

# 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 <sup>1</sup>	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 <sup>2</sup>	Set di cartucce AT.Shooter A1-2000/VISCOJECT™-BIO 1.8 o Set iniettore VISCOJECT-BIO 1.8 o Set A6 injector

<sup>1</sup> Per costanti A e ACD ottimizzate, fare riferimento a IOLCon: [www.iolcon.org](http://www.iolcon.org)

<sup>2</sup> Si prega di consultare la nostra pagina Internet per i riferimenti più aggiornati: [www.zeiss.com/injectors](http://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](http://www.zeiss.com/spheris)

[www.zeiss.com/med/contacts](http://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](http://www.zeiss.com/injectors)

[www.zeiss.com/med/contacts](http://www.zeiss.com/med/contacts)



0120

A6 Injector Set



**MDJ SAS**

ZI Racine Palladuc

63650 La Monnerie Le Montel

Francia