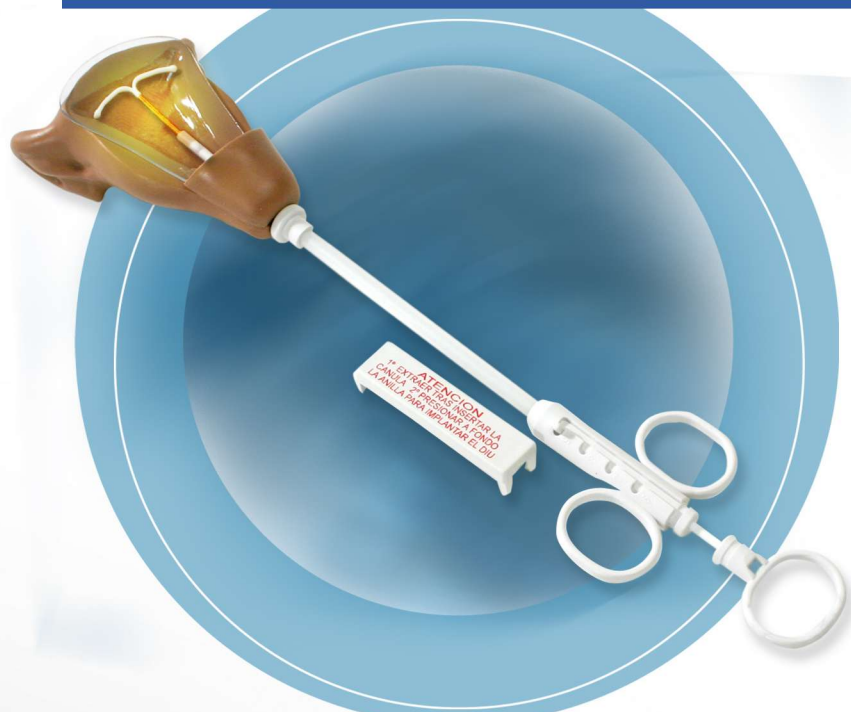


GOLD T[®]

Referencias /References

01040000
01040100
01040200



contracepción-ginecología

euro  gine

DESCRIPCIÓN /DESCRIPTION

Dispositivo Intrauterino con armadura base en forma de "Y" peculiar que se escamotea totalmente dentro de la cánula de inserción al tirar de los hilos. Está provisto de una espiral de alambre de cobre de 375 mm² con ánima de oro. Para uso y acción anticonceptiva. Producto de un solo uso estéril.

Intrauterine Device with a "Y"-shaped structure which can be completely inserted into the cannula by pulling the threads. It has a 375 mm² copper wire spiral with a gold core. For contraception. Sterile, single-use product.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS /TECHNICAL FEATURES

Componente Component	Composición Composition	Dimensiones Dimensions			
		Ref. /Ref.	Tamaño /Size	Ancho /Width	Long. /Length
Armadura del DIU IUD structure	Poliétileno Polyethylene	01040000	Maxi	36,5 mm	38 mm
		01040100	Normal	31 mm	33 mm
		01040200	Mini	24 mm	30,5 mm
alambre Wire	Pureza Cobre > 99,9% Copper Purity > 99,9%	Diám. /Diam.	Long. /Length	Sup. /Surface	Diám. núcleo Oro /Gold Core Diam.
		0,4 mm	298 mm	375 mm ²	0,1 mm
Hilo extracción Removal thread	Poliétileno Polyethylene	Diámetro /Diameter		Longitud /Length	
		0,25 mm		450 mm x 2	
Tubo propulsor Propellant tube	Polipropileno Polypropylene	Diámetro ext. /Outside diameter		Longitud útil /Useful length	
		2,4 mm		240 mm	
Cánula inserción Insertion Cannula	Poliétileno Polyethylene	Diámetro ext. /Outside diameter		Longitud /Length	
		3,8 mm		200 mm	
Tope Top Gauge	ABS ABS	Diámetro /Diameter		Diámetro int. /Int. diam	
		14 mm		4 mm	
		Altura /Height		10,5 mm	

SISTEMA DE ESTERILIZACIÓN STERILISATION METHOD

Óxido de Etileno
Ethylene Oxide

SISTEMA DE INSERCIÓN INSERTION SYSTEM

Por expulsión del DIU de la cánula al útero mediante tubo propulsor que se situará previamente mediante un pistón. (Instrumento de inserción graduado)
Pushing the IUD from the cannula into the uterus by means of the propellant tube firstly situated with the piston. (Graded insertion instrument)

ENVASADO PACKAGING

Carpeta unitaria /Single package

TIEMPO "IN SITU" RECOMENDADO RECOMMENDED TIME IN PLACE

5 años /5 years