

Chronology® *Threads*



Hilos absorbibles de PDO

PDO absorbable threads

CHRONOLOGY THREADS®
ES UNA GAMA DE HILOS
PREMIUM, CON CONOS
ERGONÓMICOS Y CÁNULAS
CON LA PUNTA SELLADA
PARA MEJORAR EL
DESLIZAMIENTO DEL HILO.

Chronology Threads® ha obtenido las certificaciones CE, GMP, ISO 13485: 2016 y KFDA, entre otras.

Hilos de Polidioxanona para tratamientos médico-estéticos mínimamente invasivos.

CHRONOLOGY THREADS® IS A
RANGE OF PREMIUM THREADS,
WITH ERGONOMIC HANDLES
AND SEALED TIP CANNULAS
TO IMPROVE THREAD SLIP.

Chronology Threads® has obtained CE, GMP, ISO 13485: 2016 and KFDA certifications, among others.

Polydioxanone threads for minimally invasive medical-aesthetic treatments.

CERTIFICADOS INTERNACIONALES

INTERNATIONAL CERTIFICATES

ISO
13485:2016



PRODUCT
PATENT 1



PRODUCT
PATENT 2



GMP/KFDA



CE



CE



Una técnica innovadora

Esta es una nueva e innovadora técnica que proporciona los beneficios de una intervención no quirúrgica con una rápida recuperación. La Polidioxanona es un material totalmente biodegradable que ha estado en uso durante mucho tiempo en cirugía cardíaca y otras especialidades siendo totalmente biocompatible.

En este proceso, los hilos se insertan en el tejido conectivo profundo, se adhieren al tejido subcutáneo y, cuando están correctamente posicionados, crean una tensión en la dirección deseada. Esto produce un estiramiento leve del tejido subcutáneo y de la piel, que se confirma unos días después del aumento natural del tejido conectivo (aumento del colágeno y fibrosis).

Los hilos se absorben después de un cierto periodo de tiempo dependiendo del tipo y grosor de los mismos.

Tras la absorción del hilo los resultados seguirán siendo visibles durante un largo período.

An innovative technique

This is a new and innovative technique that provides the benefits of non surgical intervention and requires short term recovery. Polydioxanone is a fully biodegradable material that has been in use for a long time in cardiac surgery and other specialties, being fully biocompatible.

In this process, the threads are inserted into the deep connective tissue, adhere to the subcutaneous tissue and when properly positioned, create tension in the desired direction. This produces a mild stretching of the subcutaneous tissue and the skin, which is confirmed a few days after the natural increase in connective tissue (increased collagen and fibrosis).

The threads are absorbed after a certain period of time depending on the type and thickness of the threads.

After the absorption of the thread the results will remain visible for a long period.

EL AMPLIO CATÁLOGO DE
CHRONOLOGY THREADS®
INCLUYE HILOS Y MÉTODOS
PARA LA ELEVACIÓN Y
REMODELACIÓN DEL ÓVALO
FACIAL Y LA MEJORA DE LA
FLACIDEZ CORPORAL.

THE WIDE RANGE OF CHRONOLOGY
THREADS® CATALOG INCLUDES
THREADS AND METHODS FOR LIFTING
AND REMODELING THE FACIAL OVAL
AND IMPROVING BODY FLACCIDITY.



Principales características:

Hilos absorbibles de PDO (Polidioxanona)

Los hilos absorbibles se insertan en la capa subcutánea de la piel y permanecen implantados en ella una vez se extrae la cánula o aguja.

Al insertar agujas con hilo absorbible en las capas más profundas de la piel, se activa la estimulación mecánica del proceso de regeneración natural, la cicatrización de heridas y la contracción del tejido.

Beneficios:

- ✓ REDUCCIÓN DEL ESTRÉS EN COMPARACIÓN CON OTROS TRATAMIENTOS.
- ✓ SIN CICATRICES VISIBLES.
- ✓ RECUPERACIÓN INMEDIATA.
- ✓ CORTO TIEMPO DE TRATAMIENTO (APROX. 15-40 MIN.).
- ✓ MÍNIMO DOLOR E INFLAMACIÓN.
- ✓ EL RESULTADO ES VISIBLE DE FORMA INMEDIATA DESPUÉS DE LA INTERVENCIÓN.
- ✓ ELEVACIÓN Y RETENSADO DEL TEJIDO, MEJORA DEL ÓVALO FACIAL Y DE LA FLACIDEZ CUTÁNEA FACIAL Y CORPORAL.

Las áreas que se pueden tratar son:

Frente | Ceja | Mejillas | Cuello | Escote | Zona interna del brazo | Manos | Rodillas | Zona interna del muslo | Glúteos | Abdomen

Main Features:

PDO absorbable threads (Polydioxanone)

The absorbable threads are inserted into the subcutaneous layer of the skin and remain implanted in the skin after the cannula or needle is removed.

By inserting needles with absorbable thread into the deeper layers of the skin, mechanical stimulation of the natural regeneration process, wound healing and tissue contraction is activated.

Benefits:

- ✓ STRESS REDUCTION COMPARED TO OTHER TREATMENTS.
- ✓ NO VISIBLE SCARS.
- ✓ IMMEDIATE RECOVERY.
- ✓ SHORT TREATMENT TIME (APPROX. 15 - 40 MINUTES).
- ✓ MINIMAL PAIN AND INFLAMMATION.
- ✓ THE RESULT IS SEEN IMMEDIATELY AFTER THE INTERVENTION.
- ✓ LIFTING AND TISSUE TIGHTENING, IMPROVING THE OVAL FACE AND FACIAL AND BODY SKIN FLACCIDITY.

The areas of part that can be treated are:

Forehead | Eyebrow | Cheek | Neck | Cleavage | Inner arm | Hand | Knee | Inner thigh | Buttocks | Abdomen

FACE LIFTING DESIGN

CANNULA EYE

MESH



NOSE COG



BASIC LINE

Mono **Pro**



VOLUME UP

Volume up **Basic**

Volume up **Screw**



COG LINE

V1 Press Cog - Fox Eyes



BASIC LINE

Mono Pro



VOLUME UP

Volume up **Basic**



Volume up **Screw**



COG LINE

V1 Press Cog



V2 Press Cog



360° Cutting Cog



BASIC LINE

Mono Pro

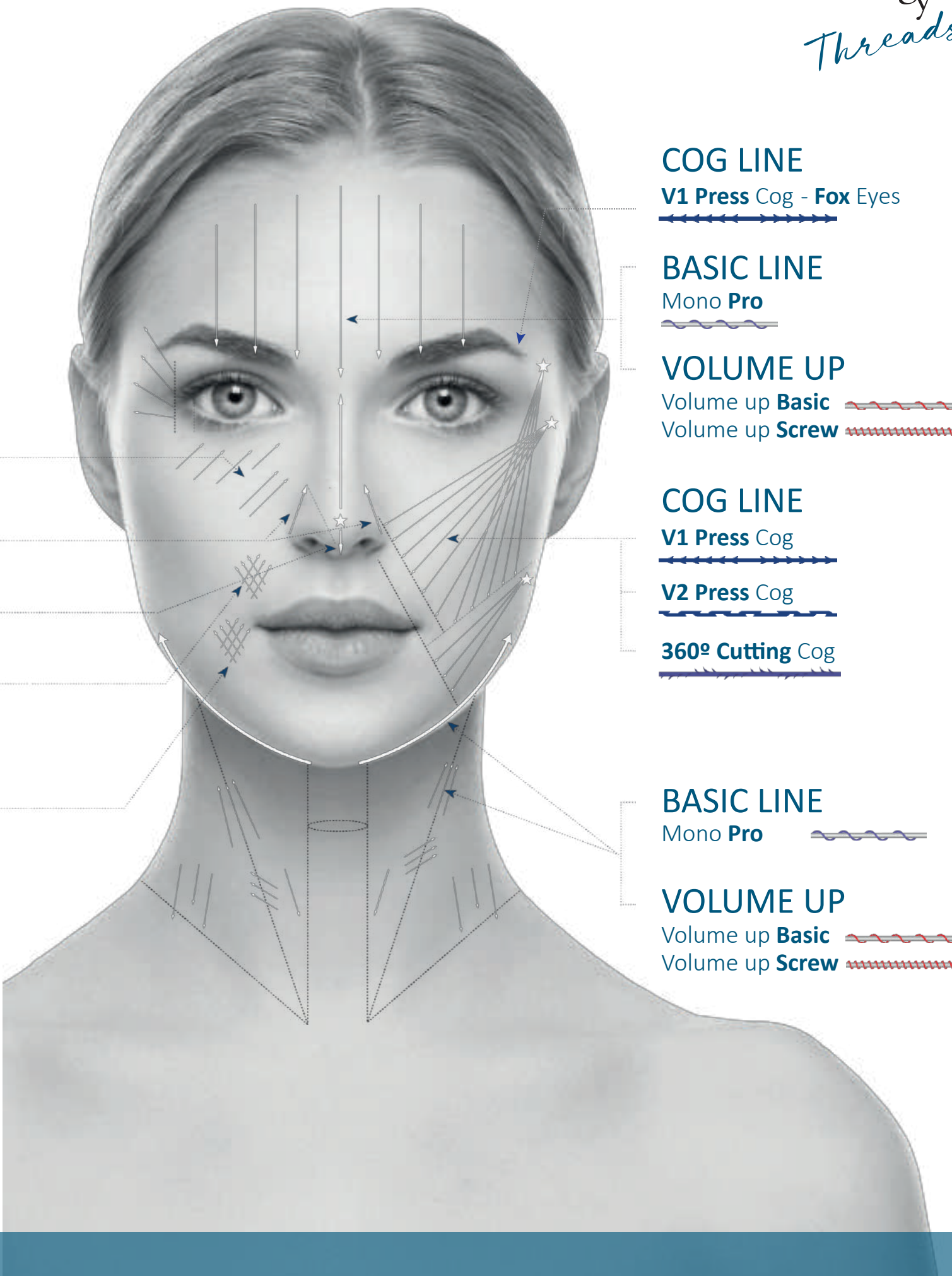


VOLUME UP

Volume up **Basic**

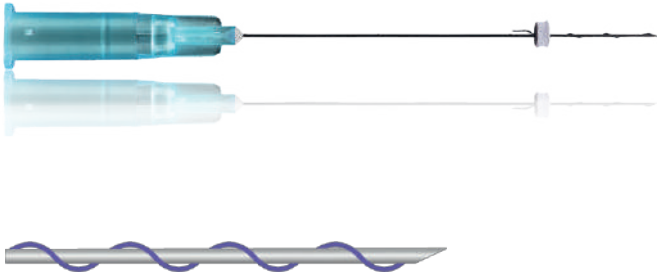


Volume up **Screw**



BASIC LINE

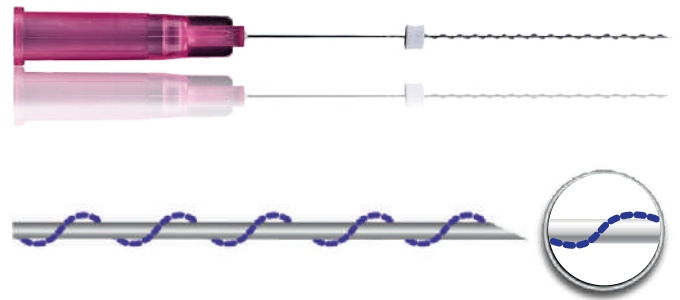
Mono Pro



USP	Tamaño aguja	Tamaño hilo
6-0	30Gauge x 25mm	30mm
	29Gauge x 25mm	30mm
	29Gauge x 38mm	50mm
	29Gauge x 50mm	75mm
5-0	27Gauge x 60mm	95mm
	26Gauge x 90mm	150mm

VOLUME UP

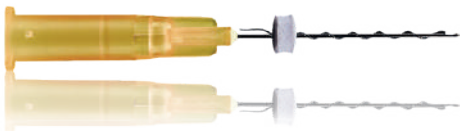
Volume up Basic



USP	Tamaño aguja	Tamaño hilo
5-0	27Gauge x 38mm	50mm
	27Gauge x 60mm	90mm
	26Gauge x 90mm	150mm
4-0	25Gauge x 38mm	50mm
	25Gauge x 60mm	90mm
	25Gauge x 90mm	150mm

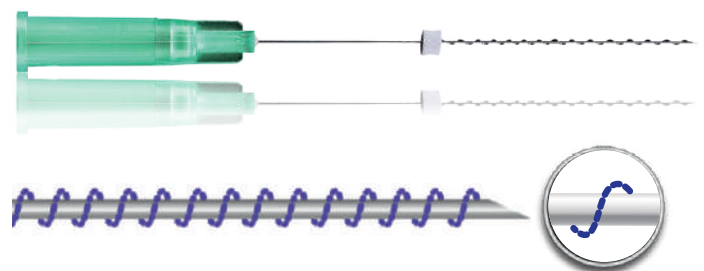
CANNULA EYE-LINE

Cannula eye



USP	Tamaño aguja	Tamaño hilo
6-0	30Gauge x 25mm	35mm

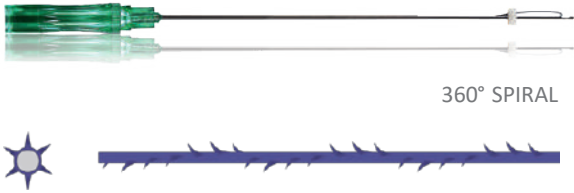
Volume up Screw



USP	Tamaño aguja	Tamaño hilo
6-0	29Gauge x 25mm	30mm
	29Gauge x 38mm	50mm
5-0	29Gauge x 60mm	90mm
	26Gauge x 60mm	90mm

COG LINE

360° 6D Cutting Cog



USP	Tamaño aguja	Tipo aguja	Tamaño hilo
3-0	23Gauge x 60mm	Sharp Needle	110mm
	23Gauge x 90mm	Sharp Needle	120mm
	23Gauge x 60mm	Blunt W Type	110mm
	23Gauge x 90mm	Blunt W Type	120mm
2-0	21Gauge x 60mm	Blunt W Type	115mm
	21Gauge x 90mm	Blunt W Type	145mm
1-0	19Gauge x 100mm	45° D Type	150mm
	19Gauge x 100mm	Blunt W Type	150mm

V1 Press Cog- Fox Eyes



USP	Tamaño aguja	Tipo aguja	Tamaño hilo
2-0	19Gauge x 100mm	Blunt W Type	150mm
	18Gauge x 100mm	Blunt W Type	150mm
	19Gauge x 60mm	Blunt W Type	150mm

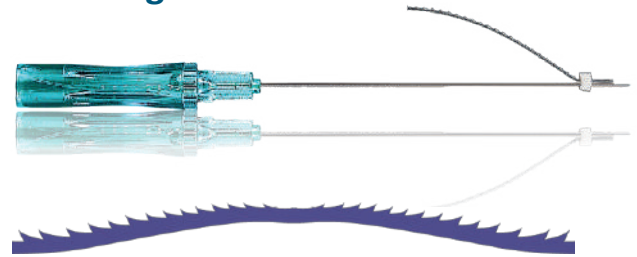
V2 Press Cog



USP	Tamaño aguja	Tipo aguja	Tamaño hilo
2-0	19Gauge x 100mm	Blunt W Type	150mm
	18Gauge x 100mm	Blunt W Type	150mm

NOSE LINE

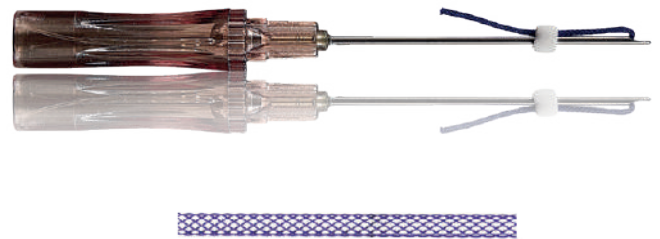
Nose Cog



USP	Tamaño aguja	Tipo aguja	Tamaño hilo
2-0	19Gauge x 38mm	Blunt L Type	50mm (1/2 plegado)
	19Gauge x 50mm	Blunt L Type	70mm (1/2 plegado)

MESH LINE

Mesh



USP	Tamaño aguja	Tipo aguja	Tamaño hilo
7-0 x 16	19Gauge x 38mm	Blunt L Type	50mm
	19Gauge x 60mm	Blunt L Type	80mm

CÁNULA CON SELLADO

Cánula tipo W (cánula cerrada) con sellado en el extremo para evitar que las espículas se enganchen en el momento de la retirada de la cánula.



SEALED CANNULA

Blunt W Type (closed cannula) sealed at the end to prevent the cogs from catching when the cannula is removed.



Chronology[®] *Threads*

Distribuido en exclusiva por: / Exclusively distributed by:

THR MEDICAL
PRODUCTS

C/Periodista Badía 13
46134 Foios - Valencia (Spain)
Tel.: +34 960 077 777
info@thrmedicalproducts.com
www.thrmedicalproducts.com