

## Cánulas y piezas de mano coaxiales

Para la aspiración del cortex y mantener simultáneamente la cámara anterior con una irrigación de flujo continuo.

Código	Calibre y medidas	Descripción	Punta
 M6634	18G/21G 1,24/0,81mm	Cánula coaxial I/A. Puerto de aspiración lateral de 0,3 mm en la cánula interior	
 M6611	 21G x 1½" 0,81 x 38 mm	Cánula I/A recta	
 M5590	17/24G 1,47/0.56 mm	Pieza de mano I/A para incisiones de 2,2 mm. Punta recta	
M5592	17/24G 1,47/0.56 mm	Pieza de mano I/A para incisiones de 2,2 mm. Punta angulada 45°	
M5593	17/24G 1,47/0.56 mm	Pieza de mano I/A para incisiones de 2,2 mm. Punta angulada 60°	
M5594	17/24G 1,47/0.56 mm	Pieza de mano I/A para incisiones de 2,2 mm. Punta angulada 90°	
 M5591	17/24G 1,47/0.56 mm	Pieza de mano I/A para incisiones de 2,2 mm. Punta curva	
 M5580	16/21G 1,6/0.81 mm	Pieza de mano I/A para incisiones de 2,7/2,8 mm. Punta recta	
M5582	16/21G 1,6/0.81 mm	Pieza de mano I/A para incisiones de 2,7/2,8 mm. Punta angulada 45°	
M5583	16/21G 1,6/0.81 mm	Pieza de mano I/A para incisiones de 2,7/2,8 mm. Punta angulada 60°	
M5584	16/21G 1,6/0.81 mm	Pieza de mano I/A para incisiones de 2,7/2,8 mm. Punta angulada 90°	
 M5581	16/21G 1,6/0.81mm	Pieza de mano I/A para incisiones de 2,7/2,8 mm. Punta curva	
 M5560	21G	Pieza de mano I/A con capuchón blando para incisiones de 2,7/2,8 mm. Punta recta	
M5561	21G	Pieza de mano I/A con capuchón blando para incisiones de 2,7/2,8 mm. Punta angulada 45°	
M5562	21G	Pieza de mano I/A con capuchón blando para incisiones de 2,7/2,8 mm. Punta angulada 60°	
M5563	21G	Pieza de mano I/A con capuchón blando para incisiones de 2,7/2,8 mm. Punta angulada 90°	



M5570	24G	Pieza de mano I/A con capuchón blando para incisiones de 2,2 mm. Punta recta	
M5571	24G	Pieza de mano I/A con capuchón blando para incisiones de 2,2 mm. Punta angulada 45°	
M5572	24G	Pieza de mano I/A con capuchón blando para incisiones de 2,2 mm. Punta angulada 60°	
M5573	24G	Pieza de mano I/A con capuchón blando para incisiones de 2,2 mm. Punta angulada 90°	

## Cánulas Simcoe para irrigación / aspiración

Para retirar los restos de masas corticales o sustancias viscoelásticas mientras se mantiene la cámara anterior durante los procedimientos de cataratas extracapsulares e intracapsulares/endocapsulares.

Código	Calibre y medidas	Descripción	Punta
--------	-------------------	-------------	-------



M6600  23G/23G 0,64/0.64 mm Cánula estándar I/A. Puerto de 0,4 mm Tubo de silicona 200 mm. 2,65 DE x 0,65 DI (Simcoe)



NUEVO

M6602  23G/23G 0,64/0.64 mm Cánula estándar I/A. Puerto de 0,4 mm Tubo de silicona 270 mm. 2,65 DE x 0,65 DI (Simcoe)



M6605  23G/23G 0,64/0.64 mm Cánula estándar I/A. Puerto de 0,3 mm Tubo de silicona 200 mm. 2 DE x 1 DI (Simcoe)



## Mangos de irrigación microquirúrgicos

Código	Calibre y medidas	Descripción	Punta
--------	-------------------	-------------	-------



M1000 Mango de irrigación microquirúrgico con acoplamiento Luer hembra y conector Luer Lock macho