

ZEISS CT SPHERIS 209M

Specifiche tecniche



Seeing beyond



CT SPHERIS® 209M

Design dell'ottica	Monofocale, sferica
Materiale	Acrilico idrofilo (25%) con superficie idrofoba
Diametro dell'ottica	6,0 mm
Diametro totale	11,0 mm
Angolazione dell'optica	0°
Design della lente	Monopezzo, MICS
Dimensioni dell'incisione	1,8 mm
Costante A indicata dall'azienda ¹	117,9
Range diottrico	Da 0,0 a +32,0 D Da 0,0 a +10,0 D, con incrementi di 1,0 D Da +10,0 a +30,0 D, con incrementi di 0,5 D Da +30,0 a +32,0 D, con incrementi di 1,0 D
ACD	4,82
Impianto in	Sacco capsulare
Set di iniettore/cartucce ²	Set di cartucce AT.Shooter A1-2000/VISCOJECT™-BIO 1.8 o Set iniettore VISCOJECT-BIO 1.8 o Set A6 injector

¹ Per costanti A e ACD ottimizzate, fare riferimento a IOLCon: www.iolcon.org

² Si prega di consultare la nostra pagina Internet per i riferimenti più aggiornati: www.zeiss.com/injectors



0297

AT.Shooter A1-2000
CT SPHERIS 209M



Carl Zeiss Meditec AG

Goeschwitzer Strasse 51–52

07745 Jena

Germania

www.zeiss.com/spheris

www.zeiss.com/med/contacts



0482

VISCOJECT-BIO 1.8 Cartridge Set
VISCOJECT-BIO 1.8 Injector Set



Medicel AG

Dornierstrasse 11

9423 Altenrhein

Svizzera

www.zeiss.com/injectors

www.zeiss.com/med/contacts



0120

A6 Injector Set



MDJ SAS

ZI Racine Palladuc

63650 La Monnerie Le Montel

Francia