

# ZEISS CT SPHERIS 209M

## Caractéristiques techniques



Seeing beyond



### CT SPHERIS® 209M

Conception optique	Monofocale, sphérique
Matériau	Acrylique hydrophile (25 %) avec une surface aux propriétés hydrophobes
Diamètre optique	6,0 mm
Diamètre total	11,0 mm
Angulation des haptiques	0°
Conception de la lentille	Monobloc, MICS
Taille de l'incision	1,8 mm
Constante A labellisée par le fabricant <sup>1</sup>	117,9
Plage dioptrique	De 0,0 à +32,0 D 0,0 à +10,0 D : par incréments de 1,0 D +10,0 à +30,0 D : par incréments de 0,5 D +30,0 à +32,0 D : par incréments de 1,0 D
ACD	4,82
Implantation dans	Sac capsulaire
Kit injecteur/cartouche <sup>2</sup>	Kit cartouche AT.Shooter A1-2000/VISCOJECT™-BIO 1.8 <i>ou</i> Kit injecteur VISCOJECT-BIO 1.8 <i>ou</i> Kit A6 injector

<sup>1</sup> Pour les constantes A et ACD optimisées, consultez le site Web IOLCon : [www.iolcon.org](http://www.iolcon.org)

<sup>2</sup> Visitez notre site Web pour consulter les références les plus récentes : [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  
Allemagne  
[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  
Suisse  
[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  
France