

# Sutures Crantées autobloquantes

## Darvin Loc



Darvin Loc



Darvin Loc 90



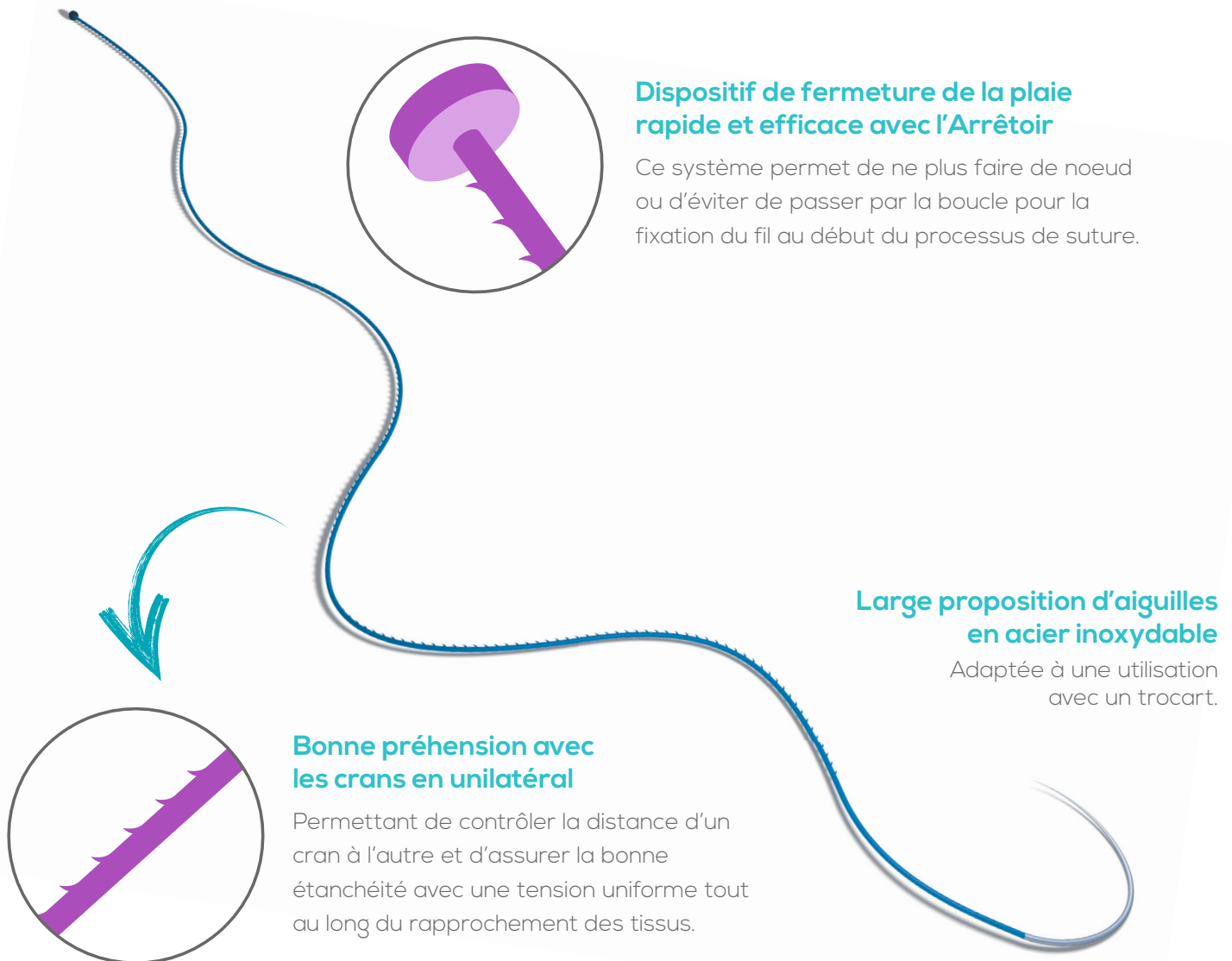
Darvin Loc Permanent





# Dernière génération du **dispositif de fermeture sans noeud** avec Arrêteoir

## Sutures crantées DARVIN LOC



### Dispositif de fermeture de la plaie rapide et efficace avec l'Arrêteoir

Ce système permet de ne plus faire de noeud ou d'éviter de passer par la boucle pour la fixation du fil au début du processus de suture.

### Large proposition d'aiguilles en acier inoxydable

Adaptée à une utilisation avec un trocart.

### Bonne préhension avec les crans en unilatéral

Permettant de contrôler la distance d'un cran à l'autre et d'assurer la bonne étanchéité avec une tension uniforme tout au long du rapprochement des tissus.

## INDICATIONS<sup>1</sup>

Indiqué pour différentes procédures chirurgicales où la technique du surjet est requise (en chirurgie ouverte, laparoscopique et robotique).



**Chirurgie Générale et Bariatrique**



**Gynécologie**



**Urologie**



**Chirurgie Plastique**



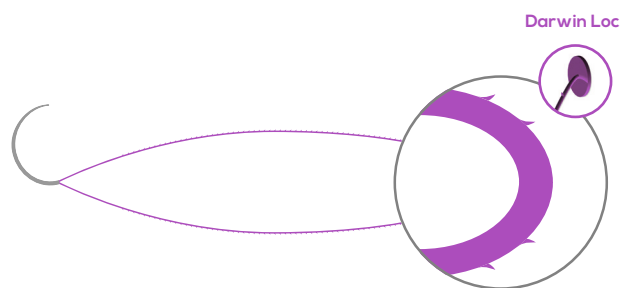
**Orthopédie**

1. Yifei Lin, Sike Lai, Jin Huang & Liang Du, The Efficacy and Safety of Knotless Barbed Sutures in the Surgical Field: A Systematic Review and Meta-analysis of Randomized Controlled Trials, Scientific Reports, published: 23 March 2016

# Les configurations spécifiques conçues pour **les besoins des chirurgiens.**

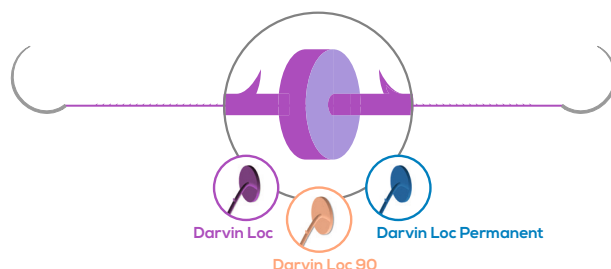
## Unidirectionnel avec boucle

Peut être utilisé pour la fermeture du fascia abdominal.



## Bidirectionnel doublement serti avec ou sans Marqueur du Centre

Marqueur du centre flexible pour un meilleur repérage Disponible avec aiguille noire adaptée à la chirurgie robotique.



## Une gamme complète de sutures résorbables et non résorbables avec divers montages fil-aiguille

Disponible de USP 4/0 (1.5 Déc.) à USP 2 (5 Déc.).



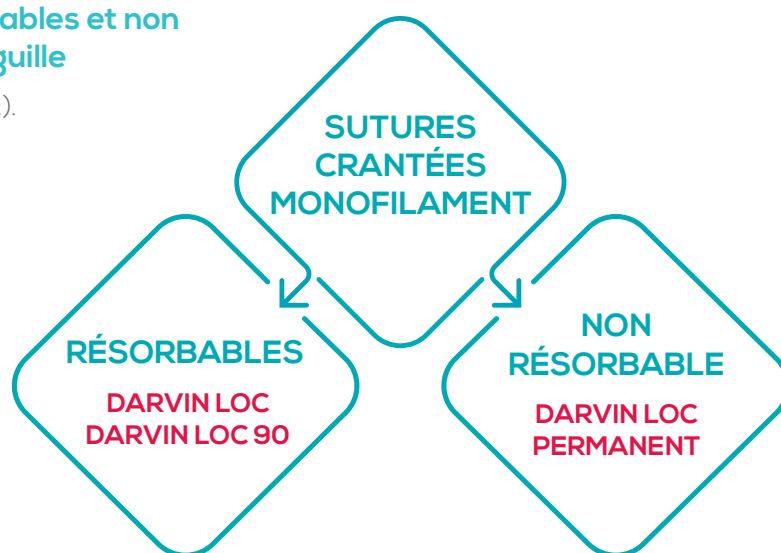
Darwin Loc



Darwin Loc 90



Darwin Loc Permanent



	DARVIN LOC 90	DARVIN LOC	DARVIN LOC PERMANENT
<b>Composition</b>	poly(glicolide-co-Caprolactone) (PGCL)	poly(p-dioxanone) (PDO)	Polypropylène (PP)
<b>Couleur de fil</b>	Violet ou incolore	Violet ou incolore	Bleu ou incolore
<b>Résistance résiduelle</b>	7 jours ~ 50% 14 jours ~ 20%	28 jours ~ 71.7% 56 jours ~ 16.5%	---
<b>Résorption</b>	Complète entre 90-120 jours	Complète entre 180-210 jours	---



#### **Peters Surgical Headquarters & French Affiliate**

Immeuble AURELIUM  
1 cours de l'Île Seguin,  
92100 Boulogne-Billancourt, France  
+33 (0)1 48 10 62 62  
peters-surgical.com  
peters-surgical.fr

#### **Peters Surgical Polska**

01-756 Warszawa,  
ul. Przasnyska 6B, Poland  
+48 22 462 42 52

#### **Peters Surgical India Pvt.ltd.**

Emaar Digital Greens, Unit No. 508-511  
5th Floor, Tower-A, Sector-61  
Golf Course Extension Road  
Balarampur Naya, Gurgaon 122102  
Haryana India  
+91 11 465 647 00  
peters-surgical.in

#### **Peters Surgical Benelux**

Beelerstrooss, 2 (entrée B)  
L-9991 - Weiswampach  
Grand Duché du Luxembourg  
+352 26 90 80 13

#### **Peters Surgical USA - Vitalitec Inc**

10 Cordage Park Circle,  
Suite 100 Plymouth,  
MA 02360 USA  
+1 508 747 60 33  
peters-surgical.us

#### **Peters Surgical Germany – Catgut**

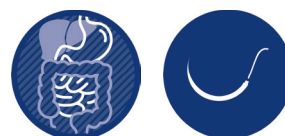
Gewerbepark 18D-08258  
Markneukirchen, Germany  
+49 37422 583-0

Présentation à destination des employés et distributeurs de  
Peters Surgical ainsi que des professionnels de santé.

**Lire attentivement la notice d'instructions avant utilisation des produits.**

Darvin Loc est une marque déposée par Ergon Sutramed S.r.l.  
Les sutures chirurgicales Darvin Loc, Darvin Loc 90, Darvin Loc Permanent sont  
indiquées pour toutes les spécialités chirurgicales, à la discrétion de l'utilisateur.  
Dispositifs Médicaux Class III, CE 0373

Fabricant: Ergon Sutramed S.r.l, Zona Industriale - 67062 Magliano dei Marsi (AQ)  
Distributeur: Peters Surgical



[peters-surgical.com](https://peters-surgical.com)