
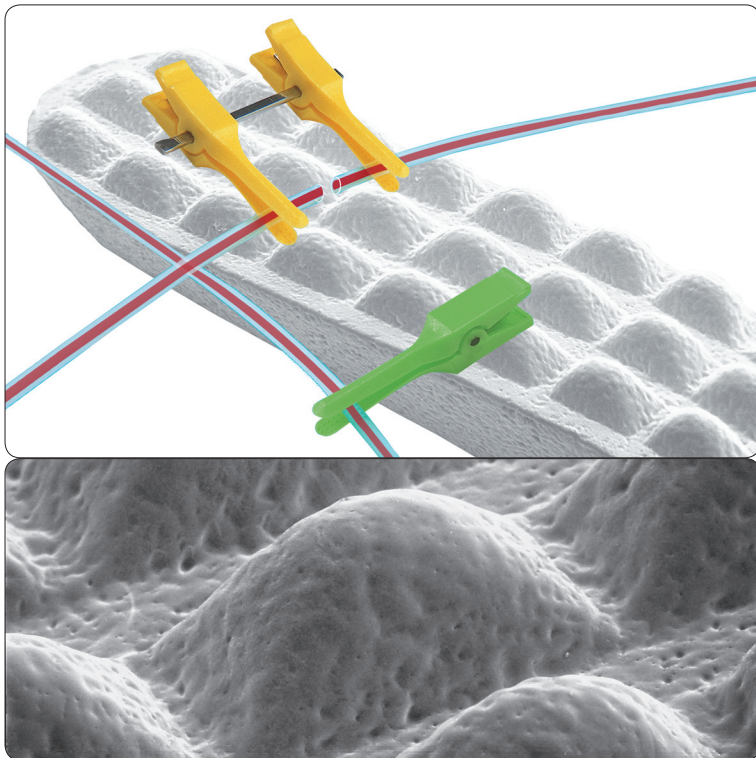


CLAMP VASCULAIRE *Biover*[®]

- Pression étalonnée et constante
- Clamps simples ou jumelés
- Usage unique
-  0123

**BIEN CHOISIR
UN CLAMP
CLIQUER ICI**



PRÉSENTATION DES CLAMPS

PDF

CLAMP VASCULAIRE *Biover*[®]

AVANTAGES

- Mise en œuvre micro-chirurgicale avec une meilleure précision
- Caractéristiques identiques d'un clamp à l'autre, quel que soit le diamètre du vaisseau
- Performances validées en conditions réelles de chirurgie
- Facile à manipuler
- Usage unique

CARACTÉRISTIQUES

Les Micro Clamps *Biover*[®] sont l'aboutissement de nombreuses améliorations technologiques, et de la réalisation des plus petits détails qui assurent la fiabilité de ce produit.

1. Type de clamping élastique

Le clamping élastique assure une pression constante et contrôlée, ce qui favorise la cicatrisation et la guérison du vaisseau.

2. Adaptabilité des vaisseaux

Le réglage de la force de clamping permet d'adapter le clamping à la taille du vaisseau, et la structure en T assure une bonne adhérence du clamp au vaisseau.

3. Renforcement des vaisseaux

Les caractéristiques techniques particulières de la surface des micro-clamps assurent l'adhésion du vaisseau pendant le clamping et la récupération de l'élasticité du vaisseau, et la structure en T assure une bonne adhérence du clamp au vaisseau.

4. La couleur jaune ou verte du clamp

Cela a été réalisé pour permettre une bonne visibilité sur le clamp opératoire, d'autre part la couleur assure l'efficacité du clamp en cas de pression d'insufflation au microscope.

CLIQUER ICI

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

PDF

VENES

TKFV-1 15 gram	TKSV-1 20 gram	TKMV-1 30 gram	TKLV-1 40 gram
TKFV-2 15 gram	TKSV-2 20 gram	TKMV-2 30 gram	TKLV-2 40 gram

ARTÈRES

TKS-1 50 gram	TKM-1 100 gram	TKL-1 120 gram
TKS-2 50 gram	TKM-2 100 gram	TKL-2 120 gram

CLIQUER ICI

PUBLICATIONS & COMMENTAIRES

PDF

ARTICLE

REVISION

ARTICLE

REVISION

CLIQUER ICI

DOCUMENTS ADMINISTRATIFS

PDF

EC Certificate

Manufacturer: *Biover* AB

Product: *Biover* AB

CLIQUER ICI

PDF

TUV Extension

CLIQUER ICI

PDF

CERTIFICAT D'EXCLUSIVITÉ

CLIQUER ICI