



Ophthalmologie

Intraokularlinsen

Viskoelasthika

OP Sets

Instrumente, Messer, BSS, u.a.

Weitere Leistungen

Praxiseinrichtungen

OP Geräte

Finanzierung



Intraokularlinsen

Acryl Linsen

- **HQ-201** hydrophil, einteilig
- **HQ-203** hydrophil, dreiteilig
- **Hexaflex** hydrophob, dreiteilig

**Auch heparinbeschichtet,
asphärisch, preloaded, in gelb**

PMMA - Linsen

Silicon - Linsen

Vorderkammerlinsen

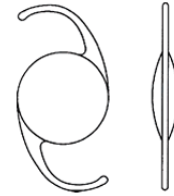
Kapselspannringe



Acryl F 2000 asphärisch

Hydrophiles Acryl, Hinterkammerlinse

Visionflex®
Inject-C F2000
Quality in the eyes of the world



- **signifikante Reduzierung der sekundären PCO**
- **Innovative Kontrollsektoren unterstützen die Injektion**
- **hydrophil - 25% Wasserinhalt für Bio-Kompatibilität**
- **kontrollierte Entfaltung**
- **dauerhafte sichere Injektion**
- **leichte Handhabung - einfach im Gebrauch**
- **hoher refraktiver Index**

	Dioptrien	Dioptrien
Total Durchmesser:	10,0 - 22,5	23,0 - 30,0
Optischer Durchmesser:	12,50 mm	12,50 mm
Tellerstärke:	6,00 mm	5,75 mm
Angulation:	0,40 mm	0,40 mm
'A' Konstante:	0°	0°
Theoretischer ACD:	118,8	118,8
Verfügbare Stärken:	5,3	5,3
Acryl-Eigenschaften	0,0 - 9,0 Dpt. in 1,0 Schritten	
Wasserinhalt:	9,5 - 29,5 Dpt. in 0,5 Schritten	
	30,0 - 33,0 Dpt. in 1,0 Schritten	
	Yag kompatibel	
	25% (w) gesättigt	

Implantation	im Kapselsack
Incisionsgrösse	2,2 mm minimum
Empfehlung Injektoren	
Einmal Injektor	Viscoject LP604340
Mehrfach Injektor einhand	Viscoject LI604205
Mehrfach Injektor zweihand	Viscoject LI604215
Kartuschen	LP6504235 oder LP604240M



Acryl IOL HQ-201

Hydrophiles Acryl, Hinterkammerlinse

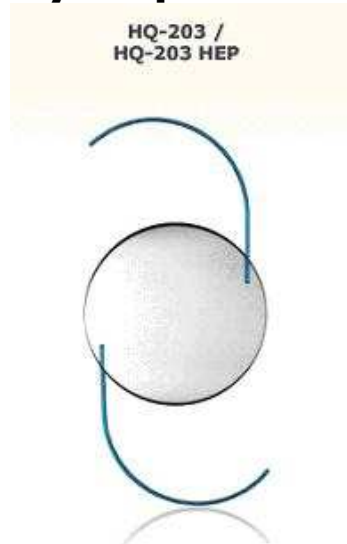


Modell	HQ-201
Gesamtdurchmesser	12,5 mm
Durchmesser der Optik	6,0 mm
Anwinkelung	5 °
Optik	Bikonvex
Material	Acryl, hydrophil, 25 % Wassergehalt
Sterilisation	Dampf
Lieferbereich	von + 0,5 dpt. bis +34,0 dpt. in 0,5 dpt. Schritten
A-Konstante	118,2
Vorderkammertiefe	5,1 mm
Implantation	im Kapselsack
Incisionsgrösse	2,2 mm minimum
Empfehlung Injektoren	
Einmal Injektor	Viscoject LP604340
Mehrfach Injektor einhand	Viscoject LI604205
Mehrfach Injektor zweihand	Viscoject LI604215
Kartuschen	LP6504235 oder LP604240M



Acryl IOL HQ-203

Hydrophiles Acryl, Hinterkammerlinse, dreiteilig

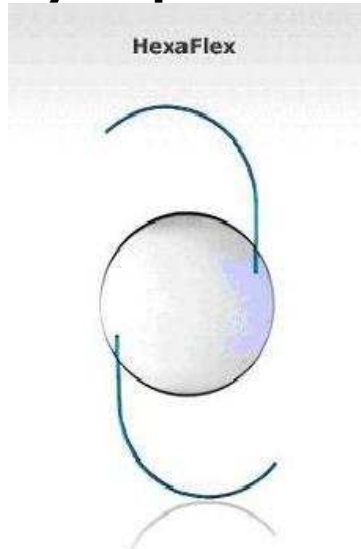


Modell	HQ-203
Gesamtdurchmesser	12,5 mm / 13,0 mm
Durchmesser der Optik	6,0 mm
Anwinkelung	5 °
Optik	Bikonvex
Material	Acryl, hydrophil, 25 % Wassergehalt
Sterilisation	Dampf
Lieferbereich	von + 0,5 dpt. bis +34,0 dpt. in 0,5 dpt. Schritten
A-Konstante	118,2
Vorderkammertiefe	5,1 mm
Implantation	im Kapselsack
Incisionsgrösse	2,6 mm minimum
Empfehlung Injektoren	
Einmal Injektor	Accuject LP604520 Naviject 2.6 LP60440W
Mehrfach Injektor einhand	Viscoject LI604205
Mehrfach Injektor zweihand	Viscoject LI604215
Kartuschen	



Acryl IOL Hexaflex

Hydrophobes Acryl, Hinterkammerlinse



Modell	Hexaflex
Gesamtdurchmesser	13,0 mm
Durchmesser der Optik	6,0 mm
Anwinkelung	5 °
Optik	Bikonvex
Material	Acryl, hydrophob
	Haptiken PVDF
Sterilisation	Dampf
Lieferbereich	von + 4,0 dpt. bis +34,0 dpt. in 0,5 dpt. Schritten
A-Konstante	118,2
Vorderkammertiefe	5,1 mm
Implantation	im Kapselsack
Incisionsgrösse	2,6 mm minimum
Empfehlung Injektoren	
Einmal Injektor	Accuject LP604520 Naviject 2.6 LP 60440W
Mehrfach Injektor einhand	Viscoject LI604205
Mehrfach Injektor zweihand	Viscoject LI604215
Kartuschen	

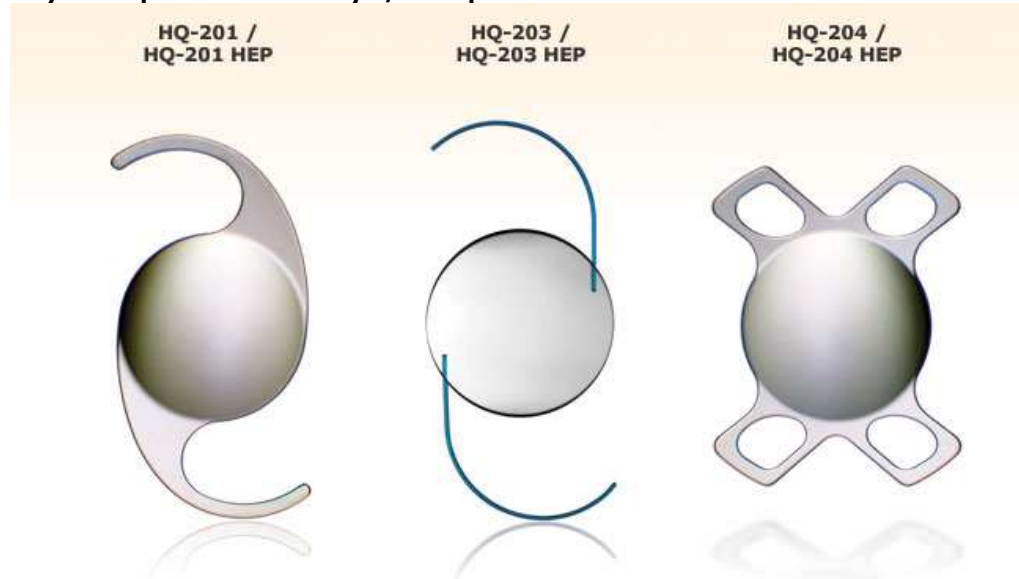
HABEMED Medizinprodukte Hans Berghofer
Am Sportplatz 12, 85356 Freising

Tel.: +49 (81 61) 984 79 10, Mobil: +49 (171) 62 32 17 2
Email: berghofer@habemed.com Internet: www.habemed.com



HQ-201 HEP, HQ 203 HEP, HQ 204 HEP

Hydrophiles Acryl, heparinbeschichtet



MODEL:	HQ-201 / HQ-201 HEP	HQ-203 / HQ-203 HEP	HQ-204 / HQ-204 HEP	HQ-204V
Overall Diameter:	12.5mm	12.5mm / 13.0mm	11.0mm	11.0mm
Optic Diameter:	6.0mm	6.0mm	6.0mm	6.0mm
Haptic Angulation:	5°	5°	0°	5°
A-Constant:	118.2*	118.2*	118.1*	118.4*
AC-Depth:	5.1*	5.1*	5.3*	5.1*
Refractive Index:	1.46	1.46	1.46	1.46
Haptic Material:	Acrylic	PVDF**	Acrylic	Acrylic
Power Range:	+0.5 to + 34.0 (in 0.5D increments)			-10.0 to 34.0

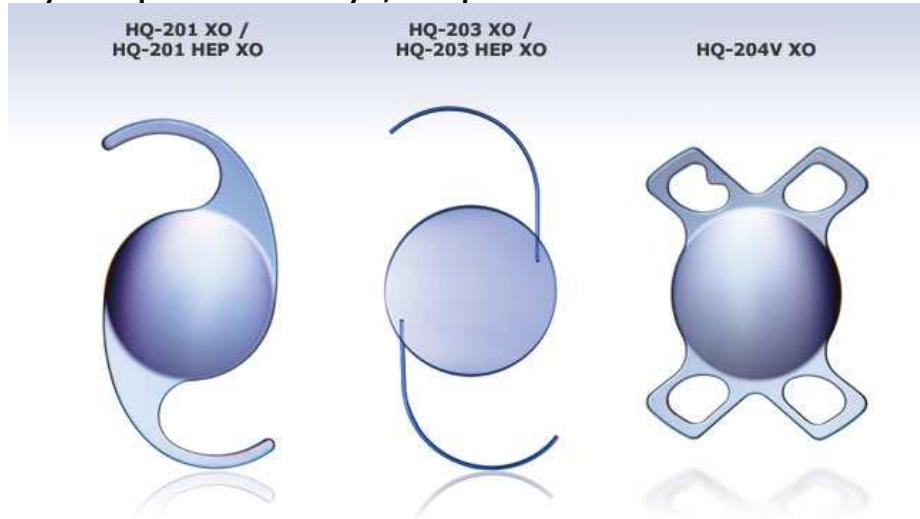
HABEMED Medizinprodukte Hans Berghofer
Am Sportplatz 12, 85356 Freising

Tel.: +49 (81 61) 984 79 10, Mobil: +49 (171) 62 32 17 2
Email: berghofer@habemed.com Internet: www.habemed.com



HQ-201 XO, HQ 203 XO, HQ 204 XO

Hydrophiles Acryl, asphärisch

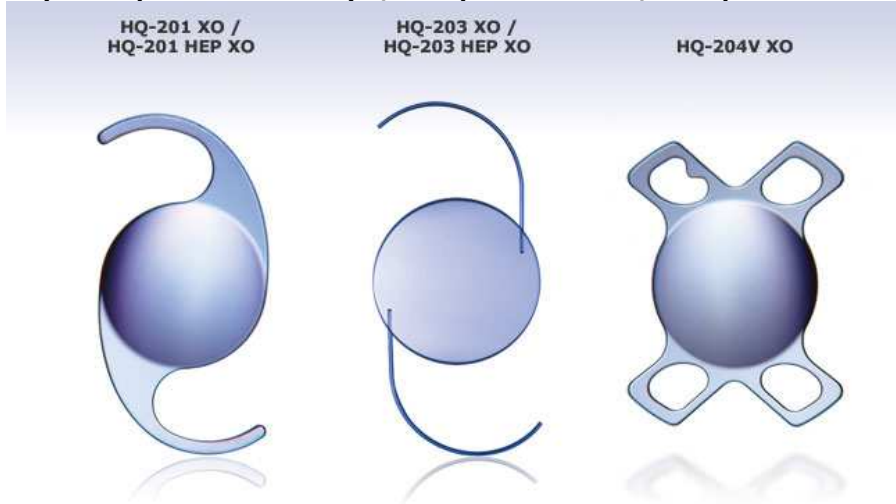


MODEL:	HQ-201 XO / HQ-201 HEP XO	HQ-203 XO / HQ-203 HEP XO	HQ-204V XO
Overall Diameter:	12.5mm	12.5mm / 13.0mm	11.0mm
Optic Diameter:	6.0mm	6.0mm	6.0mm
Haptic Angulation:	5°	5°	5°
A-Constant:	118.2*	118.2*	118.4*
AC-Depth:	5.1*	5.1*	5.1*
Refractive Index:	1.46	1.46	1.46
Haptic Material:	Acrylic	PVDF**	Acrylic
Power Range:	+4.0 to + 30.0 (in 0.5D increments)		



HQ-201 HEP XO, HQ 203 HEP XO, HQ 204 HEP XO

Hydrophiles Acryl, asphärisch, heparinbeschichtet



MODEL:	HQ-201 XO / HQ-201 HEP XO	HQ-203 XO / HQ-203 HEP XO	HQ-204V XO
Overall Diameter:	12.5mm	12.5mm / 13.0mm	11.0mm
Optic Diameter:	6.0mm	6.0mm	6.0mm
Haptic Angulation:	5°	5°	5°
A-Constant:	118.2*	118.2*	118.4*
AC-Depth:	5.1*	5.1*	5.1*
Refractive Index:	1.46	1.46	1.46
Haptic Material:	Acrylic	PVDF**	Acrylic
Power Range:	+4.0 to + 30.0 (in 0.5D increments)		



HQ-201Y XO

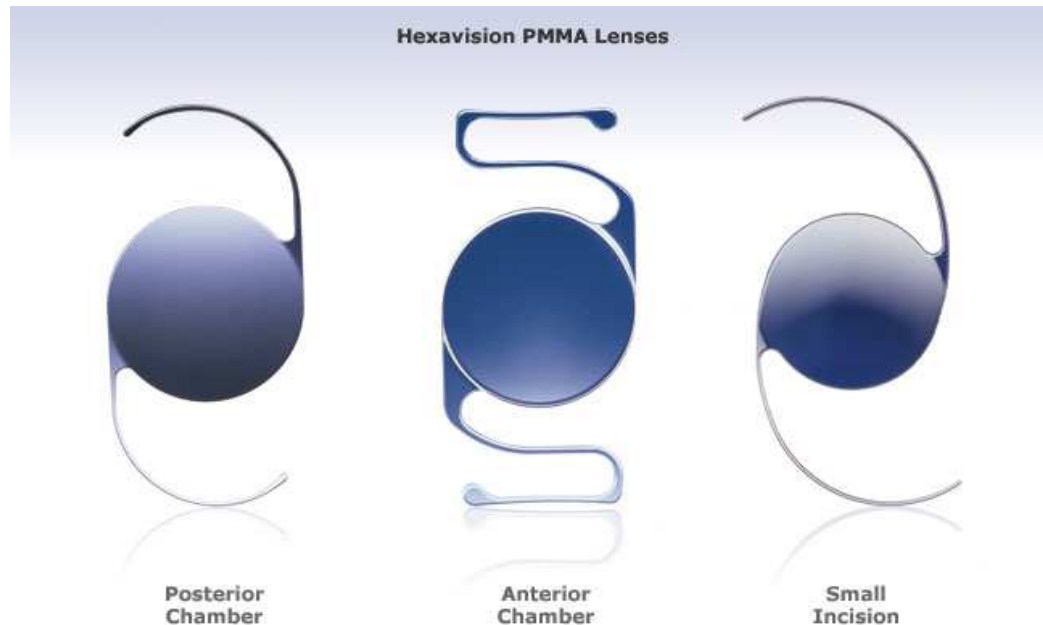
Hydrophiles Acryl, asphärisch, gelb



Modell	HQ-201 Y XO
Gesamtdurchmesser	12,5 mm
Durchmesser der Optik	6,0 mm
Anwinkelung	5 °
Optik	Bikonvex
Material	Acryl, hydrophil, asphärisch 25 % Wassergehalt
Sterilisation	Dampf
Lieferbereich	von + 0,5 dpt. bis +34,0 dpt. in 0,5 dpt. Schritten
A-Konstante	118,2
Vorderkammertiefe	5,1 mm
Implantation	im Kapselsack
Incisionsgrösse	2,2 mm minimum
Empfehlung Injektoren	
Einmal Injektor	Viscoject LP604340
Mehrfach Injektor einhand	Viscoject LI604205
Mehrfach Injektor zweihand	Viscoject LI604215
Kartuschen	LP6504235 oder LP604240M



PMMA Linsen



HKL

Model	Optic Diameter	Overall Diameter	Haptic Angle	Positioning Holes	"A" Constant*	AC Depth*
X60130	6,0	13,0	10°	0	118,3	5,1
X60130L	6,0	13,0	10°	0	117,0	4,4
X60130N	6,0	13,0	10°	0	116,4	4,0
X65130	6,5	13,0	10°	0	118,3	5,1
X65130L	6,5	13,0	10°	0	117,0	4,4
X65130N	6,5	13,0	10°	0	116,4	4,0
X651302	6,5	13,0	10°	2	118,3	5,1
X651302L	6,5	13,0	10°	2	117,0	4,4
X65130N	6,5	13,0	10°	2	116,4	4,0

VKL

Model	Optic Diameter	Overall Diameter	Haptic Angle	Positioning Holes	"A" Constant*	AC Depth*
A60125	6,0	12,5		0	114,5	2,9
A60130	6,0	13,0		0	114,5	2,9

small incision

Model	Optic Diameter	Overall Diameter	Haptic Angle	Positioning Holes	"A" Constant*	AC Depth*
X50120	5,0	12,0	5°	0	118,0	4,8
X50125	5,0	12,5	5°	0	118,0	4,8
X55120	5,5	12,0	5°	0	118,0	4,8
X55125	5,5	12,5	5°	0	118,0	4,8

HABEMED Medizinprodukte Hans Berghofer
 Am Sportplatz 12, 85356 Freising

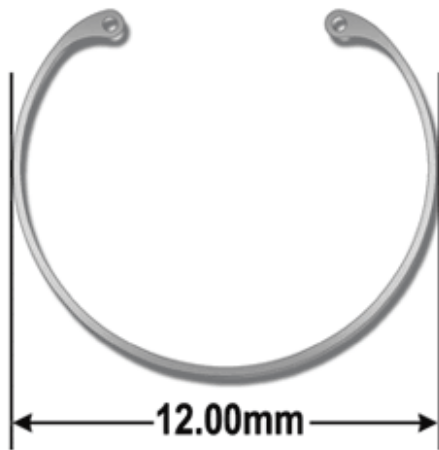
Tel.: +49 (81 61) 984 79 10, Mobil: +49 (171) 62 32 17 2

Email: berghofer@habemed.com Internet: www.habemed.com

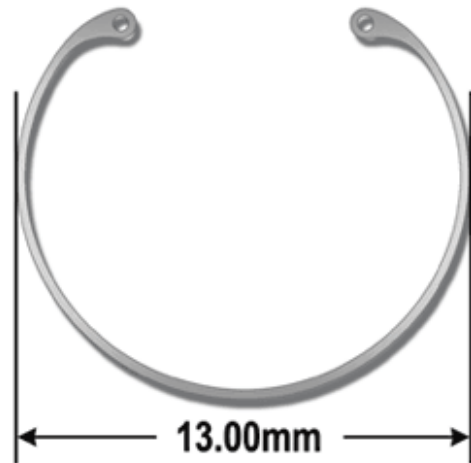


Kapselspannringe

ATC 12 und ATC 13



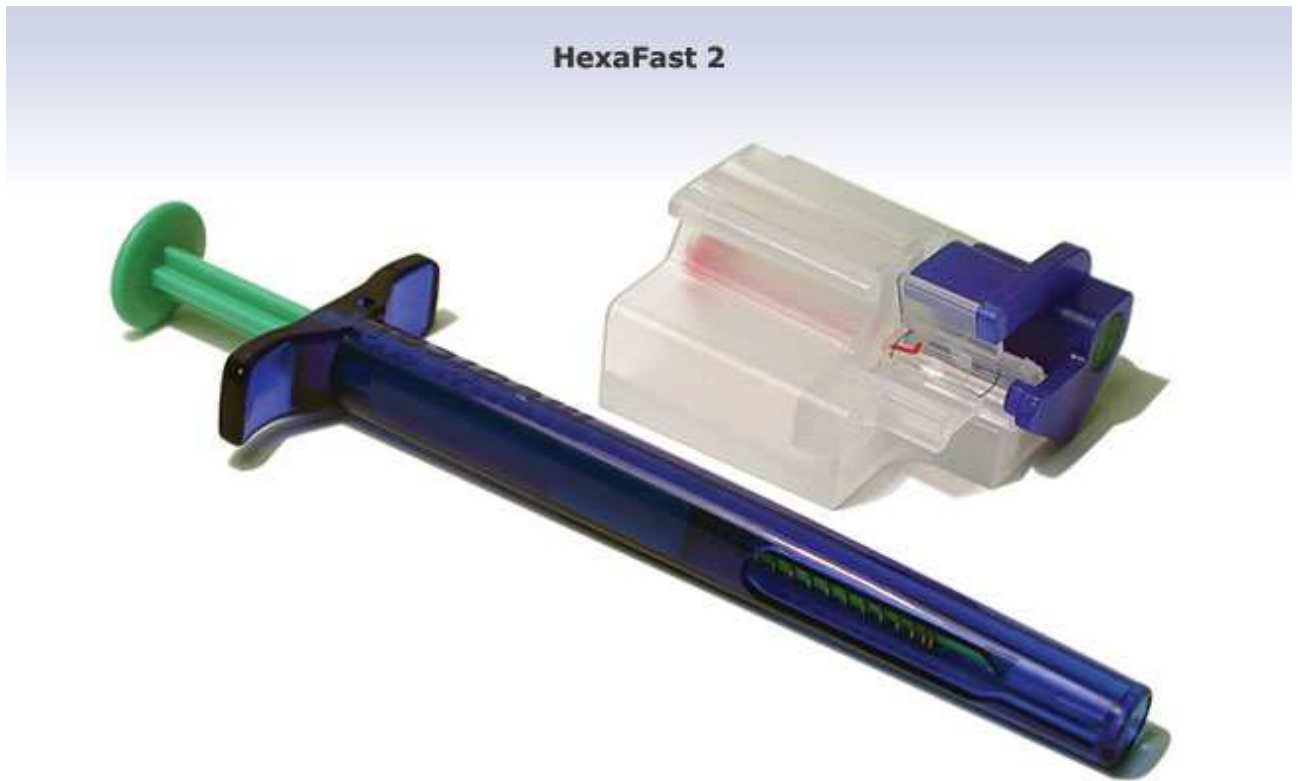
ATC[™]
12



ATC[™]
13



Preloaded

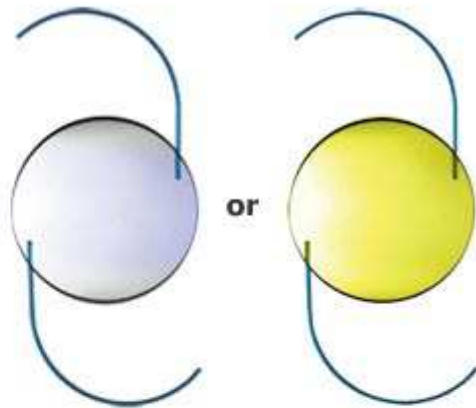




Komponenten Preloaded

HexaFast 2 includes:

PRELOADED
HexaFlex or **HexaFlex Y**
HYDROPHOBIC IOL



NAVIGLIDE™ CARTRIDGE
WITH LOADING UNIT*
EASY FOLDING • SMALL INCISION SIZE

DISPOSABLE NAVIJECT™ INJECTOR*
PROVEN PERFORMANCE



*by **medical**
SWISS TECHNOLOGY FOR SURGERY