



**Sistema de inyección ACCUJECT 3.0-1P con
ZEISS CT SPHERIS 204 y CT ASPHINA 404
para rango de dioptrías elevadas**

Instrucciones de uso



We make it visible.

El sistema de inyección ACCUJECT™ 3.0-1P es compatible con ZEISS CT SPHERIS® 204 de +31,0 a +45,0 D y ZEISS CT ASPHINA® 404 de +31,0 a +42,0 D



1 Inyecte viscoelástico en la punta del cartucho y por los canales.



2 Coloque la LIO en el centro del cartucho abierto. Utilice las pinzas para empujar hacia abajo los bordes de la óptica y asegúrese de que la óptica y los hápticos queden situados debajo de los salientes del cartucho.



3 Mantenga la LIO en su lugar con ayuda de las pinzas de plegado mientras cierra el cartucho. Preste atención a que los hápticos no se salgan por las ranuras del cartucho entre las alas.



4 Desplace el émbolo hacia delante hasta que empiece a mover la LIO hacia delante y asegúrese de que se mueve libremente.



5 Para controlar la salida de la LIO por la punta, ralentice el movimiento del émbolo en cuanto parte de la óptica de la lente alcance el extremo biselado de la punta.

ES_32_022_00101

El contenido de este folleto puede diferir del estado actual de homologación del producto en su país. Póngase en contacto con su representante regional para obtener más información. Nos reservamos el derecho a realizar cambios en el diseño y el alcance de suministro y por efecto del avance tecnológico. CT ASPHINA y CT SPHERIS son marcas registradas de Carl Zeiss Meditec. ACCUJECT es una marca de Meditel (CE 0482). Impreso en papel blanqueado sin cloro.
© 2014 by Carl Zeiss Meditec AG. Todos los derechos reservados.



0297 CT ASPHINA 404
CT SPHERIS 204



Carl Zeiss Meditec AG

Goeschwitzer Str. 51-52

07745 Jena

Alemania

www.meditec.zeiss.com/iol

www.meditec.zeiss.com/contacts