










Piezas de mano I/A bimanuales

Todos los mangos bimanuales tienen un indicador de color para mostrar el calibre conforme a la normativa ISO 6009.

Código	Calibre y medidas	Descripción	Punta
			
M5501	● 23G x 5/8" 0,64 x 16 mm	Pieza de mano de aspiración bimanual. Curva con un puerto lateral de 0,4 mm y punta con micrograbado	
M5502	● 23G x 5/8" 0,64 x 16 mm	Pieza de mano de aspiración bimanual. Curva con un puerto lateral de 0,3 mm y punta con micrograbado	
M5512	● 21G x 5/8" 0,81 x 16 mm	Pieza de mano de aspiración bimanual. Curva con un puerto lateral de 0,3 mm y punta con micrograbado	
M5520	● 21G x 5/8" 0,81 x 16 mm	Pieza de mano de aspiración bimanual. Curva con un puerto lateral de 0,4 mm y punta con micrograbado	
M5511	● 20G x 3/4" 0,9 x 19 mm	Pieza de mano de aspiración bimanual. Curva con un puerto lateral de 0,3 mm y punta con micrograbado	
M5518	● 23G x 5/8" 0,64 x 16 mm	Pieza de mano de aspiración bimanual. Curva con un puerto lateral de 0,3 mm.	
M5515	● 21G x 7/8" 0,81 x 22 mm	Pieza de mano de aspiración bimanual. Curva con un puerto lateral de 0,3 mm.	
			
M5519	● 23G x 5/8" 0,64 x 16 mm	Pieza de mano de irrigación bimanual. Pared ultra fina. Curva con punta biselada de 45°	
M5505	● 21G x 5/8" 0,81 x 16 mm	Pieza de mano de irrigación bimanual. Curva con punta biselada de 45°	
M5513	● 23G x 5/8" 0,64 x 16 mm	Pieza de mano de irrigación bimanual. Pared fina. Curva con dos puertos laterales de 0,4 mm.	
M5521	● 21G x 5/8" 0,81 x 16 mm	Pieza de mano de irrigación bimanual. Pared fina. Curva con dos puertos laterales de 0,5 mm.	
M5514	● 21G x 5/8" 0,81 x 16 mm	Pieza de mano de irrigación bimanual. Curva con dos puertos laterales de 0,5 mm.	
M5510	● 20G x 3/4" 0,9 x 19 mm	Pieza de mano de irrigación bimanual. Curva con dos puertos laterales de 0,5 mm.	
M5523	● 23G x 5/8" 0,64 x 16 mm	Pieza de mano de irrigación bimanual. Pared ultra fina. Curva con extremo abierto	






















Sistemas I/A bimanuales

Una combinación de un mango de irrigación y otro de aspiración en un mismo set, fabricados usando tubos de acero inoxidable de pared fina.

Código	Calibre y medidas	Descripción	Punta
			
M5537 - set	● 20G x 3/4" 0,9 x 19 mm	Pieza de mano de irrigación bimanual Curva con dos puertos laterales de 0,5 mm.	
	● 21G x 7/8" 0,81 x 22 mm	Pieza de mano de aspiración bimanual Curva con un puerto lateral de 0,3 mm.	




NUEVO

Sistemas I/A bimanuales

Código	Calibre y medidas	Descripción	Punta
M5531 - set	 21G x 5/8" 0,81 x 16 mm	Pieza de mano de irrigación bimanual Pared fina. Curva con dos puertos laterales de 0,5 mm	
	 21G x 5/8" 0,81 x 16 mm	Pieza de mano de aspiración bimanual Curva con un puerto lateral de 0,4 mm y punta con micrograbado	
 M5531 - set	 21G x 5/8" 0,81 x 16 mm	Pieza de mano de irrigación bimanual Curva con dos puertos laterales de irrigación de 0.4 mm y punta cónica	
	 21G x 5/8" 0,81 x 16 mm	Pieza de mano de aspiración bimanual Curva con un puerto lateral de aspiración de 0,3 mm y punta con micrograbado	
M5535 - set	 23G x 5/8" 0,64 x 16 mm	Pieza de mano de irrigación bimanual Pared fina. Curva con dos puertos laterales de 0,4 mm.	
	 23G x 5/8" 0,64 x 16 mm	Pieza de mano de aspiración bimanual Curva con un puerto lateral de 0,3 mm y punta con micrograbado	
M5536 - set	 23G x 5/8" 0,64 x 16 mm	Pieza de mano de irrigación bimanual Pared ultra fina. Curva con punta biselada de 45°	
	 23G x 5/8" 0,64 x 16 mm	Pieza de mano de aspiración bimanual Curva con un puerto lateral de 0,3 mm.	
M5538 - set	 25G x 5/8" 0,5 x 16 mm	Pieza de mano de irrigación bimanual Pared ultra fina. Curva con punta biselada de 45°	
	 25G x 5/8" 0,5 x 16 mm	Pieza de mano de aspiración bimanual Curva con un puerto lateral de 0,3 mm.	

Para más información sobre otros sistemas disponibles, póngase en contacto con Sterimedix o su distribuidor local.

Cánulas bimanuales

Código	Calibre y medidas	Descripción	Punta
M6524	 21G x 5/8" 0,81 x 16 mm	Cánula de aspiración bimanual Curva con un puerto superior de 0,3 mm.	
M5405	 21G x 5/8" 0,81 x 16 mm	Cánula de irrigación bimanual Curva con punta biselada de 45°	