

ZEISS CT SPHERIS 204

Specifiche tecniche



Seeing beyond



CT SPHERIS® 204

Design dell'ottica	Monofocale, sferica
Materiale	Acrilico idrofilo (25%) con superficie idrofoba
Diametro dell'ottica	6,0 mm
Diametro totale	11,0 mm
Angolazione aptica	0°
Design della lente	Monopezzo
Dimensioni dell'incisione	2,2 mm
Costante A indicata dall'azienda ¹	118,2
Range diottrico	Da -10,0 a +30,0 D (da +31,0 a +45,0 D su richiesta) Da -10,0 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 +45,0 D, con incrementi di 1,0 D
ACD	5,01
Impianto in	Sacco capsulare
Iniettore / Set di cartucce ²	Per IOL da -10,0 a +30,0 D*: AT.Shooter A1-2000/ Set cartucce VISCOJECT™-BIO 2.2 o Set d'iniettori VISCOJECT-BIO 2.2 * Set d'iniettori ACCUJECT™ 3.0 per IOL da +31,0 a +45,0 D

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 204



Carl Zeiss Meditec AG

Goeschwitzer Strasse 51–52

07745 Jena

Germania

www.zeiss.com/iol

www.zeiss.com/med/contacts



0482

ACCUJECT 3.0 Injector Set
VISCOJECT-BIO 2.2 Cartridge Set
VISCOJECT-BIO 2.2 Injector Set



Medicel AG

Dornierstrasse 11

9423 Altenrhein

Svizzera

www.zeiss.com/injectors

www.zeiss.com/med/contacts