

LUNA Q

PREMIUM **PLCL SUTURE**

**FILS TENSEURS PLCL
UNE THÉRAPIE D'EMBELLISSEMENT**

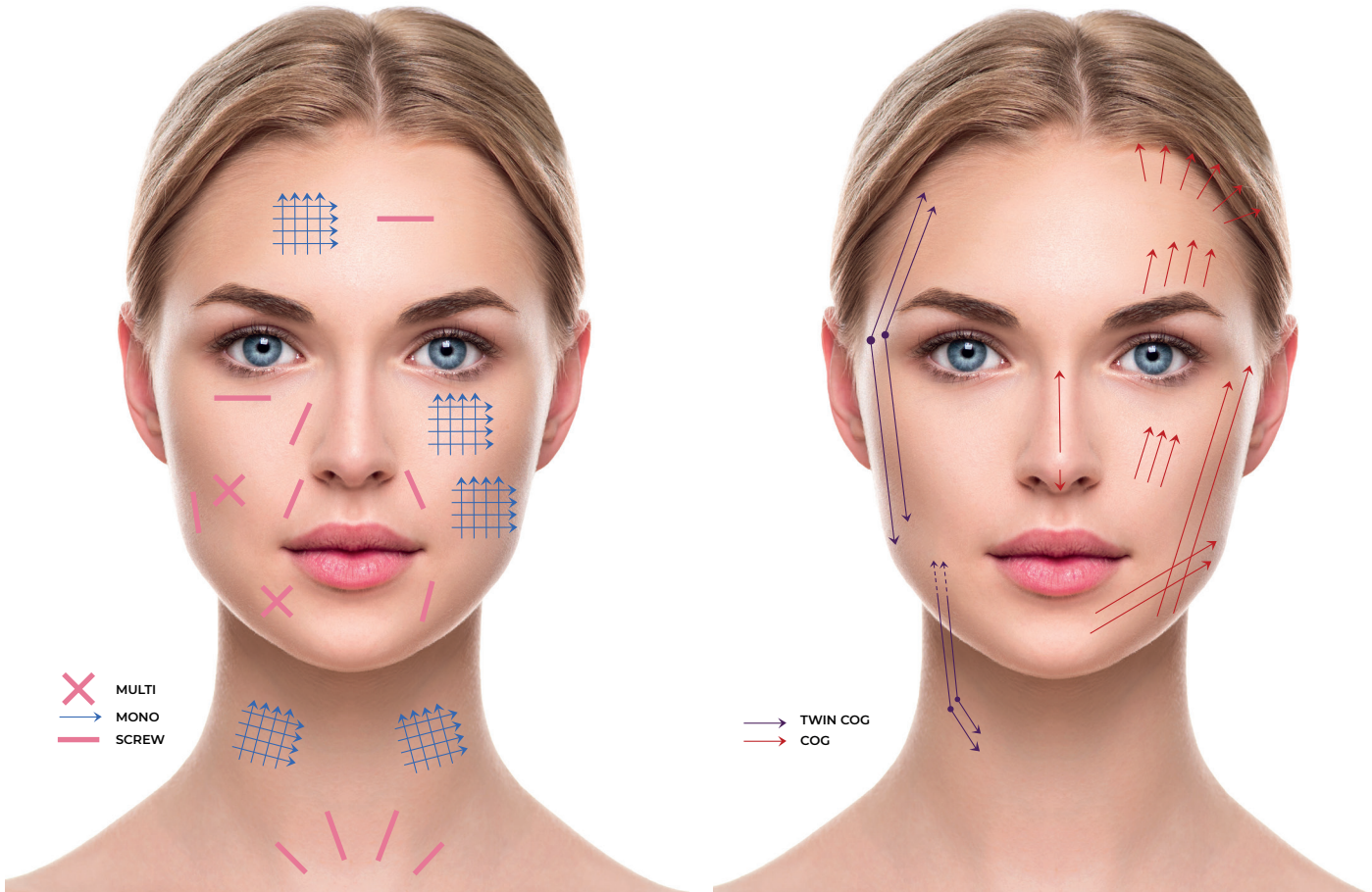
www.realys-esthetic.com

*Les FILS TENSEURS permettent
de REMONTER LE TEMPS
avec d'EXCELLENTS RÉSULTATS*



REALYS
ESTHETIC
CE

FILS TENSEURS PLCL : UNE THÉRAPIE D'EMBELLISSEMENT



LUNA Q

PREMIUM PLCL SUTURE

Le **PLCL** utilisé pour la fabrication de **Luna Q** est approuvé par la FDA et peut être produit sous diverses formes comme : **COG B, MOLD, COG NOSE, MONO, SCREW et TWIN COG.**

Le PLCL est un excellent matériel bio-dégradable qui stimule la production de collagène permettant une remise en tension de la peau (skin tightening).

Aujourd'hui, essayez la sécurité et l'efficacité des Fils Tenseurs PLCL

CE
2764



REALYS
ESTHETIC
matériels & dispositifs médicaux

L'excellence des Fils PLCL

POURQUOI LE CHOIX DU PLCL

PDO

Stimulation collagénique limitée

Sécurité des poses itératives non validée

La dégradation du PDO est complète à 6 mois

Effet du traitement

Sécurité

durabilité

Everline PLLA

L'Effet du PLLA sur la néocollagénèse est approuvé par de nombreux tests cliniques

Le PLLA est un composé bio-compatible approuvé par la FDA

La dégradation du PLLA commence au bout de 6 mois et peut **durer plus de 2 ans**. Le PLLA, complètement dégradé, est substitué par des fibres de néocollagène

La souplesse intrinsèque du fil en PLCL (bi-composants) garantit une meilleure qualité des crans, ce qui lui confère une plus grande efficacité

PLCL

Le PLCL possède les avantages du PLLA et du Poly- Caprolactone en ce qui concerne la sécurité et la durabilité.

COMPARAISON entre A.H. et FILS TENSEURS

Dénominations	PLLA	A.H. FILLER	PDO	LUNA Q PLCL
Substances utilisées	Poly-L-Lactic acid	Acide Hyaluronique	Polydioxonone	PLLA et Poly-caprolactone
Durée de la procédure	20 à 30 minutes	15 minutes	15 minutes	20 à 30 minutes
Prix	+++	+++	++++	+++
Avantages	L'effet augmente au fil du temps	Dégradation rapide après 6 à 8 mois	Rapidité	L'effet augmente avec le temps
Caractéristiques	Effet lifting Auto-génération du collagène +++	Principalement pour les rides et le volume	Effet lifting	Effet lifting Auto-génération du collagène +++
Durabilité	12 à 18 mois	3 mois à 1an	Courte 3 mois	12 à 18 mois
Efficacité	Prolongée	Augmente le volume du visage	Dégradation rapide	Crans plus efficaces meilleure accroche

LUNA Q

• TWIN MOLD •

LE FIL TWIN Mold est un fil de 300 ou 340mm **cranté** et **bidirectionnel** monté sur **2 aiguilles mousses de 19G en sens opposés**.

Ce fil est essentiellement destiné au **traitement de l'ovale** (Fil de taille +2) du fait de sa puissance de traction, de sa longueur importante et de sa résistance à l'allongement.

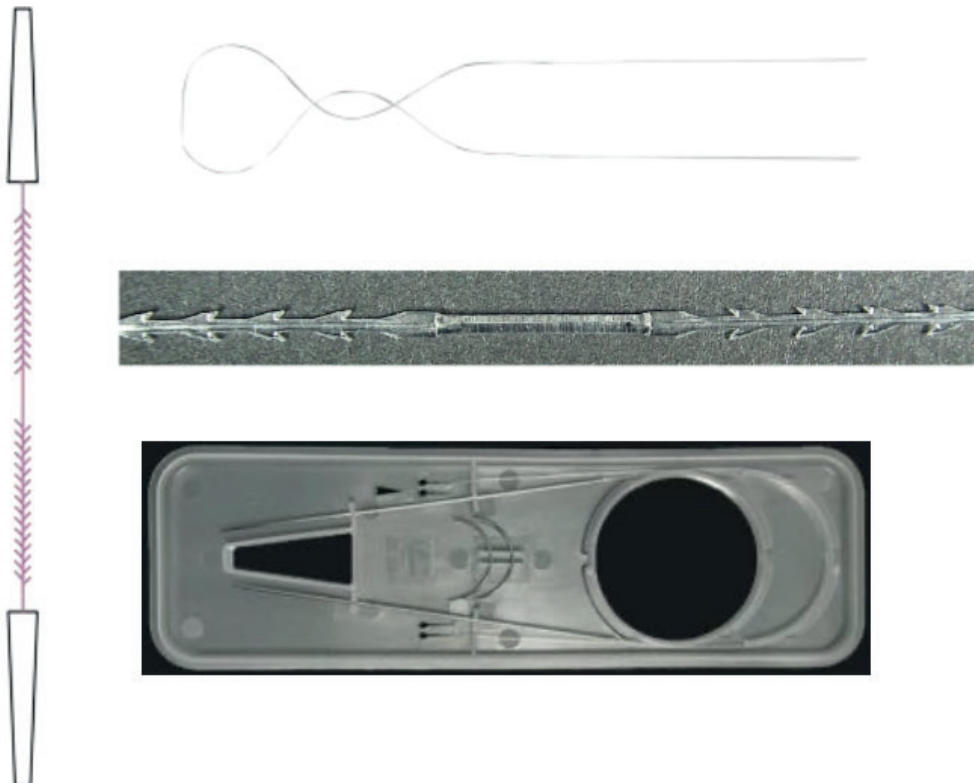
Les crans MOLD offrent une accroche maximale et sont moins agressifs que les crans classiques. Ceci permet de le conseiller principalement pour la gestion de l'ovale car ce fil génèrera moins de douleurs post opératoire dans la zone temporale.

La présence de 2 aiguilles mousses permet de **gérer la zone du cou avec efficacité et sécurité**.

Il est donc destiné aux visages avec un ovale présentant un relâchement important.

Il nécessite également une bonne expertise de pose de la part du médecin qui l'utilise.

TWIN MOLD AIGUILLE MOUSSE	Taille de l'aiguille	Longueur de l'aiguille	Longueur du fil	Epaisseur du fil
	19G	120 mm	300 mm	+2
	19G	120 mm	340 mm	+2



LUNA Q

• MOLD •

Le **FIL MOLD cranté** et **bidirectionnel** existe en 2 tailles monté sur des canules « **L cannula** » de **18G** de **60mm** ou de **100mm** de longueur.

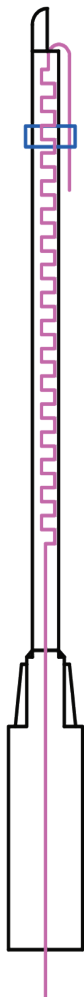
Le diamètre du fil est de **taille unique +2**.

Les particularités intrinsèques de ce fil sont la présence de **crans moulés** permettant une accroche maximale et un **diamètre** USP +2 pour une résistance accrue. Ce fil est réservé **à l'ovale** du visage essentiellement pour des visages avec une peau épaisse ou présentant un relâchement important.

C'est également un fil adapté pour les accroches temporales.

On retrouve évidemment les mêmes caractéristiques de fabrication des canules que celles du COG B.

MOLD L-CANNULA	Taille de la canule	Longueur de la canule	Longueur du fil	Epaisseur du fil
	18G	60 mm	140 mm	+2
	18G	100 mm	180 mm	+2



LUNA Q

• TWIN COG •

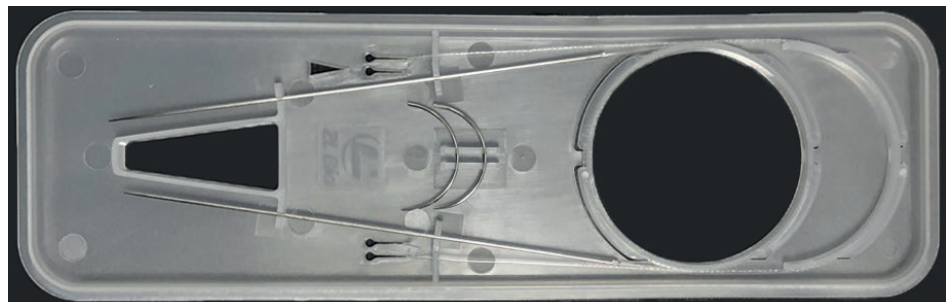
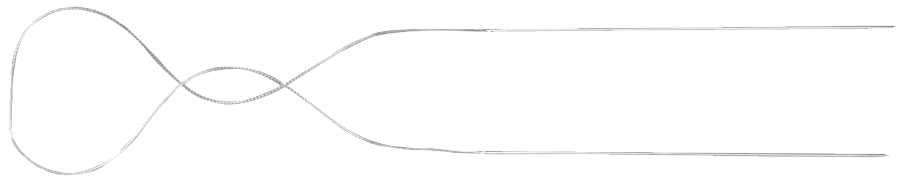
LE FIL TWIN COG est un fil de 340mm cranté et bidirectionnel monté sur 2 aiguilles mousses de 19G en sens opposés.

Ce fil est essentiellement destiné au **traitement du relâchement cervical** (Fil de taille 0-0 ou +1)
Ce fil est très puissant : ceci résulte de sa longueur importante, de sa zone d'accroche haute, sa zone de traction basse et également de sa résistance à l'allongement.

La présence de 2 aiguilles mousses permet un traitement efficace, tout en garantissant une bonne sécurité du geste.

Il nécessite également une bonne expertise de pose de la part du médecin qui l'utilise.

TWIN COG AIGUILLE MOUSSE	Taille de l'aiguille	Longueur de l'aiguille	Longueur du fil	Epaisseur du fil
	19G	120 mm	340 mm	+1
	19G	120 mm	340 mm	0-0



LUNA Q

• COG B •

LE FIL LUNA Q COG B est un fil cranté en **PLCL bidirectionnel** de **120 à 180mm** de longueur, monté dans une **canule « L cannula » 19G** de **38 à 100mm** de longueur.

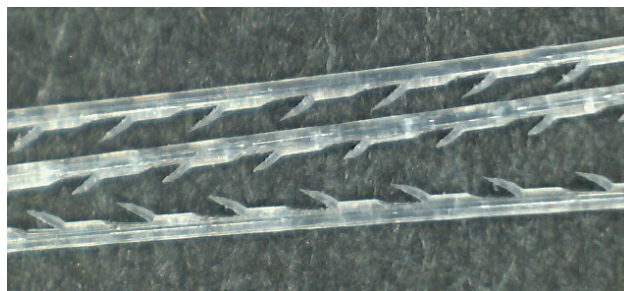
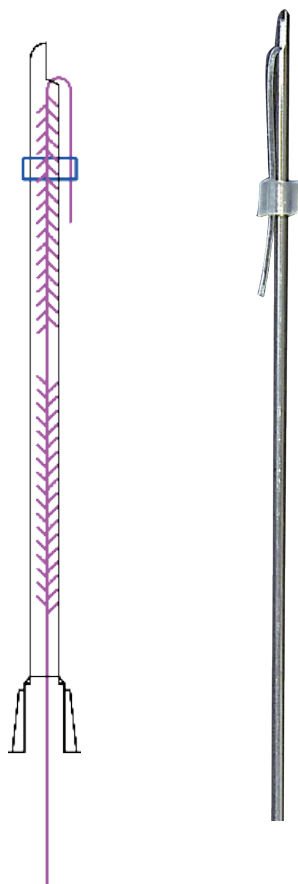
Le diamètre du fil est de **taille unique 0-0**

Ces fils sont utilisés pour le **lifting médical du visage**.

Les différentes longueurs disponibles permettent le traitement adapté de zones comme l'ovale (**100mm**), les sourcils ou browlift (**38 ou 60mm**) et l'angle mandibulaire (**60mm**). Les canules sont des « L cannula » qui associent sécurité et facilité d'insertion. La découpe au laser de l'extrémité permet le respect de l'intégrité du fil lors de l'insertion.

Dans le cas d'une peau "héliodermique", il sera conseillé d'utiliser un fil **COG B** monté sur canule de **21G** (fil de diamètre plus fin **3-0**).

COG B L-CANNULA	Taille de la canule	Longueur de la canule	Longueur du fil	Epaisseur du fil
	21G	38 mm	120 mm	3-0
	21G	60 mm	140 mm	3-0
COG B L-CANNULA	Taille de la canule	Longueur de la canule	Longueur du fil	Epaisseur du fil
	19G	38 mm	120 mm	0-0
	19G	60 mm	140 mm	0-0
	19G	100 mm	180 mm	0-0

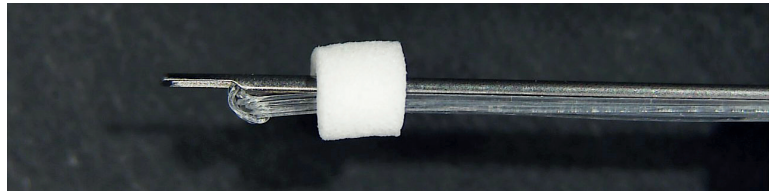
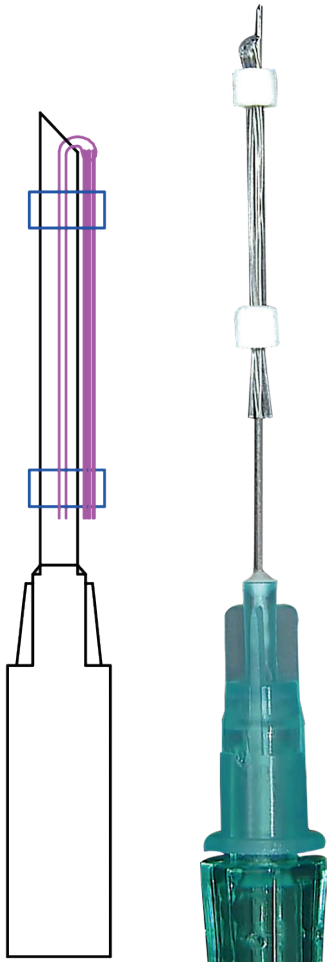


LUNA Q

• MULTI •

Le **FIL MULTI** est un fil poly-filament de 38 mm (7 filaments de PLCL par aiguille) monté sur une aiguille de 23G.
Il est utilisé pour traiter les **zones déprimées et froissées** du visage et du décolleté.

MULTI L-CANNULA	Taille de la canule	Longueur de la canule	Longueur du fil	Epaisseur du fil
	23G	38 mm	25 mm	5-0
	23G	60 mm	45 mm	5-0



LUNA Q

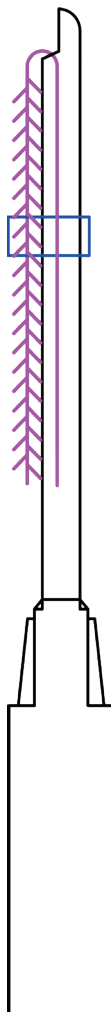
• COG NOZE •

Le Fil PLCL COG NOZE est un fil cranté monté sur une canule de type « L cannula », de **taille unique +2** ce qui lui confère une grande solidité.

Il permet, grâce aux 2 longueurs existantes, de travailler :

- D'une part sur le **raccourcissement de la columelle nasale** avec la taille 19GX38 mm
- D'autre part sur le **raccourcissement du dorsum nasal** avec la taille 19GX60 mm

COG NOZE L-CANNULA	Taille de la canule	Longueur de la canule	Longueur du fil	Epaisseur du fil
	19G	38 mm	52 mm	+2
	19G	60 mm	82 mm	+2



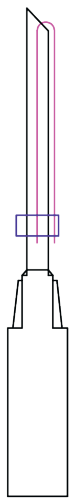
LUNA Q

• MONO •

Le **FIL MONO** est un fil PLCL lisse monté sur une **aiguille de 38 ou 60 mm**.

Ce fil en PLCL permet de traiter de larges zones cutanées en stimulant la **synthèse de collagène de la peau**.

Ce fil, posé en quadrillage et en nombre, est utilisé pour traiter les **ridules** du visage, du cou, du corps (bras, cuisses abdomen...) et du **décolleté** principalement.



MONO	Taille de l'aiguille	Longueur de l'aiguille	Longueur du fil	Epaisseur du fil
	27G	38 mm	55 mm	5-0
	27G	60 mm	90 mm	5-0
	30G	38 mm	55 mm	6-0

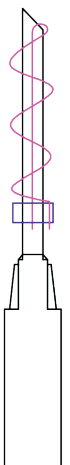


• SCREW •

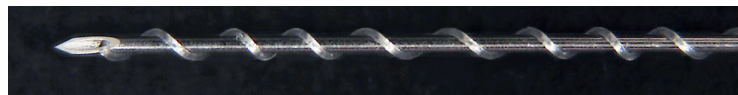
Le **FIL SCREW** est un fil PLCL spiralé monté sur une **aiguille de 55 ou 60mm**.

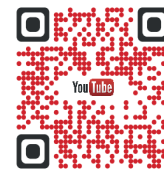
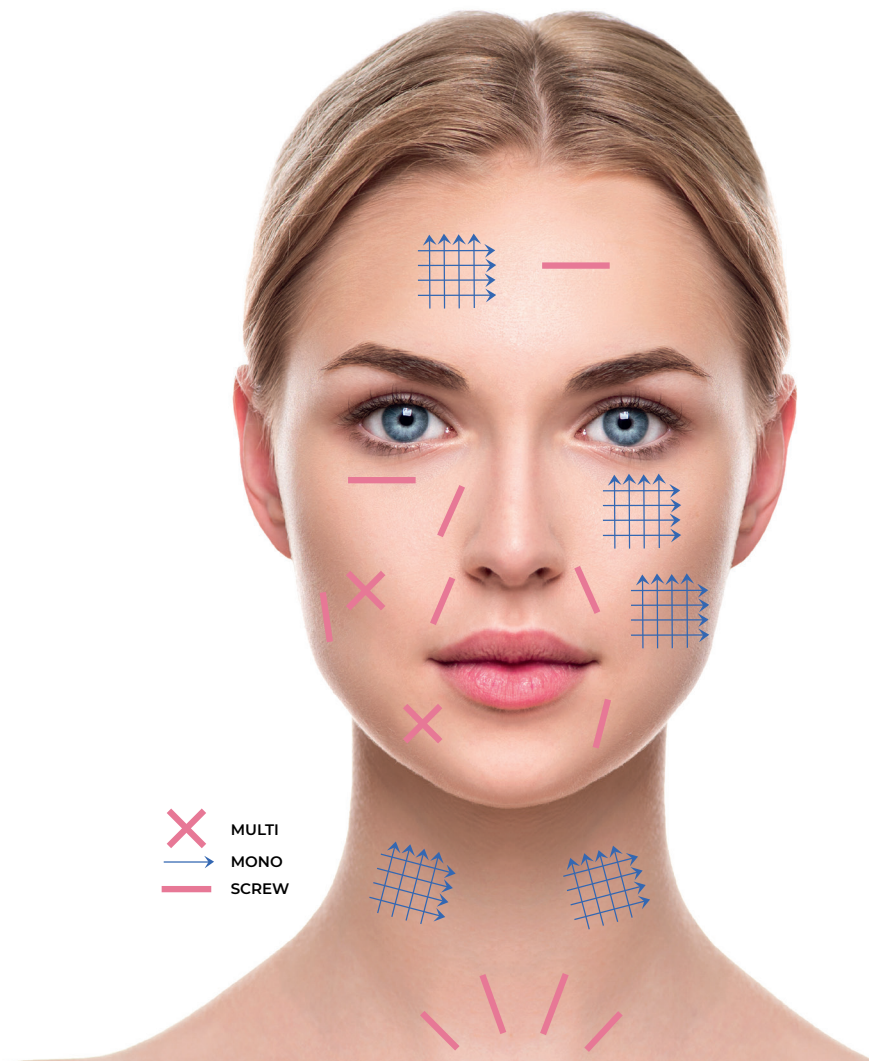
Sa forme en spirale permet de concentrer sur une petite zone du visage ou du corps une quantité importante de PLCL, matériau résorbable **stimulant du collagène**.

Ce fil, posé par plusieurs unités, est utilisé pour traiter le volume des **rides** du visage ou du **décolleté** principalement.

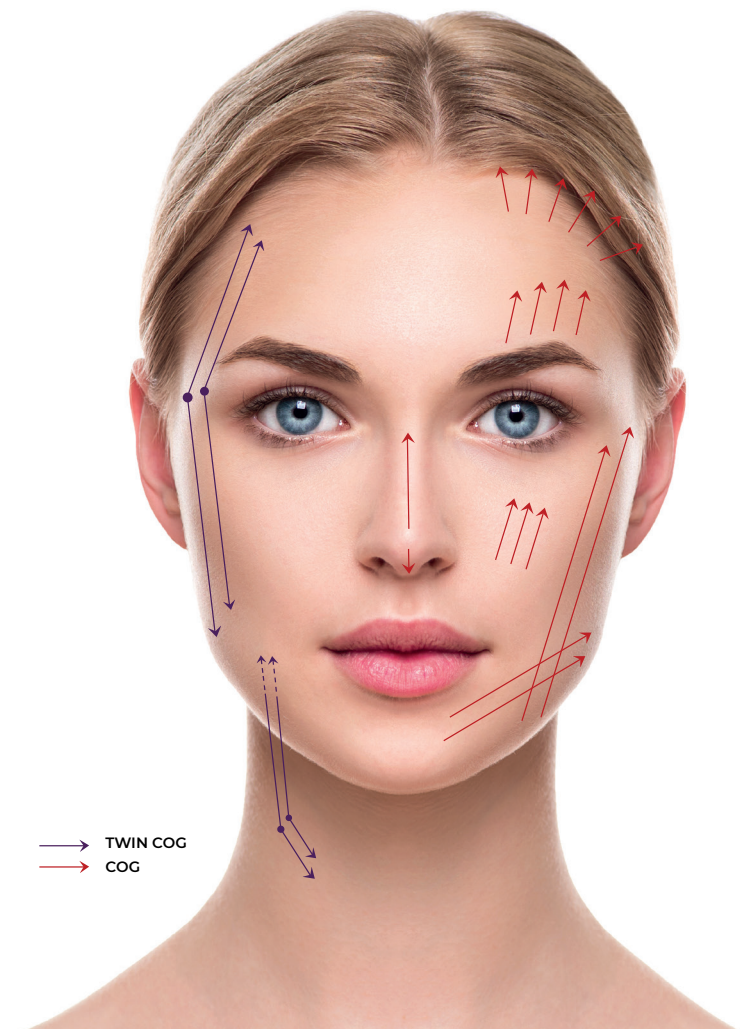


SCREW	Taille de l'aiguille	Longueur de l'aiguille	Longueur du fil	Epaisseur du fil
	27G	38 mm	55 mm	5-0
	27G	60 mm	90 mm	5-0





Lifting de l'ovale avec les fils résorbables "LUNA Q" PLCL





Boutique en ligne



www.realys-esthetic.com



04.89.02.02.21



56 bis avenue Isola Bella, 06400 CANNES



contact@realys-esthetic.com