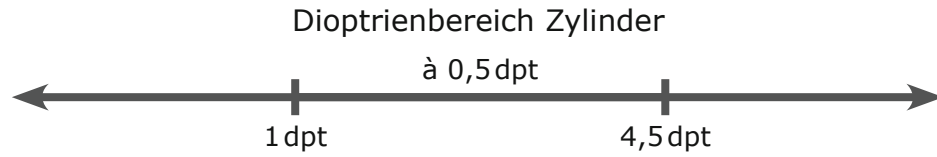
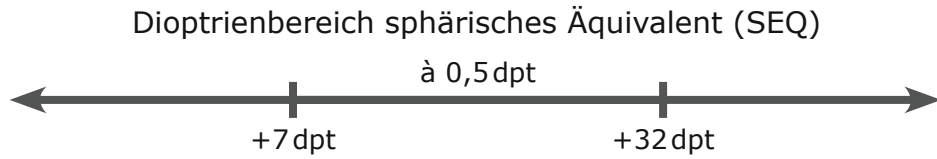
Refraktiver Index
1,46 (bei 35 °C)

Haptik
4 geschlossene Haptiken,
5° Anwinkelung

Material
Copolymeres hydrophiles Acrylat,
Wassergehalt 25 %

- Optikdesign**
- Multifokales Prinzip: progressive IOL mit erweitertem Schärfentiefebereich (extended depth of focus - EDOF)
 - Bikonvex progressiv
 - Rückwärtige torisch asphärische Oberfläche
 - Nahaddition von +3,25 dpt
 - Bikonvex progressiv
 - Umlaufend doppelt scharfe Kanten zur Nachstarreduktion
 - Sphärische Abberation von -0,14 µm

Optimierte IOL-Konstanten*	Haigis	HofferQ	HofferQST	Holladay I	SRK/T	Kane
	a0=-1,256 a1=0,080 a2=0,242	pACD=5,29	pACD=5,21	sf=1,54	A=118,59	A=118,36
	Barrett	Olsen		EVO		
	LF=1,48 A=118,23	C-Konstante=0,346 ACD=4,62		118,35		



Hersteller: SIFI *Herstellerangabe

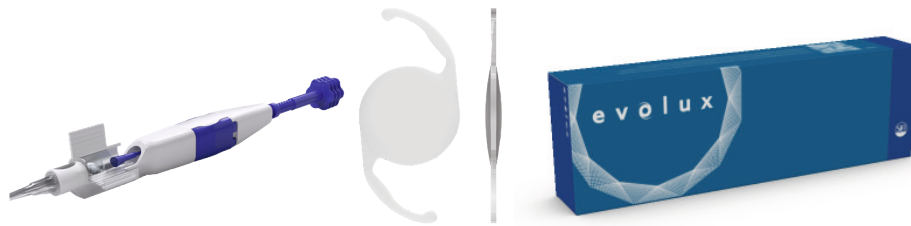
Vorderer Augenabschnitt - Implantate

Komplett.
Kompetent.
Konstant.



www.W20.de

1
29



EVOLUX® mit Dualinjektor

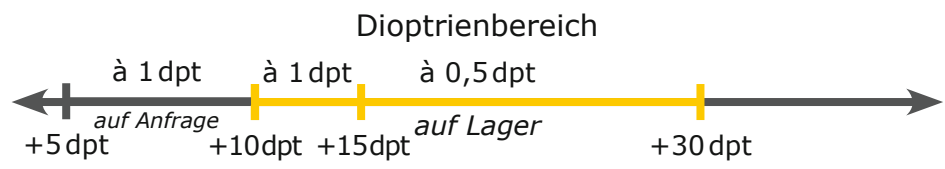
- hydrophob
- monofokal+
- asphärisch
- C-Loop
- preloaded
- klar

Optik-/Gesamtdurchmesser 6,0 mm / 13,0 mm	Refraktiver Index 1,48 (bei 35 °C)	Haptik C-Loop, 0° Anwinkelung
---	--	---

Material
Hydrophobes Acrylat

- Optikdesign**
- Bikonvex verstärkte monofokale asphärische Vorderfläche
 - Sphärisch monofokale Rückfläche
 - Aspherizität von -0,15 µm in der monofokalen Peripherie

Optimierte IOL-Konstanten*	nominal	Haigis	HofferQ	HofferQST	Holladay	SRK/T
	118,0	a0=0,325 a1=0,208 a2=0,151	pACD=5,15	pACD=5,106	sf=1,38	118,33
	Barrett	Olsen		Kane	EVO	
	LF=1,43 A=118,13	C-Konstante=0,297 ACD=4,18		118,17	118,28	



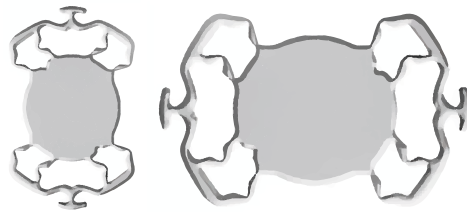
Hersteller: SIFI

*Herstellerangabe

Vorderer Augenabschnitt - Implantate



1
30



Carlevale™ IOL

- hydrophil
- monofokal
- asphärisch
- sklerafixiert
- Injektor beiliegend
- klar

Optik-/Gesamtdurchmesser
6,5 mm / 13,4 mm

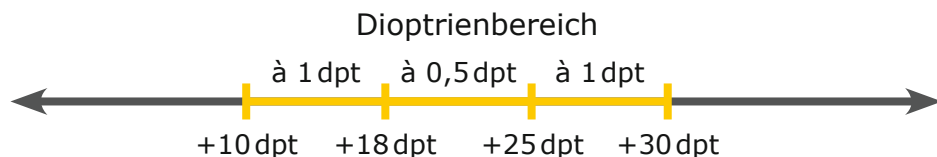
Refraktiver Index
1,46

Haptik
10° Anwinkelung

Material
Copolymeres, hydrophiles Acrylat mit UV-Filter und natürlichem Gelbfilter, Wassergehalt 25 %

- Optikdesign**
- Monofokal asphärisch
 - Bikonvex
 - 360° scharfe Kante
 - Glare Stop Barrier Filter / Blendschutzfilter
 - Sphärische Abberation von -0,26 µm

Optimierte IOL-Konstanten für optische Biometrie*	nominal	Haigis	HofferQ	Holl. 1
	118,0	a0=1,589 a1=0,400 a2=0,100	pACD=5,20	sf=1,42
	Holl. 2	SRK/T	SRK II	Barrett
	5,257	A=118,5	A=118,7	1,62



Hersteller: md-tech

*Herstellerangabe

Vorderer Augenabschnitt - Implantate

Komplett.
Kompetent.
Konstant.



www.W20.de

1
31



Carlevale™ Instrumentenset



STERILE

Das Set beinhaltet die folgenden Instrumente:



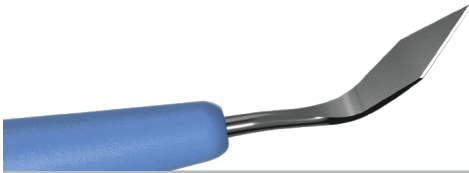
Gerades MVR-Messer, 23 G



Vorderkammerkanüle



Gewinkeltes Tellermesser 2,0 mm



Gewinkeltes Slit Messer 2,75 mm



Skleralmarker 1,5 / 3,5 mm



Pinzette, gebogen, 23 G

Hersteller: md-tech

Art.# 10044603

Carlevale Pinzette



STERILE



Hersteller: md-tech

1 VPE (5 Stück) Art.# 10046561

Vorderer Augenabschnitt - Implantate

Vorderer Augenabschnitt OP-Zubehör



AG

MEDIZIN • TECHNIK

We Care!

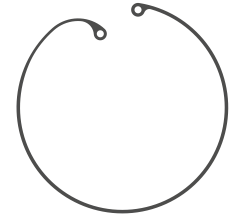


Kapselspannringe



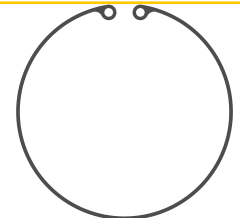
2
33

EyeJet® CTR Serie 13 preloaded **STERILE**



Serie 13	EyeJet® CTR Type 13	EyeJet® CTR Type 13A	EyeJet® CTR Type 13B
Größe (geöffnet)	12,3 mm	13,0 mm	14,5 mm
Größe (geschlossen)	10,0 mm	11,0 mm	12,0 mm
Material	Blaues PMMA		
Inzisionsgröße	2,2 mm		
Implantationsrichtung	rechts (im Uhrzeigersinn)		
Hersteller: Morcher	1 Stück		
	Kapselspannring Type 13	Art.# 10039883	
	Kapselspannring Type 13A	Art.# 10039884	
	Kapselspannring Type 13B	Art.# 10039885	

EyeJet® CTR Serie 14 preloaded **STERILE**



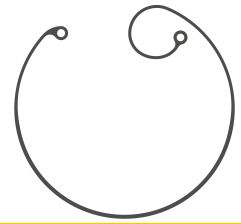
Serie 14	EyeJet® CTR Type 14	EyeJet® CTR Type 14A
Größe (geöffnet)	12,3 mm	14,5 mm
Größe (geschlossen)	10,0 mm	12,0 mm
Material	Klares PMMA	
Inzisionsgröße	2,2 mm	
Implantationsrichtung	rechts (im Uhrzeigersinn)	
Hersteller: Morcher	1 Stück	
	Kapselspannring Type 14	Art.# 10031579
	Kapselspannring Type 14A	Art.# 10031581

2
34

EyeJet® CTR Type 10L preloaded



STERILE



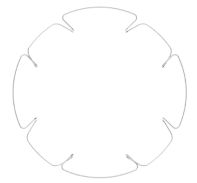
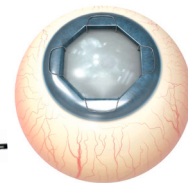
Eine angewinkelte Öse reduziert ein mögliches Durchstechen (Ausbeulen) des Kapselsacks falls diese in den Kapselsack gelangt.

Größe (geöffnet)	13,0 mm
Größe (geschlossen)	11,0 mm
Länge	35,4 mm
ACCC (Anterior Continuous Curvilinear Capsulorhexis)	7,0 mm
Annähbare Arme	Einer
Empfohlene Fixation	Nutzung einer doppelten Naht durch 9-0 Prolenefaden mit Spatulanadel
Material	Klares PMMA
Inzisionsgröße	2,2 mm
Implantationsrichtung	rechts (im Uhrzeigersinn)
Hersteller: Morcher	1 Stück Kapselspannring Type 10L
	Art.# 10034522

Xpand NT Irisspekulum mit X1 Injektor



STERILE

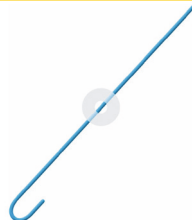


Material	Innovative Titan-Nickel-Legierung
Empfohlene Inzisionsgröße	2,4 mm
Maximale Pupillenaufweitung	6,7 mm
Hersteller: Diamatrix	1 VPE (4 Stk.) X1 Irisspekulum
	Art.# 10041401

Irisretraktoren



STERILE



Material	<ul style="list-style-type: none"> • Flexibles Häkchen aus blauem Polypropylen • Einstellbarer Silikonstopper
Hersteller: Madhu Instruments	1 VPE (5 Stk.) Irisretraktoren
	Art.# 10047198



Resterilisierbare Instrumente



2
35

Einstellbarer Pendelmarkierer ②



Material	Medizinischer Edelstahl	
Besonderheiten	<ul style="list-style-type: none">• Optimale Ergebnisse• Leichte Handhabung	
Anwendung	<ol style="list-style-type: none">1. Vorbereiten des Patienten<ul style="list-style-type: none">• Pupillen-Weit- bzw. Engstellung, Oberflächenanästhesie• Einsetzen des Lidsperrers2. Einstellung Pendelmarkierer<ul style="list-style-type: none">• Die definierte Gradzahl der Zylinderachse an der Markierung einstellen• Instrumentenstempel mit einem Markierstift einfärben3. Präoperative Markierung<ul style="list-style-type: none">• Zur präoperativen Markierung der Zylinder- bzw. Eingriffachse fixiert der aufrecht sitzende Patient einen Punkt in der Ferne• Zur Markierung der Achse den Stempel zentriert auf die Kornea aufsetzen• Durch den Pendel bleibt die voreingestellte Gradzahl des Stempels während der gesamten Anwendung erhalten	
Hersteller: Albert Heiss	Pendelmarkierer	Art.# 10032715

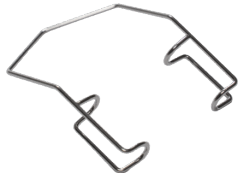
Ein umfassenderes Sortiment von Albert Heiss können wir Ihnen auf Wunsch gerne in einem separaten Katalog zukommen lassen.

Einmalinstrumente

Alle hier gezeigten Instrumente sind Einmalinstrumente.

In unserem Produktportfolio finden Sie auch ein umfangreiches Programm an resterilisierbaren Instrumenten, vgl. Seite 35.

Spekula **STERILE**



Barraquer Spekulum, geschlossenes Blatt, Breite 30 mm
1 VPE (10 Stück)

Gerade, 43 mm lang

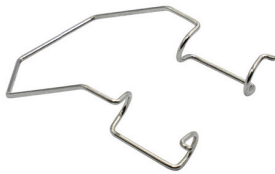
Art.# 10044132

Temporal, 42 mm lang

Art.# 10044133

Nasal, 42 mm lang

Art.# 10045355



Kratz-Barraquer Spekulum, offenes Blatt, Breite 30 mm
1 VPE (10 Stück)

Temporal, 40 mm lang

Art.# 10045353

Gerade, 42 mm lang

Art.# 10045338

Nasal, 40 mm lang

Art.# 10045351



Leibinger Mechanisches Spekulum

Draht, temporal, Gesamtlänge 65 mm

1 VPE (10 Stück)

Art.# 10043444



Leibinger Mechanisches Spekulum

volles Blatt, temporal, Gesamtlänge 65 mm

1 VPE (10 Stück)

Art.# 10045358



Barraquer Spekulum, volles Blatt

Temporal, Breite 30 mm, Länge 44 mm

1 VPE (10 Stück)

Art.# 10044704



Clarkes Spekulum

1 VPE (10 Stück)

Art.# 10045362



Cook Spekulum

Volles Blatt, Gesamtlänge 40 mm

1 VPE (10 Stück)

Art.# 10045360



Pädiatrisches Federspekulum

1 VPE (10 Stück)

Art.# 10045345

Hersteller für alle Produkte dieser Seite: Blink Medical Ltd.



Neonatales Spekulum
Angewinkelt, temporal
1 VPE (10 Stück)

Art.# 10045364



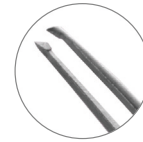
Barraquer, pädiatrisches Spekulum, temporal
1 VPE (10 Stück)

Art.# 10046321

Kapsulorhexispinzetten



STERILE



Zystotomspitze



Greifende Spitze



Utrata Kapsulorhexispinzette, Runder Griff
Gesamtlänge 105 mm
1 VPE (10 Stück)
Gebogen, Zystotomsp. Art.# 10044190
Gerade, Zystotomsp. Art.# 10045291
Gebogen, greifende Sp. Art.# 10045798
Gerade, greifende Sp. Art.# 10046581



Utrata Kapsulorhexispinzette, Flacher Griff
Gesamtlänge 105 mm
1 VPE (10 Stück)
Gebogen, Zystotomsp. Art.# 10043945
Gerade, Zystotomsp. Art.# 10044104
Gebogen, greifende Sp. Art.# 10044786
Gerade, greifende Sp. Art.# 10045300



Inamura Kapsulorhexispinzette, Runder Griff
Gebogen, Zystotomspitze, Gesamtlänge 105 mm
1 VPE (10 Stück) Art.# 10044300



Inamura Kapsulorhexispinzette, Flacher Griff
Gesamtlänge 105 mm
1 VPE (10 Stück)
Gebogen, Zystotomsp. Art.# 10045293
Gerade, Zystotomsp. Art.# 10044316

Hersteller für alle Produkte dieser Seite: Blink Medical Ltd.

Fixationspinzetten


STERILE
2
38

Hoskins Pinzette, gerade, 0,3 mm gekerbt

1 VPE (10 Stück)

Gesamtlänge 90 mm

Gesamtlänge 108 mm

Art.# 10045275

Art.# 10046958


Pierse Kolibripinzette, 0,25 mm gezahnt

1 VPE (10 Stück)

Gesamtlänge 84 mm

Art.# 10045308


Bonn Pinzette, gerade

1 VPE (10 Stück)

0,4 mm gezahnt, Gesamtlänge 84 mm

Art.# 10043851

0,25 mm gezahnt, Gesamtlänge 84 mm

Art.# 10045254

0,25 mm gezahnt, Gesamtlänge 90 mm

Art.# 10043855

0,25 mm gezahnt, Gesamtlänge 106 mm

Art.# 10043854


Kolibripinzette, 0,25 mm gezahnt

1 VPE (10 Stück)

Gesamtlänge 84 mm

Gesamtlänge 108 mm

Art.# 10043856

Art.# 10044749


Lister Universalpinzette, 0,25 mm gezahnt

Gesamtlänge 84 mm

1 VPE (10 Stück)

Art.# 10045263


St. Martins Pinzette, Gesamtlänge 90 mm

1 VPE (10 Stück)

0,3 mm gezahnt

0,6 mm gezahnt

Art.# 10045258

Art.# 10045256


Adson Pinzette, fein gezahnt

1 VPE (10 Stück)

Gesamtlänge 120 mm

Art.# 10046959


Adson Pinzette

1 VPE (10 Stück)

Gesamtlänge 120 mm

Art.# 10046960

Hersteller für alle Artikel dieser Seite: Blink Medical Ltd.



Fadenpinzetten



STERILE



Fadenpinzette, gerade

1 VPE (10 Stück)

5 mm Plattform, Gesamtlänge 90 mm

Art.# 10044191

6 mm Plattform, Gesamtlänge 110 mm

Art.# 10044593

6 mm Plattform, Gesamtlänge 85 mm

Art.# 10045277



Fadenpinzette, abgewinkelt, 5 mm Plattform

1 VPE (10 Stück)

Gesamtlänge 90 mm

Art.# 10044519

Gesamtlänge 105 mm

Art.# 10043660

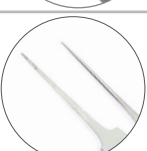


Fadenpinzette, gebogen, 5 mm Plattform

1 VPE (10 Stück)

Gesamtlänge 108 mm

Art.# 10044185



Birks Fadenpinzette, 8 mm Plattform

1 VPE (10 Stück)

Gesamtlänge 110 mm

Art.# 10044186



Max feine gebogene Fadenpinzette

1 VPE (10 Stück)

Gesamtlänge 110 mm

Art.# 10044435



Pinzette Mcpheerson Kelman Binden, 8 mm Plattform

1 VPE (10 Stück)

Gesamtlänge 85 mm

Art.# 10044733

Hersteller für alle Artikel dieser Seite: Blink Medical Ltd.



Universalpinzetten

Unser Angebot hierzu finden Sie auf Seite 115.


Juwelierpinzetten **STERILE**

	Juwelierpinzette #1 1 VPE (10 Stück)	Art.#10045268
	Juwelierpinzette #3 1 VPE (10 Stück)	Art.# 10045270
	Juwelierpinzette #5 1 VPE (10 Stück)	Art.# 10045273
	Juwelierpinzette #5, abgewinkelt 1 VPE (10 Stück)	Art.# 10045285
	Juwelierpinzette #7 1 VPE (10 Stück)	Art.# 10045287

Moskitopinzetten **STERILE**

	Moskitopinzette, gebogen Gesamtlänge 100 mm 1 VPE (10 Stück)	Art.# 10045283
	Moskitopinzette, gerade Gesamtlänge 100 mm 1 VPE (10 Stück)	Art.# 10045252

Muskelpinzette **STERILE**

	Jameson Muskelpinzette Gesamtlänge 115 mm 1 VPE (10 Stück)	Art.# 10045303
---	--	----------------

Hersteller für alle Artikel dieser Seite: Blink Medical Ltd.

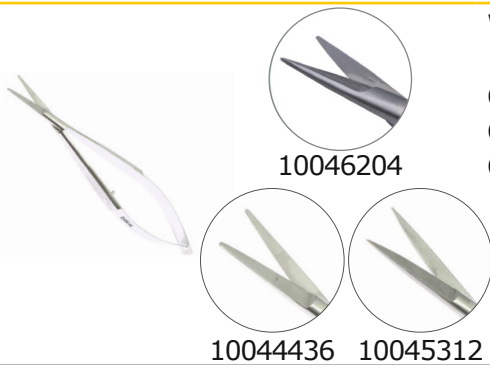


Gefederte Scheren



STERILE

2
41



Westcott Schere, Gesamtlänge 120 mm

1 VPE (10 Stück)

Gerade, scharfe Spitze

Art.# 10046204

Gerade, stumpfe Spitze

Art.# 10044436

Gerade, scharfe Spitze

Art.# 10045312



Westcott Schere, gebogen, Gesamtlänge 120 mm

1 VPE (10 Stück)

Gebogen, Standardspitze

Art.# 10045323

Gebogen, scharfe Spitze

Art.# 10045968

Gebogen, Delfinnase

Art.# 10044437

Gebogen, stumpfe Spitze

Art.# 10045321



Westcott Schere, gebogen, Gesamtlänge 100 mm

1 VPE (10 Stück)

Art.# 10044188



Vannas Schere, Gesamtlänge 90 mm

1 VPE (10 Stück)

Gerade

Art.# 10043744

Gebogen

Art.# 10043380



Ong Schere, gewinkelt, Gesamtlänge 92 mm

1 VPE (10 Stück)

Art.# 10044600



Westcott Schere, gebogen, Gesamtlänge 115 mm

1 VPE (10 Stück)

Stumpf

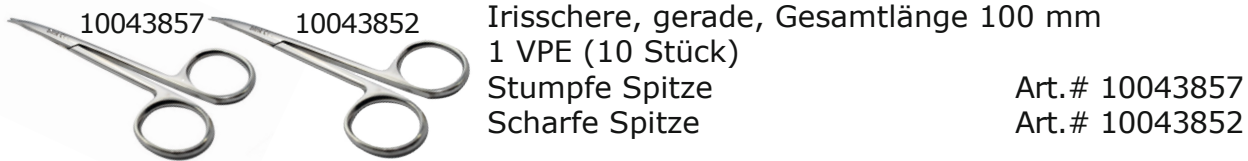
Art.# 10045321

Scharf

Art.# 10044189

Hersteller für alle Artikel dieser Seite: Blink Medical Ltd.

Iris- und Tenotomiescheren **STERILE**



Irisschere, gerade, Gesamtlänge 100 mm

1 VPE (10 Stück)

Stumpfe Spitze

Art.# 10043857

Scharfe Spitze

Art.# 10043852



Irisschere, gebogen, Gesamtlänge 100 mm

Scharfe Spitze

1 VPE (10 Stück)

Art.# 10045571



Tenotomieschere, gebogen, Gesamtlänge 115 mm

1 VPE (10 Stück)

Spitzes Ende

Art.# 10045721

Stumpfe Spitze

Art.# 10045572

Nadelhalter **STERILE**



Castroviejo Nadelhalter

12 mm Plattform, gerade mit Sperre, Gesamtlänge 135 mm

1 VPE (10 Stück)

Art.# 10045429



Castroviejo Nadelhalter

12 mm Plattform, Gesamtlänge 135 mm

1 VPE (10 Stück)

Gerade

Art.# 10045431

Leicht gebogen

Art.# 10043860



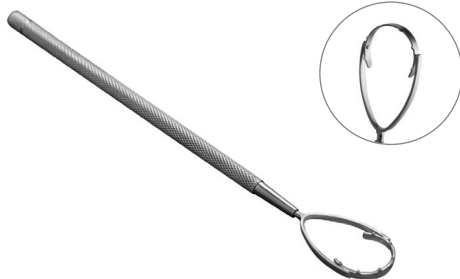
Troutman Nadelhalter

6 mm Plattform, gebogen, Gesamtlänge 105 mm

1 VPE (10 Stück)

Art.# 10043709

Allgemein **STERILE**



Thornton Ring

1 VPE (10 Stück)

Art.# 10043658

Hersteller für alle Artikel dieser Seite: Blink Medical Ltd.



Doppelseitige Manipulatoren / Chopper **STERILE**



Sadiq Chopper / Manipulator mit Pilzkopf
1 VPE (10 Stück) Art.# 10045387



Sinskey Manipulator / Manipulator mit Pilzkopf
1 VPE (10 Stück) Art.# 10043858



Rosen Chopper / Manipulator mit Pilzkopf
1 VPE (10 Stück) Art.# 10046962



Nagahara Chopper / Connor Stab
1 VPE (10 Stück) Art.# 10045477

Manipulatoren **STERILE**



Sinskey Linsenhäkchen
1 VPE (10 Stück)
gerade Art.# 10043657
abgewinkelt Art.# 10044751



Kernspalter Y-förmig
1 VPE (10 Stück)
Horizontal abgewink. Art.# 10044610
Vertikal abgewinkelt Art.# 10044735



Spatel-Manipulator
1 VPE (10 Stück) Art.# 10044732



Kuglen Irishäkchen und Linsenmanipulator, abgewinkelt
1 VPE (10 Stück) Art.# 10044698



Manipulator mit Pilzkopf
1 VPE (10 Stück) Art.# 10045383



Lester IOL Manipulator
1 VPE (10 Stück) Art.# 10045723



Neuhann Spatel
1 VPE (10 Stück) Art.# 10044592

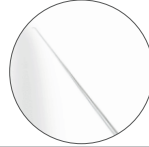
Hersteller für alle Artikel dieser Seite: Blink Medical Ltd.

Vorderer Augenabschnitt - OP-Zubehör



Connor Stab
1 VPE (10 Stück)

Art.# 10046956



Govan Spatel
1 VPE (10 Stück)

Art.# 10045374



Lester IOL Manipulator
1 VPE (10 Stück)

Art.# 10045369

Chopper**STERILE**

Drysdale Schaufelchopper
1 VPE (10 Stück)

Art.# 10045379



Sadiq Chopper
1 VPE (10 Stück)

Art.# 10045372



Koch Chopper 1,4 mm
1 VPE (10 Stück)

Art.# 10045475



Rosen Chopper 1,2 mm
1 VPE (10 Stück)

Art.# 10045376



Seibel Chopper
1 VPE (10 Stück)

Art.# 10045813



Nagahara Chopper
1 VPE (10 Stück)

Art.# 10046651



Greenes Chopper
1 VPE (10 Stück)

Art.# 10045381



McPhearson Chopper
1 VPE (10 Stück)

Art.# 10045476

Hersteller für alle Artikel dieser Seite: Blink Medical Ltd.



Einmalinstrumente für refraktive Eingriffe





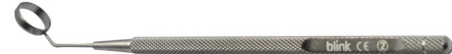
STERILE

	Torischer Ausrichtungsmarkierer, 3, 6, 9 Uhr 1 VPE (10 Stück)	Art.# 10045436
	Torischer Gradmesser 11,7 mm, 1 dpt 1 VPE (10 Stück)	Art.# 10045434
	Markierer für torische IOL, 11 mm breit 1 VPE (10 Stück)	Art.# 10045438
	Lasik Flap Lifter 1 VPE (10 Stück)	Art.# 10045390

Einmalinstrumente für korneale Eingriffe



STERILE

	Epithelspatel 1 VPE (10 Stück)	Art.# 10043522
	Epithelspatel, gerundete Spitze 1 VPE (10 Stück)	Art.# 10043711
	Alkoholtrichter 1 VPE (10 Stück)	Art.# 10045392

Markierer und Lehren



STERILE

	Doppelseitiger Markierer Flacher Griff, 3,5 mm - 4 mm, Gesamtlänge 113 mm 1 VPE (10 Stück)	Art.# 10044761
	Braunstein Markierer Runder Griff, 3,5 mm - 4 mm, Gesamtlänge 80 mm 1 VPE (10 Stück)	Art.# 10045403
	Intravitrealer Zirkel / Fixateur Runder Griff, 3,5 mm, Gesamtlänge 70 mm 1 VPE (10 Stück)	Art.# 10044518
	Fixateur & Lineal 0 - 20 mm Messspanne 1 VPE (10 Stück)	Art.# 10045397

Hersteller für alle Artikel dieser Seite: Blink Medical Ltd.

Bindehautsonde für Sub Tenon Anästhesie



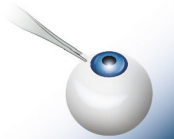
STERILE



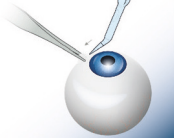
Mit dieser Bindehautsonde kann das Anästhetikum sicher und effektiv injiziert werden.

- Geringerer Rückfluss des Anästhetikums aus der Wunde, da Spitze und Kanüle größengleich
- Weniger rote Augen durch versehentliches Durchstechen der Blutgefäße
- Verbesserte Bewegungsfreiheit durch effektivere Verteilung des Anästhetikums

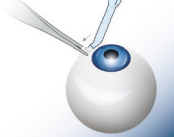
Die Vorgehensweise der SISTA-Technik (Small Incision Sub Tenon Anaesthesia) ist wie folgt:



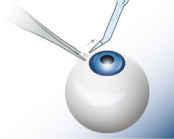
1. Die Bindehaut mit einer nicht gezahnten Moorfields Pinzette anheben, diese im 90° Winkel zur Sondenrichtung heben.



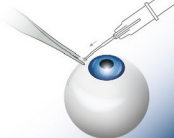
2. Die Sonde parallel an der Oberfläche der Sklera halten, die Bindehaut punktieren.



3. Die Sonde in Kontakt mit der Sklera halten, der Kurve des Auges für etwa 1 cm folgen.



4. Die Sonde zurückziehen, aber die Bindehaut mit der Pinzette halten.



5. Einführen der Sub-Tenon-Kanüle zur Injektion des Anästhetikums in der üblichen Weise.

Hersteller: Blink Medical Ltd.

Bindehautsonde
1 VPE (10 Stück)

Art.# 10045445



Einmal-Instrumentensets

Die hier dargestellten Instrumentensets enthalten alle Einmalinstrumente.
Gern stellen wir auch Ihr persönliches Set zusammen.

Sub Tenon Instrumentensets **STERILE**



- 300 Komplettes Sub Tenon Set
- Westcott Schere gebogen, feine Spitze
 - Kratz-Barraquer Spekulum, gewinkelt, temporal
 - Moorfields Pinzette
 - Sub Tenon Kanüle
 - Spritze 5 ml, Luer Lock
 - Nicht gewebter Tupfer 10 x 10 cm
 - Tablett mit Gallipot-Halterung
- 1 VPE (8 Stück) Art.# 10044820



- 290 Komplettes Sub Tenon Set mit Bindehautsonde
- Kratz-Barraquer Spekulum, gewinkelt, temporal
 - Moorfields Pinzette
 - Bindehautsonde
 - Spritze 5 ml, Luer Lock
 - Nicht gewebter Tupfer 10 x 10 cm
 - Tablett mit Gallipot-Halterung
- 1 VPE (8 Stück) Art.# 10045336

Instrumente und Sets zur Chalazionentfernung

Finden Sie auf Seite 116 dieses Katalogs.

Fremdkörperentfernung-Set

Finden Sie auf Seite 116 dieses Katalogs.

Hersteller für alle Produkte dieser Seite: Blink Medical Ltd.

Okuloplastik**STERILE**2
48

Liebricht Sonden, Gesamtlänge 125 mm

1 VPE (10 Stück)

Sonde 0000+000

Art.# 10046963

Sonde 000+00

Art.# 10045406

Sonde 00+0

Art.# 10045408

Sonde 1+2

Art.# 10045410

Sonde 3+4

Art.# 10045412



Doppelendige Küretten, Gesamtlänge 130 mm

1 VPE (10 Stück)

2 mm & 3 mm Löffel

Art.# 10045414

2 mm & 5 mm Löffel

Art.# 10043853

2 mm & 4 mm Löffel

Art.# 10045417



Doppelendige Tränenwegssonde

Spitze Enden, Gesamtlänge 138 mm

1 VPE (10 Stück)

Art.# 10044813



Dialator Nesselschliff

20 mm verjüngte Spitze, Gesamtlänge 118 mm

1 VPE (10 Stück)

Art.# 10043912



Chalazionspinzette

Klein, 11 mm KlemmenØ, Gesamtlänge 90 mm

1 VPE (10 Stück)

Art.# 10045419

Mittel, 18 mm x 11 mm Klemme, Gesamtlänge 80 mm

1 VPE (10 Stück)

Art.# 10043859

Groß, 23 mm x 15 mm Klemme, Gesamtlänge 90 mm

1 VPE (10 Stück)

Art.# 10045421



Desmares Entropieklemme

Links, Klemmendurchmesser 24 mm x 16 mm,

Länge 95 mm

1 VPE (10 Stück)

Art.# 10045423



Desmares Entropieklemme

Rechts, Klemmendurchmesser 24 mm x 16 mm,

Länge 95 mm

1 VPE (10 Stück)

Art.# 10045425

Hersteller für alle Artikel dieser Seite: Blink Medical Ltd.



	Desmares Lidhalter 14 mm Blattbreite, Gesamtlänge 130 mm 1 VPE (10 Stück)	Art.# 10044601
	Graefe Schielhaken 10 mm Tiplänge, Gesamtlänge 140 mm 1 VPE (10 Stück)	Art.# 10045427
	Alexandra Muskelhaken 11 mm Tiplänge, Gesamtlänge 130 mm 1 VPE (10 Stück)	Art.# 10044602
	Gefäßklemme Gesamtlänge 52 mm 1 VPE (10 Stück)	Art.# 10045433
	Backhaus Tuchklemme 1 VPE (10 Stück)	Art.# 10047667




Hersteller oben gezeigte Artikel: Blink Medical Ltd.

Bimanuelle I/A-Handstücke - Einweg  STERILE

	Größe 21 G 0,35 mm Aspirationsöffnung, 2 Irrigationsports mit 0,40 mm	
	1 VPE (20 Paar)	Art.# 10044255

Hersteller: Aktive

Bimanuelle I/A-Handstücke - Einweg  STERILE

	20 G Bimanuelles Set I/A-Handgriffe, bestehend aus: Irrigationshandstück gebogen, 2 Irrigationsöffnungen 0,65 mm Aspirationshandstück gebogen, 0,35 mm Aspirationsöffnung, rauer Tip	Art.# 10045458
	20 G Bimanuelles Set I/A-Handgriffe, bestehend aus: Irrigationshandstück gebogen, 2 Irrigationsöffnungen 0,65 mm Aspirationshandstück gebogen, 0,35 mm Aspirationsöffnung, polierter Tip	Art.# 10045459
	21 G Bimanuelles Set I/A-Handgriffe, bestehend aus: Irrigationshandstück gebogen, 45° offene Spülspitze Aspirationshandstück gebogen, 0,35 mm Aspirationsöffnung, rauer Tip	Art.# 10045495
	21 G Bimanuelles Set I/A-Handgriffe, bestehend aus: Irrigationshandstück gebogen, 2 Irrigationsports mit 0,45 mm Aspirationshandstück gebogen, 0,35 mm Aspirationsöffnung, rauer Tip	Art.# 10044599

Hersteller für oben gezeigte I/A-Handstücke: Bürki

Vorderer Augenabschnitt - OP-Zubehör



21 G Bimanuelles Set I/A-Handgriffe, bestehend aus:
Irrigationshandstück gebogen, 2 Irrigationsports mit 0,45 mm
Aspirationshandstück gebogen, 0,35 mm Aspirationsöff-
nung, polierter Tip
1 VPE (10 Paar)

Art.#10045440

Hersteller für oben gezeigte I/A-Handstücke: Bürki

Bimanuelle I/A-Handstücke - Einweg

STERILE



22 G Bimanuelles Set I/A-Handgriffe, bestehend aus:
Irrigationshandstück gebogen, 2 Irrigationsports mit 0,45 mm
Aspirationshandstück gebogen, 0,35 mm Aspirationsöff-
nung, rauher Tip
1 VPE (10 Paar)

Art.#10046322



22 G Bimanuelles Set I/A-Handgriffe, bestehend aus:
Irrigationshandstück gebogen, 2 Irrigationsports mit 0,45 mm
Aspirationshandstück gebogen, 0,35 mm Aspirationsöff-
nung, polierter Tip
1 VPE (10 Paar)

Art.# 10046964



22 G Bimanuelles Set I/A-Handgriffe, bestehend aus:
Irrigationshandstück gebogen, 45° offene, polierte Spülspitze
Aspirationshandstück gebogen, 0,35 mm Aspirationsöff-
nung, rauher Tip
1 VPE (10 Paar)

Art.# 10046719



23 G Bimanuelles Set I/A-Handgriffe, bestehend aus:
Irrigationshandstück gebogen, 45° offene, polierte Spülspitze
Aspirationshandstück gebogen, 0,30 mm Aspirationsöff-
nung, rauher Tip
1 VPE (10 Paar)

Art.# 10044800



25 G Bimanuelles Set Gewinkelte Aspirationshandgriffe, be-
stehend aus:
Aspirationshandstück gebogen rechts, 0,60x0,25 mm Aspira-
tionsöffnung
Aspirationshandstück gebogen links, 0,60x0,25 mm Aspira-
tionsöffnung
1 VPE (10 Paar)

Art.# 10046965

Hersteller für alle Produkte dieser Seite: Bürki

Die Firma Bürki bietet auch ein umfangreiches Portfolio an wiederverwendbaren I/A-Handstücken. Gern senden wir Ihnen das Datenblatt dafür zu.



Phako Sets steril - Einweg

All in one - mit den Phako Sets! Spitze, Sleeve, Testkammer und Schlüssel steril und ein-
satzbereit für den Einmalgebrauch.

Die Phakospitzen sind aus einer speziellen Titanlegierung und die Sleeves aus einem beson-
ders hochwertigem Silikon gefertigt. Die entgrateten, polierten und trotzdem scharfkantigen
Spitzen unterstützen die effiziente Emulsifikation der Linse und sorgen in Verbindung mit
den Sleeves für eine perfekte Holdability. Der stufenlose Übergang von Sleeve auf Spitze
und die ausgezeichnete Balance zwischen Flexibilität und Steifigkeit der Sleeves sorgen für
ein einfaches Einbringen der Spitzen ins Auge.

Sowohl die geraden, als auch die abgewinkelten Phako Sets passen auf alle gängigen Handstü-
cke von Ruck, Oertli, Bausch & Lomb, Geuder, DORC und H.P. Braem.



Jedes steril verpackte Einzelset enthält:

- Gerade Phakospitze in der genannten Größe
- Passenden Silikon Sleeve in der gleichen Größe
- Kraftoptimierten 2-K-Schlüssel
- Testkammer

19 G 30° Phakospitze für Inzision von 2,6 - 2,8 mm
1 VPE (5 Sets) Art.# 10043987

20 G 30° Phakospitze für Inzision von 2,2 - 2,4 mm
1 VPE (5 Sets) Art.# 10043946

22 G 30° Phakospitze für Inzision von 1,6 - 1,8 mm
1 VPE (5 Sets) Art.# 10043940



Jedes steril verpackte Einzelset enthält:

- Abgewinkelte Phakospitze in der genannten Größe
- Passenden Silikon Sleeve in der gleichen Größe
- Kraftoptimierten 2-K-Schlüssel
- Testkammer

19 G 30° Phakospitze abgew. für Inzision von 2,6 - 2,8 mm
1 VPE (5 Sets) Art.# 10045153

20 G 30° Phakospitze abgew. für Inzision von 2,2 - 2,4 mm
1 VPE (5 Sets) Art.# 10045539

22 G 30° Phakospitze abgew. für Inzision von 1,6 - 1,8 mm
1 VPE (5 Sets) Art.# 10046966

Hersteller für alle Produkte dieser Seite: H.P. Braem

Wir können darüber hinaus auch Einweg-Phakosets der Firma AKTIVE anbieten.
Gern senden wir Ihnen das Datenblatt dafür zu.

Vorderer Augenabschnitt Flüssigkeiten



AG

MEDIZIN • TECHNIK

We Care!



Eye-Lotion Balanced salt solution (BSS)



STERILE



3
53

Zusammensetzung 1 ml Lösung	<ul style="list-style-type: none"> • Natriumchlorid 6,40 mg • Kaliumchlorid 0,75 mg • Calciumchlorid 2 H₂O 0,48 mg • Magnesiumchlorid 6 H₂O 3,90 mg • Natriumacetat 3 H₂O 3,90 mg • Natriumcitrat 2 H₂O 1,70 mg
Weitere Bestandteile	Wasser für Injektionszwecke (Natriumhydroxid oder Salzsäure bis ph 7,2)
Hersteller: Serumwerk Bernburg	1 VPE (10 Flaschen) 250 ml PP-Fl. Art.# 10031642 500 ml PP-Fl. Art.# 10029362 500 ml Beutel Art.# 10047408

Ein Mindermengenzuschlag in Höhe von 15,00 € wird für Bestellungen erhoben, die folgende Mengen unterschreiten:
 90 Flaschen bei 250 ml/Flasche
 80 Flaschen bei 500 ml/Flasche
 70 Beutel bei 500 ml/Beutel

Dispersives Viskoelastikum - HPMC SHPMC 2%



STERILE



Molekulargewicht	etwa 86.000 Daltons
Zusammensetzung	2% Hydroxypropylenmethylzellulose
Viskosität (bei 27°C)	3.000 - 4.500 cPs
Brechungsindex (bei 25°C)	1,334 - 1,345
Lagertemperatur	+2°C bis +35°C
Inhalt VPE	<ul style="list-style-type: none"> • 23G Injektionskanüle • Sterile Spritze (2 ml)
Hersteller: Sidapharm	1 VPE SHPMC Art.# 10043634

Viskoadaptives Viskoelastikum - Hyaluronsäure Synergy visc



STERILE



	Synergy visc 1,0%	Synergy visc 1,2%	Synergy visc 1,4%	Synergy visc 1,6%	Synergy visc 1,8%	Synergy visc 2,0%
Molekulargewicht des Rohmaterials (Mio. Daltons)	2,5 - 3,0					
Dynamische Viskosität (mPa.s)	25.000 - 50.000	50.000 - 100.000	100.000 - 150.000	150.000 - 200.000	200.000 - 300.000	> 400.000
ph-Wert	6,8 - 7,6					
Osmolarität (mOsm/kg)	300 - 350					
Lagertemperatur	+2° - +25°C					
Inhalt VPE	<ul style="list-style-type: none"> • Spritze mit 1,1 ml • 27 G Kanüle 					
Hersteller: md tech	Art.# 10044375	Art.# 10044521	Art.# 10044268	Art.# 10044522	Art.# 10044293	Art.# 10045833

Viskoelastikum - Hyaluronsäure Synergy visc 1.8% plus mit Taurin



STERILE



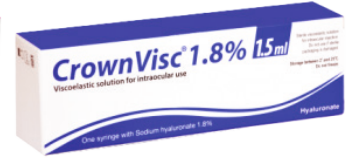
	Synergy Visc Plus 1.8%
Molekulargewicht des Rohmaterials (Mio. Daltons)	2,5 - 3,0
Dynamische Viskosität (mPa.s)	200.000 - 300.000
ph-Wert	6,8 - 7,6
Osmolarität (mOsm/kg)	300 - 350
Lagertemperatur	+2° - +25°C
Inhalt VPE	<ul style="list-style-type: none"> • Spritze mit 1,1 ml • 27 G Kanüle
Hersteller: md tech	1 VPE Synergy visc 1,8% Plus Art.# 10046059



Dispersives Viskoelastikum - Hyaluronsäure CrownVisc



STERILE



3
55

	CrownVisc 1.0%	CrownVisc 1.4%	CrownVisc 1.6%	CrownVisc 1,8%
Molekulargewicht (Mio. Daltons)	3,8 - 4,5	2,9 - 3,8		
Nullscherviskosität (mPa.s)	200.000 - 400.000	300.000 - 470.000	350.000 - 550.000	450.000 - 750.000
ph-Wert	6,8 - 7,6			
Osmolarität	270 - 400 mOsm/kg			
NaHa Konzentration	10,0 mg/ml	14,0 mg/ml	16,0 mg/ml	18,0 mg/ml
Lagertemperatur	+2° bis +25°C			
Inhalt	<ul style="list-style-type: none"> • 27 G Injektionskanüle • Sterile Spritze 			
Inhalt VPE	<ul style="list-style-type: none"> • 10 Stück 27 G Kanüle • 10 Spritzen (1,0 ml) 	<ul style="list-style-type: none"> • 10 Stück 27 G Kanüle • 10 Spritzen (1,5 ml) 		
Hersteller: miray medikal	Art.# 10044807	Art.# 10042514	Art.# 10047390	Art.# 10047396

Dispersive & kohäsive Visokoelastikumkombi - Hyaluronsäure **STERILE** IXIUM TWIN



	IXIUM NaHa 2%	IXIUM NaHA 1,4%
Besonderheiten	<ul style="list-style-type: none"> • Natriumhyaluronat 2,0% stellt ein dispersives Visokoelastikum mit hoher Viskosität dar • Zusammensetzung bietet hohen Schutz des intraokularen Gewebes, besonders des Hornhautendothels 	<ul style="list-style-type: none"> • Natriumhyaluronat 1,4% für ein moderat kohäsives Visokoelastikum mit geringer Viskosität • Schnell und sicher absaugbar • Sehr gut für die Implantation der IOL geeignet
Dynamische Ruheviskosität (mPa.s) bei 25°C	110.000	25.000
Dynamische Viskosität (mPa.s) bei 1s ⁻¹ , 25°C	55.000	15.000
Pseudoplastischer Index	290	160
Zusammensetzung	<ul style="list-style-type: none"> • Natriumhyaluronat 2000 mg • Natriumchlorid 900 mg • Wasser für Injektion 100 ml 	<ul style="list-style-type: none"> • Natriumhyaluronat 1400 mg • Natriumchlorid 900 mg • Wasser für Injektion 100 ml
Klassifizierung	Dispersiv	Kohäsiv
Lagertemperatur	+2° bis +30°C	
Inhalt Kombipackung	<ul style="list-style-type: none"> • 1 Stück 25 G Visokoelastika Kanüle • 1 Sterile Spritze (2,0 ml) IXIUM TWIN 	
Inhalt VPE	20 Kombipackungen	
Hersteller: LCA S.A.	1 VPE IXIUM TWIN	Art.# 10038946
	Keine Lagerware.	

Kohäsives Visokoelastikum - Hyaluronsäure **STERILE** IXIUM NaHA 1,5%



Molekulargewicht	etwa 2,8 Mio. Daltons	
Zusammensetzung	Natriumhyaluronat 1500 mg Natriumchlorid 900 mg Wasser für Injektion bis 100 ml	
Klassifizierung	Kohäsiv	
Lagertemperatur	+2° bis +30°C	
Inhalt VPE	<ul style="list-style-type: none"> • 20 Stück 25 G Visokoelastika Kanüle • 20 Stück Sterile Spritze (1,0 ml) 	
Hersteller: LCA S.A.	1 VPE IXIUM NaHA	Art.# 10033814
	Keine Lagerware.	



Dispersives Viskoelastikum - Hyaluronsäure - IXIUM HCS



STERILE



Besonderheit	Chondroitinsulfat für excellenten Endothelschutz, sehr guter Erhalt der Vorderkammer	
Molekulargewicht	Natriumhyaluronat $\geq 2,8$ Mill. Daltons Natriumchondroitinsulfat ≥ 50.000 Daltons	
Viskosität (mPa.s)	dynamische Viskosität 40.000 ± 15.000 (bei 1 s^{-1} 25°C)	
ph-Wert	$7,4 \pm 0,2$	
Osmolarität (mOsm)	$370 \text{ mOsm} \pm 30 \text{ mOsm}$	
Zusammensetzung	<ul style="list-style-type: none"> • Natriumhyaluronat 2000 mg • Chondroitinsulfat 2000 mg • Natriumchlorid 700 mg • Wasser für Injektion bis 100 ml 	
Klassifizierung	Dispersiv	
Lagertemperatur	$+2^\circ$ bis $+25^\circ\text{C}$	
Inhalt VPE	<ul style="list-style-type: none"> • 20 Stück 25 G Viskoelastika Kanüle • 20 Stück Sterile Spritze (1,0 ml) 	
Hersteller: LCA S.A.	1 VPE IXIUM HCS	Art.# 10033770
	Keine Lagerware.	

3
57

OCUBLU-TRY Trypanblau



STERILE



Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> • Schnelle und einfache Anwendung • Verbesserte Visualisierung der vorderen Linsen kapsel • Exzellente Unterscheidung des Kapsulorhexisrandes • Reduziertes Risiko einer nicht kompletten Kapsulorhexis • Kürzere OP-Zeit • Dampfsterilisiert 	
Darreichungsform	Spritze mit 1 ml Trypanblau 0,06%	
Hersteller: Miray Medikal	1 VPE (10 Spritzen)	Art.# 10044426

Vorderer Augenabschnitt Messer

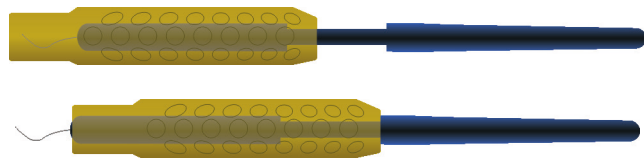


MEDIZIN • TECHNIK

We Care!



ProTekt™ Scharfe Messer mit Schutzkappe ② **STERILE**



4
59



Phakolanzie Williamson Trapezoid™-Style, Schliff oben, angewinkelt, Kennzeichnung beider Schnittbreiten

6 Messer
2,5 mm / 2,9 mm Art.# 10036005
2,7 mm / 3,2 mm Art.# 10036003



Phakolanzie Mikro-Trapezoid-Style, Schliff oben, angewinkelt, Kennzeichnung beider Schnittbreiten

6 Messer
1,5 mm / 2,0 mm Art.# 10036410
1,6 mm / 1,8 mm Art.# 10037491
1,9 mm / 2,4 mm Art.# 10037466



Phakolanzie Slit-Style, Schliff oben, angewinkelt

6 Messer
2,4 mm Art.# 10047040
2,75 mm Art.# 10037165



Phakolanzie Slit-Style, beidseitiger Schliff, angewinkelt

6 Messer
2,2 mm Art.# 10037029
2,4 mm Art.# 10036008
2,5 mm Art.# 10036388
2,65 mm Art.# 10037087



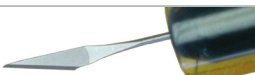
Phakolanzie Clear Corneal-Style, beidseitiger Schliff, angewinkelt, Sichtmarkierung für Schnittbreite 1,5 mm / 1,75 mm / 2,0 mm

6 Messer
2,75 mm Art.# 10036015
2,85 mm Art.# 10036011
3,00 mm Art.# 10036017



Parazentesemesser, MVR-Style, angewinkelt

6 Messer
0,8 mm Art.# 10037163
1,1 mm Art.# 10036013
1,4 mm Art.# 10036033



Stabmesser (Inzisionsmesser) 15°

6 Messer Art.# 10036009



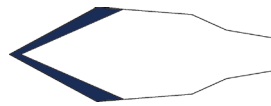
Tellermesser 2,0 mm mit besonders dünner Klinge, Schliff oben, angewinkelt

6 Messer Art.# 10036022

Hersteller für alle Produkte dieser Seite: Diamatrix


Exact Etch Einmalmesser


STERILE

4
60

Phakolanz Clear-Corneal-Style, Schliff beidseitig, angewinkelt, Sichtmarkierungen der Schnittbreite

6 Messer

2,65 mm

Art.# 10031943

2,75 mm

Art.# 10031859

2,85 mm

Art.# 10031946

3,0 mm

Art.# 10031948



Phakolanz Clear-Corneal-Style, Seitenschliff, angewinkelt

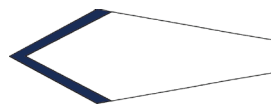
6 Messer

2,65 mm

Art.# 10040709

2,75 mm

Art.# 10040710



Phakolanz Slit-Style, Schliff oben, angewinkelt

6 Messer

1,8 mm

Art.# 10040727

2,0 mm

Art.# 10039380

2,5 mm

Art.# 10039036

2,65 mm

Art.# 10031924

2,75 mm

Art.# 10031926

2,85 mm

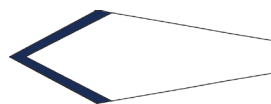
Art.# 10031928

3,0 mm

Art.# 10031931

3,2 mm

Art.# 10038714



Phakolanz Slit-Style, Schliff beidseitig, angewinkelt

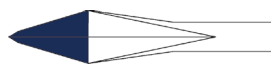
6 Messer

2,2 mm

Art.# 10031874

2,4 mm

Art.# 10032775



Parazentesemesser, MVR-Style, angewinkelt

6 Messer

1,0 mm

Art.# 10037939

1,1 mm

Art.# 10033076

1,2 mm

Art.# 10033513

1,4 mm

Art.# 10039492



Stabmesser (Inzisionsmesser)

6 Messer

15°

Art.# 10031858

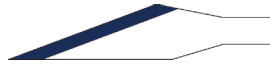
30°

Art.# 10031919


45°

Art.# 10031921

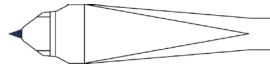
Hersteller für alle Produkte dieser Seite: Diamatrix

Stabmesser (Inzisionsmesser) 15°, eingeschränkte Tiefe
3 mm,
langer Griff
6 Messer Art.# 10032118



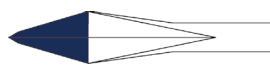
Stabmesser (Inzisionsmesser) 15°, eingeschränkte Tiefe
5 mm
6 Messer Art.# 10039000




Präzisions-Tiefenmesser, gerade
6 Messer
300 µ Art.# 10038040
350 µ Art.# 10038041
550 µ Art.# 10038042
600 µ Art.# 10039119




Vitrektomiemesser MVR-Style, gerade
6 Messer
20 G Art.# 10039127
23 G Art.# 10033277




Vitrektomiemesser MVR-Style, angewinkelt
6 Messer
20 G Art.# 10039065
23 G Art.# 10041050



Mini-Tellermesser, Schliff oben, angewinkelt
6 Messer
2,0 mm Art.# 10031847
1,25 mm Art.# 10040725



Tellermesser 2,0 mm, Schliff oben, gerade
6 Messer Art.# 10040708



Implantationsmesser 4,0 mm, angewinkelt
6 Messer Art.# 10031937

EX Serie  **STERILE**

EX SERIES



Phakolanze Slit-Style, Schliff oben, angewinkelt
6 Messer
2,2 mm Art.# 10040570
2,4 mm Art.# 10040531
2,75 mm Art.# 10040571



Phakolanze Slit-Style, Schliff beidseitig, angewinkelt
6 Messer
2,2 mm Art.# 10040572
2,4 mm Art.# 10040530
2,75 mm Art.# 10040573

Hersteller für alle Produkte dieser Seite: Diamatrix

Acucut Einmalmesser**STERILE**4
62

Phakolanze Slit-Style, Schliff beidseitig, angewinkelt

10 Messer

2,0 mm	Art.# 10044658
2,2 mm	Art.# 10045509
2,4 mm	Art.# 10045515
2,5 mm	Art.# 10045537
2,6 mm	Art.# 10044683
2,65 mm	Art.# 10045463
2,75 mm	Art.# 10046053
2,8 mm	Art.# 10045665
2,85 mm	Art.# 10046672
3,0 mm	Art.# 10046528
3,2 mm	Art.# 10045854



Phakolanze Slit-Style, Schliff oben, angewinkelt

10 Messer

1,0 mm	Art.# 10046675
1,2 mm	Art.# 10046732
1,6 mm	Art.# 10046736
1,8 mm	Art.# 10046739
2,0 mm	Art.# 10046359
2,2 mm	Art.# 10044633
2,4 mm	Art.# 10045602
2,5 mm	Art.# 10045868
2,6 mm	Art.# 10045603
2,65 mm	Art.# 10047488
2,75 mm	Art.# 10046790
2,8 mm	Art.# 10044688
3,0 mm	Art.# 10046746
3,2 mm	Art.# 10045847



Tellermesser

10 Messer

2,0 mm, Schliff oben, angew.	Art.# 10044689
2,2 mm, Schliff oben, angew.	Art.# 10046089
2,6 mm, Schliff oben, angew.	Art.# 10046725
2,2 mm, Schliff unten, angew.	Art.# 10046726
2,8 mm, gerade	Art.# 10046731

Hersteller für alle Produkte dieser Seite: Shah Eye Care



Phakolanz Clear Cornea Style, Schliff oben, angewinkelt	
10 Messer	
2,2 mm	Art.# 10044630
2,4 mm	Art.# 10045491
2,5 mm	Art.# 10046758
2,6 mm	Art.# 10046760
2,65 mm	Art.# 10045849
2,75 mm	Art.# 10045850
2,8 mm	Art.# 10046761
3,0 mm	Art.# 10046766
3,2 mm	Art.# 10045855



Phakolanz Clear Cornea Style, Schliff beidseitig, angewinkelt	
10 Messer	
1,8 mm	Art.# 10046718
2,2 mm	Art.# 10045326
2,4 mm	Art.# 10045494
2,6 mm	Art.# 10046773
2,65 mm	Art.# 10045464
2,75 mm	Art.# 10045865
2,8 mm	Art.# 10045774
2,85 mm	Art.# 10044471
3,0 mm	Art.# 10045708
3,2 mm	Art.# 10045844



MVR Messer / Parazentesemesser, angewinkelt	
10 Messer	
19 G; 1,4 mm	Art.# 10045905
20 G; 1,2 mm	Art.# 10044469
21 G; 1,1 mm	Art.# 10047504
23 G; 1,0 mm	Art.# 10045325
24 G; 0,8 mm	Art.# 10045489



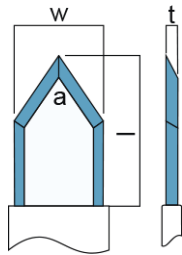
MVR Messer / Parazentesemesser, gerade	
10 Messer	
19 G; 1,4 mm	Art.# 10046788
20 G; 1,2 mm	Art.# 10045807
25 G; 0,6 mm	Art.# 10046780



Side port / Stabmesser	
10 Messer	
1,5 mm; 15°, gerade	Art.# 10044473
1,5 mm; 22°, gerade	Art.# 10046302
1,5 mm; 30°, gerade	Art.# 10045867
1,5 mm; 45°, gerade	Art.# 10046723
1,5 mm; 15°, angew. links	Art.# 10044687
1,5 mm; 15°, angew. rechts	Art.# 10046721

Hersteller für alle Produkte dieser Seite: Shah Eye Care

Nano Diamantmesser ②

4
64

Phakolanz 70° Clear-Cornea-Style

Länge: 4,0 mm Dicke: 0,15 mm

1 Messer, angewinkelt

2,2 mm

Art.# 10045751

2,4 mm

Art.# 10047521

2,5 mm

Art.# 10046908

2,6 mm

Art.# 10046968

2,65 mm

Art.# 10046969

2,75 mm

Art.# 10046970

2,8 mm

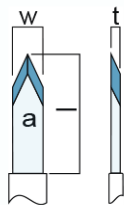
Art.# 10046971

3,0 mm

Art.# 10046972

3,2 mm

Art.# 10046973



Phakolanz

Breite: 1,0 mm Länge: 3,5 mm

Dicke: 0,15 mm

1 Messer, gerade

30°

Art.# 10045750

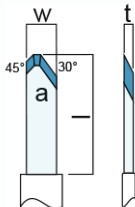
60°

Art.# 10046974

1 Messer, angewinkelt

30°

Art.# 10046253



Phakolanz Tri-Facett-Style

Breite: 1,0 mm Länge: 3,5 mm

Dicke: 0,15 mm

1 Messer, gerade

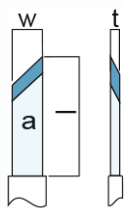
30°/30°

Art.# 10047659

1 Messer, angewinkelt

30°

Art.# 10047660



Stabmesser 45° (Inzisionsmesser), Schliff einseitig

Länge: 3,5 mm Dicke: 0,15 mm

1 Messer, gerade

1,0 mm

Art.# 10046975

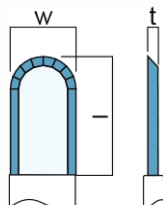
1,5 mm

Art.# 10046977

1 Messer, angewinkelt

1,0 mm

Art.# 10046976



Tellermesser

Länge: 4,0 mm Dicke: 0,15 mm

1 Messer, angewinkelt

1,4 mm

Art.# 10046978

2,0 mm

Art.# 10046979

Hersteller für alle Produkte dieser Seite: Anton Meyer



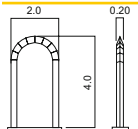
Diamantmesser

Die im Folgenden dargestellten Diamantmesser sind nur eine Auswahl des verfügbaren Spektrums. Gern prüfen wir ob Ihr benötigtes Design in der gewünschten Größe verfügbar ist.

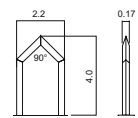
Diamantmesser für Kataraktchirurgie - Griff Druckmechanismus ②



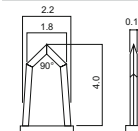
Der Griff mit Druckmechanismus ist aus Titan gefertigt. Jede Diamantklinge ist mit einem geraden oder 30° abgewinkelten Halter erhältlich.



Tunnelmesser mit 19 Facetten, 2,0 mm, abgewinkelt
Breite: 2,0 mm Länge: 4,0 mm Dicke: 0,17 mm
1 Messer Art.# 10046678



Clear Cornea Messer für Mikroinzisionen mit schneidenden Seiten, 90°, abgewinkelt
Breite: 2,2 mm Länge: 4,0 mm Dicke: 0,17 mm
1 Messer Art.# 10047671

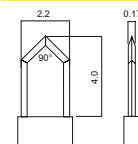


Speer Trapezoid Messer für Mikroschnitte mit schneidenden Seiten, 90°, abgewinkelt
Breite: 1,8 - 2,2 mm Länge: 4,0 mm Dicke: 0,17 mm
1 Messer Art.# 10047671

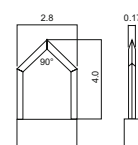
Diamantmesser für die Kataraktchirurgie - Griff Bajonettverschluss ②



Jeder Griff mit Bajonettverschluss ist aus Titan gefertigt. Alternativ mit Kunststoffgriff lieferbar. Jede Diamantklinge ist mit einem geraden oder 30° abgewinkelten Halter erhältlich.

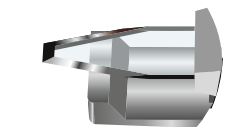
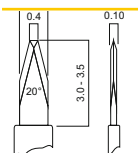


Clear Cornea Messer für Mikroinzisionen mit schneidenden Seiten, 90°, abgewinkelt
Breite: 2,2 mm Länge: 4,0 mm Dicke: 0,17 mm
1 Messer Art.# 10033918



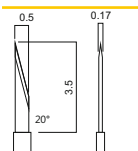
Clear Cornea Messer mit schneidenden Seiten, 90°, abgewinkelt
Breite: 2,8 mm Länge: 4,0 mm Dicke: 0,17 mm
1 Messer Art.# 10041075

Diamantmesser für Hornhautinzisionen (LRI) ②



Messer mit 3 Schnitttiefen: 0,5/0,55/0,6 mm, 20° abgewinkelt
Breite 1: 1,0 mm Breite 2: 0,4 mm Länge: 3,0 mm
Dicke: 0,1 mm
1 Messer Art.# 10037101

Diamantmesser für Retinachirurgie - mit Titangriff ②



Retina gerade, 20° abgewinkelt
Breite: 0,5 mm Länge: 3,0 mm Dicke: 0,17 mm
1 Messer Art.# 10042469

Hersteller für alle Produkte dieser Seite: Anton Meyer

Kanülen



AG

W20

MEDIZIN • TECHNIK

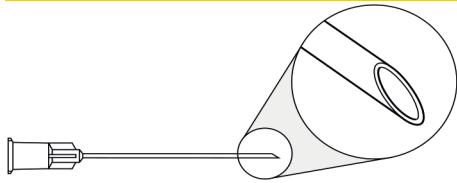
We Care!



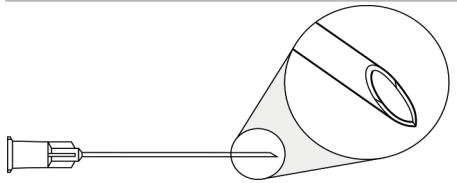
Die Kanülen der Firma Anodyne bietet W20 exklusiv in Deutschland an. Dieser Hersteller ist die erste amerikanische Firma die MDR-zertifizierte Kanülen anbietet. Alle Kanülen sind auch als VPE mit 100 Stück erhältlich.

Retrobulbär- und Peribulbärkanülen  **STERILE**

Kanülen für die Verabreichung von Anästhetika in den Muskelkegel des Auges.

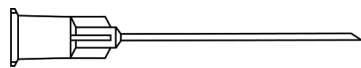


Atkinson Retrobulbär
1 VPE (10 Stück)
23 G x 38 mm (1-1/2") Art.# 10044833
25 G x 38 mm (1-1/2") Art.# 10044647
27 G x 38 mm (1-1/2") Art.# 10044826

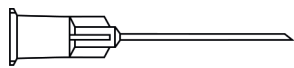


Nicht Atkinson Retrobulbär
1 VPE (10 Stück)
25 G x 38 mm (1-1/2") Art.# 10044834
26 G x 38 mm (1-1/2") Art.# 10044836
27 G x 38 mm (1-1/2") Art.# 10044837

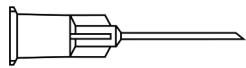
Kanülen für die Verabreichung von Anästhetika außerhalb des Muskelkegels rund um den Globus, wodurch das Potenzial für intraokulare oder intradurale Injektionen minimiert wird.



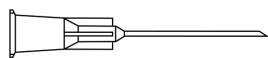
Atkinson Peribulbär
1 VPE (10 Stück)
23 G x 32 mm (1-1/4") Art.# 10044817
25 G x 32 mm (1-1/4") Art.# 10044829
27 G x 32 mm (1-1/4") Art.# 10044825



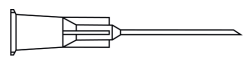
Atkinson Peribulbär
1 VPE (10 Stück)
23 G x 22 mm (7/8") Art.# 10004401
25 G x 22 mm (7/8") Art.# 10044828
27 G x 22 mm (7/8") Art.# 10044643



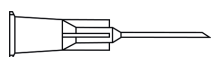
Atkinson Peribulbär
1 VPE (10 Stück)
23 G x 16 mm (5/8") Art.# 10044831
25 G x 16 mm (5/8") Art.# 10044827



Nicht Atkinson Peribulbär
1 VPE (10 Stück)
25 G x 25 mm (1") Art.# 10044838



Nicht Atkinson Peribulbär
1 VPE (10 Stück)
25 G x 22 mm (7/8") Art.# 10044839



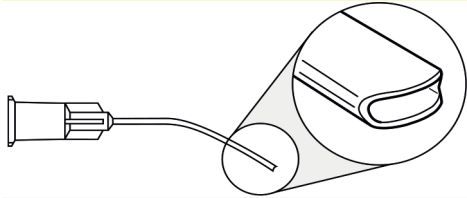
Nicht Atkinson Peribulbär
1 VPE (10 Stück)
23 G x 16 mm (5/8") Art.# 10044840
25 G x 16 mm (5/8") Art.# 10044841
27 G x 16 mm (5/8") Art.# 10044842
30 G x 16 mm (5/8") Art.# 10044843

Hersteller für alle Produkte dieser Seite: Anodyne Surgical

Sub-Tenon Kanülen

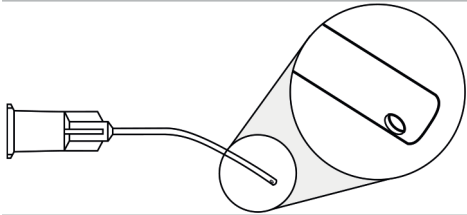

STERILE

Zur Verabreichung von Anästhetika in den hinteren Sub-Tenon-Raum.



Sub-Tenon Anästhesiekanüle, gebogen, abgeflachter Tip
 1 VPE (10 Stück)
 19 G x 25 mm (1")

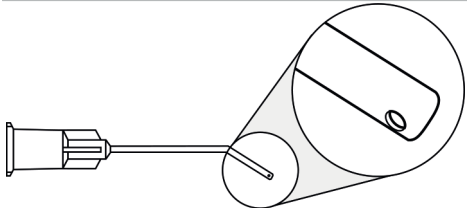
Art.# 10044844



Sub-Tenon Anästhesiekanüle, gebogen, Triport
 1 VPE (10 Stück)
 21 G x 22 mm (7/8")
 19 G x 32 mm (1")

Art.# 10044845

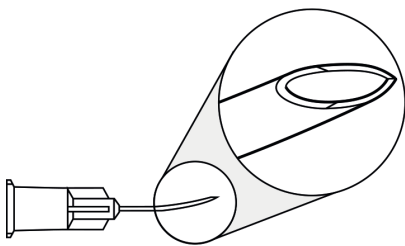
Art.# 10044847



Sub-Tenon Anästhesiekanüle, 7 mm abgewinkelter Tip, Triport
 1 VPE (10 Stück)
 21 G x 22 mm (7/8")
 19 G x 25 mm (1")

Art.# 10044846

Art.# 10044848



Rous Sub-Tenon / Parabolbare Nadel, gebogen, extra scharf
 Entwickelt von Dr. Stanley Rous, Fort Lauderdale, FL. Bei der sanft gebogenen Nadel befindet sich die Abschrägung auf der Innenseite der Biegung. Dies ermöglicht eine sichere Injektion von Anästhetika, Steroiden oder Antibiotika unter direkter Sicht. Die sanft gekrümmte und nach unten abgeschrägte Konfiguration reduziert erheblich das Risiko potenzieller Nadelkomplikationen im Vergleich zu langen retrobulbären oder peribulbären Nadeln, die einen blinden Durchgang erfordern und der Krümmung des Augapfels nicht folgen können.

1 VPE (10 Stück)
 25 G x 16 mm (5/8")

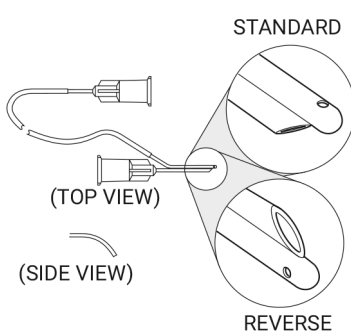
Art.# 10044849

I/A-Kanülen


STERILE

Zur sanften Injektion von Flüssigkeiten.

Die Irrigation erfolgt über eine Kanüle mit offenem Ende. Die Aspiration wird durch seitlich an der Kanüle befestigte flexible Schläuche bereitgestellt.



I/A-Kanüle, doppelter Lauf, gebogen
 30,5 cm (12") Silikonschläuche:
 0,75 mm (0,03") Innen Ø; 1,65 mm (0,065") Außen Ø
 1 VPE (10 Stück)

Doppelter Lauf, gebogen, 0,3 mm Seitenöffnung
 23 G / 23 G x 16 mm (5/8")

Art.# 10044974

Doppelter Lauf, gebogen, 0,4 mm Seitenöffnung
 23 G / 23 G x 16 mm (5/8")

Art.# 10046904

Doppelter Lauf, gebogen, 0,3 mm Seitenöffnung
 23 G / 23 G x 22 mm (7/8")

Art.# 10047661

Umgekehrter Lauf, gebogen, 0,3 mm Seitenöffnung
 23 G / 23 G x 16 mm (5/8")

Art.# 10044975

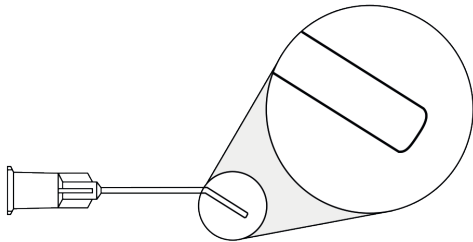
Hersteller für alle Produkte dieser Seite: Anodyne Surgical

Kanülen



Vorderkammerkanülen **STERILE**











Vorderkammerkanülen (auch bekannt als: Air Injektion, Rycroft und Viskoelastische Kanülen) dienen zur Spülung der Vorderkammer und Befeuchtung der Hornhaut während der Kataraktoperation. Sie haben glatte, abgerundete Enden zum sicheren Einbringen von Viskoelastikum.

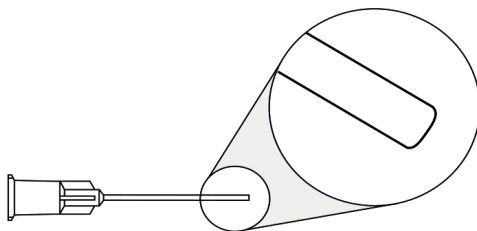


Vorderkammerkanüle, 32° abgewinkelt
Länge 22 mm ($\frac{7}{8}$ "); 25 mm (1") in 19 G und 20 G
1 VPE (10 Stück)

Wählen Sie aus der unten stehenden Tabelle die gewünschte Dicke und Länge der Biegung und lesen die entsprechende Katalognummer ab.

Die Zeichnungen jeder Spalte zeigen die tatsächliche Länge der Biegung.

	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	7 mm	8 mm	9 mm	10 mm	11 mm	12 mm
										
19 G	10044911	10044912	10044913	10044914	10044915	10044916	10044917	10044918	10044919	10044920
20 G	10044901	10044902	10044903	10044904	10044905	10044906	10044907	10044908	10044909	10044910
21 G	10044889	10044890	10044891	10044892	10044893	10044896	10044897	10044898	10044899	10044900
23 G	10044879	10044880	10044881	10044882	10044883	10044884	10044641	10044886	10044885	10044888
25 G	10044868	10044869	10044870	10044871	10044872	10044873	10044875	10044876	10044877	10044878
27 G	10044859	10044860	10044861	10044862	10044863	10044864	10044649	10044865	10044866	10044867
30 G	10044850	10044851	10044852	10044653	10044853	10044854	10044855	10044856	10044857	10044858



Vorderkammerkanüle, gerade
1 VPE (10 Stück)

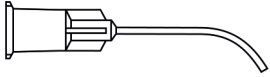
19 G x 25 mm (1")
20 G x 25 mm (1")
21 G x 22 mm ($\frac{7}{8}$ ")
23 G x 32 mm (1 $\frac{1}{4}$ ")
23 G x 22 mm ($\frac{7}{8}$ ")
25 G x 22 mm ($\frac{7}{8}$ ")
27 G x 22 mm ($\frac{7}{8}$ ")
30 G x 22 mm ($\frac{7}{8}$ ")

Art.# 10044944
Art.# 10044942
Art.# 10044941
Art.# 10044645
Art.# 10044927
Art.# 10044925
Art.# 10044923
Art.# 10044921

Hersteller für alle Produkte dieser Seite: Anodyne Surgical

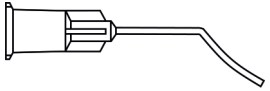


5
70



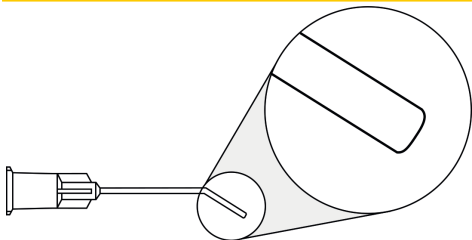
Vorderkammerkanüle, gebogen

- 1 VPE (10 Stück)
- 19 G x 25 mm (1") Art.# 10044945
- 20 G x 25 mm (1") Art.# 10044943
- 21 G x 22 mm (7/8") Art.# 10046980
- 23 G x 22 mm (7/8") Art.# 10044938
- 25 G x 22 mm (7/8") Art.# 10044926
- 27 G x 22 mm (7/8") Art.# 10044924
- 30 G x 22 mm (7/8") Art.# 10044922



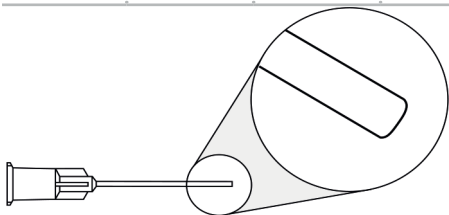
- Vorderkammerkanüle, 11 mm von Spitze geformt
- 1 VPE (10 Stück)
- 27 G x 22 mm (7/8") Art.# 10044946

Vorderkammerkanülen mit dünner Wand **STERILE**

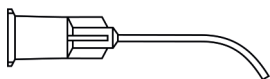


Vorderkammerkanüle, dünne Wand, 32° abgewinkelt
 Länge 22 mm (7/8")
 1 VPE (10 Stück)
 Wählen Sie aus der unten stehenden Tabelle die gewünschte Dicke und Länge der Biegung und lesen dann die entsprechende Katalognummer ab.

	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	7 mm	8 mm	9 mm	10 mm	11 mm	12 mm
23 G TW	10044957	10044958	10044959	10044960	10044961	10044933	10044962	10044963	10044964	10044965
25 G TW	10044947	10044948	10044949	10044950	10044951	10044952	10044953	10044954	10044955	10044956



- Vorderkammerkanüle, dünne Wand, gerade
- 1 VPE (10 Stück)
- 23 G x 22 mm (7/8") Art.# 10044968
- 25 G x 22 mm (7/8") Art.# 10044966

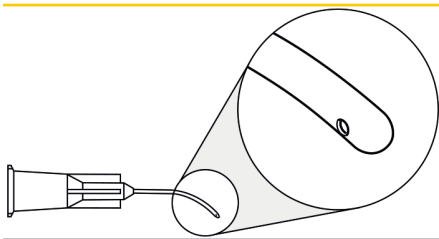


- Vorderkammerkanüle, dünne Wand, gebogen
- 1 VPE (10 Stück)
- 23 G x 22 mm (7/8") Art.# 10044969
- 25 G x 22 mm (7/8") Art.# 10044967

Hersteller für alle Produkte dieser Seite: Anodyne Surgical

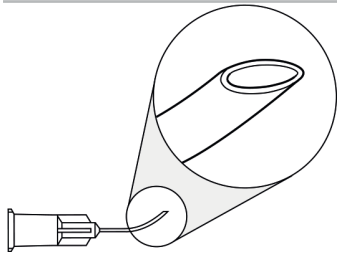


Kanülen zur Kortextentfernung **STERILE**



Kortex Extraktor (Simcoe)
Gebogen, 0,3 mm Seitenöffnung
1 VPE (10 Stück)
23 G x 16 mm ($\frac{5}{8}$ ")
23 G x 22 mm ($\frac{7}{8}$ ")

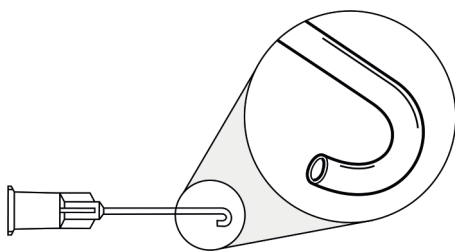
Art.# 10044976
Art.# 10044977



Kortex Extraktor (Charleaux)
Gebogen
1 VPE (10 Stück)
32 G x 13 mm ($\frac{1}{2}$ ")

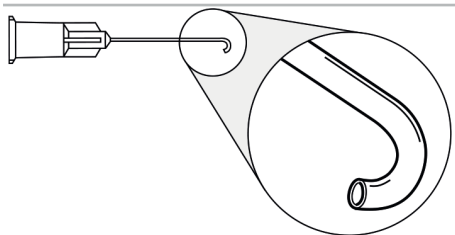
Art.# 10044978

J-förmige Kanülen zur Kortextentfernung **STERILE**



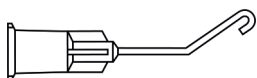
J-förmige Kanüle, 2 mm Höhe x 2 mm Breite
1 VPE (10 Stück)
21 G x 22 mm ($\frac{7}{8}$ ")
23 G x 22 mm ($\frac{7}{8}$ ")

Art.# 10044990
Art.# 10044988



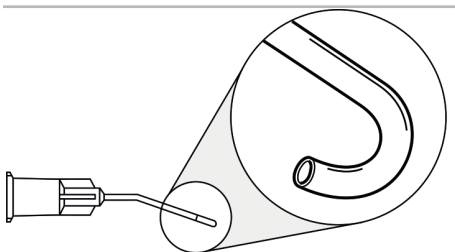
J-förmige Kanüle, 1,5 mm Höhe x 1,75 mm Breite
1 VPE (10 Stück)
25 G x 22 mm ($\frac{7}{8}$ ")

Art.# 10044983



J-förmige Kanüle, 1,5 mm Höhe x 1,5 mm Breite
1 VPE (10 Stück)
27 G x 22 mm ($\frac{7}{8}$ ")
30 G x 22 mm ($\frac{7}{8}$ ")

Art.# 10044982
Art.# 10044981



Mikro J-förmige Kanüle (Hessburg)
0,85 mm Länge x 1,7 mm Breite
1 VPE (10 Stück)
25 G x 22 mm ($\frac{7}{8}$ ")

Art.# 10044987

J-förmige Kanüle, 2 mm Höhe x 2 mm Breite,
10 mm um 45° angewinkelter Tip
1 VPE (10 Stück)
25 G x 22 mm ($\frac{7}{8}$ ")
23 G x 22 mm ($\frac{7}{8}$ ")

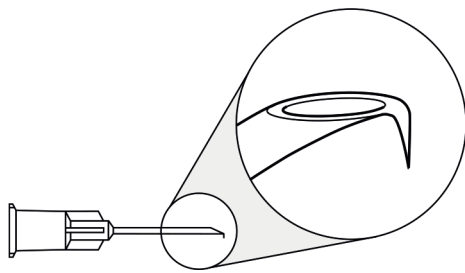
Art.# 10044984
Art.# 10044989

J-förmige Kanüle (Binkhorst) 1,5 mm Höhe x 1,75 mm Breite
12 mm um 18° nach links oder rechts angewinkelter Tip
1 VPE (10 Stück)
25 G x 22 mm ($\frac{7}{8}$ ")
25 G x 22 mm ($\frac{7}{8}$ ")

Art.# 10044985
Art.# 10044986

Hersteller für alle Produkte dieser Seite: Anodyne Surgical

Kapsulorhexiszystotome **STERILE**



Irrigationszystotom, gerade

1 VPE (10 Stück)

23 G x 19 mm ($\frac{3}{4}$ ")

Art.# 10044997

23 G x 16 mm ($\frac{5}{8}$ ")

Art.# 10044996

25 G x 22 mm ($\frac{7}{8}$ ")

Art.# 10044995

25 G x 16 mm ($\frac{5}{8}$ ")

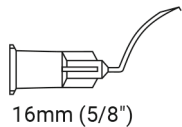
Art.# 10044994

27 G x 16 mm ($\frac{5}{8}$ ")

Art.# 10044992

30 G x 16 mm ($\frac{5}{8}$ ")

Art.# 10044991



Irrigationszystotom, geformt

1 VPE (10 Stück)

23 G x 16 mm ($\frac{5}{8}$ ")

Art.# 10045103

25 G x 16 mm ($\frac{5}{8}$ ")

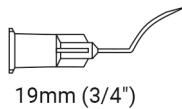
Art.# 10044932

27 G x 16 mm ($\frac{5}{8}$ ")

Art.# 10044999

30 G x 16 mm ($\frac{5}{8}$ ")

Art.# 10044998

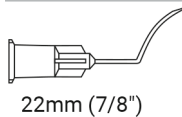


Irrigationszystotom, geformt

1 VPE (10 Stück)

23 G x 19 mm ($\frac{3}{4}$ ")

Art.# 10045104

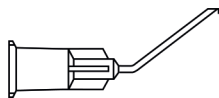


Irrigationszystotom, geformt

1 VPE (10 Stück)

25 G x 22 mm ($\frac{7}{8}$ ")

Art.# 10045102



Irrigationszystotom, abgewinkelt

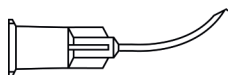
1 VPE (10 Stück)

25 G x 16 mm ($\frac{5}{8}$ ")

Art.# 10045106

27 G x 16 mm ($\frac{5}{8}$ ")

Art.# 10045105



Irrigationszystotom (Joyce), gebogen

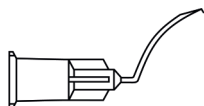
1 VPE (10 Stück)

25 G x 16 mm ($\frac{5}{8}$ ")

Art.# 10045108

27 G x 16 mm ($\frac{5}{8}$ ")

Art.# 10045107

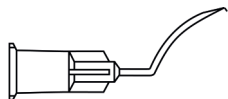


Irrigationszystotom, seitlicher Schnitt

1 VPE (10 Stück)

25 G x 16 mm ($\frac{5}{8}$ ")

Art.# 10045109



Irrigationszystotom, kleiner Radius

1 VPE (10 Stück)

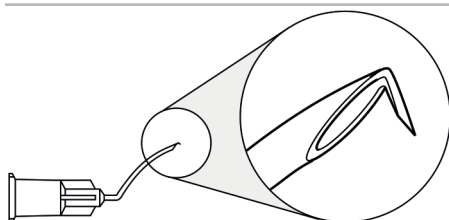
25 G x 16 mm ($\frac{5}{8}$ ")

Art.# 10045111

Lieferzeit ca. 4-6 Wochen, da kundenspezifische Produktion.

27 G x 16 mm ($\frac{5}{8}$ ")

Art.# 10045110



Irrigationszystotom, umgekehrt geformt

Tip um 90° Richtung Schräge angewinkelt

1 VPE (10 Stück)

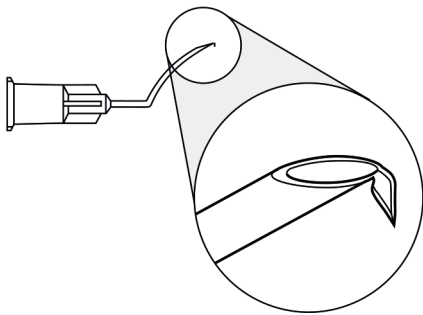
25 G x 16 mm ($\frac{5}{8}$ ")

Art.# 10045112

Hersteller für alle Produkte dieser Seite: Anodyne Surgical



Kapsulorhexiszystotome **STERILE**

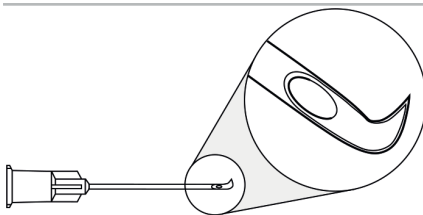


Kapsulorhexiszystotom, um 90° gedrehte Spitze, gerade
1 VPE (10 Stück)

23 G x 16 mm ($\frac{5}{8}$ ") Art.# 10045118
25 G x 16 mm ($\frac{5}{8}$ ") Art.# 10045116
27 G x 16 mm ($\frac{5}{8}$ ") Art.# 10045114

Kapsulorhexiszystotom, um 90° gedrehte Spitze, geformt
1 VPE (10 Stück)

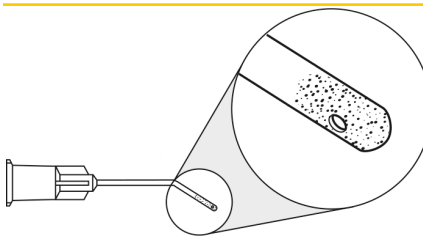
23 G x 16 mm ($\frac{5}{8}$ ") Art.# 10045117
25 G x 16 mm ($\frac{5}{8}$ ") Art.# 10045115
27 G x 16 mm ($\frac{5}{8}$ ") Art.# 10045113



Scharfes Irrigationszystotom (Kelman), gerade
1 VPE (10 Stück)

22 G x 25 mm (1") Art.# 10045119

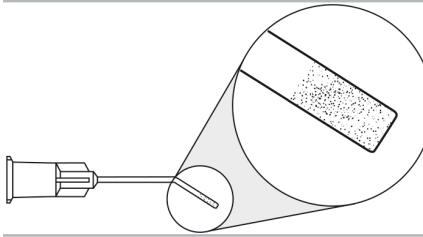
Kapselpolierer **STERILE**



Kapselpolierer, seitliche Öffnung

7 mm angewinkelte Spitze (37°), seitliche Öffnung 0,3 mm
3 mm sandgestrahltes geschlossenes distales Ende
1 VPE (10 Stück)

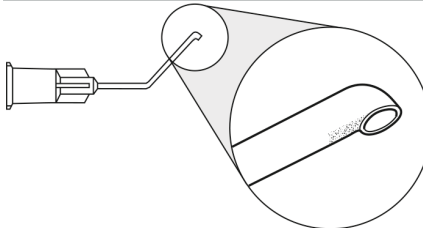
21 G x 22 mm ($\frac{7}{8}$ ") Art.# 10045121
23 G x 22 mm ($\frac{7}{8}$ ") Art.# 10045122



Kapselpolierer, offenes Ende

7 mm angewinkelte Spitze (37°)
3 mm sandgestrahltes distales Ende
1 VPE (10 Stück)

21 G x 22 mm ($\frac{7}{8}$ ") Art.# 10045123  **STERILE**
23 G x 22 mm ($\frac{7}{8}$ ") Art.# 10045124



Polierer hintere Kapsel

12 mm angewinkelte Spitze (45°),
2 mm sandgestrahltes distales Ende, 90° angewinkelt
1 VPE (10 Stück)

23 G x 22 mm ($\frac{7}{8}$ ") Art.# 10045125  **STERILE**

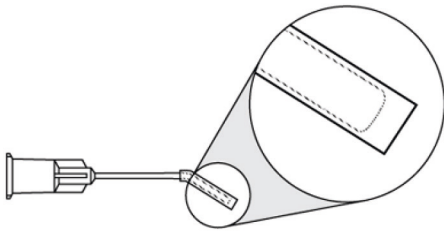
Hersteller für alle Produkte dieser Seite: Anodyne Surgical


Kapselpolierer mit Silikonspitze - Abzieher

1 VPE (10 Stück)

 7 mm angewinkelte Spitze (32°), 10 mm Silikonschlauch
 0,5 mm (0,020") Innen Ø x 0,95 mm (0,037") Außen Ø
 23 G x 22 mm (7/8") Art.# 10045126

 7 mm angewinkelte Spitze (32°), 10 mm Silikonschlauch
 0,3 mm (0,012") Innen Ø x 0,6 mm (0,025") Außen Ø
 27 G x 22 mm (7/8") Art.# 10045127

 9 mm angewinkelte Spitze (32°), 12 mm Silikonschlauch
 0,5 mm (0,020") Innen Ø x 0,95 mm (0,037") Außen Ø
 23 G x 22 mm (7/8") Art.# 10045128
5
74
Olivenförmige Kanülen / Kapselpolierer


STERILE

**Alpha-Chymotrypsin/Kanüle m. olivenförmiger Spitze/Kapsel-
polierer**

Gebogen, Bauchige, glatte Spitze

1 VPE (10 Stück)

23 G x 22 mm (7/8")

Art.# 10045168

25 G x 28 mm (1 1/8")

Art.# 10045166

Gebogen, Bauchige, sandgestrahlte (raue) Spitze

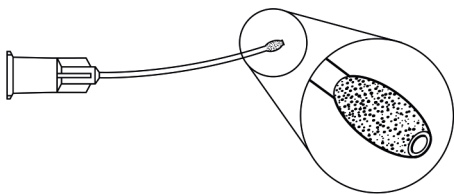
1 VPE (10 Stück)

23 G x 22 mm (7/8")

Art.# 10045169

25 G x 28 mm (1 1/8")

Art.# 10045167

Bild zeigt sandgestrahlte (raue)
Spitze

10 mm abgewinkelt, bauchige, sandgestrahlte (raue) Spitze

1 VPE (10 Stück)

23 G x 10 mm Biegung

Art.# 10045170

Spülende Vectiskanülen


STERILE

Spülende Vectis, eine Öffnung mit 0,3 mm

1 VPE (10 Stück)

24 G x 5 mm Breite

Art.# 10045129

Spülende Vectis, drei Öffnungen mit 0,3 mm

1 VPE (10 Stück)

24 G x 5 mm Breite

Art.# 10045132

Spülende Vectis, eine Öffnung mit 0,3 mm

1 VPE (10 Stück)

24 G x 3 mm Breite

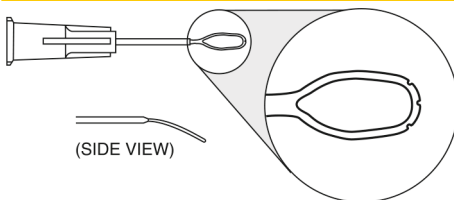
Art.# 10045130

Spülende Vectis, zwei Öffnungen mit 0,3 mm

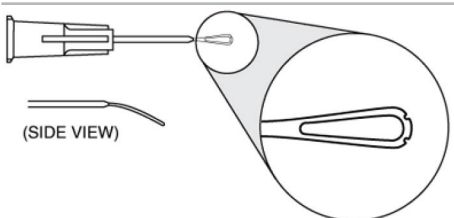
1 VPE (10 Stück)

24 G x 4 mm Breite

Art.# 10045131



(SIDE VIEW)



(SIDE VIEW)

Auswaschkanüle für Vorderkammer

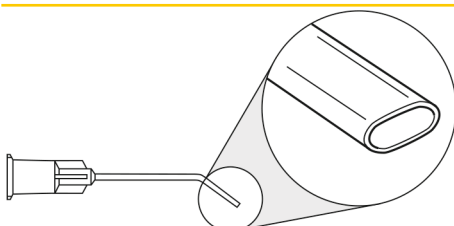

STERILE

8 mm abgewinkelte Spitze (32°), glatte ovale Spitze,
Abgeflacht von der Biegung bis zum Ende

1 VPE (10 Stück)

19 G x 25 mm (1")

Art.# 10045133



Hersteller für alle Produkte dieser Seite: Anodyne Surgical

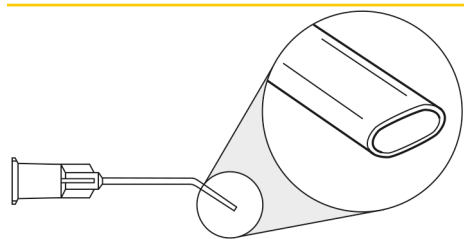
Kanülen



Hydrodissektionskanülen



STERILE



8 mm abgewinkelte Spitze (32°), glatte ovale Spitze,
Abgeflacht von der Biegung bis zum Ende

1 VPE (10 Stück)

23 G x 22 mm (7/8")

Art.# 10045137

25 G x 22 mm (7/8")

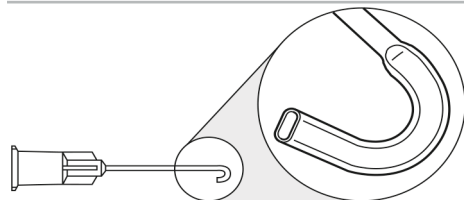
Art.# 10045136

27 G x 22 mm (7/8")

Art.# 10045135

30 G x 22 mm (7/8")

Art.# 10045134



"J" Form, 1,5 mm Höhe x 1,5 mm Breite

glatte, oval geformte Spitze, abgeflachter "J" geformte Spitze

1 VPE (10 Stück)

25 G x 22 mm (7/8")

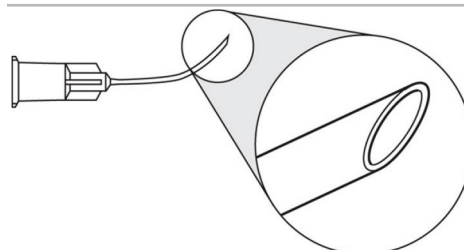
Art.# 10045140

27 G x 22 mm (7/8")

Art.# 10045139

30 G x 22 mm (7/8")

Art.# 10045138



Hydrodissektionsnadel (Kellan)

Verkürzte Abschrägung

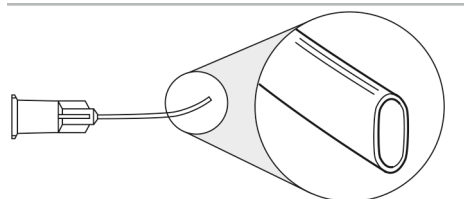
1 VPE (10 Stück)

25 G x 22 mm (7/8")

Art.# 10045141

27 G x 22 mm (7/8")

Art.# 10045142



Hydrodissektionskanüle (Kellan) (=Sauter-Kanüle)

Gebogen, vertikal abgeflacht

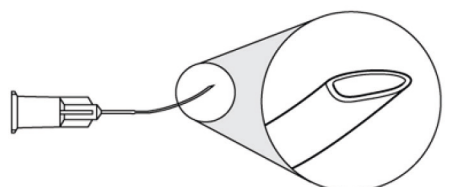
1 VPE (10 Stück)

25 G x 22 mm (7/8")

Art.# 10044651

27 G x 22 mm (7/8")

Art.# 10044638



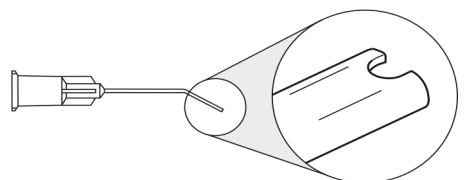
Nadel zur Kernhydrolyse (P. Koch)

Gebogen, abgeflacht

1 VPE (10 Stück)

25 G x 22 mm (7/8")

Art.# 10045143



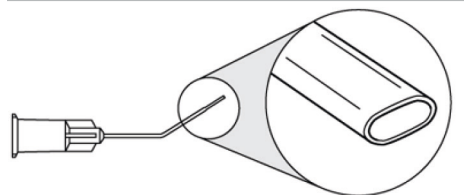
Kern-Hydrodissektor / Rotator (Sinskey)

8 mm abgewinkelte Spitze (32°), Gegabelte stumpfe Spitze
Abgeflacht von der Biegung bis zum Ende

1 VPE (10 Stück)

25 G x 22 mm (7/8")

Art.# 10045144



Kortikaler Spalt-Hydrodissektor

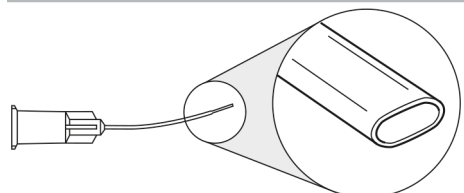
11 mm vom Ende abgewinkelt

Horizontal abgeflachte Spitze 4 mm vom Ende

1 VPE (10 Stück)

27 G x 22 mm (7/8")

Art.# 10045145



Kern Hydrodissektor, gebogen

Horizontal abgeflachte Spitze 4 mm vom Ende

1 VPE (10 Stück)

27 G x 22 mm (7/8")

Art.# 10045146

Hersteller für alle Produkte dieser Seite: Anodyne Surgical

Kanülen

Tränenwegskanülen

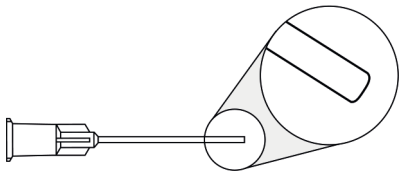
Unser Angebot finden Sie auf Seite 118 dieses Katalogs.

Extrusionskanülen

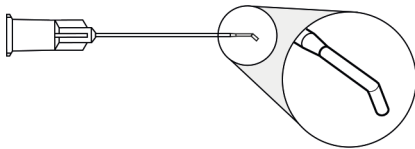


STERILE

5
76



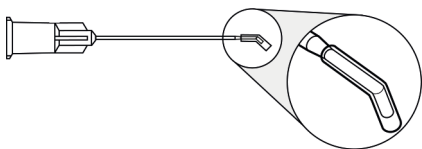
Extrusionskanüle, gerade, abgerundete stumpfe Spitze
 1 VPE (10 Stück)
 19 G x 25 mm (1") Art.# 10045190
 20 G x 25 mm (1") Art.# 10045185
 23 G x 22 mm (7/8") Art.# 10045195



Extrusionskanüle, verjüngend, abgerundete stumpfe Spitze
 1 VPE (10 Stück)

4 mm vom Ende auf 23 G verjüngend, gerade
 19 G x 25 mm (1") Art.# 10045191
 4 mm vom Ende auf 25 G verjüngend, gerade
 20 G x 25 mm (1") Art.# 10045186
 4 mm vom Ende auf 23 G verjüngend, abgewinkelt
 19 G x 25 mm (1") Art.# 10045193
 4 mm vom Ende auf 25 G verjüngend, abgewinkelt
 20 G x 25 mm (1") Art.# 10045188

Bild zeigt abgewinkelte, verjüngende Spitze



Extrusionskanüle mit Silikonhülle
 Silikonhülle ragt 8 mm über Spitze hinaus, individuell kürzbar; Innen Ø 0,3 mm (0,012"), Außen Ø 0,6 mm (0,025")
 1 VPE (10 Stück)

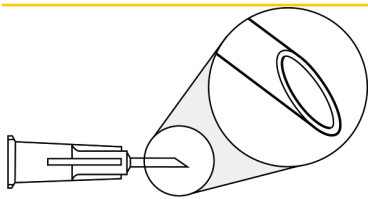
4 mm vom Ende auf 23 G verjüngend, gerade
 19 G x 25 mm (1") Art.# 10045192
 4 mm vom Ende auf 25 G verjüngend, gerade
 20 G x 25 mm (1") Art.# 10045187
 4 mm vom Ende auf 23 G verjüngend, abgewinkelt
 19 G x 25 mm (1") Art.# 10045194
 4 mm vom Ende auf 25 G verjüngend, abgewinkelt
 20 G x 25 mm (1") Art.# 10045189

Bild zeigt abgewinkelte, verjüngende Spitze

Hersteller für alle Produkte dieser Seite: Anodyne Surgical



Kanüle für hochvisköse Flüssigkeiten **STERILE**



Kanüle für hochvisköse Flüssigkeiten (Peyman)
45° abgeschrägte Spitze
1 VPE (10 Stück)
16 G x 9 mm ($\frac{3}{8}$ "

Art.# 10045196

Hersteller: Anodyne Surgical



Hersteller: Aktive

Injektionskanüle für visköse Flüssigkeiten
1 VPE (5 Stück)
Injektionskanüle 23 G
Injektionskanüle 25 G

Art.# 10046111

Art.# 10046113

Dual-Bore-Kanülen **STERILE**



Hersteller: Aktive

Dual Bore Kanüle
1 VPE (5 Stück)
Dual Bore Kan. 20 G
Dual Bore Kan. 23 G
Dual Bore Kan. 25 G

Art.# 10046981

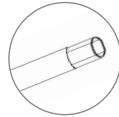
Art.# 10044158

Art.# 10046140

Silikonbürsten-/Backflushkanülen **STERILE**



Hersteller: Aktive



Backflush Kanüle, Universal Luer-Lock-Anschluss
1 VPE (5 Stück)
Bürstenspitze 20 G
Bürstenspitze 23 G
Bürstenspitze 25 G
Bürstenspitze 27 G

Art.# 10044296

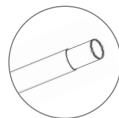
Art.# 10046114

Art.# 10045704

Art.# 10045703



Hersteller: Aktive



Backflush Kanüle, Universal Luer-Lock-Anschluss
1 VPE (5 Stück)
Weiche Spitze 20 G
Weiche Spitze 23 G
Weiche Spitze 25 G
Weiche Spitze 27 G

Art.# 10045481

Art.# 10044703

Art.# 10045482

Art.# 10046982



Hersteller: Aktive



Backflush Kanüle, Universal Luer-Lock-Anschluss
1 VPE (5 Stück)
Standardspitze 20 G
Standardspitze 23 G
Standardspitze 25 G
Standardspitze 27 G

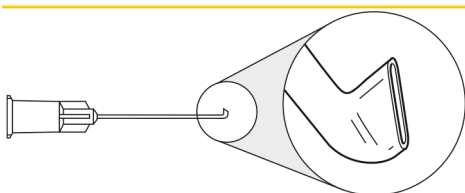
Art.# 10045830

Art.# 10046112

Art.# 10046983

Art.# 10045856

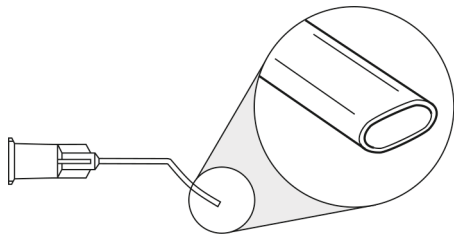
Vitreoretinale Kanülen **STERILE**



Hersteller: Anodyne Surgical

Hydrodissektionskanüle (Chang)
50° abgeflachte Schräge
1 VPE (10 Stück)
27 G x 22 mm ($\frac{7}{8}$ "

Art.# 10045147



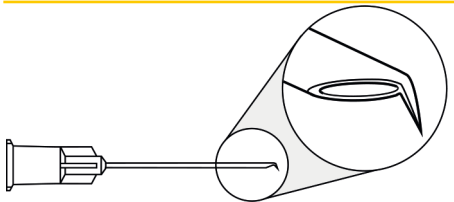
Nichamin Hydrodissektionskanüle
 11 mm vom Ende abgewinkelt und geformt
 Spitze 9 mm vom Ende horizontal abgeflacht
 1 VPE (10 Stück)
 27 G x 22 mm (7/8")

Art.# 10045544

Verschiedene Kanülen für die Retinachirurgie

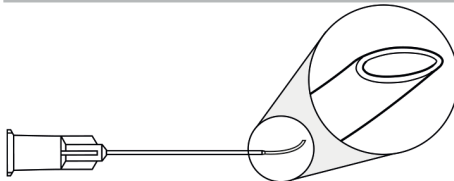


STERILE

5
78

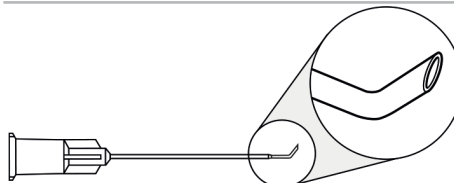
Membrandissector (Kingham)
 0,5 mm scharfe Spitze, 45° zur Abschrägung abgewinkelt
 1 VPE (10 Stück)
 20 G x 25 mm (1")

Art.# 10045197



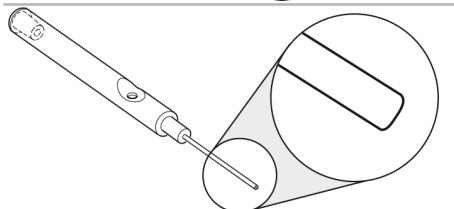
Subretinaler Aspirator (Lambert)
 Verjüngend auf 33 G x 7 mm, gebogenes distales Ende
 1 VPE (10 Stück)
 20 G x 25 mm (1")

Art.# 10045198



Subretinaler Aspirator (Landers)
 Verjüngend auf 27 G x 6 mm, 2,5 mm der Spitze abgewinkelt
 1 VPE (10 Stück)
 20 G x 25 mm (1")

Art.# 10045199

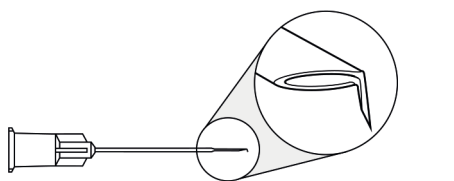


Flötennadel (Charles)
 1 VPE (10 Stück)
 19 G x 25 mm (1")

Art.# 10045200

Membran Mikropick (Eaton)
 0,5 mm scharfe Spitze, 50° zur Abschrägung abgewinkelt
 Distales Ende verjüngt auf 30 G x 5 mm
 1 VPE (10 Stück)
 20 G x 25 mm (1")

Art.# 10045201

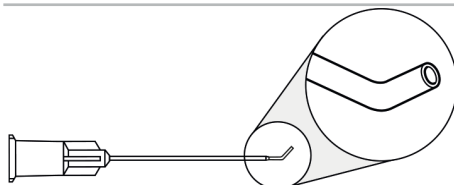


Vitreoretinaler Mikropick (Glaser)
 0,5 mm scharfe Spitze, 50° zur Abschrägung abgewinkelt
 Distales Ende verjüngt auf 25 G x 3/16"
 1 VPE (10 Stück)
 20 G x 25 mm (1")

Art.# 10045202

Vitreoretinaler Mikropick (Glaser)
 0,5 mm scharfe Spitze, 50° zur Abschrägung abgewinkelt
 Distales Ende verjüngt auf 27 G x 3/16"
 1 VPE (10 Stück)
 23 G x 25 mm (1")

Art.# 10045203



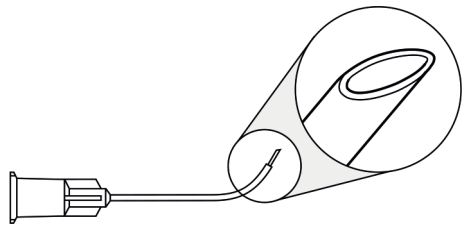
Vitreoretinale Kanüle (Vander)
 20 g verjüngt auf 30 G
 1 VPE (10 Stück)
 Gerade
 Angewinkelt

Art.# 10045204

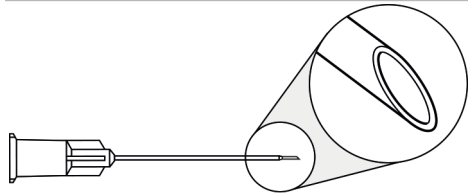
Art.# 10045205

Hersteller für alle Produkte dieser Seite: Anodyne Surgical

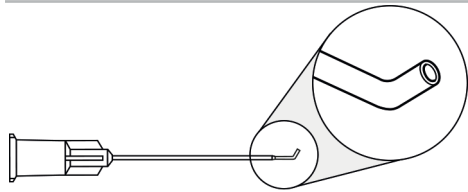
Kanülen



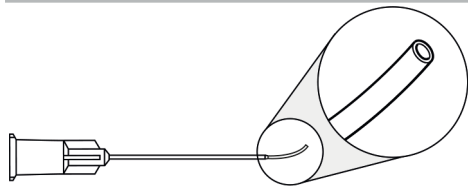
Subretinaler Injektor (Glaser)
Distales Ende verjüngt auf 33 G x 3 mm, gebogen
1 VPE (10 Stück)
20 G x 25 mm (1") Art.# 10045206



Subretinaler Injektor (Glaser)
Distales Ende verjüngt auf 33 G x 3 mm, gerade
1 VPE (10 Stück)
20 G x 25 mm (1") Art.# 10045207



MVR Kanüle (Glaser)
Distales Ende verjüngt auf 33 G x 4 mm
1 mm von Spitze abgewinkelt
1 VPE (10 Stück)
20 G x 25 mm (1") Art.# 10045208

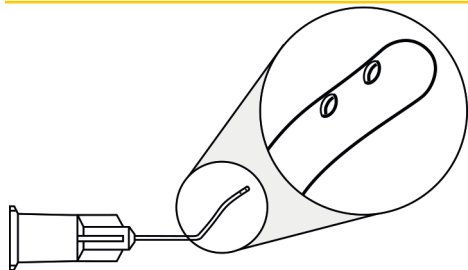


Subretinale Kanüle (Lambert)
Gebogenes distales Ende verjüngt auf 33 G x 7 mm
1 VPE (10 Stück)
20 G x 25 mm (1") Art.# 10047529

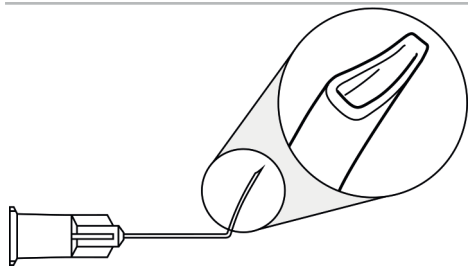
LASIK Kanülen



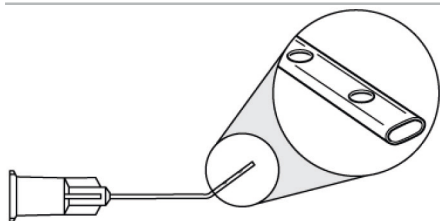
STERILE



LASIK Kanüle (Dishler)
9 mm geformt, 4 Seitenöffnungen
1 VPE (10 Stück)
27 G x 16 mm ($\frac{5}{8}$ ") Art.# 10045213



LASIK Kanüle (Slade)
9 mm geformt, Gespachtelte Spitze
1 VPE (10 Stück)
26 G x 22 mm ($\frac{7}{8}$ ") Art.# 10045214



Linn LASIK Kanüle
2 Öffnungen, offenes Ende, bis zum Ende abgeflachte Bie-
gung
1 VPE (10 Stück)
25 G x 9 mm Art.# 10045217

Hersteller für alle Produkte dieser Seite: Anodyne Surgical

Kanülen

OP-Sets



MEDIZIN • TECHNIK

We Care!



IVI-Set



STERILE



Inhalt:

- 1x Einschlag, Sterisheet classic, 60 x 60 cm Krepp blau
- 1x Abdecksystem, 40 x 40 cm, SMS, vierlagig, PP
- 1x Pro-Ophtha-Stäbchen, 5er Beutel
- 1x Augenkissen Nobalumenal, Vlies, 75 x 80 mm, oval
- 1x Augenmarker, beidseitig, 3,5 mm und 4,0 mm, blau, Plastik
- 1x Lidsperrer, Solid Blade, matt, geschlossen

IVI-Set

1 VPE (25 Stück)

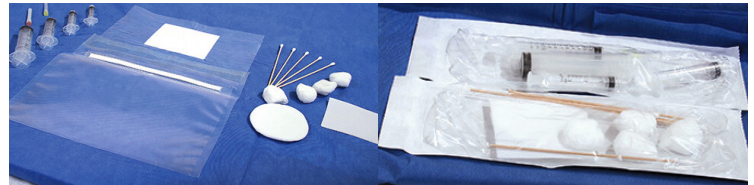
Art.# 10034052

6
81

Basis Vitrektomie-Set



STERILE



Inhalt:

- 1 Stück Einschlag 145 x 112 cm, Laminat
- 1 Stück Abdecksystem 160 x 120 cm, SMS
- 1 Stück Augenkissen Nobalumenal 75 x 80 mm
- 5 Stück Mulltupfer Durchmesser 3 cm, Pflaume Standard
- 5 Stück Wattestäbchen 15 cm, kleiner Kopf, Holzgriff
- 1 Stück Instrumentenwisch Tuch 8,25 x 8,25 cm, PVA Standard
- 1 Stück 18 G x 1½ Kanüle 1,2 x 40 (38) mm, spitz, rosa lat
- 1 Stück 30 G x ½ Kanüle 0,3 x 12 mm, gelb
- 1 Stück Omnifix Spritze 5 ml Luer Lock 3-teilig, zentrisch
- 1 Stück Omnifix Spritze 2,5 ml Luer Lock 3-teilig, zentrisch
- 1 Stück Omnifix Spritze 20 ml Luer Lock 3-teilig, zentrisch
- 1 Stück Omnifix Spritze 10 ml Luer Lock 3-teilig, zentrisch
- Augenmarker 3,5/4 mm Plastik blau
- 1 Stück Spekulum Solid Blade gewinkelt

Basis Vitrektomie-Set

1 VPE (20 Sets)

Art.# 10041653

Basis Katarakt- und LASIK-Set

Die Basissets für die gängigsten ophthalmologischen Operationen können mit Instrumentensets oder anderen Einmalprodukten ergänzt werden. Nähere Informationen zu Inhalt und Preis senden wir auf Anfrage gern zu.

Hersteller für alle Produkte dieser Seite: MED Medical Products oder Trusetal



Kundenspezifisches Set

Datum: _____
 Bearbeiter Praxis: _____
 Set für (Art d. Eingriffs): _____

6
82

Artikel	Menge
I Einschlag	
Krepp 60x60 cm	_____
Krepp 75x75 cm	_____
Krepp 90x90 cm	_____
Krepp 120x120 cm	_____
II Patientenabdecktuch	
A 12104101	_____
B 22104102	_____
C 22104527	_____
D 22104118	_____
E 22104101	_____
III Armboards	
75x35 cm	_____
IV Tischsack Mayo	
145x75 cm	_____
V Mulltupfer	
Gr. 1 "Haselnuss"	RöKo _____
Gr. 2 "Walnuss"	_____
Gr. 3 "Pflaume"	_____
Gr. 4 "Ei"	_____
VI Kompressen	
Vlies 5x5 cm	RöKo _____
Vlies 7,5x7,5 cm	_____
Vlies 10x10 cm	_____
Mull 5x5 cm	_____
Mull 7,5x7,5 cm	_____
Mull 10x10 cm	_____
VII Spritzen	
1 ml	L LL _____
2,5 ml (3 ml)	_____
5 ml	_____
10 ml	_____
20 ml	_____
VIII Einmalnadeln	
Gr. 1 (20 G)	Gr. 16 (23 G) _____
Gr. 2 (21 G)	Gr. 17 (24 G) _____
Gr. 12 (22 G)	Gr. 18 (26 G) _____
Gr. 14 (23 G)	Gr. 20 (27 G) _____
IX Sonderkanülen	
Anterior Chamber	_____
Irrigating Cystotomes	_____
Hydrodissektion	_____
Viskoelastik	_____
Kanüle 25 G (Heparin/TC)	_____
X Handschuhe	
Größe	pf lf _____

Artikel	Menge
XI Saugkeiltupfer	
mit Griff	_____
ohne Griff	_____
XII Augenstäbchen	_____
XIII Augenklappe	_____
XIV Augenkissen	_____
XV Augenkompressen	_____
XVI Wattestäbchen	
großer Kopf	P H _____
kleiner Kopf	_____
XVII Instrumentenwischtuch	_____
XVIII Filter	
	F L _____
XIX Abdecktücher	
75x90 cm	_____
120x150 cm	_____
75x90 cm	_____
75x90 cm mit Tape	_____
180x180 cm mit Tape	_____
XX Kittel	S M L XL XXL verst. _____
SMS	_____
Spunlace	_____
mit Handwischtuch	_____
XXI Becher	
60 ml	_____
120 ml	_____
250 ml	_____
XXII Mikrochirurgische Skalpelle	
Stab Knife	15° / 30° / 45°
Crescent Knife	2,2 / 2,6 mm
Clear Cornea	2,0 / 2,2 / 2,3 / 2,4 / 2,5 / 2,65 / 2,8 / 3,0 / 3,2 mm
Slit Knife	1,3 bis 3,5 mm
Implant Knife	2,8 bis 5,6 mm
MVR Knife	20 G / 19 G
XXIII RABBIT	
BSS	_____
Nahtmaterial	_____
Jahresmenge:	
Muster:	steril _____
	unsteril _____
Aktueller Anbieter:	_____

Praxisstempel/Visitenkarte

OP-Sets

Hinterer Augenabschnitt



AG

MEDIZIN • TECHNIK

We Care!

Trokar Set 1-step Lanzenschliff **STERILE**



Inhalt pro Set:

- 3 Inserte mit Lanzenschliff
- 3 Trokare mit Security Bulb
- Abnehmbare Dichtventile (blau)
- in 23 G: 3 Stopper als alternative Dichtmethode
- 1 Irrigationsleitung
(in 23 G auch für Silikon-Öl-Infusion bis 5.000 cSt geeignet)
- Ergonomischer Griff mit 3 & 4 mm Abstandsmarker
- Steril

Material:

- Trokare aus medizinischer Titanlegierung
- Handgriffe aus Kunststoff

Besonderheiten:

- Trokare mit Security Bulb gegen unbeabsichtigtes Herausziehen
- Hervorragende Dichtheit
- Großlumiger Innenraum
- Limbusmarker am Ende des Griffes (in 3,0 und 4,0 mm) unterstützen den Anwender beim Festlegen des Insertionspunktes

Inhalt

6 Sets

23 G Trokar 1 step W20-2301

Art.# 10033124

25 G Trokar 1 step W20-2501

Art.# 10033429

27 G Trokar 1 step W20-2701

Art.# 10041560

Trokar Set 1-step Messerschliff **STERILE**



Inhalt pro Set:

- 3 Inserte mit Messerschliff
- 3 Trokare mit aufgerauter Oberfläche
- Abnehmbare Dichtventile (gelb)
- 3 Stopper als alternative Dichtmethode
- 1 Irrigationsleitung (auch für Silikon-Öl-Infusion bis 5.000 cSt)
- Ergonomischer Griff mit 3 & 4 mm Abstandsmarker
- Steril

Inhalt

6 Sets

23 G Trokar 1 step W20-2301 MS

Art.# 10038536

Hersteller für alle Produkte dieser Seite: H.P. Braem

Hinterer Augenabschnitt



Trokar Set 2-step



STERILE



Inhalt pro Set:

- 3 Inserter aus Titan mit atraumatischer Spitze
- 3 Trokare mit Security Bulb
- Abnehmbare Dichtventile (blau)
- 3 Stopper als alternative Dichtmethode
- 1 Irrigationsleitung
(in 23 G auch für Silikon-Öl-Infusion bis 5.000 cSt geeignet)
- Steril

Inhalt

6 Sets

Hersteller: H.P. Braem

23 G Trokar 1 step W20-2302

Art.# 10033123

Silikonöl-Absaug-Adapter



STERILE



- Passend zu Braem-Trokaren der Größen 23 G, 25 G, 27 G
- Steril einzelverpackt

Inhalt

5 Stück

Hersteller: H.P.Braem

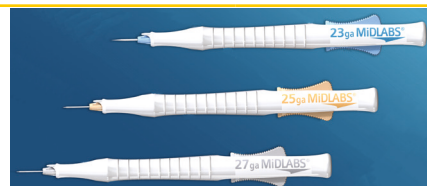
Silikonölabsaugadapter

Art.# 10037451

Trokar Set 1-Step



STERILE



Inhalt pro Set:

- 3 Stück Einwegtrokar mit Ventil, vorgeladen
- 3 Stück Kanüleneinführhilfe mit scharfer Klinge
- 1 Stück Infusionsleitung

Inhalt

6 Sets

Hersteller: MiDLABS

23 G Trokarset

Art.# 10045860

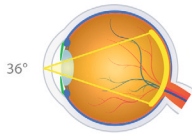
25 G Trokarset

Art.# 10046307

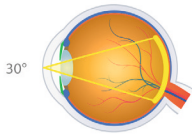
27 G Trokarset

Art.# 10046308

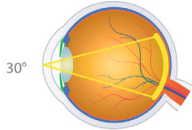
Einmal verwendbare Vitrektomielinsen VOLK® 1

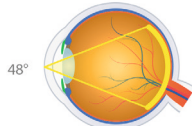
VOLK® 1 Single-Use Flat (Kilp) Vitrektomielinse
 Sichtfeld 36° Vergrößerung 1,0
 Visualisierung des zentralen Fundus
 1 VPE (10 Stück) Art.# 10033000



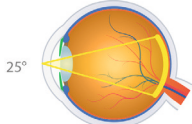
VOLK® 1 Single-Use Flat SSL Vitrektomielinse
 Sichtfeld 30° Vergrößerung 0,92
 Visualisierung des zentralen Fundus
 1 VPE (10 Stück) Art.# 10033108



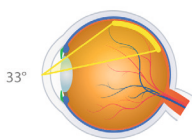
VOLK® 1 Single-Use Magnifying Vitrektomielinse
 Sichtfeld 30° Vergrößerung 1,5
 Visualisierung zentraler Glaskörper und Fundus
 1 VPE (10 Stück) Art.# 10033001



VOLK® 1 Single-Use Weitfeld-Vitrektomielinse
 Sichtfeld 48° Vergrößerung 0,5
 Visualisierung hinterer Glaskörper und Fundus
 1 VPE (10 Stück) Art.# 10033002



VOLK® 1 Bikonkave Vitrektomielinse
 Sichtfeld 25° Vergrößerung 0,8
 Visualisierung des hinteren Glaskörper und Fundus
 Speziell für den Flüssigkeits-Luft-Austausch
 1 VPE (10 Stück) Art.# 10033148



VOLK® 1 Single-Use 30° Prisma
 Sichtfeld 33° (offset 30°) Vergrößerung 1,0
 Visualisierung Peripherie im Bereich hinter Äquator
 1 VPE (10 Stück) Art.# 10040400


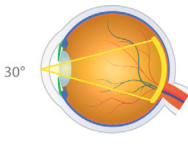

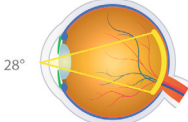

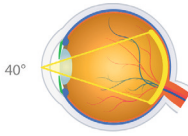

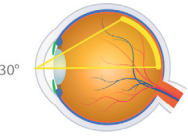

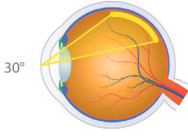

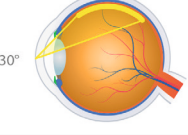

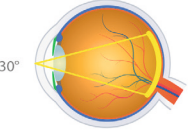


VOLK® 1 Single-Use Indirect Wide Field SSV
 Sichtfeld 127° (dynamisch), 106° (statisch)
 Vergrößerung 0,55
 Indirekte Betrachtung der peripheren Netzhaut
 1 VPE (10 Stück) Art.# 10046993

Hersteller für alle Produkte dieser Seite: VOLK

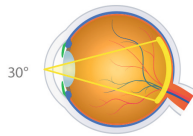


Selbststabilisierende, autoklavierbare, direkte Vitrektomielinsen ②

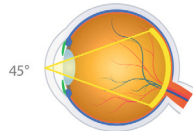
		<p>Direct Chalam flat SSV® ACS® Sichtfeld 30° Vergrößerung 0,92 Routinemäßige direkte vitreoretinale Chirurgie der zentralen Netzhaut 1 VPE (1 Stück) Art.# 10034147</p>
		<p>Direct Chalam High Mag SSV® ACS® Sichtfeld 28° Vergrößerung 1,5 Hochvergrößernde direkte vitreoretinale Chirurgie der zentralen Netzhaut 1 VPE (1 Stück) Art.# 10046425</p>
		<p>Direct Chalam Mid Field SSV® ACS® Sichtfeld 40° Vergrößerung 0,5 Weitwinkel direkte vitreoretinale Chirurgie 1 VPE (1 Stück) Art.# 10034232</p>
		<p>Direct Chalam 15° Prisma SSV® ACS® Sichtfeld 30° (15° Versatz) Vergrößerung 0,9 Visualisierung des Fundus der mittleren Peripherie 1 VPE (1 Stück) Art.# 10046995</p>
		<p>Direct Chalam 30° Prisma SSV® ACS® Sichtfeld 30° (30° Versatz) Vergrößerung 0,9 Visualisierung des posterioren peripheren Fundus 1 VPE (1 Stück) Art.# 10046994</p>
		<p>Direct Chalam 45° Prisma SSV® ACS® Sichtfeld 30° (45° Versatz) Vergrößerung 0,9 Visualisierung des posterioren peripheren Fundus 1 VPE (1 Stück) Art.# 10046996</p>
		<p>Direct Chalam AFX SSV® ACS® (AFX=Air Fluid Exchange) Sichtfeld 30° Vergrößerung 0,82 Visualisierung des zentralen Fundus 1 VPE (1 Stück) Art.# 10046997</p>

Hersteller für alle Produkte dieser Seite: VOLK

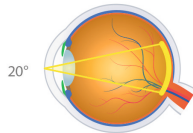
Hochauflösende Direkte Vitrektomielinse ②



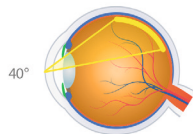
HR Direct 1x Sichtfeld 30°
 Vergrößerung 1,0
 Visualisierung des zentralen Fundus
 1 VPE (1 Stück) Art.# 10042657
 Model der NSR-Serie:
 1 VPE (1 Stück) Art.# 10046998



HR Direct Bi-Concave
 Sichtfeld 45° (Mid Field)/30° (AFX)
 Vergrößerung 0,49 (Mid Field)/1,0 (AFX)
 Weitwinkel und AFX (Air Fluid Exchange)
 Fundus-Visualisierung durch einen luftgefüllten Hohlraum
 1 VPE (1 Stück) Art.# 10034233

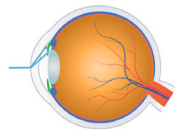


HR Direct High Mag Sichtfeld 20°
 Vergrößerung 1,35
 Visualisierung des Makula mit hoher Vergrößerung
 1 VPE (1 Stück) Art.# 10042008
 Model der NSR-Serie:
 1 VPE (1 Stück) Art.# 10046999

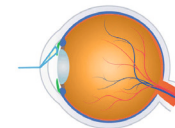


HR Direct 20° Prisma Sichtfeld 40° (20° Versatz)
 Vergrößerung 0,53
 Visualisierung des posterioren peripheren Fundus
 1 VPE (1 Stück) Art.# 10047583

Chirurgische Gonioskopielinse ②



Volk Vold Gonio Lens
 Vergrößerung 1,20
 Direkte Sicht für Mikroinvasive Glaukomchirurgie (MIGS)
 und alle intraoperativen Gonioskopieverfahren
 (Ø Kontaktfläche=10,2 mm)
 Packungseinheit mit Griff und Gonioskopielinse
 1 VPE (je 1 Stück) Art.# 10047584



Surgical Gonio Lens
 Vergrößerung 1,20
 Direkte Sicht für intraoperative Gonioskopieverfahren
 (Ø Kontaktfläche=10,3 mm)
 Packungseinheit mit Titanium-Handgriff und Gonioskopielinse
 1 VPE (je 1 Stück) Art.# 10047585

Hersteller für alle Produkte dieser Seite: VOLK

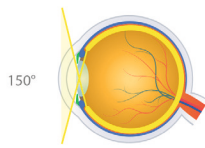


Wiederverwendbare indirekte Vitrektomielinsen ②

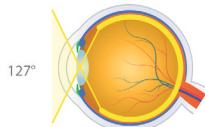
 VHRXVITSSV Self Stabilizing	 150°	HRX Vit Lens Sichtfeld 130°/150° Vergrößerung 0,43 Visualisierung der weit entfernten Peripherie 1 VPE (1 Stück) Art.# 10047586 Selbststabilisierende (SSV®) Version: 1 VPE (1 Stück) Art.# 10047587
 VMQXLVIT (shown)	 134°	Mini Quad® XL Sichtfeld 112°/134° Vergrößerung 0,39 Visualisierung des Fundus inkl. der Ora Serrata 1 VPE (1 Stück) Art.# 10047588 Selbststabilisierende (SSV®) Version: 1 VPE (1 Stück) Art.# 10047589
 VMQVIT (shown)	 127°	Mini Quad® Sichtfeld 106°/127° Vergrößerung 0,39 Visualisierung des Fundus inkl. der Ora Serrata 1 VPE (1 Stück) Art.# 10047590 Selbststabilisierende (SSV®) Version: 1 VPE (1 Stück) Art.# 10047591
 DYNAVIEW	 127°	DynaView Sichtfeld 95°/127° Vergrößerung 0,39 Weitwinkel-Fundusvisualisierung bis zur Ora Serrata 1 VPE (1 Stück) Art.# 10047592
 VCRLVIT	 88°	Central Retinal Sichtfeld 73°/88° Vergrößerung 0,71 Stark vergrößerte Fundusvisualisierung bis zum Äquator 1 VPE (1 Stück) Art.# 10047593 Selbststabilisierende (SSV®) Version: 1 VPE (1 Stück) Art.# 10047594
 SUPER MACULA	 75°	Super Macula® Sichtfeld 64°/77° Vergrößerung 1,0 Zentrale Fundusvisualisierung in höchster Vergrößerung 1 VPE (1 Stück)) Art.# 10047595

Hersteller für alle Produkte dieser Seite: VOLK

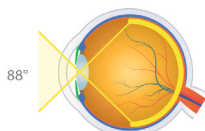
Autoklavierbare indirekte Vitrektomielinsen ②



HRX ACS® Sichtfeld 130°/150°
 Vergrößerung 0,43
 Visualisierung der weit entfernten Peripherie
 1 VPE (1 Stück) Art.# 10046122
 Selbststabilisierende (SSV®) Version:
 1 VPE (1 Stück) Art.# 10047598

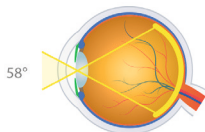


Mini Quad® ACS® Sichtfeld 106°/127°
 Vergrößerung 0,48
 Visualisierung des Fundus inkl. der Ora Serrata
 1 VPE (1 Stück) Art.# 10047599
 Selbststabilisierende (SSV®) Version:
 1 VPE (1 Stück) Art.# 10047600

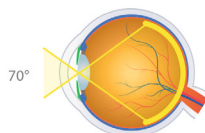


Central Retinal ACS® Sichtfeld 73°/88°
 Vergrößerung 0,71
 Stark vergrößerte Fundusvisualisierung bis zum Äquator
 1 VPE (1 Stück) Art.# 10047601
 Selbststabilisierende (SSV®) Version:
 1 VPE (1 Stück) Art.# 10047602

Einmal verwendbare chirurgische BIO Ophthalmoskopierlupen ②

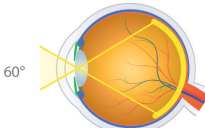

STERILE


Volk® 1 Single Use 20D
 Sichtfeld 58°
 Standard-Diagnoselinse im Einwegformat
 1 VPE (10 Stück) Art.# 10046666

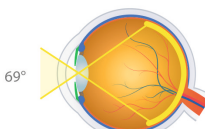


VOLK® 1 Single Use 28D
 Sichtfeld 70°
 Linse zum Fundusscan im Einwegformat
 1 VPE (10 Stück) Art.# 10046667

Autoklavierbare chirurgische BIO Ophthalmoskopierlupen ②



20D ACS® Sichtfeld 46°/60°
 Vergrößerung 3,13 Laserspot Vergr. 0,32
 Standard-Diagnoselinse als autoklavierbare Version
 1 VPE (1 Stück) Art.# 10045296



28D ACS® Sichtfeld 53°/69°
 Vergrößerung 2,27 Laserspot Vergr. 0,44
 Linse zum Fundusscan als autoklavierbare Version
 1 VPE (1 Stück) Art.# 10045299

Hersteller für alle Produkte dieser Seite: VOLK



Chirurgisches Zubehör für VOLK Linsen ②



Nahtring

Für die stabile Linsenplattform bei vitreoretinaler Chirurgie
Kompatibel mit allen direkten und indirekten Volk Vitrektomielinsen (außer SSV®-Modellen)

1 VPE (1 Stück)

Art.# 10034234



Infusionsgriff

Infusion von Kochsalzlösung unter die Linse bei vitreoretinalen Eingriffen zum Ausspülen von Blut und Ablagerungen
Somit klare Sicht während der Operation

Kompatibel zu nicht SSV®-Modellen

1 VPE (1 Stück)

Art.# 10047603



Vitreolens Griff

Halten und Stabilisieren von Vitrektomielinsen zur Unterstützung während der vitreoretinalen Chirurgie

Die Formbarkeit ermöglicht dem Anwender, den Griff nach seinen Wünschen zu biegen

Kompatibel mit DynaView Vit und Mini Quad Vit:

1 VPE (1 Stück)

Art.# 10047604

Kompatibel mit Central Retinal Vit, HRX Vit, Super Macula Vit, Mini Quad XL Vit, Central Retinal ACS®, HRX ACS®, Mini Quad® ACS®:

1 VPE (1 Stück)

Art.# 10047605



Sterilisationstray zur Sterilisation ophthalmologischer Linsen
Autoklavensicher und für die Verwendung mit ETO zugelassen

Kleines Tray (6,86 cm x 3,81 cm x 3,18 cm) für Volk chirurgische, kleinere indirekte und Spaltlampenlinsen

1 VPE (1 Stück)

Art.# 10046289

Großes Tray (15,24 cm x 6,35 cm x 3,18 cm) für die größten Volk Linsen und Zubehör, einschließlich Vitrektomiegriffe

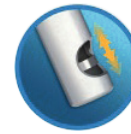
1 VPE (1 Stück)

Art.# 10046290

Hersteller für alle Produkte dieser Seite: VOLK



MIDLABS®

Einschneidig
(konventionell)Zweischneidig
(Bi-Blade)

Vitrektome (Cutter)

Die Vitrektome sind als konventionelle (einschneidige) und Bi-Blade (zweischneidige) Ausführung in vielen Größen erhältlich und mit den wichtigsten Maschinen kompatibel.

Keine Standard-Lagerware, daher u. U. längere Lieferzeit.

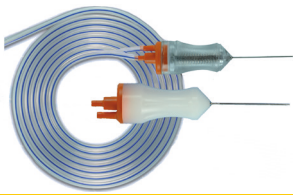
Konventionelle, einschneidige Cutter **STERILE**

Maschine	20 G	23 G	25 G
Bausch & Lomb – Millenium	Art.# 10047606	Art.# 10047607	Art.# 10047608
Ruck – Qube pro, Pentasys 2	Art.# 10047609	Art.# 10043005	Art.# 10047610
Hoya – eyeflexa			
Alcon – Accurus, DORC – Associate	Art.# 10047610	Art.# 10046077	Art.# 10047611
ZEISS – Visalis 100/500	Art.# 10047612	Art.# 10045576	—
Optikon – Pulsar			
Inhalt VPE	6 Stück		

Bi-Blade zweischneidige Cutter **STERILE**

Maschine	23 G	25 G	27 G
Geuder – megaTRON S4 HPS	Art.# 10046075	Art.#-Nr. 10047613	Art.# 10047614
Bausch & Lomb – Stellaris PC	Art.# 10046078	Art.# 10047615	Art.# 10047616
Ruck – Qube pro, Pentasys 2	Art.# 10044928	Art.# 10047617	—
Hoye – eyeflexa			
Alcon – Constellation	Art.# 10045979	Art.# 10046273	Art.# 10047618
ZEISS – Visalis 100/500	Art.# 10045577	Art.# 10047619	—
Optikon – Pulsar			
DORC EVA	Art.# 10045974	Art.# 10045975	—
Inhalt VPE	6 Stück		

Hersteller für alle Produkte dieser Seite: MiDLABS



Vitrektome (Cutter) STERILE

Die Tabelle zeigt die Cutter für die am häufigsten angefragten Maschinen. Gern senden wir Ihnen das Datenblatt mit dem kompletten Portfolio auf Anfrage zu.
Alle hier genannten Cutter können alternativ mit einem zweischneidigen Messer geordert werden.

Keine Lagerware, daher u. U. 6 - 8 Wochen Lieferzeit

Maschine	Max CPM	20 G	23 G
RUCK Pentasys/2	3000	Art.# 10042569	Art.# 10042570
OERTLI	6000	Art.# 10043694	Art.# 10043693
OPTIKON (Assistant-Pulsar-Antares) AMO Gemini	2000/2500	Art.# 10047620	Art.# 10045473
DORC Eva	8000	Art.# 10044809	Art.# 10043971
Inhalt VPE	6 Stück		

Anschlüsse:



Typ A



Typ B



Typ C



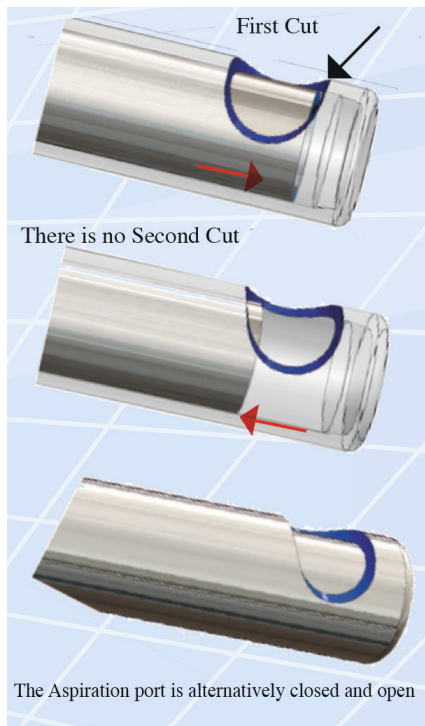
Typ E



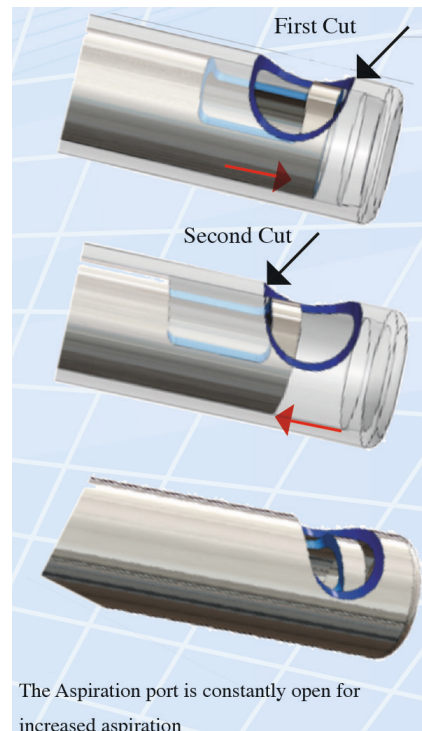
Typ G

Hersteller für alle Produkte dieser Seite: Aktive

Single cut:



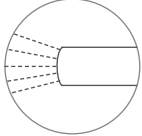
Dual cut:



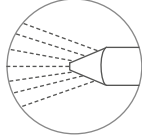
Hinterer Augenabschnitt

Lichtleiter

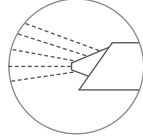
Fokussierter
Lichtleiter



Weitwinkel
Lichtleiter



Abgeschirmter
Lichtleiter



Farbcode:

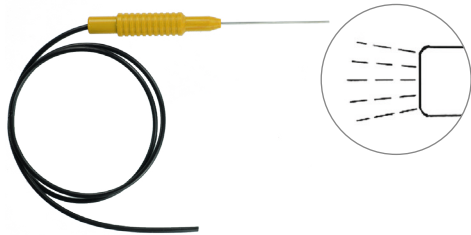
20 G - Gelb
23 G - Orange
25 G - Blau
27 G - Violett

Bitte unten den passenden Anschluss entsprechend dem Hersteller und Gerätetyp identifizieren und die Artikelnummer auswählen.

Standard Lichtleiter



STERILE



Standard Lichtleiter

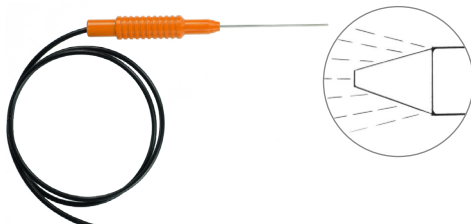
Anschlussvarianten siehe Seite 95 unten
1 VPE (6 Stück)

Standard Lichtl. 20 G	Art.# AK-0420 ¹
Standard Lichtl. 23 G	Art.# AK-0422 ¹
Standard Lichtl. 25 G	Art.# AK-0424 ¹
Standard Lichtl. 27 G	Art.# AK-0530 ¹

Weitwinkel Lichtleiter



STERILE



Weitwinkel Lichtleiter

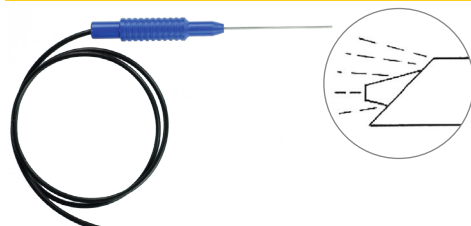
Anschlussvarianten siehe Seite 95 unten
1 VPE (6 Stück)

Weitwinkel Lichtl. 20 G	Art.# AK-0421 ¹
Weitwinkel Lichtl. 23 G	Art.# AK-0423 ¹
Weitwinkel Lichtl. 25 G	Art.# AK-0425 ¹

Abgeschirmter Weitwinkel Lichtleiter



STERILE



Erhältlich in mehreren Anschlussvarianten, siehe Seite 95 unten

1 VPE (6 Stück)

20 G	Art.# AK-0426 ¹
23 G	Art.# AK-0427 ¹
25 G	Art.# AK-0428 ¹

Hersteller für alle Produkte dieser Seite: AKTive



Lichtleiter mit Depressor



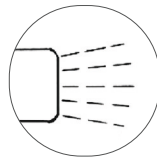
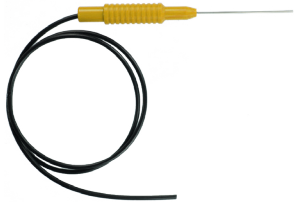
STERILE



Depressor D



Die gezeigten Lichtleiter von AKTive sind auch mit einem Depressor zum Eindellen erhältlich.



Standard-Lichtleiter mit Depressor

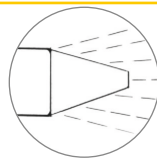
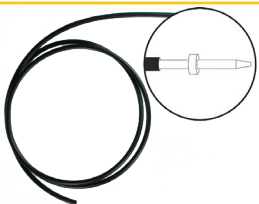
Anschlussvarianten siehe Seitenende

- | | |
|------|-------------------------------|
| 20 G | Art.# AK-0420/ ¹ D |
| 23 G | Art.# AK-0422/ ¹ D |
| 25 G | Art.# AK-0424/ ¹ D |
| 27 G | Art.# AK-0530/ ¹ D |

Chandelier-Beleuchtung ohne Zubehör



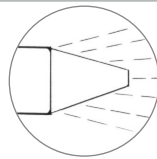
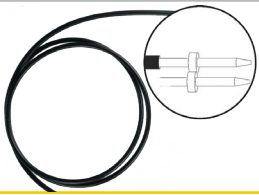
STERILE



Weitwinkel-Chandelier-Beleuchtung, gerade

Anschlussvarianten siehe Seitenende

- | | |
|-----------------|-----------------------------|
| 1 VPE (6 Stück) | |
| 23 G | Art.# AK-0416/ ¹ |
| 25 G | Art.# AK-0417/ ¹ |
| 27 G | Art.# AK-0460/ ¹ |



Weitwinkel-Chandelier-Beleuchtung mit Doppelfaser, gerade

Anschlussvarianten siehe Seitenende

- | | |
|-----------------|-----------------------------|
| 1 VPE (6 Stück) | |
| 25 G | Art.# AK-0472/ ¹ |
| 27 G | Art.# AK-0471/ ¹ |

Chandelier-Beleuchtung mit Zubehör



STERILE



Diese vorgefertigten Sets enthalten die Weitwinkel-Chandelier-Beleuchtung und einen in den Inserter vorgeladenen Trokar.

Anschlussvarianten siehe Seitenende

- | | |
|---------------------|-----------------------------|
| 1 VPE (6 Stück) | |
| Chandelier-Set 20 G | Art.# AK-0414/ ¹ |
| Chandelier-Set 23 G | Art.# AK-0418/ ¹ |
| Chandelier-Set 25 G | Art.# AK-0419/ ¹ |

¹ Die oben genannte Artikelnummer ist erst mit dem Buchstaben für den Anschluss vollständig. Die Fotos zeigen wie der jeweilige Anschluss aussieht.



Anschluss A
= Alcon



Anschluss B
= Bausch & Lomb



Anschluss T
= OPTIKON 1



Anschluss S
= Synergetics



Anschluss R
= Ruck



Anschluss K
= OPTIKON 2



Anschluss G
= Geuder



Anschluss E
= Oertli





Anschluss D = DORC

Anschluss via unsterilem Adapter, der am Gerät verbleibt


Hersteller für alle Produkte dieser Seite: AKTive

Hinterer Augenabschnitt

Backflush-Handgriff, resterilisierbar

	Staubsaugerhandgriff passiv H-5680, resterilisierbar, mit Luer Lock Anschluss	②
	1 Stück	Art.# 10032947
Hersteller: Albert Heiss	Silikonreservoir H-5681 für resterilisierbaren Staubsaugerhandgriff H-5680	⑧
	1 Stück	Art.# 10032948
Hersteller: Albert Heiss	Staubsaugerhandgriff passiv H-5680A, resterilisierbar, mit Luer Anschluss	②
	1 Stück	Art.# 10034560
	Silikonreservoir für passiven Staubsaugerhandgriff	⑧ STERILE
Hersteller: Aktive	1 VPE (5 Stück)	Art.# 10047214

Backflush-Handstücke ⑧ **STERILE**

	Backflush-Handstück, Standard Tip (Charles) Lieferung mit Luer-Konverter weiblich/weiblich und Verschluss	
	1 VPE (6 Stück)	
	20 G	Art.# 10047622
	23 G	Art.# 10047623
	25 G	Art.# 10045448
	27 G	Art.# 10047624
Hersteller: Aktive	Backflush-Handstück, Soft Tip Lieferung mit Luer-Konverter weiblich/weiblich und Verschluss	
	1 VPE (6 Stück)	
	20 G	Art.# 10045676
	23 G	Art.# 10044440
	25 G	Art.# 10047571
	27 G	Art.# 10047625
Hersteller: Aktive	Backflush-Handstück, Bürstenspitze Lieferung mit Luer-Konverter weiblich/weiblich und Verschluss	
	1 VPE (6 Stück)	
	20 G	Art.# 10045659
	23 G	Art.# 10044265
	25 G	Art.# 10046110
	27 G	Art.# 10047626
Hersteller: Aktive		

Staubsaugerkanülen finden sich auf Seite 77 dieses Katalogs.



Tweezer - Pinzetten

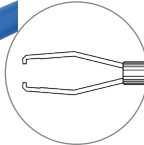


STERILE



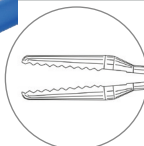
Tweezer Fremdkörper Pinzette
1 VPE (6 Stück)
20 G, 32 mm

Art.# 10044385



Tweezer ILM-Pinzette, endgreifend
1 VPE (6 Stück)
20 G, 32 mm
23 G, 32 mm
25 G, 32 mm
27 G, 32 mm
20 G, 37 mm
23 G, 37 mm
25 G, 37 mm
27 G, 37 mm

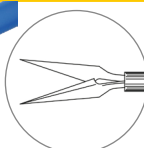
Art.# 10045995
Art.# 10044156
Art.# 10044384
Art.# 10044288
Art.# 10046888
Art.# 10045510
Art.# 10046677
Art.# 10046431



Tweezer Gezackte Pinzette
1 VPE (6 Stück)
20 G, 32 mm
23 G, 32 mm
25 G, 32 mm
27 G, 32 mm
23 G, 37 mm
25 G, 37 mm
27 G, 37 mm

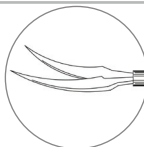
Art.# 10046889
Art.# 10044157
Art.# 10044549
Art.# 10044709
Art.# 10047627
Art.# 10045896
Art.# 10047628

Tweezer Scheren



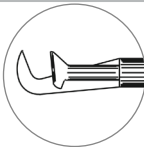
Tweezer Schere
1 VPE (6 Stück)
20 G, gerade
23 G, gerade
25 G, gerade
27 G, gerade

Art.# 10047668
Art.# 10044710
Art.# 10044711
Art.# 10044712



20 G, gebogen
23 G, gebogen
25 G, gebogen
27 G, gebogen

Art.# 10047669
Art.# 10045650
Art.# 10044713
Art.# 10044715



20 G, vertikal
23 G, vertikal
25 G, vertikal

Art.# 10047670
Art.# 10044716
Art.# 10044717

Hersteller für alle Artikel dieser Seite: AKTive

Wiederverwendbarer Handgriff mit Einmal-Tips

Wiederverwendbarer Handgriff ②

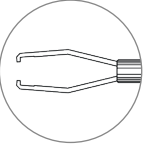
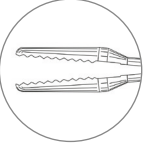
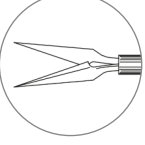
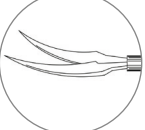


Resterilisierbarer Handgriff
1 VPE (1 Stück)

Grün
Blau
Rot

Art.# 10047632
Art.# 10044430
Art.# 10044431

Einmal verwendbare Tips **STERILE**

7 98	20 G		Tweezer ILM-Pinzette, endgreifend	
	23 G		1 VPE (6 Stück)	Art.# 10047642
	25 G		20 G 23 G 25 G	Art.# 10044243 Art.# 10044432
			Tweezer Gezackte Pinzette	
			1 VPE (6 Stück)	
			20 G 23 G 25 G	Art.# 10047643 Art.# 10045449 Art.# 10045450
			Tweezer Schere	
			1 VPE (6 Stück)	
			20 G, gerade 23 G, gerade 25 G, gerade	Art.# 10047644 Art.# 10047645 Art.# 10047646
			20 G, gebogen 23 G, gebogen 25 G, gebogen	Art.# 10047647 Art.# 10044247 Art.# 10047648

Hersteller für alle Artikel dieser Seite: AKTive

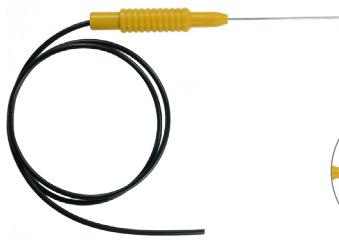


Einmal verwendbare Lasersonden

An der Farbe des Handgriffes ist die Größe der Lasersonden einfach und schnell erkennbar. Leitfaden zur Auswahl:

Um die passende Faser für Ihr Gerät auszuwählen, muss der Anschlusstyp bekannt sein. Die nachfolgend Tabelle zeigt die häufigsten am Markt vorhandenen Varianten. Jedem Typ wurde ein 3-stelliger Buchstabencode zugeordnet, der an die Artikelnummer anzuhängen ist. Einige Laserhersteller verwenden zusätzliche Prüfungen in den Anschlüssen der Laserfasern. Daher sollte sowohl die mechanische als auch die elektrische Kompatibilität überprüft werden.

Gerade Lasersonden **STERILE**

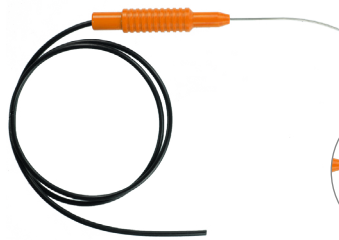


Gerade Lasersonde
Anschlussvarianten siehe Seitenende
1 VPE (6 Stück)

20 G	Art.-Nr. AK-0430/ ¹
23 G	Art.-Nr. AK-0431/ ¹
25 G	Art.-Nr. AK-0432/ ¹
27 G	Art.-Nr. AK-0433/ ¹

7
99

Gebogene Lasersonden **STERILE**



Gebogene Lasersonde
Anschlussvarianten siehe Seitenende
1 VPE (6 Stück)

20 G	Art.-Nr. AK-0434/ ¹
23 G	Art.-Nr. AK-0435/ ¹
25 G	Art.-Nr. AK-0436/ ¹
27 G	Art.-Nr. AK-0437/ ¹

Steuerbare Lasersonde **STERILE**



0-90° Steuerbare Lasersonde
Anschlussvarianten siehe Seitenende
1 VPE (6 Stück)

20 G	Art.-Nr. AK-0430/ ¹ -EX
23 G	Art.-Nr. AK-0431/ ¹ -EX
25 G	Art.-Nr. AK-0432/ ¹ -EX

¹ Die oben genannte Artikelnummer ist erst mit dem Buchstaben für den Anschluss vollständig. Die Fotos zeigen wie der jeweilige Anschluss aussieht.



SMA mit Gewinde
= Alcon, Zeiss, Ellex,
Coherent

QTL
= Quantel

DRC mit Gewinde
= DORC

LMN
= Lumenis

Hersteller für alle Artikel dieser Seite: AKTive



Kryosonden ②

		Ø 2 mm Sonde gerade Anwendung: Katarakt 1 Stück	Art.# 10047649
		Ø 2 mm Sonde gebogen Anwendung: Katarakt 1 Stück	Art.# 10047303
		Ø 1,6 mm 60° Sonde abgewinkelt Anwendung: Retina für Säuglinge / Kleinkinder 1 Stück	Art.# 10046654
		Ø 2,5 mm 60° Sonde Kugel abgewinkelt Anwendung: Retina 1 Stück	Art.# 10045471
		Ø 2,5 mm 60° Sonde Bulbus abgewinkelt Anwendung: Retina 1 Stück	Art.# 10044673
		Ø 2,5 mm 60° Sonde lang Kugel abgewinkelt Anwendung: Retina 1 Stück	Art.# 10047199
		Ø 3 mm 90° Sonde lang Kugel abgewinkelt Anwendung: Retina 1 Stück	Art.# 10045740
		Ø 3 mm 70° Sonde Anwendung: Glaukom 1 Stück	Art.# 10047307
		4 mm 60° Sonde Spatel gebogen Anwendung: Retina 1 Stück	Art.# 10047305
		4 mm Sonde Spatel gerade Anwendung: Retina 1 Stück	Art.# 10047200
		4 x 10 mm Sonde Trichias Anwendung: Trichias 1 Stück	Art.# 10047304
		Ø 0,9 mm Sonde Endo Kryo gerade Anwendung: Retina 1 Stück	Art.# 10047306

Hersteller für alle Artikel dieser Seite: H.P. Braem

Hinterer Augenabschnitt



Trypanblau für den hinteren Augenabschnitt

TWIN  **STERILE**



Eigenschaften

- Enthält 0,03% Blulife
- Enthält 0,18% Trypanblau
- 0,7 ml pro Spritze
- Steril

Inhalt

6 separat verpackte Einmalspritzen á 0,7 ml

1 VPE TWIN

Art.# 10044389

7
101

viewILM  **STERILE**



viewILM ist die Lösung für die reversible Färbung der inneren Grenzmembran (ILM)

- Enthält 0,03% Blulife
- 0,7 ml pro Spritze
- Steril

Inhalt

6 separat verpackte Einmalspritzen á 0,7 ml

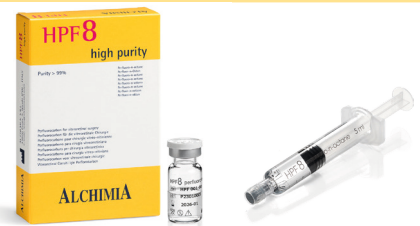
1 VPE viewILM

Art.# 10044537

Hersteller für alle Artikel dieser Seite: Alchimia

Perfluorcarbone

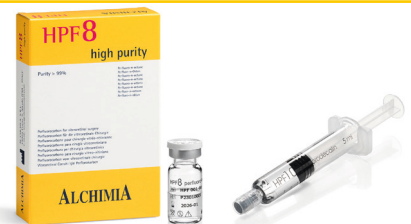
HPF8 **STERILE**



Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> • Inhaltsstoff: 100% fluoriertes Perfluor-n-octan • Bakterielle Endotoxine <0,2 EU/ml • 36 Monate haltbar
Inhalt	Spritze oder Glasbehälter mit der benannten Menge, Packungsbeilage und Label

HPF8, 5 ml, Glas	Art.# 10044310
HPF8, 7 ml, Glas	Art.# 10046344
HPF8, 5 ml, Spritze	Art.# 10046345
HPF8, 7 ml, Spritze	Art.# 10046346

HPF10 **STERILE**



Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> • Inhaltsstoff: 100% fluoriertes Perfluorodecalin • Bakterielle Endotoxine <0,2 EU/ml • 36 Monate haltbar
Inhalt	Spritze oder Glasbehälter mit der benannten Menge, Packungsbeilage und Label

HPF10, 5 ml, Glas	Art.# 10044319
HPF10, 7 ml, Glas	Art.# 10044320
HPF10, 5 ml, Spritze	Art.# 10045461
HPF10, 7 ml, Spritze	Art.# 10045462

Hersteller für alle Produkte dieser Seite: Alchimia



Ophthalmologische Gase



	SF6	C2F6	C3F8
Gas	10 ml	8 ml	6 ml
Luft	40 ml	42 ml	44 ml
Maximale nicht expansive Konzentration	20%	16%	12%

GIS Filter- und Injektionsset



STERILE



7
103

Inhalt 1 Set	0,22 µm Sterilisationsfilter, 30 G Nadel, Patientenarmband 1 VPE (25 Sets)	Art.# 10044309
--------------	---	----------------

GOT Multi SF6



STERILE



Expansionsrate	3	
Expansionszeit	1 Tag	
Tamponadezeit	7 Tage	
Verweildauer	15 Tage	
Konzentr. für nicht expansives Gas	20%	
Maximales Gasvolumen von reinem Gas für die Injektion	1,5 ml	
Inhalt	<ul style="list-style-type: none"> • 1 Zylinder mit 75 ml purem Gas • 1 Zubehör: vormontierte Spritze mit 0,2 µm Filter und Anschlussstück plus 30 G-Nadel • 1 Patientenarmband • 1 Packungsbeilage • Label 	
	GOT SF6 Multi	Art.# 10046657

Hersteller für alle Produkte dieser Seite: Alchimia

GOT Multi C2F6**STERILE**

Expansionsrate	3,3
Expansionszeit	1,5 Tage
Tamponadezeit	15 Tage
Verweildauer	30 Tage
Konzentration für ein nicht expansives Gas	16%
Maximales Gasvolumen von reinem Gas für die Injektion	1,0 ml
Inhalt	<ul style="list-style-type: none"> • 1 Zylinder mit 75 ml purem Gas • 1 Zubehör: vormontierte Spritze mit 0,2 µm Filter und Anschlussstück plus 30 G-Nadel • 1 Patientenarmband • 1 Packungsbeilage • Label
GOT C2F6 Multi Art.# 10046656	

GOT Multi C3F8**STERILE**

Expansionsrate	4
Expansionszeit	3 Tage
Tamponadezeit	30 Tage
Verweildauer	60 Tage
Konzentration für ein nicht expansives Gas	12%
Maximales Gasvolumen von reinem Gas für die Injektion	0,8 ml
Inhalt	<ul style="list-style-type: none"> • 1 Zylinder mit 75 ml purem Gas • 1 Zubehör: vormontierte Spritze mit 0,2 µm Filter und Anschlussstück plus 30 G-Nadel • 1 Patientenarmband • 1 Packungsbeilage • Label
GOT C3F8 Multi Art.# 10046655	

Hersteller für alle Artikel dieser Seite: Alchimia

Hinterer Augenabschnitt



RS-OIL Silikonöl



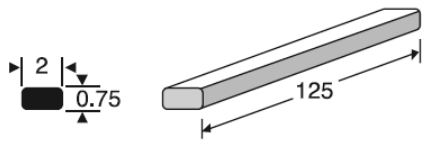
STERILE



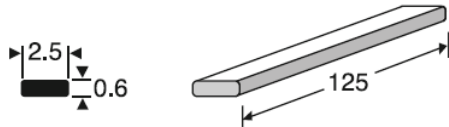
Eigenschaft	Viskosität	1.000 cSt	1.300 cSt	2.000 cSt	5.000 cSt	5.700 cSt
Viskosität (25 °C) in cSt		950 - 1.050	1.235 - 1.365	1.900 - 2.100	4.750 - 5.250	5.415 - 5.985
Spezifische Schwerkraft (25 °C)		0,967 - 0,975				
Refraktiver Index (25 °C)		1,40				
Bestelldaten:						
Maschine	Viskosität	1.000 cSt	1.300 cSt	2.000 cSt	5.000 cSt	5.700 cSt
Accurus / Constellation / Associate 2500 / Eva	Art.#	10045487	10047650	10044326	10044304	10044305
Millenium / Stellaris PC	Art.#	10045453	10045454	10045455	10045456	10045457
Orbit / OS3 / OS4 / Faros / R-Evolution	Art.#	10047651	10047652	10047653	10047654	10047655
Setinhalt		<ul style="list-style-type: none"> • 1 Spritze mit 10 ml Silikonöl in der gewählten Viskosität • 1 Stück ECT (Easy Connection Tubing) Schlauchsystem zum Anschluss an die spezifische Vitrektomiemaschine 				

Hersteller für alle Artikel dieser Seite: Alchimia

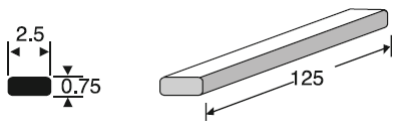
Silikonbänder **STERILE**



S 2969 Silikonband 0,75 mm x 2,0 mm x 125 mm (40 Style)
 Zur Verwendung mit Silikonschläuchen S 3083, S 3018,
 Wong Buckling Sleeve S 3093
 1 VPE (5 Stück) Art.# 10029385

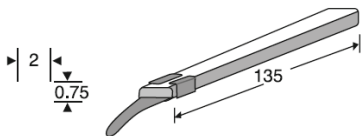


S 2987 Silikonband 0,6 mm x 2,5 mm x 125 mm (240 Style)
 Zur Verwendung mit Silikonschläuchen S 3083, S 3019,
 Wong Buckling Sleeve S 3093
 1 VPE (5 Stück) Art.# 10029371

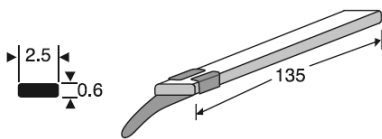


S 2950 Silikonband 0,75 mm x 2,5 mm x 125 mm (2950 Style)
 Zur Verwendung mit Silikonschläuchen S 3083, S 3019,
 Wong Buckling Sleeve S 3093
 1 VPE (5 Stück) Art.# 10029386

Silikonbänder mit Lasche **STERILE**

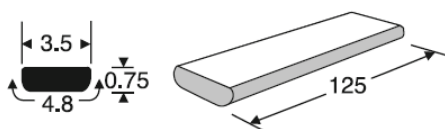


S 5020 Silikonband m. Lasche 0,75 mm x 2,0 mm x 135 mm (40 Style)
 Zur Verwendung mit Silikonschläuchen S 3083, S 3018,
 Wong Buckling Sleeve S 3093
 1 VPE (5 Stück) Art.# 10029383

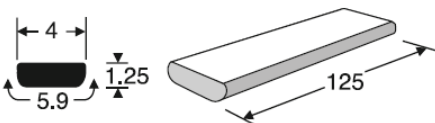


S 5025 Silikonband m. Lasche 0,6 mm x 2,5 mm x 135 mm (240 Style)
 Zur Verwendung mit Silikonschläuchen S 3083, S 3019,
 Wong Buckling Sleeve S 3093
 1 VPE (5 Stück) Art.# 10029384

Silikonstreifen **STERILE**

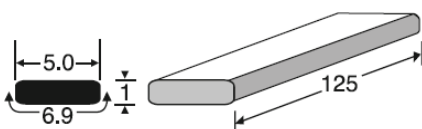


S 2970 Silikonstreifen 0,75 mm x 3,5 mm x 125 mm (41 Style)
 Zur Verwendung mit Silikonschläuchen S 3084, S 3071,
 Wong Buckling Sleeve S 3094
 1 VPE (5 Stück) Art.# 10029372

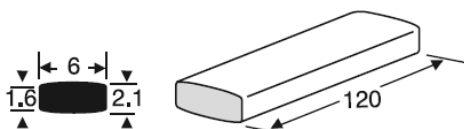


S 2971 Silikonstreifen 1,25 mm x 4 mm x 125 mm (42 Style)
 Zur Verwendung mit Silikonschläuchen S 3084, S 3071,
 Wong Buckling Sleeve S 3094
 1 VPE (5 Stück) Art.# 10029391

Breite Silikonstreifen **STERILE**



S 4050 breiter Silikonstreifen 1 mm x 5 mm x 125 mm (4050 Style)
 Zur Verwendung mit Silikonschläuchen S 3084, S 3071,
 Wong Buckling Sleeve S 3094
 1 VPE (5 Stück) Art.# 10030368

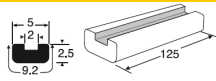


S 4060 breiter Silikonstr. 1,6/2,1 mm x 6 mm x 120 mm (4060 Style)
 Bikonvexes Design für höhere Plombe statt flacher Streifen
 mit nur einem Element
 1 VPE (5 Stück) Art.# 10029465

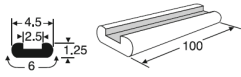
Hersteller für alle Produkte dieser Seite: Labcician



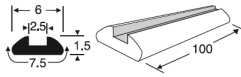
Silikonschiene, gerillt **STERILE**



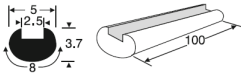
S 2968 Silikonschiene, gerillt 2,5 mm x 5 mm x 125 mm (32 Style)
1 VPE (5 Stück) Art.# 10029389



S 2992 Silikonschiene, gerillt 1,25 mm x 4,5 mm x 100 mm (219 Style)
1 VPE (5 Stück) Art.# 10029390

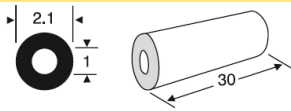


S 2998 Silikonschiene, gerillt 1,5 mm x 6 mm x 100 mm (220 Style)
1 VPE (5 Stück) Art.# 10029454

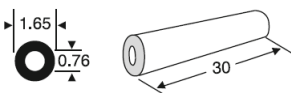


S 3013 Silikonschiene, gerillt 3,7 mm x 5 mm x 100 mm (225 Style)
1 VPE (5 Stück) Art.# 10029453

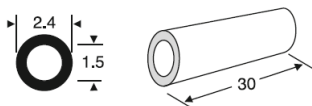
Silikonschläuche **STERILE**



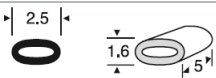
S 3018 Silikonschlauch rund
1 mm InnenØ x 2,1 mm AußenØ x 30 mm (70 Style)
1 VPE (5 Stück) Art.# 10029397



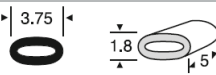
S 3019 Silikonschlauch rund
0,76 mm InnenØ x 1,65 mm AußenØ x 30 mm (270 Style)
1 VPE (5 Stück) Art.# 10029398



S 3071 Silikonschlauch rund
1,5 mm InnenØ x 2,4 mm AußenØ x 30 mm (72 Style)
1 VPE (5 Stück) Art.# 10029399



S 3083 Silikonschlauch oval 1,6 mm x 2,5 mm x 5 mm (3083 Style)
1 VPE (5 Stück) Art.# 10029400



S 3084 Silikonschlauch oval 1,8 mm x 3,75 mm x 5 mm (3084 Style)
1 VPE (5 Stück) Art.# 10090001

Wong Buckling Sleeve **STERILE**

Konzipiert für die Nutzung mit Silikonbändern und Silikonstreifen.

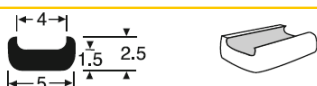


S 3093 Wong Buckling Sleeve
2,1 mm x 2,5 mm x 5 mm (3093 Style)
1 VPE (5 Stück) Art.# 10033080



S 3094 Wong Buckling Sleeve
2,75 mm x 3,75 mm x 5 mm (3094 Style)
1 VPE (5 Stück) Art.# 10033083

Button-Plombe **STERILE**



S 2976 Silikonbutton 2,5 mm x 5 mm mit 4 mm Rille (22 Style)
1 VPE (5 Stück) Art.# 10039277

Hersteller für alle Produkte dieser Seite: Latician

Silikonringe


STERILE


S 2986 Silikonring konkav 7 mm mit 2,5 mm Rille (277 Style)
1 VPE (5 Stück) Art.# 10029402



S 2991 Silikonring konkav 9 mm mit 2,5 mm Rille (279 Style)
1 VPE (5 Stück) Art.# 10029403



S 3010 Silikonring konvex 6 mm mit 2,5 mm Rille (286 Style)
1 VPE (5 Stück) Art.# 10029412



S 3014 Silikonring konvex 7 mm mit 2,5 mm Rille (287 Style)
1 VPE (5 Stück) Art.# 10029413



S 3014 L Silikonring konvex 7 mm mit 3,5 mm Rille (287 Style)
1 VPE (5 Stück) Art.# 10029414



S 2994 Silikonring asymmetrisch 6 mm mit 2,5 mm Rille (275 Style)
1 VPE (5 Stück) Art.# 10029404

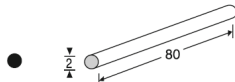


S 2999 Silikonring asymmetrisch 7 mm mit 2,5 mm Rille (276 Style)
1 VPE (5 Stück) Art.# 10029410

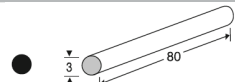


S 2996 Silikonring asymmetrisch 10 mm mit 2,5 mm Rille (280 Style)
1 VPE (5 Stück) Art.# 10029408

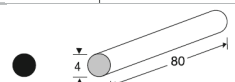
Silikonschwamm-Plomben, rund


STERILE


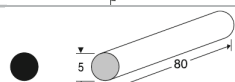
S 1982-2 Silikonschwamm-Plombe \varnothing 2 mm x 80 mm (502 Style)
1 VPE (5 Stück) Art.# 10029429



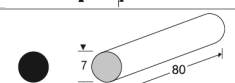
S 1982-3 Silikonschwamm-Plombe \varnothing 3 mm x 80 mm (503 Style)
1 VPE (5 Stück) Art.# 10029431



S 1982-4 Silikonschwamm-Plombe \varnothing 4 mm x 80 mm (504 Style)
1 VPE (5 Stück) Art.# 10029432



S 1982-5 Silikonschwamm-Plombe \varnothing 5 mm x 80 mm (505 Style)
1 VPE (5 Stück) Art.# 10029376

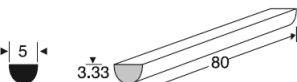


S 1982-7 Silikonschwamm-Plombe \varnothing 7 mm x 80 mm (8270 Style)
1 VPE (5 Stück) Art.# 10029434

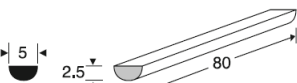
Silikonschwamm-Plomben, halb-oval


STERILE


S 1984-2.5 Silikonschwamm-Plombe, halb-oval
2,5 mm x 4 mm x 80 mm (8425 Style)
1 VPE (5 Stück) Art.# 10029445



S 1984-3.3 Silikonschwamm-Plombe, halb-oval
3,33 mm x 5 mm x 80 mm (515 Style)
1 VPE (5 Stück) Art.# 10029447



S 1984-5 Silikonschwamm-Plombe, halb-oval
2,5 mm x 5 mm x 80 mm (510 Style)
1 VPE (5 Stück) Art.# 10029373



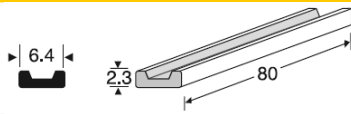
S 1984-7.5 Silikonschwamm-Plombe, halb-oval
2,75 mm x 7,5 mm x 80 mm (511 Style)
1 VPE (5 Stück) Art.# 10029374

Hersteller für alle Produkte dieser Seite: Labcician

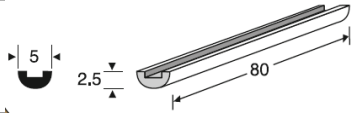
Hinterer Augenabschnitt



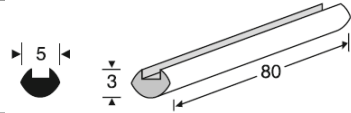
Silikonschwamm-Plomben, gerillt **STERILE**



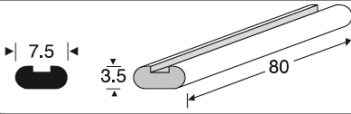
S 1983-2.3 Silikonschwamm-Plombe, gerillt
2,3 mm x 6,4 mm x 80 mm (516G Style)
1 VPE (5 Stück) Art.# 10029435



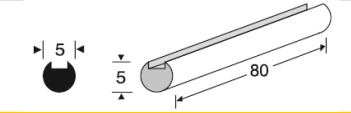
S 1983-2.5 Silikonschwamm-Plombe, gerillt
2,5 mm x 5,0 mm x 80 mm (510G Style)
1 VPE (5 Stück) Art.# 10030575



S 1983-3 Silikonschwamm-Plombe, gerillt
3,0 mm x 5,0 mm x 80 mm (506G Style)
1 VPE (5 Stück) Art.# 10029438

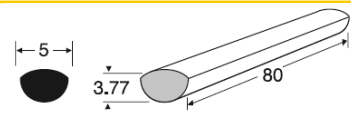


S 1983-3.5 Silikonschwamm-Plombe, gerillt
3,5 mm x 7,5 mm x 80 mm (509G Style)
1 VPE (5 Stück) Art.# 10029468

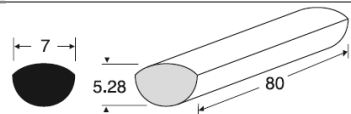


S 1983-5 Silikonschwamm-Plombe, gerillt
5,0 mm x 5,0 mm x 80 mm (505G Style)
1 VPE (5 Stück) Art.# 10029442

Silikonschwamm-Plomben, Scholda **STERILE**

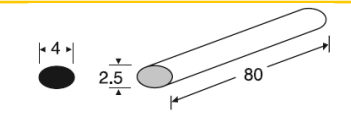


S 1985-5 Silikonschwamm-Plombe, Scholda
3,77 mm x 5,0 mm x 80 mm (8550 Style)
1 VPE (5 Stück) Art.# 10029448

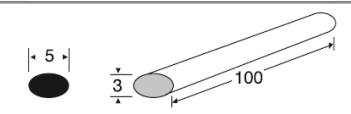


S 1985-7 Silikonschwamm-Plombe, Scholda
5,28 mm x 7,0 mm x 80 mm (8570 Style)
1 VPE (5 Stück) Art.# 10029459

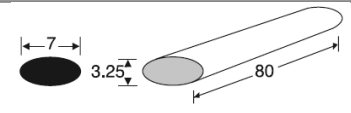
Silikonschwamm-Plomben, oval **STERILE**



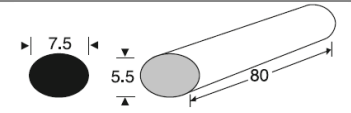
S 1981-4 Silikonschwamm-Plombe, oval
2,5 mm x 4,0 mm x 80 mm (501 Style)
1 VPE (5 Stück) Art.# 10029424



S 1981-5 Silikonschwamm-Plombe, oval
3,0 mm x 5,0 mm x 100 mm (506 Style)
1 VPE (5 Stück) Art.# 10029425



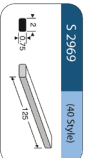
S 1981-7 Silikonschwamm-Plombe, oval
3,25 mm x 7,0 mm x 80 mm (907 Style)
1 VPE (5 Stück) Art.# 10029426



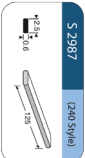
S 1981-7.5 Silikonschwamm-Plombe, oval
5,5 mm x 7,5 mm x 80 mm (507 Style)
1 VPE (5 Stück) Art.# 10029427

Hersteller für alle Produkte dieser Seite: Labtician

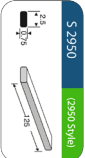
Circling Bands



To be used with 1, 2, 4.

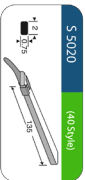


To be used with 1, 3, 4.



To be used with 1, 3, 4.

Silicone Lace™

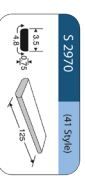


To be used with 1, 2, 4.

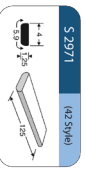


To be used with 1, 3, 4.

Silicone Strips

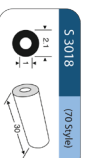


To be used with 5, 6, 7.

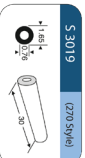


To be used with 5, 6, 7.

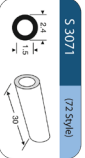
Silicone Sleeves



To be used with 1, 2, 4.

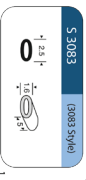


To be used with 1, 2, 4.



To be used with 1, 2, 4.

Oval



To be used with 1, 2, 4.

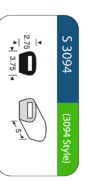


To be used with 1, 2, 4.

Wong Buckling Sleeves™



To be used with 1, 2, 4.



To be used with 1, 2, 4.

LABTICIAN™

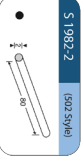
Since 1959

ophthalmics

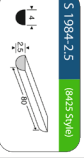
RETINAL IMPLANTS

Silicone Sponges

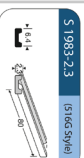
Round



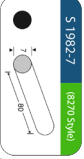
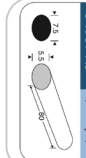
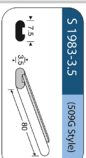
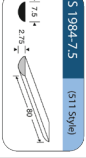
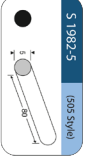
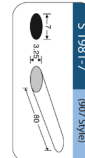
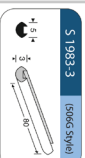
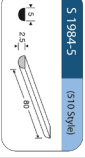
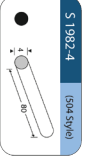
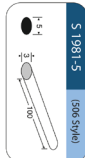
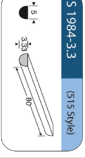
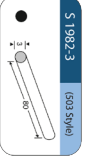
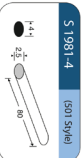
Part Thickness



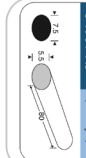
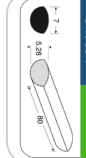
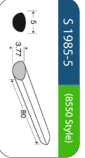
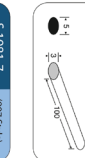
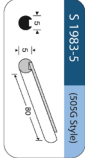
Grooved



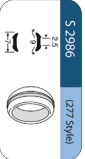
Oval



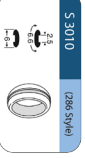
Scholda



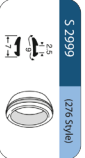
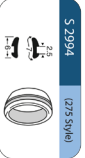
Concave



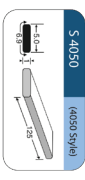
Convex



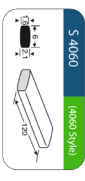
Asymmetrical



Wide Strips

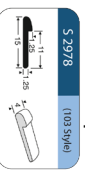


To be used with 5, 6, 7.

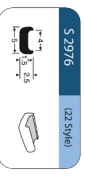


Accessories

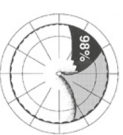
Meridional Implants



Button



LINCOFF RULES FOR FINDING PRIMARY BREAK



SUPERIOR TEMPORAL OR NASAL DETACHMENTS

In 98% of the cases, the primary break lies within 1-1/2 clock hours of the highest border.



TOTAL OR SUPERIOR DETACHMENTS

In 93% of the cases, the primary break is at 12 o'clock or in a vertical meridian. When an inferior detachment is of width less than the equator or when it intersects the equator 1 hour on either side of 12 o'clock.



INTERIOR DETACHMENTS

In 93% of the cases, the higher side of the detachment indicates on which side of the o'clock meridian an inferior break lies. When an inferior detachment is bulbous, the primary break lies above the horizontal meridian.

Cross Reference Chart

Style	Product	Implant Type	Style	Product	Implant Type	Style	Product	Implant Type
22	S 2976	Silicone Button	279	S 2991	Silicone Tire	510	S 1984-5	Silicone Sponge Part Thickness
32	S 2968	Grooved Strip	280	S 2996	Silicone Tire	510 G	S 1983-2.3	Silicone Sponge Grooved
40	S 2969	Circling Band	281	S 2997	Silicone Tire	511	S 1984-7.5	Silicone Sponge Part Thickness
40	S 5020	Silicone Lace	286	S 3010	Silicone Tire	515	S 1984-3.3	Silicone Sponge Part Thickness
41	S 2970	Silicone Strip	287	S 3014	Silicone Tire	516 G	S 1983-2.3	Silicone Sponge Grooved
42	S 2971	Silicone Strip	287 WG	S 3014 L	Silicone Tire			
70	S 3018	Silicone Sleeve	501	S 1981-4	Silicone Sponge Oval	907	S 1981-7	Silicone Sponge Oval
72	S 3071	Silicone Sleeve	502	S 1982-2	Silicone Sponge Round	9250	S 2950	Circling Band
103	S 2978	Meridional Implant	503	S 1982-3	Silicone Sponge Round	3083	S 3083	Silicone Sleeve Oval
219	S 2992	Grooved Strip	504	S 1982-4	Silicone Sponge Round	3084	S 3084	Silicone Sleeve Oval
220	S 2998	Grooved Strip	505	S 1982-5	Silicone Sponge Round	3093	S 3093	Silicone Sleeve Buckling
225	S 3013	Grooved Strip	505 G	S 1983-5	Silicone Sponge Grooved	3094	S 3094	Silicone Sleeve Buckling
240	S 2987	Circling Band	506	S 1981-5	Silicone Sponge Oval	4050	S 4050	Silicone Strip Wide
240	S 5025	Silicone Lace	506 G	S 1983-3	Silicone Sponge Grooved	4060	S 4060	Silicone Strip Wide
270	S 3019	Silicone Tire	507	S 1981-7.5	Silicone Sponge Oval	8270	S 1982-7	Silicone Sponge Part Thickness
275	S 2994	Silicone Tire	509	S 1983-3.5	Silicone Sponge Grooved	8425	S 1984-2.3	Silicone Sponge Part Thickness
276	S 2999	Silicone Tire				8550	S 1985-5	Silicone Sponge Scholda
277	S 2986	Silicone Tire				8570	S 1985-7	Silicone Sponge Scholda

Indicates products exclusive to Labtician.

Produkte für die
Tägliche Praxis



AG

W20

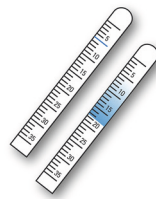
MEDIZIN • TECHNIK

We Care!

Tear Touch Blu - Schirmertest Diagnosestreifen



STERILE



Material	Whatman-Filterpapier Nr. 41 mit Indikator-Farbstoff	
Besonderheiten	<ul style="list-style-type: none"> • Jeder Streifen mit Aufdruck mm-Skala mit Indikatorfarbstoff • Zum Vergleich der Ergebnisse vor und nach der Behandlung kann der Streifen aufbewahrt werden • Streifen einzeln steril verpackt • Innovativer Peel-Open-Verpackungsbeutel • Lange Sterilität von 5 Jahren ab Produktionsdatum 	
Hersteller: Madhu Instruments	1 VPE (100 Streifen) Tear Touch Blu Indikator	Art.# 10046334

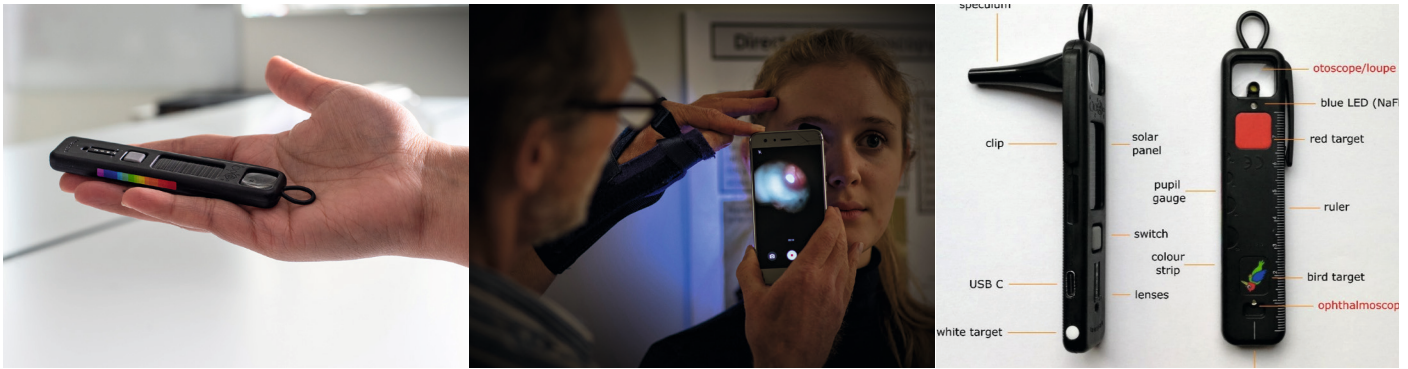
Fluoro Touch - Fluorescein Teststreifen



STERILE

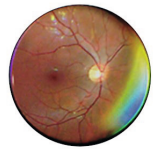


Material	<ul style="list-style-type: none"> • Whatman-Filterpapier Nr. 1 mit runder, stumpfer Spitze, imprägniert mit 1,0 mg Fluorescein-Natrium • Eingebettet zwischen Papierstäbchen (Gesamtlänge 60 mm) 	
Anwendung	<ul style="list-style-type: none"> • Prüfen Unversehrtheit Verpackung zur Sterilitätssicherung • Imprägnierte, farbige Spitze mit ein oder zwei Tropfen steriler Spül- oder Kochsalzlösung für volle Fluoreszenz und Patientenkomfort anfeuchten • Bindehaut oder Fornix Conjunctivae mit angefeuchteter Spitze berühren • Empfehlung: Patient nach Anwendung einige Male blinzeln 	
Besonderheiten	<ul style="list-style-type: none"> • Streifen einzeln steril verpackt • Innovativer Peel-Open-Verpackungsbeutel • Lange Sterilität von 5 Jahren ab Produktionsdatum 	
Hersteller: Madhu Instruments	1 VPE (100 Streifen) Fluoro Touch	Art.# 10046335



Arclight Solar LED Ophthalmoskop & Otoskop Arclight Project

Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> • LED-Beleuchtung • Blaues Licht - für Hornhautuntersuchungen • Korrekturlinsen • Vorderabschnitt-Lupe • Doppelte Lademöglichkeit - Solarpanel & USB-C • Ohrspekula für die Wandlung zum Otoskop • Anbindung an Smartphone möglich
Spezifikationen	<ul style="list-style-type: none"> • Beleuchtung: LED - warm-weiß (Ophthalmoskop) Tageslicht-weiß (Otoskop/Lupe) Blau • Linsen: -3 dpt, -6 dpt, +4 dpt • Spekula: 4,5 mm und 2,5 mm • Logik-Modi: 1) Standard allgem. 2) Augenarzt 3) Ohrenarzt • Maße, Gewicht: Gerät - 110 x 24 x 9 mm, 20 g Stofftasche inkl. Extras - 127 x 67 x 33 mm, 83 g • Batterie: Li-Ion (mitgeliefert) • Laden: Solar, USB-C • Material: ABS, PC, PMMA, Silikon, Nylon • Klassifizierung: Klasse 1, unsteril, nicht messend
Lieferumfang	<ul style="list-style-type: none"> • Stofftui • 2x Spekula • Schlüsselband • USB-C-Kabel • Sehzeichentabelle auf Tuch • Lesekarte auf Tuch • Videoclip • Anleitungen/Onlineinhalte
Hersteller: St. Andrews Medical Innovations	<p>Arclight Art.# 10046585</p>



Arclight Holo Solar LED Binokulares indirektes Ophthalmoskop

Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> • LED-Beleuchtung • Mag-Linse - für Details • Lehrspiegel - für Beobachter • Doppelt Lademöglichkeit - Solarpanel & USB-C
Spezifikationen	<ul style="list-style-type: none"> • Beleuchtung: LED - warm-weiß, 5 Helligkeitsstufen • Maße, Gewicht: <ul style="list-style-type: none"> Gerät gefaltet + Gurt) - 57 x 45 x 85 mm, 97 g Stofftasche und Extras - 155 x 85 x 55 mm, 95 g • Batterie: Li-Ion (mitgeliefert) • Laden: Solar, USB-C • Material: ABS, PC, PMMA, Silikon, Nylon • Klassifizierung: Klasse 1, nicht steril, nicht messend
Lieferumfang	<ul style="list-style-type: none"> • Stoffetui • Holo • Maglens (Vergrößerungslinse) • Lehrspiegel • USB-C-Kabel • Stofftasche • Anleitungen/Onlineinhalte
Hersteller: St. Andrews Medical Innovations	Arclight Holo Art.# 10046586



Spitztupfer



STERILE



Besonderheiten

- Fusselfrei
- Hochdichte Formulierung
- Schnelle Flüssigkeitsaufnahme
- Sterilisiert durch Gammastrahlung
- Doppelbeutel-Verpackung

Hersteller: Sidapharm

1 VPE (10 Beutel á 5 Stück)
Eye Spears

Art.# 10044415

Universalpinzetten



STERILE



Moorfields Utility Nahtpinzette
14 mm schmal gezahnte Plattform, Gesamtlänge 107 mm
1 VPE (10 Stück) Art.# 10045265
Hersteller: Blink Medical Ltd.



Moorfields Pinzette
16 mm gezahnte Plattform, Gesamtlänge 107 mm
1 VPE (10 Stück) Art.# 10045260
Hersteller: Blink Medical Ltd.



Epillationspinzette, abgewinkelt
Gesamtlänge 91 mm
1 VPE (10 Stück) Art.# 10044187
Hersteller: Blink Medical Ltd.



Epilationspinzette, gewinkelt
Gesamtlänge 91 mm
1 VPE (10 Stück) Art.# 10044187
Hersteller: Blink Medical Ltd.

Fremdkörperentfernung-Set



STERILE



Dieses Set stellt sterile Instrumente für die Entfernung von Fremdkörpern zur Verfügung - und ermöglicht somit beispielsweise die Notfallversorgung von Patienten.

Es enthält:

- 10046426 Stutman Spud und Fräser (Spud und Burr)
- 10045270 Juwelierpinzette #3
- 10044133 Barraquer Spekulum, angewinkelt, temporal mit geschlossenem Blatt, 42 mm lang

Handhabung des Fräasers:

- Mit dem linearen Fräser können Rostringe oder eingebettete Fremdkörper ohne weitere Traumatisierung entfernt werden.
- Typischerweise wird der Fräser gegen das Gewebe gedrückt und gedreht, wenn dies zur Entfernung notwendig ist.
- Die scharfe Spitze des Fräasers ermöglicht ein präzises Anvisieren des Hornhautgewebes, wenn er zum Entfernen von Rostringen gedreht wird.

Handhabung des Spud:

- Der zarte und gebogene, hakenförmige Spud ermöglicht eine weniger invasive Manipulation und das Anheben der Fremdkörper.

Beide Spitzen arbeiten also zusammen, um Fremdkörper und Ablagerungen mühelos zu entfernen. Mit der Kombination auf einem Einmalinstrument erhalten Ärzte erweiterte Behandlungsmöglichkeiten, bei reduzierten Kosten und ohne Aufwand für das Autoklavieren.

Hersteller: blink Medical Ltd.

1 VPE (10 Sets)

Set Fremdkörperentfernung

Art.# 10046363

Instrumente und Sets zur Chalazionentfernung



STERILE



092 Chalazionset - kleine Klemme

- Kleine Chalazionpinzette, Art.# 10045419
- Kleine doppelendige Kürette, Art.# 10045417
- Skalpel Nr. 11
- Umschlag 25 x 25 cm

1 VPE (8 Stück)

Art.# 10045248

111 Chalazionset - mittlere Klemme

- Kleine Chalazionpinzette, Art.# 10045419
- Mittlere doppelendige Kürette, Art.# 10043853
- Skalpel Nr. 11
- Umschlag 25 x 25 cm

1 VPE (8 Stück)

Art.# 10045281

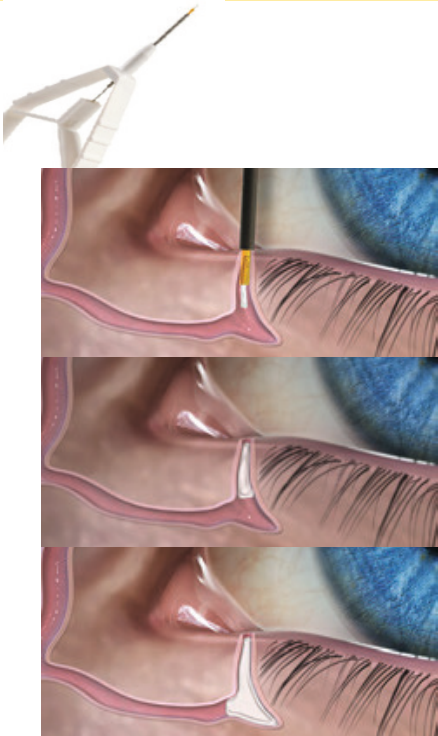
Für die tägliche Praxis



Punctum Plugs

Diese Punctum Plugs von OASIS verschließen den Tränenweg temporär. Dadurch wird der Tränenfluss reduziert und die Augenflüssigkeit erhöht. Sie sind damit eine Möglichkeit zur Behandlung trockener Augen.

FORM FIT® - für eine lange Okklusion **STERILE**



FORM FIT® ist ein intrakanalärer Punctum Plug in einer wahren Einheitsgröße. Einmal in den Tränenweg eingebracht, hydriert FORM FIT® und vergrößert sich in etwa 10 Minuten bis er den Kanal voll ausfüllt.

So funktioniert's:

Das sichere, biokompatible Hydrogelmateriale des FORM FIT® wird durch Kontakt mit dem Tränenfilm gelartig und verschließt den Tränenkanal zuverlässig. FORM FIT® passt sich dem vertikalen Tränenkanal an so dass kein Verschluss am Ende des Plugs notwendig ist. Das erhöht den Komfort für den Patienten deutlich und senkt das Fremdkörpergefühl.

Produkteigenschaften:

- Hydriert in ca. 10 Minuten
- Einfache Entfernung durch Spülen des Tränenkanals
- Biokompatibel, kein Fremdkörpergefühl
- Steril
- Bequem im Injektor vorgeladen
- 0,3 mm Einheitsgröße

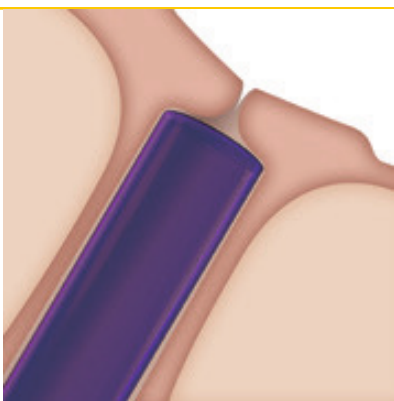
FORM FIT, VPE (10 Stück)

Art.# 10044051

FORM FIT, VPE (2 Stück)

Art.# 10044052

SOFT PLUG® - für eine mittellange Okklusion **STERILE**



SOFT PLUG® Extended Duration Punctum Plugs sind absorbierbare Okkluder für den Tränenweg. Sie sind eine effektive Option bei vorübergehenden Symptomen des trockenen Auges z. B. vor oder nach einer Operation sowie saisonal. Auch ideal für Patienten, die eine nicht-permanente Option für den Tränenwegsverschluss testen möchten. Hält bis zu 180 Tagen.

Produkteigenschaften:

- Prä- und postoperativer Einsatz
- Steril
- Einsetzen mit Pinzette
- 2 mm lang

Hersteller der Punctum Plugs:
OASIS

SOFT PLUG Variety Pack:

3 Paar 0,3 mm, 4 Paar 0,4 mm, 3 Paar 0,5 mm

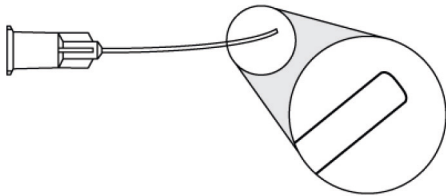
Art.# 10044053

Für die tägliche Praxis



STERILE

Tränenwegskanülen



Tränenwegskanüle, gebogen
Abgerundete stumpfe Spitze

1 VPE (10 Stück)

21 G x 28 mm (1¹/₈"

Art.# 10045710

21 G x 38 mm (1¹/₂"

Art.# 10046903

23 G x 28 mm (1¹/₈"

Art.# 10045530

25 G x 28 mm (1¹/₈"

Art.# 10045148

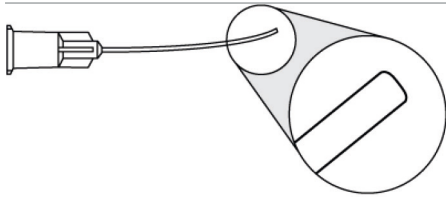
26 G x 28 mm (1¹/₈"

Art.# 10046079

26 G x 32 mm (1¹/₄"

Art.# 10045149

Hersteller: Anodyne Surgical



Tränenwegskanüle, gerade
Abgerundete stumpfe Spitze

12 mm vom Ende von 19 G auf 23 G verjüngend

1 VPE (10 Stück)

Art.# 10045150

Hersteller: Anodyne Surgical



Doppelendige Tränenwegssonde

Spitze Enden, Gesamtlänge 138 mm

1 VPE (10 Stück)

Art.# 10044813

Hersteller: blink Medical Ltd.

Augenschutz



STERILE



Material

• Hergestellt aus klarem Polycarbonat

Besonderheiten

- Der Augenschutz deckt das Auge des Patienten ab und wird mit einem Klebeband oder einem Pflaster fixiert
- Glatte Kanten für maximalen Komfort
- Steril
- CE-zertifiziert

Hersteller: Madhu Instruments

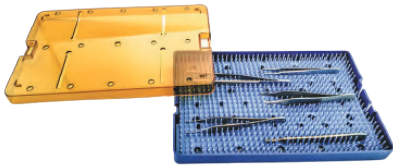
1 VPE (100 Stk.)

Augenschutz

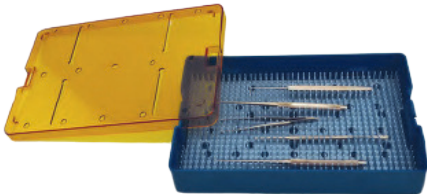
Art.# 10045692



SteriBest Instrument Trays



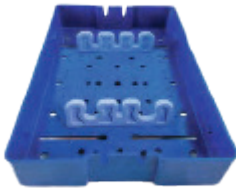
SteriBest Micro Instrument Tray 254 mm x 152 mm x 19 mm
Komplettset mit Basis, Deckel, Silikonmatte
1 Stück Art.# 10047517



SteriBest Instrument Tray 254 mm x 152 mm x 38 mm
Komplettset mit Basis, Deckel, Silikonmatte
1 Stück Art.# 10046622



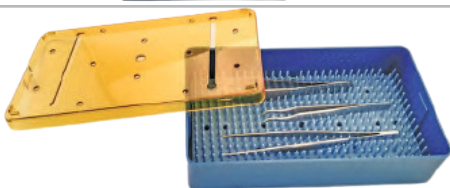
SteriBest Instrument Tray 254 mm x 152 mm x 38 mm
Bestehend aus Basis und Deckel
2 Einsätze für Phakohalterung:
• Halter 1 mit 8 mm Schlitz
• Halter 2 mit 16 mm Schlitz
1 Stück Art.# 10046623



SteriBest Instrument Tray 254 mm x 152 mm x 38 mm
Bestehend aus Basis und Deckel
2 Einsätze für Phakohalterung mit 3 Schlitzten:
• Halter 1 mit 3 Schlitzten á 8 mm
• Halter 2 mit 15,5 mm, 7,5 mm und 8 mm Schlitz
1 Stück Art.# 10046624



SteriBest Instrument Tray 254 mm x 152 mm x 38 mm
Komplettset mit Basis, Deckel, Silikonmatte, Matteneinlage
1 Stück Art.# 10046621



SteriBest Instrument Tray 190,5 mm x 102 mm x 38 mm
Komplettset mit Basis, Deckel, Silikonmatte
1 Stück Art.# 10046625



SteriBest Instrument Tray 190,5 mm x 102 mm x 38 mm
Bestehend aus Basis und Deckel
2 Einsätze für Phakohalterung:
• Halter 1 mit 8 mm Schlitz
• Halter 2 mit 16 mm Schlitz
1 Stück Art.# 10046626

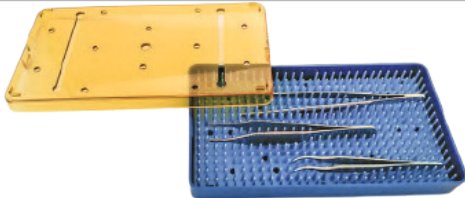
Hersteller für alle Produkte dieser Seite: Mastel Surgical



SteriBest Instrument Tray 190,5 mm x 102 mm x 38 mm
Bestehend aus Basis und Deckel

2 Einsätze für Phakohalterung mit 3 Schlitzen:

- Halter 1 mit 3 Schlitzen á 7,5 mm
 - Halter 2 mit 15,5 mm, 7,5 mm und 12,5 mm Schlitzen
- 1 Stück Art.# 10046627



SteriBest Instrument Tray 190,5 mm x 102 mm x 19 mm
Bestehend aus Basis, Deckel, Silikonmatte

1 Stück Art.# 10046629



SteriBest Instrument Tray 190,5 mm x 102 mm x 19 mm
Bestehend aus Basis und Deckel

2 Einsätze für Messerhalterung mit 4 Schlitzen á 5,5 mm
1 Stück Art.# 10046632



SteriBest Instrument Tray 190,5 mm x 102 mm x 19 mm
Bestehend aus Basis und Deckel

2 Einsätze für Messerhalterung mit 2 Schlitzen á 5,5 mm
1 Stück Art.# 10046630



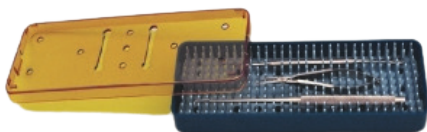
SteriBest Instrument Tray 190,5 mm x 102 mm x 19 mm
Bestehend aus Basis und Deckel

2 Einsätze für Messerhalterung mit 5 Schlitzen á 5,5 mm
1 Stück Art.# 10046633



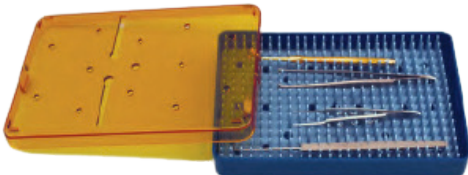
SteriBest Instrument Tray 190,5 mm x 102 mm x 19 mm
Bestehend aus Basis und Deckel

2 Einsätze für Messerhalterung mit 3 Schlitzen á 5,5 mm
1 Stück Art.# 10046631



SteriBest Instrument Tray 190,5 mm x 63,5 mm x 19 mm
Bestehend aus Basis, Deckel, Silikonmatte

1 Stück Art.# 10046616



SteriBest Micro Instrument Tray 165 mm x 102 mm x 19 mm
Komplettset mit Basis, Deckel, Silikonmatte

1 Stück Art.# 10046620



SteriBest Micro Instrument Tray 152 mm x 64 mm x 19 mm
Komplettset mit Basis, Deckel, Silikonmatte

1 Stück Art.# 10047518

Hersteller für alle Produkte dieser Seite: Mastel Surgical

Für die tägliche Praxis

OP-Einrichtung



AG

MEDIZIN • TECHNIK

We Care!

Thermodesinfektor MELAtherm 10 Evolution (inkl. CD-Card und MEtherm Starter-Set)



Besonderheiten

- Smart-Touch Display
- AquaBoost Technologie
- Aktive Trocknung
- ProControl
- MELAconnect
- Integrierte Dokumentation
- Integrierte Aufnahme für Prozessmedien und Dosiermodul
- MEtherm im Starter-Set

Technische Daten

- Geräteabmessungen (B x T x H) 59,8 x 67,8 x 81,8 cm
- Erforderliche Aufstellfläche passt unter 60 cm Tischplatte
- Waschkammer (B x T x H) 46,5 x 44,8 x 40,5 cm
- Elektrischer Anschluss (DTA) 3N AC 400 V, 50 Hz, 3 x 16 A
- Elektrischer Anschluss (DTB) AC 220 - 240 V, 50 Hz, 1 x 16 A

Hersteller: MELAG

MELAtherm 10 Evolution DTA Art.# 10043996
 MELAtherm 10 Evolution DTB Art.# 10044580

Thermodesinfektor MELAtherm 20 (mit passiveDRY, inkl. USB-Stick)



Technische Daten

- Geräteabmessungen (B x T x H) 59,8 x 73* x 81,8 cm
- Erforderliche Aufstellfläche passt unter 60 cm Tischplatte
- Waschkammer (B x T x H) 46,5 x 44,8 x 40,5 cm
- Elektrischer Anschluss (400V) 3 N AC 380-415 V, 50Hz, 3 x 16 A

Hersteller: MELAG

MELAtherm 20 Art.# 10047656

Prozessmedien für MELAG Thermodesinfektoren



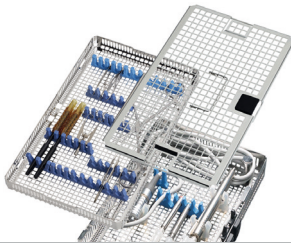
MEtherm® 50, mildalkalischer, enzymatischer Reiniger
 Hersteller: MELAG
 1 Stück (5 Liter) Art.# 10041434



MEtherm® 55, Neutralisator C (auf Zitronensäurebasis)
 Hersteller: MELAG
 1 Stück (5 Liter) Art.# 10041435



Zubehör für MELAG Geräte



MELASTore Tray Ophthalmologie
Speziell entwickelt für die anspruchsvollen Anforderungen der Augenheilkunde, ermöglicht das MELASTore Tray ein Höchstmaß an Effizienz und Sicherheit im gesamten Aufbereitungsprozess Ihrer Katarakt OP-Sets.
Lieferumfang: Set inkl. Adapter und Schläuche
1 MELASTore Tray Ophthalmologie Art.# 10047597



Kesselreinigungsset Chamber Protect
Das Chamber Protect Kesselreinigungsset ist die ideale Lösung für die wöchentliche Reinigung der Edelstahlflächen Ihres Autoklaven-Kessels. Dieses umfassende Set bietet alles, um Ihren Autoklaven in optimaler Form zu halten und seinen Wert langfristig zu erhalten:

- Kraftvoller Reiniger
- 50 fusselneutuchfreie Tücher
- Mikrofasertuch

1 Set Chamber Protect

Art.# 10043678



MELAControl Bowie & Dick Test
Dieser Test ist ein Prüfsystem nach EN ISO 11140-4 (inkl. Typ 2 Indikator) zur routinemäßigen Kontrolle der Dampfdurchdringung Ihres Autoklaven. Das praktische Testpaket simuliert ein mehrere Kilogramm schweres Wäschepaket, das im Autoklaven mit fraktioniertem Vorvakuum sterilisiert wird. Der erfolgreiche Farbumschlag des Indikators im Prüfpaket erfolgt bei 134 °C nach 3,5 min.
Lieferumfang: 1 Prüfpaket
1 MELAControl Bowie & Dick Test

Art.# 10046217



MELAControl Wash Check - Halterung für Basiskorb
Die Halterung ermöglicht die genaue Überprüfung der Reinigungsleistung von starren und Gelenkinstrumenten in der Waschkammer des MELAtherm Thermodesinfektors. Anwendung zusammen mit MELAControl Wash Check Reinigungsindikatoren.
1 Halterung

Art.# 10046593



MELAControl Wash Check - Halterung für Injektorschiene
Die MELAControl Wash Check Halterung ermöglicht den exakten Nachweis der erfolgreichen Reinigung auf der Injektorschiene im MELAtherm Thermodesinfektor. Dazu wird die MELAControl Wash Check Halterung mit einem separat erhältlichen Reinigungsindikator an der Injektorschiene adaptiert.
1 Halterung

Art.# 10046595



MELAControl Wash Check - Reinigungsindikatoren
Jeweils ein Reinigungsindikator wird zur routinemäßigen Überwachung des Reinigungsergebnisses von Instrumenten in die separat erhältliche Halterung für Basiskorb oder Injektorschiene platziert.
1 VPE (100 Stück)

Art.# 10046592

Hersteller für alle Artikel dieser Seite: MELAG

OP-Einrichtung

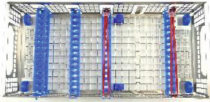
Zubehör für MELAG Thermodesinfektoren

Für die Reinigung von maximal 6 Sieben

Plus ein Modell des Thermodesinfektors MELAtherm® 10 oder MELAtherm® 10 Evolution.



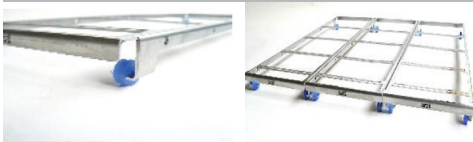
Basiskorb mit Injektorschiene inkl. 11 Kunststoff-Blindschrauben
Zusätzlich mit verschiedenen Hohlkörperadaptern bestückbar
Hersteller: MELAG
1x 1 Stück Art.# 10034968



Multi-Systemkorb, 236 x 110 x 48 (43) mm
inkl. 5x Noppenband, 2x Ringe, 1x Noppenfixierung
Hersteller: 3Mach
6x 1 Stück Art.# 10044500



M-Multi-Systemkorb, 360 x 125 x 41 mm
Inkl. 7x blauen Fixierungsringsen
Hersteller: 3Mach
1x 1 Stück Art.# 10045787



Eines der Abdeckgestelle (1) oder (2), als Ebene verschraubbar
(1) Abdeckgestell für Maschinenkorb
Hersteller: 3Mach
Set mit 2 Stück Art.# 10044503



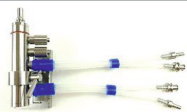
(2) Abdeckgestell für Maschinenkorb
Hersteller: 3Mach
Set mit 3 Stück Art.# 10045525



Steckmodul Komplett-Set M8x1
Verschließbare Kappe, Steckadapter, 60 cm Schlauch
Hersteller: 3Mach
1 Stück Art.# 10044504



Maschinenverschluss-Schraube, M8x1
Hersteller: 3Mach
1 Stück Art.# 10044505



Spüleiste mit 2x LL männlich und 2x LL weiblich
Hersteller: 3Mach
1 Stück Art.# 10044506



Anschlusskappe blau, 2x Schlauch 120 mm mit Manschette
Hersteller: 3Mach
1 Stück Art.# 10044507



Schutzbrille
Hersteller: Layer-Chemie
1 Stück Art.# 10037488



Neodisher Z, 5 Liter Kanister
Hersteller: Dr. Weigert
1 Stück Art.# 10039447



MediClean Forte, 5 Liter Kanister
Hersteller: Dr. Weigert
1 Stück Art.# 10032321



Thermodesinfektor (RDG) PG 8592



Technische Eigenschaften

- Spülraumvolumen 145 Liter
- Elektrischer Anschluss: 3N AC 400V, 50 Hz, Absicherung 16 A
- Leistungsaufnahme: 9,3 kW

Maße (Breite x Höhe x Tiefe)

- Unterbaugerät ohne Deckel: 60,0 cm x 82,0 cm x 60,0 cm
- Unterbaugerät mit Deckel: 60,0 cm x 83,5 cm x 60,0 cm

PG 8592 Thermodesinfektor [WW AD CM Set DOS] AE
inkl. Dosiermodul für flüssige Medien

Reinigungs- und Desinfektionsgerät mit Flüssigdosierung,
Heißlufttrocknung DryPlus und Leitfähigkeitsüberwachung
1 Stück Art.# 10040899

Zubehör zu Thermodesinfektor (RDG) PG 8592



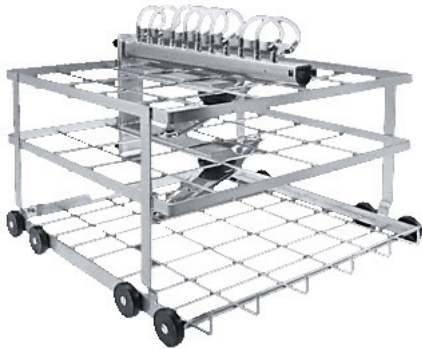
A 204 Wagen zur optimalen Aufnahme von Micro-Instrumentarium

- Ebene 1 geeignet zur Aufnahme von Einsätzen
- Ebene 2 rechts: 22 Anschlüsse für Hohlkörperinstrumentarium
- Ebene 2 links: 10 Luer-Lock Adapter, männlich, 10 Luer-Lock Adapter, weiblich, horizontaler Schlauch
- mit eingebautem Sprüharm
- Filterrohr A 800 in allen drei Injektorleisten verwendbar
- Höhe: 365 mm, Breite: 529 mm, Tiefe: 535 mm

Lieferumfang:

- Wagen A 204
 - E 476 Aufnahme, 1 VPE (50 Stück)
 - E 477 Anschlag, 1 VPE (20 Stück)
 - E 790 Übergangsstücke Luer-Lock, weiblich/Luer-Lock, weiblich, 6 Stück
 - E 791 Übergangsstücke Luer-Lock, weiblich/Luer-Lock, männlich, 5 Stück
 - Silikonschläuche mit Luer-Lock Adapter männlich für Luer-Lock Adapter weiblich, Länge 160 mm, 11 Stück
- 1 Stück A 204 inkl. Beipack Art.# 10040901

Hersteller für alle Produkte dieser Seite: Miele



A 207 Wagen zur optimalen Aufnahme von Micro-Instrumentarium

- Effiziente Aufbereitung: Schnelle Beladung und hoher Durchsatz
- Obere Ebene: bis 8 Trays zur Aufnahme von Hohlkörperinstrumenten
- Untere Ebene: 8 Trays liegend für weiteres Ophtha-Instrumentarium
- Höhe: 438 mm, Breite: 530 mm, Tiefe: 542 mm

Lieferumfang:

- Silikonschlauch mit Luer-Lock-Adapter männlich für Luer-Lock weiblich, Länge 160 mm, 8 Stück
 - A 311 Halterung für Trays, Einsatz mit 4 Fächern für Siebschalen bzw. Siebtrays, Abstand 50 mm, Höhe 142 mm, Breite 197 mm, Tiefe 436 mm, 2 Stück
 - E 362, Blindschraube, 3 Stück
 - A 800, wiederverwendbares Filterrohr mit einer Abscheidung von $\geq 0,07$ mm, Länge 405 mm, Durchmesser 22,5 mm, 1 Stück
 - A 804, Reinigungsbürste, 1 Stück
- 1 Stück A 207 inkl. Beipack Art.# 100900024



E 476 Aufnahmen für Instrumente mit 4 - 8 mm Durchmesser

Einsetzbar in Sieben mit 5 mm Maschenweite
1 VPE (50 Stück) Art.# 10044123



E 479 Aufnahmen für Instrumente mit bis zu 4 mm Durchmesser

Einsetzbar in Sieben mit 5 mm Maschenweite
1 VPE (50 Stück) Art.# 10044124

Hersteller für alle Produkte dieser Seite: Miele



Vacuclave 550



Technische Daten

- | | |
|---------------------------------|--|
| • Geräteabmessungen (B x T x H) | 63,6 x 59,0 x 71,5 cm |
| • Erforderliche Aufstellfläche | min. 60 cm tiefe Tischplatte |
| • Kesselgröße | Durchmesser 38 cm x 45 cm Länge |
| • Kesselvolumen | 53 Liter |
| • Beladungsmengen (15 Ampere) | 25 kg unverpackt,
11 kg verpackt,
17,5 kg mit MELAstore,
3,5 kg Textilien |
| • Beladungsmengen (13 Ampere) | 17,5 kg unverpackt,
9 kg verpackt,
14 kg mit MELAstore,
2 kg Textilien |
| • Gerätegewicht | 98 kg
(Betriebsgewicht bis zu 127 kg) |
| • Elektrischer Anschluss | 220 - 230 V / 50 - 60 Hz |
| • Leistungsaufnahme | 3.400 Watt (15 Ampere)
2.700 Watt (13 Ampere) |

Bestelldaten

Vacuclave 550	Art.# 10044262
Aufstellpauschale	Art.# 10025574

Hersteller: MELAG

Vacuklav 44B+ Evolution



Technische Daten

- Geräteabmessungen (B x T x H) 46 x 50 x 68 cm (Höhe inkl. Display 56 cm)
- Erforderliche Aufstellfläche min. 60 cm tiefe Tischplatte
- Kesselgröße Durchmesser 25 cm x 45 cm Länge 23 Liter
- Kesselvolumen max. 9 kg Instrumente / 2,5 kg Textilien
- Beladungsmengen
- Gerätegewicht 64 kg
- Elektrischer Anschluss 220 - 240 V / 50 - 60 Hz
- Leistungsaufnahme 3.400 Watt

Bestelldaten

Vacuklav 44B+ Evolution
Aufstellpauschale

Art.# 10040837
Art.# 10025574

Hersteller: MELAG

Sterilisationszubehör



Steriliserbehälter

Für die kontaminationsgeschützte Lagerung von Sterilgut. Unterteil aus eloxiertem Aluminium, Oberteil aus Edelstahl mit Silikondichtung. Die Steriliserbehälter sind in Boden und Deckel gelocht und werden mit Einmal-Papierfiltern ausgestattet.

1 Stück Außenmaße: Breite (Unterteil) x Höhe (inkl. überstehender Teile) x Länge (mit Verschluss)

Typ 23M 15,8 x 7,0 x 42,2 cm Art.# 10028412

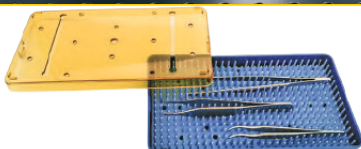
Typ 23G 15,8 x 13,0 x 42,2 cm Art.# 10028413

Typ 28M 15,8 x 7,0 x 32,2 cm Art.# 10028415

Typ 28G 15,8 x 13,0 x 32,2 cm Art.# 10028414

Hersteller: Paul Schöndorf Metallwaren

SteriBest Instrument Trays



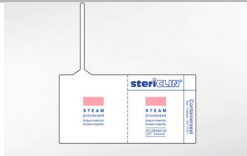
Das Lieferprogramm dieser Aufbereitungsbehälter finden Sie ab Seite 119.



Einmalcontainerfilter mit Indikator, 4-fach Lochbohrung und Druck,
365 mm x 131 mm, passend für Sterilgutkassette 23M, 23G
1 VPE (500 Stück) Art.# 10043893
Hersteller: Vereinigte Papierwarenfabriken



Anwendbar für Containersysteme mit Verschlussöse.
Größe 125 mm x 45 mm (gefaltet: 62,5 mm x 45 mm),
Steg: 2,5 mm x 70 mm, mit STEAM-Indikator u. Dokumenta-
tionsfeld
1 VPE (500 Stück) Art.# 10031439
Hersteller: Stericlin



Größe 80 mm x 40 mm (gefaltet: 40 mm x 40 mm), Steg:
2,5 mm x 70 mm, mit STEAM-Indikator, ohne Dokumenta-
tionsfeld
1 VPE (500 Stück) Art.# 10031188
Hersteller: Stericlin



Klarsichtschlauch ohne Seitenfalte aus Papier und Folie
Sterilisationsfestes 70 g/m² starkes Kraftpapier als wirksame
Barriere gegen Keime, gleichzeitig durchlässig für Luft, Dampf
und Sterilisationsgase. Drei aufgedruckte Indikatoren außer-
halb des Füllbereichs: STEAM, EO und FORM, 200 m pro Rolle
5 cm 6 Rollen/VPE Art.# 10046367
7,5 cm 4 Rollen/VPE Art.# 10044357
10 cm 3 Rollen/VPE Art.# 10044358
15 cm 2 Rollen/VPE Art.# 10044359
20 cm 2 Rollen/VPE Art.# 10044360
25 cm 2 Rollen/VPE Art.# 10044361
Hersteller: Stericlin

Wasseraufbereitung

Die gezeigten Patronen sind aus VA Edelstahl gefertigt und bis 10 bar druckfest.



MB Patrone DIA 1500
13 Liter Harzvolumen
Maße: Durchmesser 240 mm x 410 mm Höhe, Gewicht: 14 kg
1 Stück Art.# 10044318

MB Patrone DIA 2000
17 Liter Harzvolumen
Maße: Durchmesser 240 mm x 480 mm Höhe, Gewicht: 18 kg
1 Stück Art.# 10046986

MB Patrone DIA 2800
20 Liter Harzvolumen
Maße: Durchmesser 240 mm x 560 mm Höhe, Gewicht: 20 kg
1 Stück Art.# 10044301

MB Patrone DIA 4000
26 Liter Harzvolumen
Maße: Durchmesser 240 mm x 700 mm Höhe, Gewicht: 27 kg
1 Stück Art.# 10046985

Hersteller: EnviroFALK

OP-Einrichtung

Regenerationskosten

Der Umtausch der Patronen erfolgt unkompliziert per Post. Der Wechselzeitpunkt ist dabei abhängig vom Verbrauch und der Wasserhärte.



Einzel-Regeneration DIA 1500 Green Line, 13 Liter 1 Stück	Art.# 10043910
Einzel-Regeneration DIA 2000 Green Line, 17 Liter 1 Stück	Art.# 10041427
Einzel-Regeneration DIA 2800 Green Line, 20 Liter 1 Stück	Art.# 10041581
Einzel-Regeneration DIA 4000 Green Line, 26 Liter 1 Stück	Art.# 10041428

Hersteller: EnviroFALK

9
130



OP-Stuhl / Liege SC 5010 ES

Maße und Gewicht	• Breite Stuhl mit Geräteschiene	700 mm
	• Länge Liegenfläche inkl. Standard Kopfstütze (max. Auszug)	1930 mm
	• Breite Sitzfläche	590 mm
	• Sitzpolster min. (Einstiegshöhe)	520 mm
	• Sitzpolster max. (Sitzhöhe)	780 mm
	• Gewicht (abhängig von Optionen)	ca. 118 kg
	• Patientengewicht maximal bei Hubsäule Standard	200 kg
	• Patientengewicht maximal bei Hubsäule Schwerlast	300 kg
Verstellbereich Rückenlehne	Senkrecht bis waagrecht	0 - 85°
Fahrwerk	• 3 Positionen Bremssystem:	- 4 Lenkrollen frei - 1 Lenkrolle richtungsfestgest. - 4 Lenkrollen verriegelt
	• Lenkrollendurchmesser:	125 mm
Elektrische Angaben	• Batterie (Blei)	24 V DC / 1x 2,9 Ah
	• Netzanschluss (Ladestation)	100 - 240 Volt
	• Ladezeit ca.	4 h
	• Nennfrequenz & -strom	50 - 60 Hz / 400 mA
	• Schutzart	IP 65
	• Optional:	elektrisch leitfähige Polster

Die Grundausstattung enthält keine Kopfstütze

OP Stuhl SC 5010 ES, Grundausstattung
(inkl. Handtastatur für 5 Funktionen, Batterie mit Ladegerät)
1 Stück Art.# 10040589

Hersteller für alle Produkte dieser Seite: Akrus

OP-Einrichtung



Zubehör für OP-Stuhl



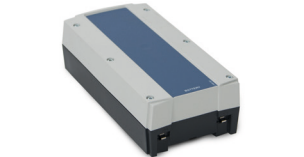
Standard Kopfstütze
1 Stück

Art.# 10033788



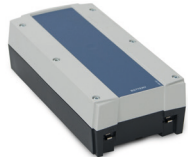
Flaches Kopfpolster
1 Stück

Art.# 10042064



Fußschalter 2 Achsen
1 Stück

Art.# 10038814



Ersatzbatterie
1 Stück

Art.# 10030150



Operateur Armstütze, am Kopfteil, höhenverstellbar
1 Stück

Art.# 10028844



Armstütze, Mehrgelenk - höhenverstellbar, schwenkbar, mit Kugellager
1 Stück

Art.# 10039257



Armstütze, Standard - nicht verstellbar
1 Stück

Art.# 10039909



Sicherheitsgitter, klappbar
1 Stück

Art.# 10029562



Narkosebogen, starr
1 Stück

Art.# 10028841



Infusionsständer mit 3 Aufhängern
1 Stück

Art.# 10028843

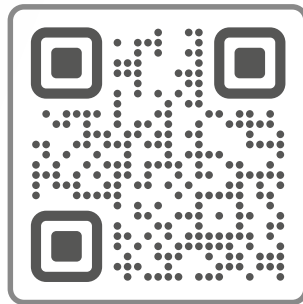
Hersteller für alle Produkte dieser Seite: Akrus

OP-Einrichtung

FULL SERVICE

ONLINE · FÜR SIE · 24/7

JETZT BESTELLEN



Komplettanbieter für konservative und chirurgische Ophthalmologie!



Online bestellt,
zuverlässig geliefert · We Care!

Folgen Sie uns
auf **LinkedIn** 
für die aktuellsten Updates:



Vertrieb:

W20 Medizintechnik AG
Weiße-Tor-Straße 4
76661 Philippsburg

Tel. +49 (0) 72 56 / 9 25 91 00

Fax +49 (0) 72 56 / 9 25 91 10

Email info@w2o.de

www w2o.de



AG

MEDIZIN · TECHNIK