

THREAD W SERIES



1. Introducción

2. Producto

THREAD W

3. Procedimiento

4. Datos clínicos

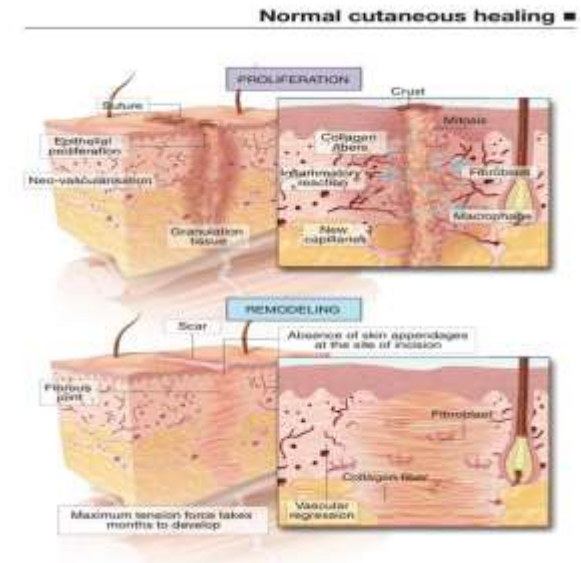
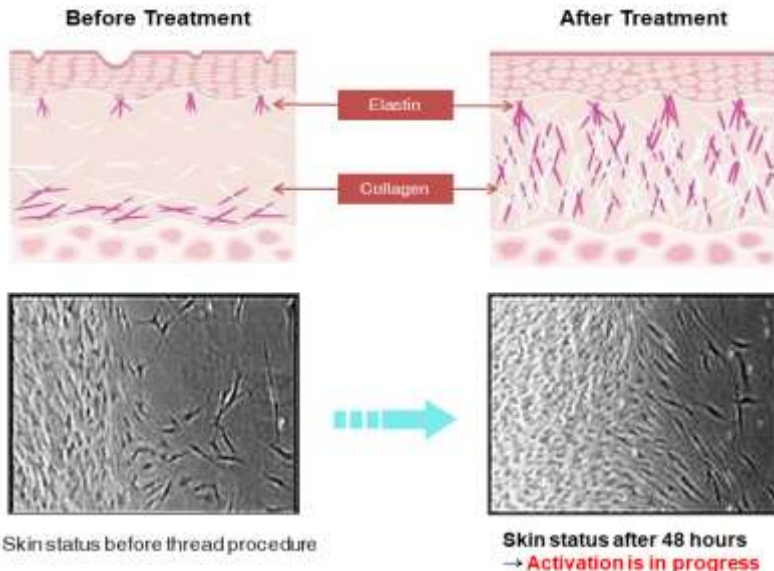


1. INTRODUCCIÓN

Basic Principles - Introduction

El procedimiento de hilo induce un proceso de autocuración mediante la inserción del hilo de sutura de polidioxanona (PDO) en la piel.

El proceso de curación, a su vez, induce el rejuvenecimiento, interrumpiendo la creación de arrugas y la mejora general de la piel.



El envejecimiento de la piel progresa con la creación de arrugas finas al destruir el tejido de elastina y colágeno de la epidermis.

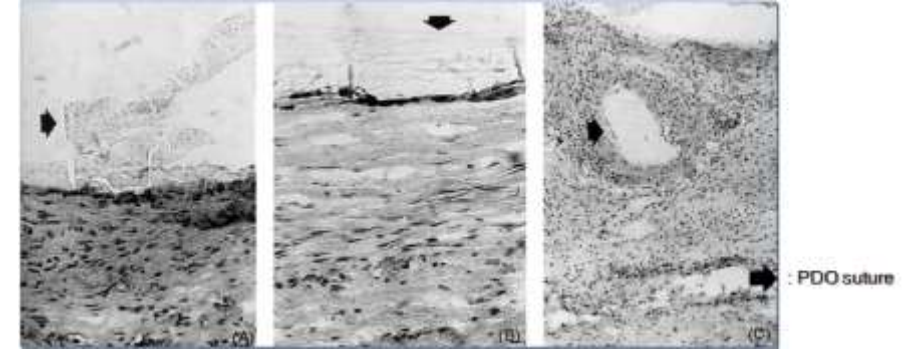
La sutura PDO induce un proceso de autocuración y el cuerpo comienza a producir elastina y colágeno en el tejido.

El tejido de elastina y colágeno se rejuvenece mediante la regeneración celular y la estructura de la piel se compone densamente.

Principios básicos - Proceso de regeneración

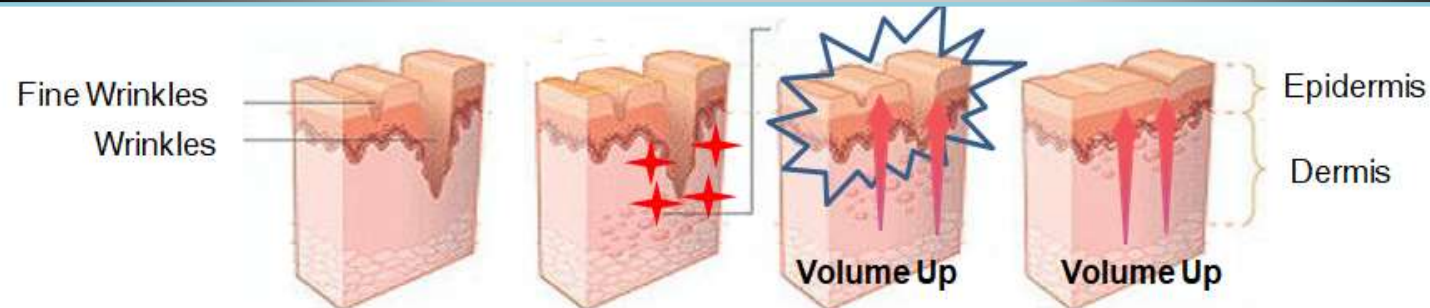
Proceso

- El hilo de PDO inyectado se asimila lentamente en un cuerpo dentro de los 6 meses debido al proceso de hidrólisis
- El sistema inmunológico se activa para eliminar un hilo de PDO y cura un área de aplicación.
- Este proceso hace 3 efectos sobre la dermis
- Reacción inflamatoria axénica
- Formación de colágeno
- Torrente sanguíneo activo
- Estas reacciones eventualmente mejorarán la condición de la piel e interrumpirán el proceso de envejecimiento de la piel.



Los hilos insertados se absorberán por completo en 6 meses, pero la cápsula de colágeno y el paquete permanecerán.

- ▶ Mejora de arrugas y efecto de rejuvenecimiento de la piel del procedimiento de hilo
 1. Reacción FB □ Inflamación aséptica
 2. Aumentar un torrente sanguíneo activo e inducir la formación de nuevo colágeno

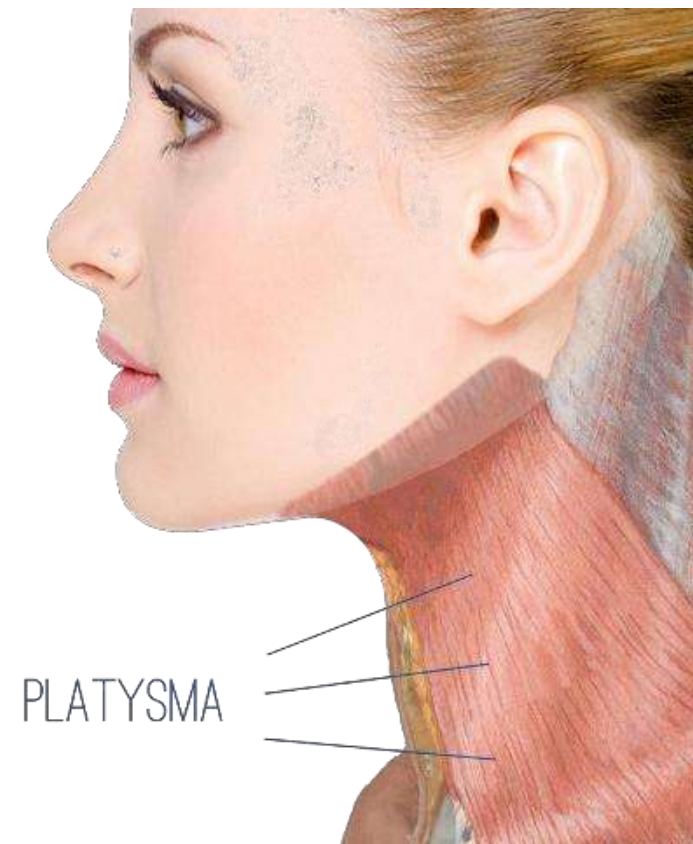


Process of skin enhancement by Thread W Series

Ventaja del procedimiento

Efectos del procedimiento de rosca

- Tiempo de procedimiento rápido (15-30 min)
- Efecto a largo plazo
- El procedimiento fácil con anestesia local.
- Procedimiento seguro sin reacciones no alérgicas ni rechazo inmunológico
- Terapia combinada disponible con relleno, botox u otro procedimiento
- Mejora del tejido cutáneo y efecto del tratamiento con el torrente sanguíneo rápido y las linfocinas.



Área de aplicación

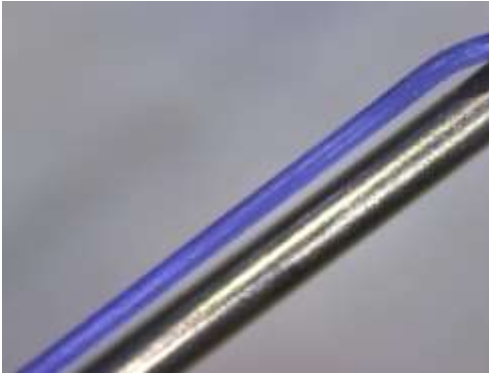


Body Contouring is available

2. PRODUCTO

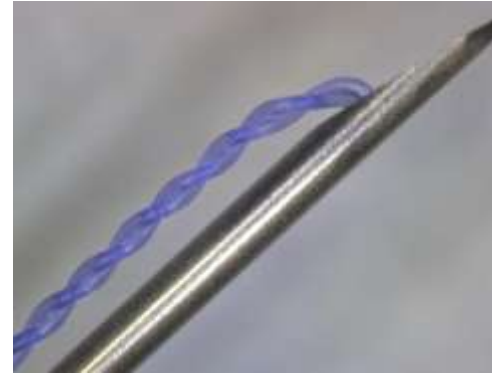
Mono Line

- Mono
- Screw



Multi Line

- Twin
- Triple
- Twin Screw



THREAD W

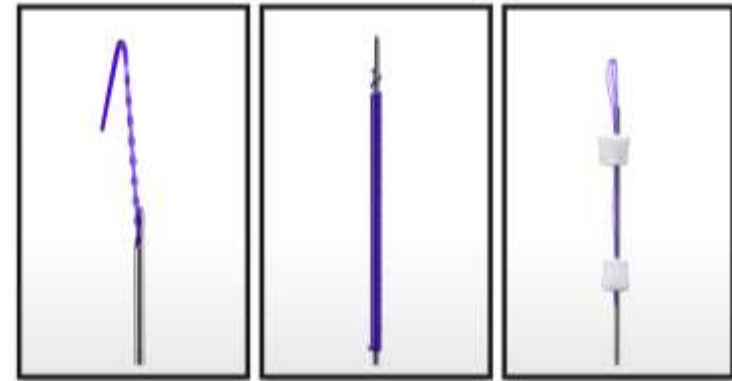
Cog Line

- Needle
- L Cannula
- U cannula
- W Cannula
- Nose



Special Line

- Molding
- Volume
- Carven
- Double Needle
- Mesh



THREAD W Mono Line



Mono / Mono Screw

THREAD W Mono Line

THREAD W mono es un hilo básico de la serie THREAD W.

El hilo mono se inyecta en la capa SMAS que se encuentra entre la piel y el músculo y produce el efecto lifting.

El estiramiento con hilos tensores tiene un efecto inmediato en la estructura débil de la piel cuando se inyecta en la profundidad y el lugar correctos.

Efectos

Mejora del estado de la piel y eliminación de arrugas

Reducción de pómulos con efecto lifting facial

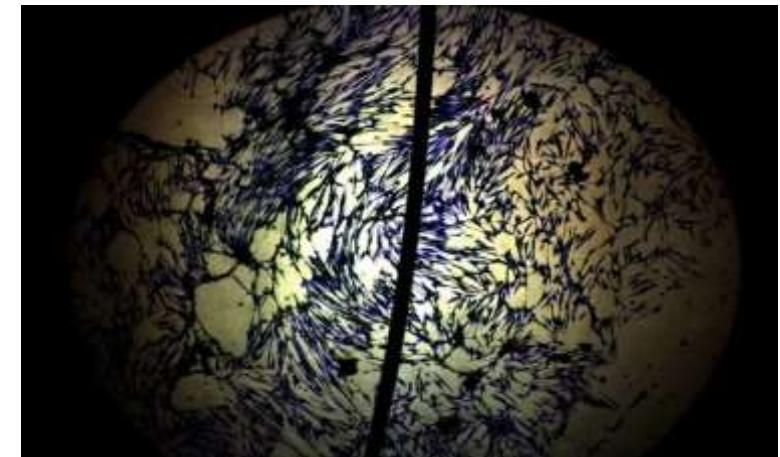
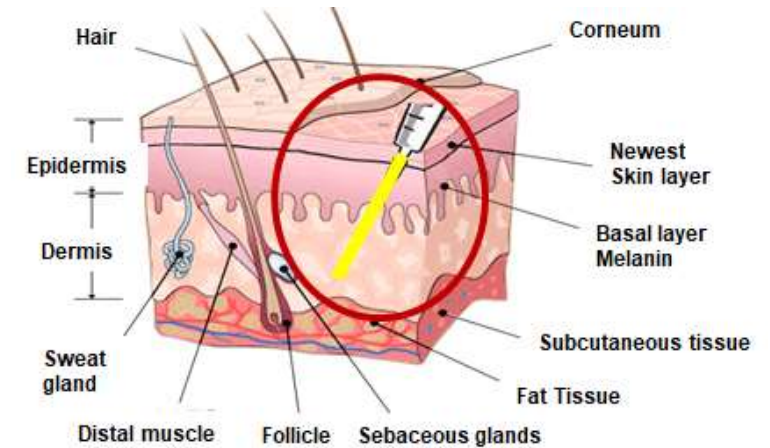
Una mejora de la estructura muscular y de la piel en el área de aplicación

Línea de mandíbula afilada.

Revisión de la asimetría facial

Efecto blanqueador con suplemento de oxígeno a la piel.

Contorno facial natural



Collagen Creation

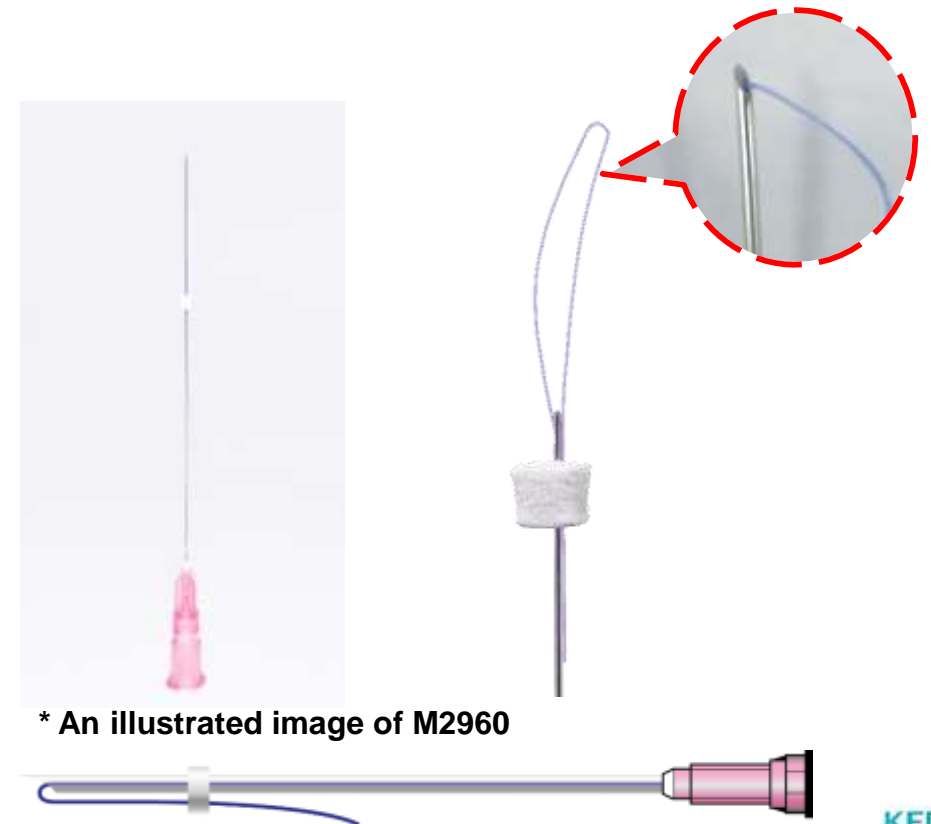
Especificación - Mono

Mono				
Model	Calibre	Longitud de la aguja	Longitud del hilo	Rosca USP
M3125	31G	25mm	30mm	7-0
M3112		12mm	16mm	7-0
M3018	30G	18mm	30mm	7-0
M3025		25mm	30mm	7-0
M3038		38mm	50mm	7-0
M2925	29G	25mm	30mm	6-0
M2938		38mm	50mm	6-0
M2950		50mm	70mm	6-0
M2960		60mm	90mm	6-0
M2738	27G	38mm	50mm	5-0
M2750		50mm	70mm	5-0
M2760		60mm	90mm	5-0
M2790		90mm	150mm	5-0
M2638	26G	38mm	50mm	5-0
M2650		50mm	70mm	5-0
M2660		60mm	90mm	5-0
M2690		90mm	150mm	5-0
M2550	25G	50mm	70mm	4-0
M2560		60mm	90mm	4-0
M2570		70mm	110mm	4-0
M2590		90mm	150mm	4-0
M2360	23G	60mm	90mm	3-0
M2390		90mm	150mm	3-0

* Los modelos básicos y más vendidos están marcados en negrita roja

- Componente: Rosca PDO
- Paquete: 20 piezas / bolsa, 5 bolsas / caja
- Punto de disolución : Aprox. 6 meses después del tratamiento

Los modelos PCL / PLLA están disponibles
M3025 / M2938 están disponibles para los modelos de cánula ocular



Especificación - Mono Screw

SCREW				
Model	Calibre	Longitud de la aguja	Longitud del hilo	Rosca USP
S3125	31G	25mm	30mm	7-0
S3112		12mm	16mm	7-0
S3018	30G	18mm	30mm	7-0
S3025		25mm	30mm	7-0
S3038		38mm	50mm	7-0
S2925	29G	25mm	30mm	6-0
S2938		38mm	50mm	6-0
S2950		50mm	70mm	6-0
S2960		60mm	90mm	6-0
S2738	27G	38mm	50mm	5-0
S2750		50mm	70mm	5-0
S2760		60mm	90mm	5-0
S2790		90mm	150mm	5-0
S2638	26G	38mm	50mm	5-0
S2650		50mm	70mm	5-0
S2660		60mm	90mm	5-0
S2690		90mm	150mm	5-0
S2550	25G	50mm	70mm	4-0
S2560		60mm	90mm	4-0
S2570		70mm	110mm	4-0
S2590		90mm	150mm	4-0
S2360	23G	60mm	90mm	3-0
S2390		90mm	150mm	3-0

* Los modelos básicos y más vendidos están marcados en negrita roja

* El hilo retorcido alrededor de la aguja aumenta la tensión de un monofilamento

- Componente: Rosca PDO
- Paquete: 20 piezas / bolsa, 5 bolsas / caja
- Punto de disolución : Aprox. 6 meses después del tratamiento
-
- Los modelos PCL / PLLA están disponibles
- **S3025 / S2938** están disponibles para los modelos de cánula ocular



* An illustrated image of S2960



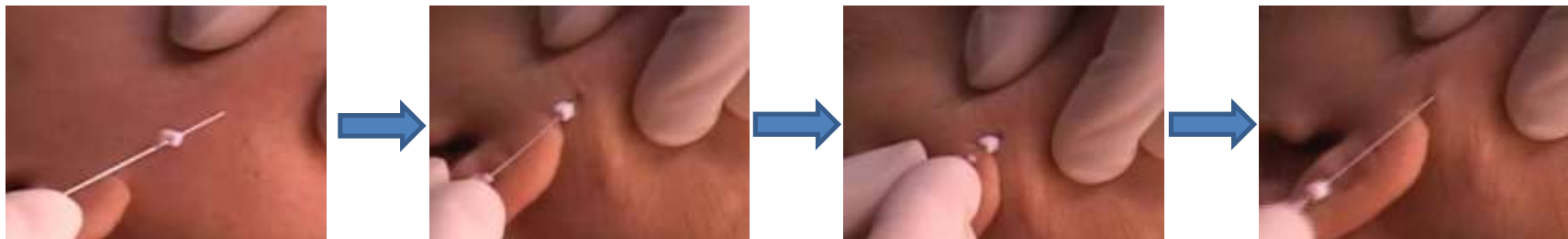
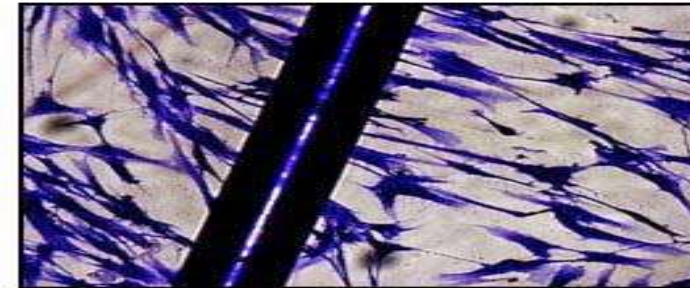
THREAD W Multi Line



Twin / Triple / Twin Screw

Effect – Twin / Triple

Multi PDO THREAD	Mono PDO THREAD
Hilos de doble estructura (Material PDO)	Rosca mono (Material PDO)
<ul style="list-style-type: none">• Un hilo estructurado dual hace que la activación del colágeno fuerte progrese• Efectos fuertes como la tasa de activación del colágeno, la regeneración de la piel, la facilidad de las arrugas, etc.•	<ul style="list-style-type: none">• La efectividad es más débil que la de los subprocesos múltiples• la baja tasa de activación del colágeno



Specification – Twin / Triple

2 Twisted Filaments (Twin)

Hilos múltiples retorcidos (ampliado)

Model	Calibre	Longitud de la aguja	Longitud del hilo	Hilo USP
T2738	27G	38mm	50mm	(7-0) X 2
T2750		50mm	70mm	(7-0) X 2
T2760		60mm	90mm	(7-0) X 2
T2638	26G	38mm	50mm	(7-0) + (6-0)
T2650		50mm	70mm	(7-0) + (6-0)
T2660		60mm	90mm	(7-0) + (6-0)
T2690		90mm	150mm	(7-0) + (6-0)
T2560	25G	60mm	90mm	(6-0) X 2
T2590		90mm	150mm	(6-0) X 2

3 Twisted Filaments (Triple)

Múltiples hilos trenzados (ampliado)

Model	Calibre	Longitud de la aguja	Longitud del hilo	Hilo USP
TR2638	26G	38mm	50mm	(7-0) X 3
TR2650		50mm	70mm	(7-0) X 3
TR2660		60mm	90mm	(7-0) X 3
TR2690		90mm	150mm	(7-0) X 3
TR2560	25G	60mm	90mm	(7-0) X 2 + (6-0)
TR2590		90mm	150mm	(7-0) X 2 + (6-0)
TR2360	23G	60mm	90mm	(6-0) X 3
TR2390		90mm	150mm	(6-0) X 3

* Los modelos básicos y más vendidos están marcados en **negrita roja**

- Componente : PDO (Polidioxanona)
- Paquete: 20 unidades / 1 paquete, 5 paquetes / 1 caja (100 unidades)
- Punto de disolución : Aprox. 6 meses después del tratamiento

* **PLL**A models are available



* An illustrated image of T2760



Specification – Twin Screw

* Los hilos de doble tornillo se retuercen alrededor de la aguja para apoyar el asentamiento estable debajo de la piel, así como los fuertes efectos de elevación

* Los hilos de doble tornillo alrededor de la **aguja aumentan la tensión de un filamento múltiple**

2 Twisted Filaments (Twin)

Múltiples hilos trenzados (ampliados)

Modelo	Calibre	Longitud de la aguja	Longitud del hilo	Rosca USP
TS2750	27G	50mm	70mm	(7-0) X 2
TS2638	26G	38mm	50 mm	(7-0) X 2
TS2650		50mm	70 mm	(7-0) X 2
TS2660		60mm	90 mm	(7-0) X 2
TS2690		90mm	150 mm	(7-0) X 2
TS2560	25G	60mm	90 mm	(6-0) X 2
TS2590		90mm	150 mm	(6-0) X 2
TS2360	23G	60mm	90mm	(6-0) X 2

* Los modelos básicos y más vendidos están marcados en **grita roja**

- Componente : PDO (Polidioxanona)
- Paquete: 20 unidades / 1 paquete, 5 paquetes / 1 caja (100 unidades)
- Punto de disolución : Aprox. 6 meses después del tratamiento
- * Los modelos PLLA están disponibles



* An illustrated image of TS2660



THREAD W Cog Line



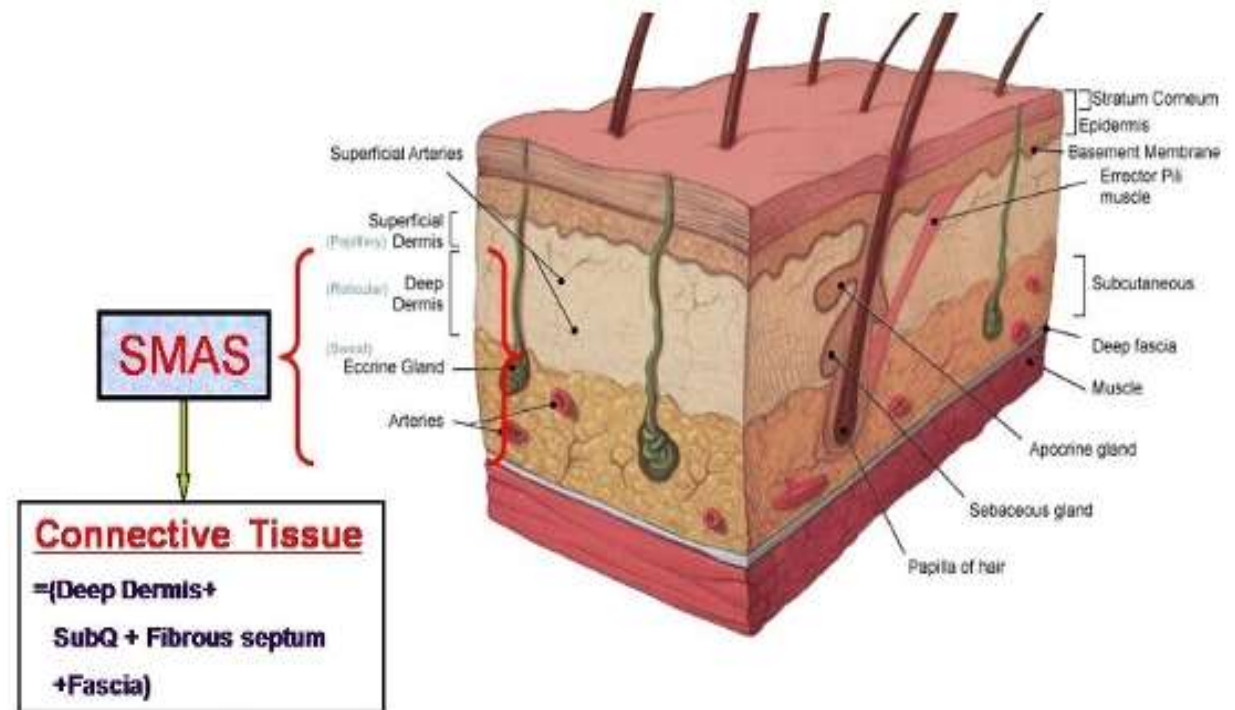
Needle / L Cannula / U Cannula / W Cannula / Nose

Principle – Cog Line

HILO W Engranaje, con púas e incrustado HILO Con aguja, utiliza la técnica de acupuntura para estimular no solo la piel, sino también la capa muscular para reorganizar el músculo flácido y crear belleza interior y exterior.

La capa SMAS se encuentra entre la capa de grasa subcutánea y la capa muscular.

La caída de la capa SMAS se conoce como la principal causa de arrugas en la frente, la mandíbula, el cuello o la boca.



**THREAD W Cog provoca el levantamiento de los músculos caídos mediante la inserción en la capa SMAS.
THREAD W Cog le proporciona la elasticidad de la piel, un aspecto joven y hermoso, y una gran satisfacción.**

Effective – Cog Line

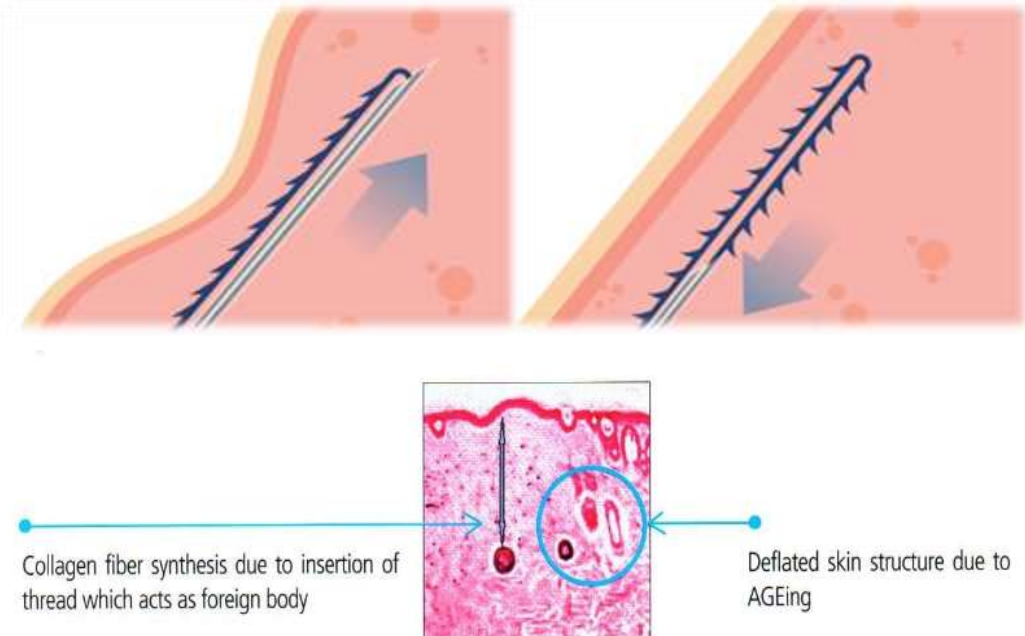
THREAD W Cog es un hilo de elevación dentado en forma de espina, que ha sido diseñado para procedimientos de elevación seguros y efectivos.

THREAD W Cog es un método mejorado, en comparación con el estiramiento con hilos de contorno que se introdujo en el Congreso Americano de Cirugía Plástica.

THREAD W Cog proporciona una manera fácil e ideal de levantar las mejillas caídas, la barbilla y las líneas de la mandíbula con un procedimiento no invasivo.

THREAD W Cog elimina los rastros del envejecimiento y deja una piel joven y hermosa.

* Los engranajes en forma de espina de THREAD W Cog desaparecen las arrugas y surcos finos al provocar la síntesis de fibras de colágeno.



Advantage – Cog Line



Specification – Blunt Needle

- * Forma: Engranajes en forma de espina
- * Dirección: Espiral (multidireccional 360°)

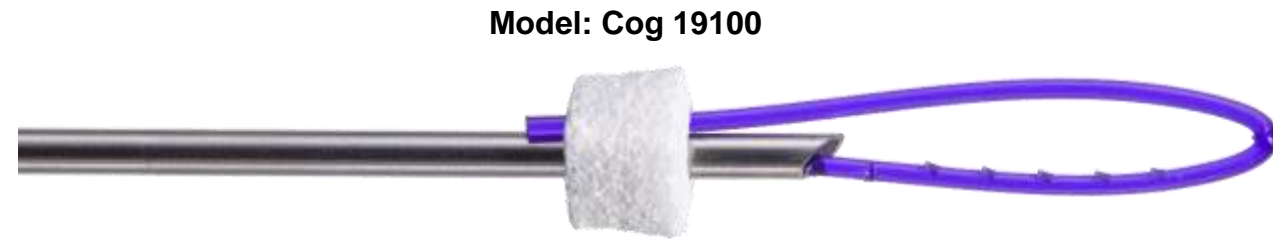
THREAD W Cog

Model	Calibre	Longitud de la aguja	Longitud del hilo	Hilo USP
C2360	23G	60mm	90mm	3-0
C2390		90mm	150mm	3-0
C2160	21G	60mm	90mm	2-0
C2190		90mm	150mm	2-0
C1960	19G	60mm	100mm	0-0
C1970		70mm	110mm	0-0
C19100	19G	100mm	140mm	1

* Los modelos más vendidos están marcados en negrita roja

* PCL / PLLA Los modelos están disponibles

- Componente : PDO (Polidioxanona)
- Paquete : 2ea / 1 blaster, 20ea / 1 paquete
- Punto de disolución: aprox. 6 ~ 9 meses después del tratamiento



Cog Blaster Pack



Cross Section



* An illustrated image of Cog 2360



* An illustrated image of Cog 19100



Specification – L / U / W Cannula

La cánula es para un procedimiento de menor sangrado

- * Forma : **Engranajes en forma de espina**
- * Dirección: Espiral (**multidireccional 360°**)

Cog L / W Cannula Thread

Model	Calibre	Longitud de la aguja	Longitud del hilo	Hilo USP
C2360U/L	23G(U/L Type)	60mm	90mm	3-0
C2390U/L		90mm	150mm	3-0
C2160U/L	23G(U/L Type)	60mm	90mm	2-0
C2190U/L		90mm	150mm	2-0
C1960U/L/W	19G(U/L/W Type)	60mm	100mm	0-0
C1970U/L/W		70mm	110mm	0-0
C19100U/L/W	19G(U/L/W Type)	100mm	140mm	1
C18100L/W	18G(L/W Type)	100mm	140mm	2

* Los modelos más vendidos están marcados en negrita roja

* PCL / PLLA Los modelos están disponibles

- Componente : PDO (Polidioxanona)
- Paquete : 2ea / 1 blaster, 20ea / 1 paquete
- Punto de disolución: aprox. 6 ~ 9 meses después del tratamiento

Model: Cog 19100 L cannula



Model: Cog 19100 U cannula



Model: Cog 19100 W cannula



Cog Cannula Blaster Pack



Specification – Nose

THREAD W Nose es un hilo tensor dentado en forma de espina, que estimula el proceso de curación intrínseco del paciente para remodelar la nariz.

HILO W La nariz dará como resultado el levantamiento de la cresta nasal y la contracción de la base nasal. Es un tratamiento simple y seguro para la nariz en comparación con la rinoplastia abierta.

- Resultado de aumento inmediato mediante la colocación de múltiples hilos
- La cresta nasal y la punta se elevan por la gravedad del hilo (principalmente en el lado del eje mayor)
- Varios orígenes de inserción producen contracción de la base nasal

Nose				
Model	Calibre	Longitud de la aguja	Longitud del hilo	HiloUSP
C1938	19G	38mm	50mm	2
C1950		50mm	80mm	2

* Los modelos más vendidos están marcados en negrita roja

* PCL / PLLA models are available

- Componente : PDO (Polidioxanona)
- Paquete : 2ea / 1 blaster, 20ea / 1 paquete
- Punto de disolución: aprox. 6 ~ 9 meses después del tratamiento

* Model: MS1950



* Nose Cog Blaster Pack

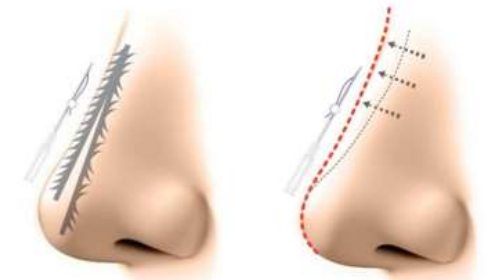


Nasal Tip Treatment



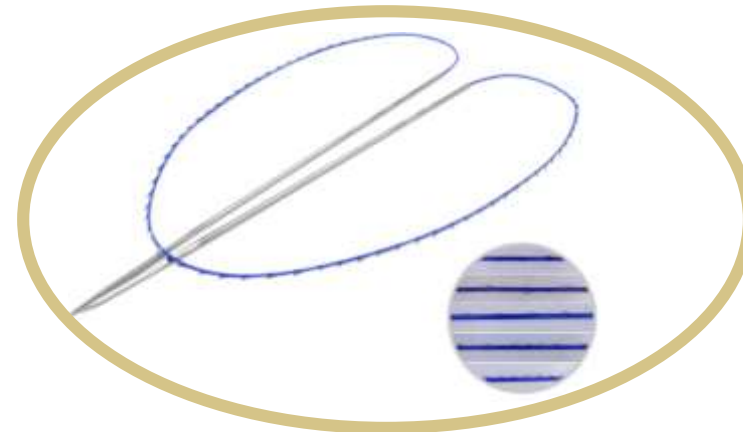
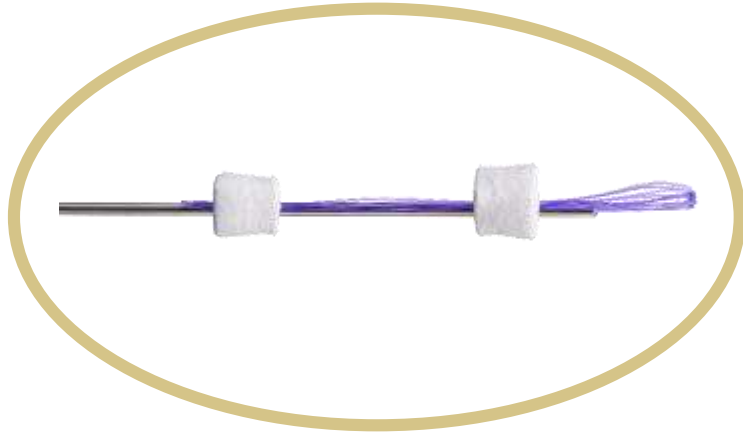
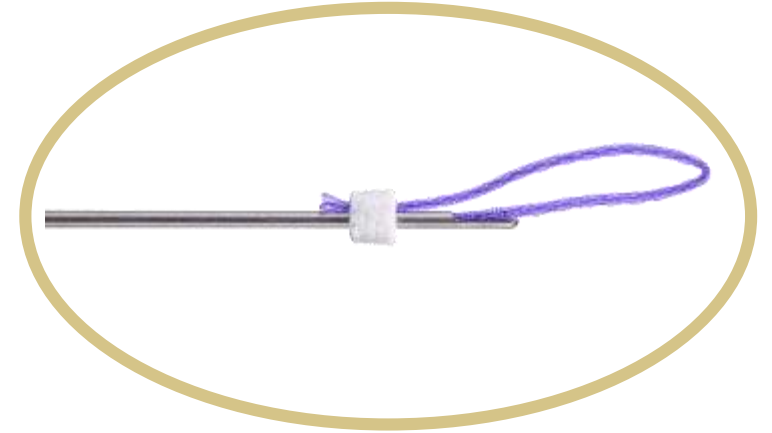
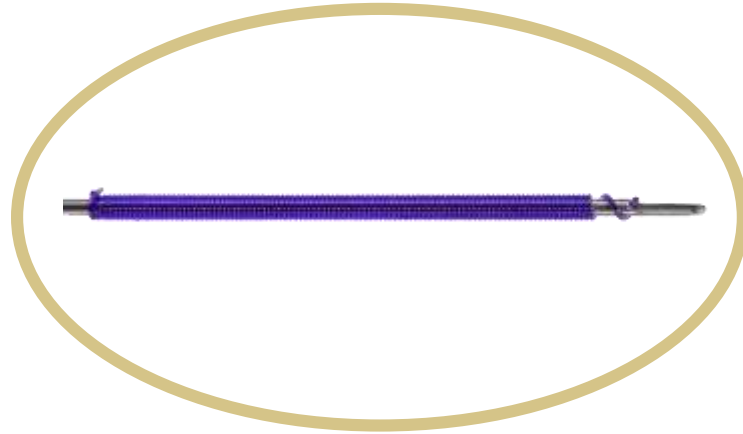
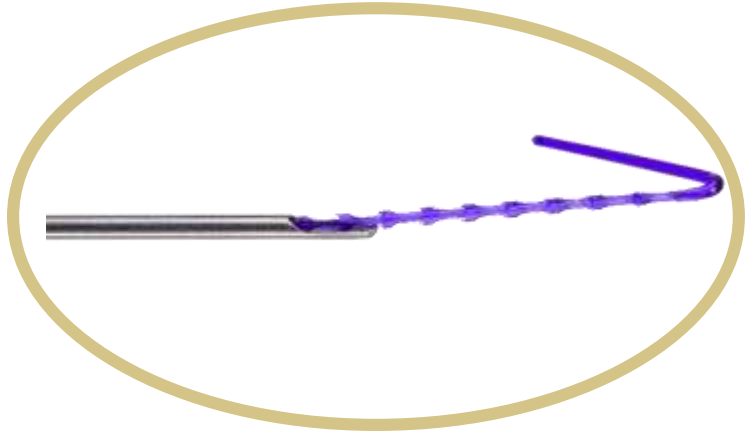
**Effect and result of the treatment.

Nasal Ridge Lift



**Effect and result of the treatment.

THREAD W Special Line

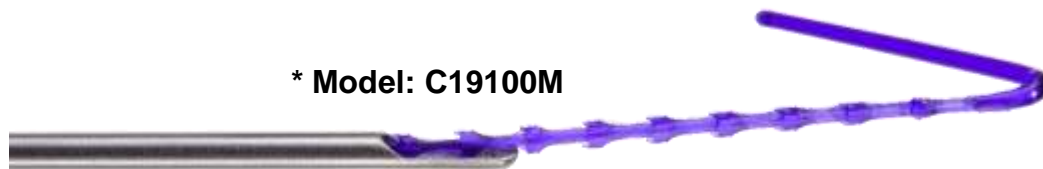


Molding / Volume / Cavern / Double Needle / Mesh

Specification – Molding / Volume

Molding				
Model	Gauge	Needle Length	Thread Length	Thread USP
C1970M	19G	70mm	110mm	2
C19100M		100mm	150mm	2
C18100M	18G	100mm	150mm	3

- ✓ La línea de moldeo consiste en PDO prensado con un proceso de fabricación sin calor.
- ✓ Características especiales: Daño invasivo mínimo con el anclaje y la resistencia a la tracción más fuertes
- ✓ Sugerencia de aplicación: Cuello y barbilla / pliegue nasolabial / área de piel caída (vientre, antebrazo, etc.)
- ✓ * El procedimiento de levantamiento de hilos de moldeo se recomienda para profesionales que están familiarizados con el levantamiento de hilos.



* Los modelos más vendidos están marcados en negrita roja

- Componente : PDO (Polidioxanona)
- Paquete : 2ea / 1 blaster, 10ea / 1 paquete
- Punto de disolución: aprox. 6 ~ 9 meses después del tratamiento

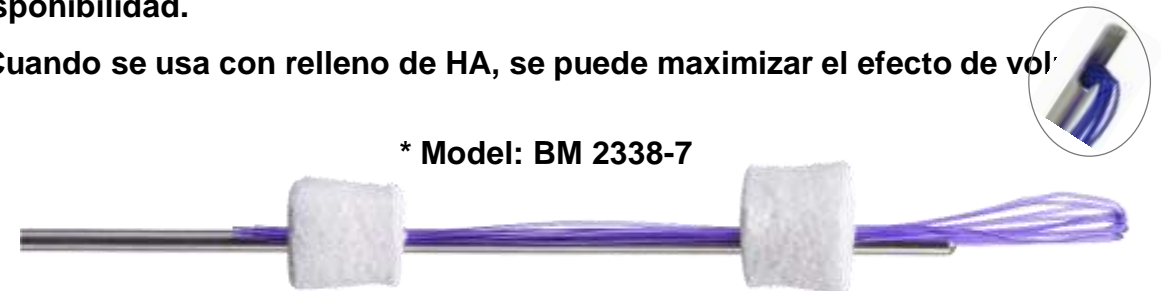
Volume				
Model	Gauge	Needle Length	Thread Length	Thread USP
BM2338-7	23G(L Type)	38mm	50mm	(6-0) x 7
BM2338-6	23G(L Type)	38mm	50mm	(6-0) x 6
BM2360-6	23G(L Type)	60mm	90mm	(6-0) x 6

Línea de volumen se compone de 6 o 7 piezas de filamento Mono con una cánula tipo L.

- ✓ Efecto principal: Fuerte volumen o efecto de aumento.
- ✓ Área de aplicación: Frente / Nariz / Pliegues nasolabiales

* **La línea de volumen tiene el mismo efecto o similar que los rellenos de alta disponibilidad.**

* **Cuando se usa con relleno de HA, se puede maximizar el efecto de vol**



* Los modelos más vendidos están marcados en negrita roja

- Componente : PDO (Polidioxanona)
- Paquete : 10ea / 1 blaster, 20ea / 1 paquete
- Punto de disolución: aprox. 6 ~ 9 meses después del tratamiento

Specification – Carven / Double Needle

Carven				
Model	Gauge	Needle Length	Thread Length	Thread USP
V2160(3-0)	21G(L Type)	60mm	380mm	3-0
V2160(4-0)		60mm	440mm	4-0
V2360(4-0)	23G(L Type)	60mm	450mm	4-0
V2360(5-0)		60mm	550mm	5-0
V2550	25G(L Type)	50mm	410mm	5-0
V2750	27G(L Type)	50mm	310mm	5-0
V2950	29G(L Type)	50mm	320mm	6-0

Carven Line is a special model made by tightly wound PDO thread on the needle.

- ✓ Special features: Minimal invasive damage with the most strong volumize & tensile strength
- ✓ Application Suggestion: Forehead / Nose / Nasolabial folds

* **Model: V2360**



* **The best selling models are marked in red bold**

- Component : PDO (Polydioxanone)
- Package : 2ea / 1 blaster, 10ea / 1 pack
- Dissolution point : App. 6~9 months after the treatment

Double Needle				
Model	Gauge	Needle Length	Thread Length	Thread USP
19G110-S	19G	110mm	290mm	2-0
19G110-L		110mm	440mm	2-0

Double Needle is composed of two suture needles.

Main effect: The most strong eyebrow lifting effect from eyebrow to the forehead

- ✓ Application Area: Lifting from eyebrows to forehead
- ✓ Composition 2 pcs of Suture needle + PDO Thread

* **Model: 19G110-S**



* **Double Needle lifting procedure is recommended for professionals who are familiar with thread lifting.**

- Component : PDO (Polydioxanone)
- Package : 1ea / 1 blaster, 1ea / 1 pack
- Dissolution point : App. 6~9 months after the treatment

Specification – Mesh

Línea de malla Mejora las arrugas de la piel al inducir la producción de colágeno después de la inserción.

Línea de malla es un relleno sólido producido en lugar del efecto de volumen del relleno de HA.

✓ Efecto principal: Mejora de arrugas / Regeneración de colágeno / Efecto voluminizador

✓ Área de aplicación: Frente / arrugas en los labios / Pliegues nasolabiales

Mesh

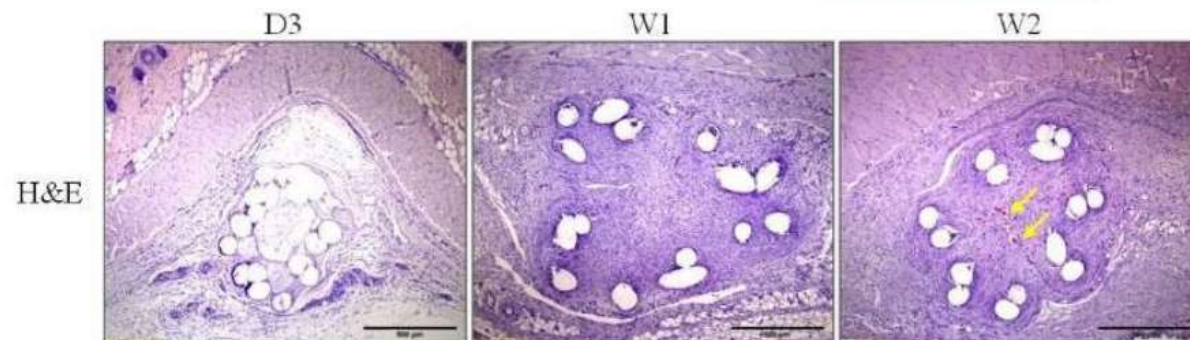
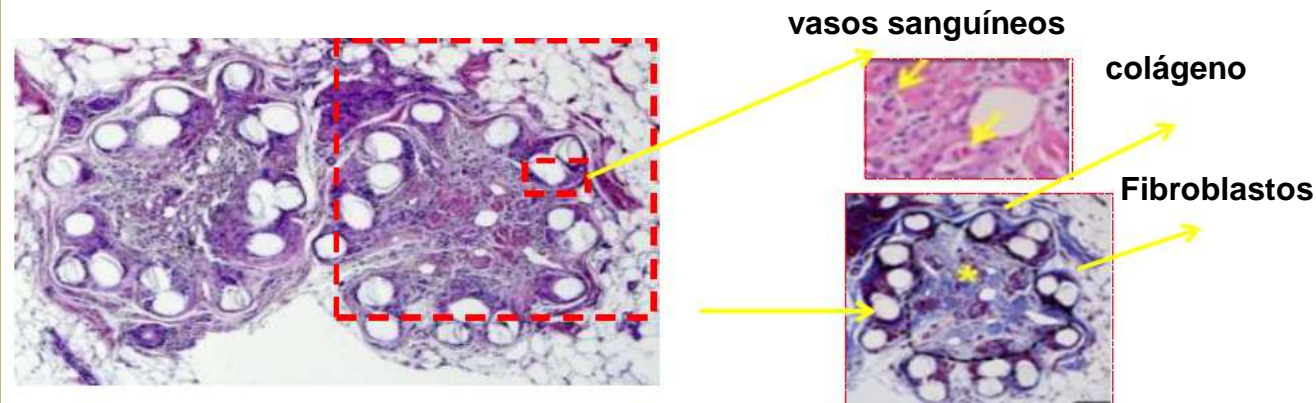
Model	Calibre	Longitud de la aguja	Longitud del hilo	Hilo USP
MS1938	19G(L Type)	38mm	50mm	(6-0) x 10
MS1950		50mm	60mm	(6-0) x 10

* En comparación con Mono Line, Mesh Line es más importante para controlar el sangrado o los hematomas

* Los modelos más vendidos están marcados en negrita roja

- Componente : PDO (Polidioxanona)
- Paquete : 2ea / 1 blaster, 10ea / 1 paquete
- Punto de disolución: aprox. 9 ~ 12 meses después del tratamiento

* Model: MS1950



* Se ha creado una nueva organización.

TODAS LAS LÍNEAS DE PRODUCTOS

THREAD W Mono		THREAD W Multi			THREAD W Cog		THREAD W Special Line				
Mono	Screw	Twin	Triple	Twin Screw	Cog	Cog Cannula	Molding	Volume	Carven	Double Needle	Mesh
M3125	S3125	T2738	TR2638	TS2750	C2360	C2360U/L	C1970M	BM2338-7	V2160(3-0)	19G110-S	MS1938
M3112	S3112	T2750	TR2650	TS2638	C2390	C2390U/L	C19100M	BM2338-6	V2160(4-0)	19G110-L	MS1950
M3018	S3018	T2760	TR2660	TS2650	C2160	C2160U/L	C18100M	BM2360-6	V2360(4-0)		
M3025	S3025	T2638	TR2690	TS2660	C2190	C2190U/L			V2360(5-0)		
M3038	S3038	T2650	TR2560	TS2690	C1960	C1960U/L/W			V2550		
M2925	S2925	T2660	TR2590	TS2560	C1970	C1970U/L/W			V2750		
M2938	S2938	T2690	TR2360	TS2590	C19100	C19100U/L/W			V2950		
M2950	S2950	T2560	TR2390	TS2360		C18100L/W					
M2960	S2960	T2590				C2360U/L					
M2738	S2738					C2390U/L					
M2750	S2750					C2160U/L					
M2760	S2760					C1938 (Nose)					
M2790	S2790					C1950(Nose)					
M2638	S2638										
M2650	S2650										
M2660	S2660										
M2690	S2690										
M2550	S2550										
M2560	S2560										
M2570	S2570										
M2590	S2590										
M2360	S2360										
M2390	S2390										

* The basic and best selling models are marked in red bold

3. PROCEDIMIENTO

Aplicación

- Las cantidades totales de hilo para el procedimiento dependen de las características, la condición y el área de aplicación del paciente.
- En general, se recomiendan 12 ~ 15 piezas para cada área de aplicación.
- Para el procedimiento de cara completa, se utilizan 50 ~ 80 piezas en promedio.
- Para empezar, se recomienda utilizar el punto específico antes de que el usuario se acostumbre al procedimiento.
- 2 semanas después de un procedimiento, un médico puede usar más cantidades de hilo PDO para el segundo procedimiento después de verificar la condición y el estado del paciente.

- Para obtener un efecto de un modelo específico, se recomienda inyectar un modelo elegido en un área específica.
-
- El procedimiento de rosca se puede utilizar para varios propósitos.
- Removedor de arrugas; Cara y cuerpo completos
- Levantamiento; Mejilla, ceja, barbilla, nariz, etc.
- Calibración asimétrica facial; Mejilla, línea de la mandíbula, línea nasolabial, pliegue perioral, etc.
- Efecto volumen; Mamas.
 - ✓ Reducción de papada y antebrazo.
 - ✓ Removedor de estrías.



Cuidados posteriores

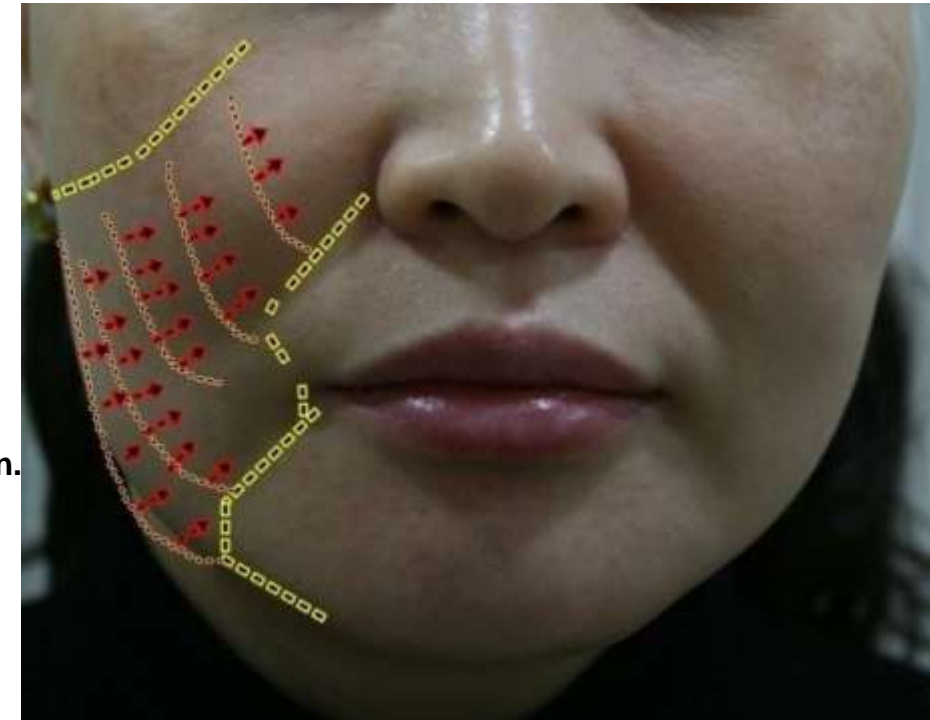
- Un paquete de máscara refrescante o un masaje con hielo es útil para el área de aplicación durante unas horas después del procedimiento.
- Para una recuperación rápida del área de aplicación, una crema regeneradora es útil.
- Un paciente puede tocar el sitio del procedimiento en el agua después de 4 ~ 5 horas.
- Un movimiento facial activo, como una boca abierta, una gran risa, etc., no se recomienda durante unos días de procedimiento para no causar dolor.
- Un hematoma o hinchazón aparecería después del procedimiento, pero todo desaparece en pocos días.
- El paciente no debe dormir sobre el abdomen, acostarse e inclinar la cara hacia algún lugar después del procedimiento durante una semana.
- El masaje activo y la sauna deben prohibirse durante un mes después del procedimiento con hilo.

- Hay un maquillaje ligero disponible, pero el maquillaje pesado, como el ahumado y colorido, no es bueno para el área de aplicación.
- Traumeel o productos de efecto similar estarían disponibles para usar después del procedimiento durante unos días.

Precaución

Solo las personas autorizadas con una licencia nacional deben usar un producto y operar un procedimiento.

- Para la prevención de magulladuras, algunos productos son útiles antes del procedimiento de hilo.
 - ✓ Traumeel o productos de efecto similar (3 ~ 4 días antes del procedimiento)
 - ✓ Crema de vitamina K (un día antes del procedimiento)
- La vitamina C es útil para recuperar una afección de la piel
- La vitamina C estimula la regeneración del colágeno.
- Un analgésico como la aspirina, el Tylenol, etc., podría causar un hematoma después del procedimiento de hilo.
- El humo, la cafeína o los estimulantes no son buenos antes y después del procedimiento.
- **Instrucciones de uso del producto; El producto está prohibido para utilizar la siguiente información.**
- Enfermedad autoinmune
 - ✓ Zona infectada
 - ✓ Embarazo
 - ✓ Diabético
 - ✓ Enfermedades cardiovasculares



4. DATOS CLÍNICOS

Datos clínicos: antes y después

ANTES



DESPUÉS



Mejora en las líneas de la mandíbula caída, los pliegues nasolabiales y las líneas periorbitarias

Datos clínicos: antes y después

ANTES



DESPUÉS



Mejora en las líneas de la mandíbula caída, los pliegues nasolabiales y las líneas periorbitarias

Datos clínicos: antes y después

ANTES

DESPUÉS



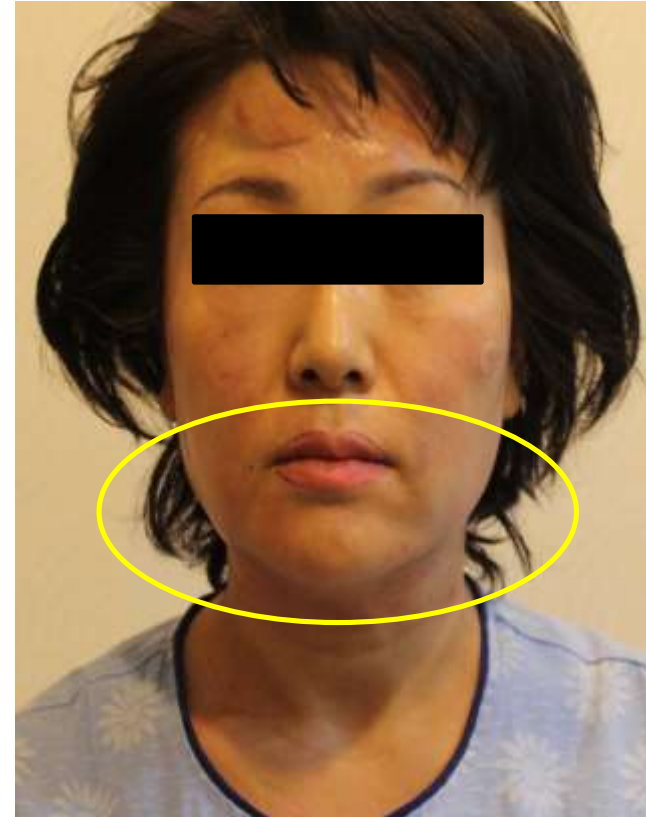
Mejora en la contracción de la base nasal y elevación de la cresta nasal.

Datos clínicos: antes y después

ANTES



DESPUÉS



Esta paciente de unos 50 años recibió el tratamiento de lifting con 36 THREAD W Cog. Las arrugas en los pliegues nasolabiales mejoran, así como la mejora general de las arrugas después del tratamiento. El paciente refirió que se produjo una mejoría gradual con el paso del tiempo.

Datos clínicos: antes y después

ANTES



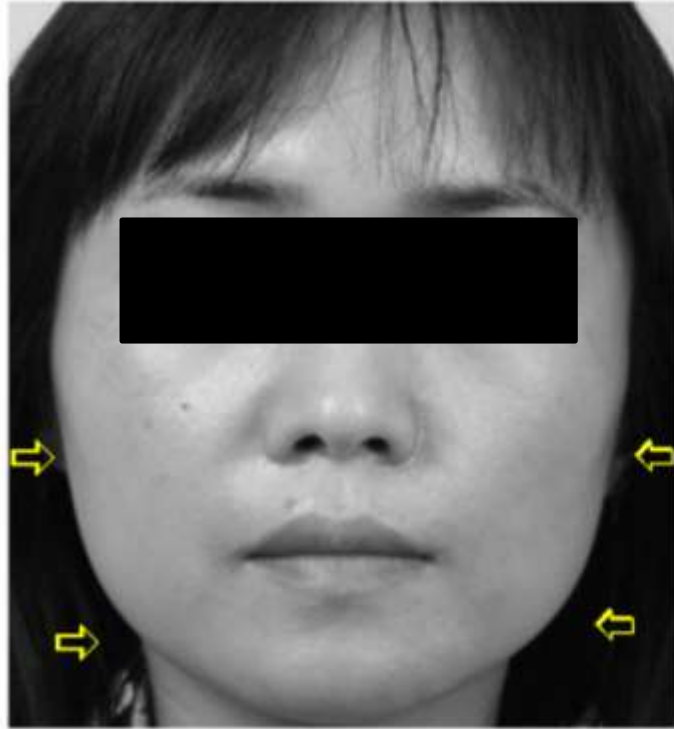
DESPUÉS



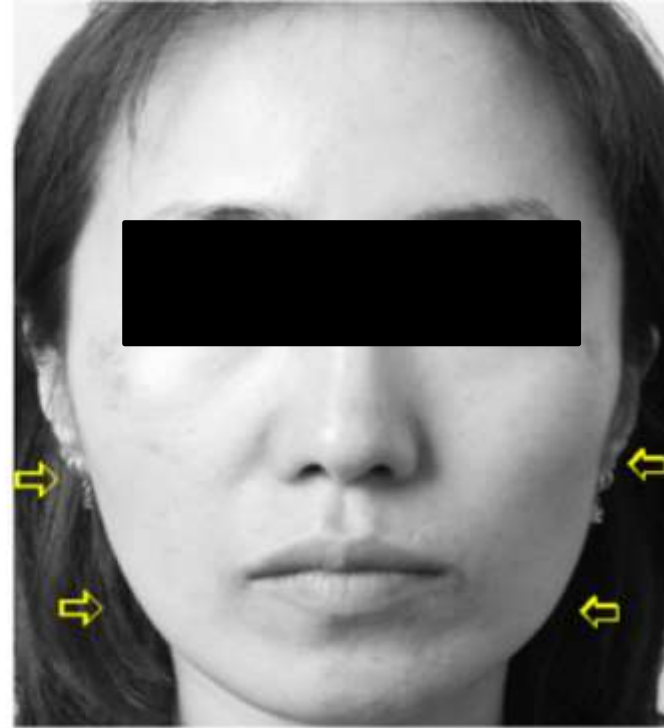
Esta paciente de unos 40 años recibió el tratamiento de lifting con 20 THREAD W Cog. Después del tratamiento, se ha observado la mejora en las arrugas y el grosor del cuello. El paciente refirió que se produjo **una mejoría gradual** con el paso del tiempo.

Datos clínicos: antes y después

ANTES

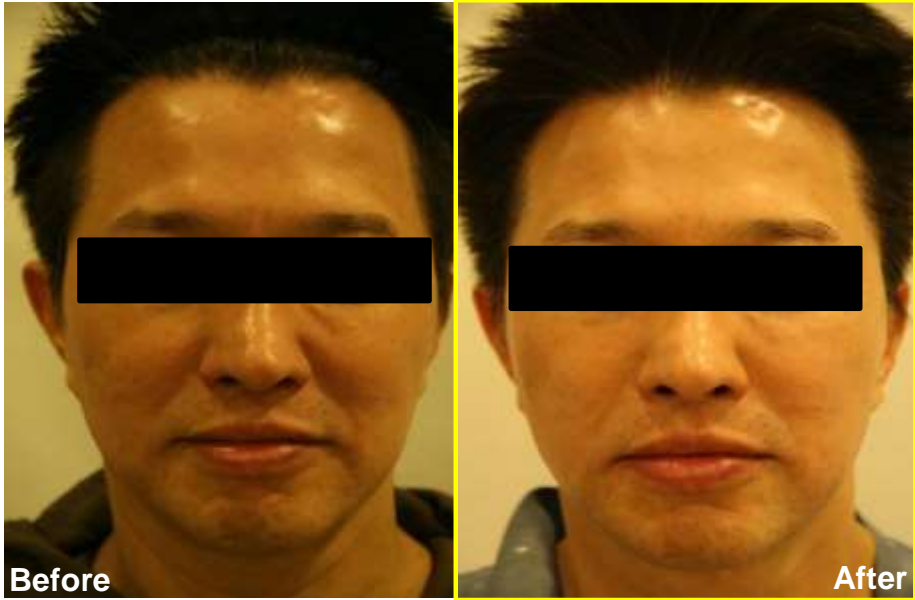


DESPUÉS



Esta paciente de unos 30 años recibió el tratamiento de lifting con THREAD W Cog. Después de 2 meses del tratamiento, se ha mostrado una mejoría evidente en el contorno facial.

Datos clínicos: antes y después



Datos clínicos: antes y después



Datos clínicos: antes y después



WELLFORT

Distribuidor: ONAKY E.I.R.L **RUC:**20605637150 **Tel:** 960974120 - 923138543 / **Email:**
onakyperuventas@gmail.com