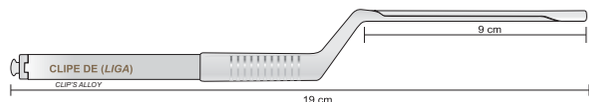


Aplicador / Applying Forceps



**Tipo:** Baioneta

*Type: Bayonet*

**Comprimento:** 19cm (fechado)

*Length: 19cm (closed)*

**Ponta:** Retá ou 15°

*Tip: Straight or 15°*

**Ponta Retá**

*Straight Tip*



**Ponta 15°**

*15° Tip*



**Garantia:** Clipes na embalagem original de fábrica.

Projetados para uma única aplicação.

*Guarantee: Only in its original pack. Intended for one single use.*

**Quantidade:** 08 clipes por bateria.

*Quantity: 08 clips per kit.*

**Esterilização:** Óxido de Etileno (EtO)

*Sterilization: Ethylene Oxide (EtO)*

**Compatibilidade Magnética:** Exames de Ressonância

Magnética\* e Tomografia Computadorizada.

*MRI Compatibility: Magnetic Resonance Imaging\* and Computed Tomography*

**Aplicador compatível:** MAV - COBALTO / TITÂNIO

*Suitable Applying Forcep: AVM - COBALT / TITANIUM*

**Registro na ANVISA:**

*Certificate to Foreign Governments*

Cobalto / Cobalt : 10105900009

Titânio / Titanium : 10105900003

\* Clipes de Cobalto compatíveis somente até 2 Tesla.

*\* Cobalt alloy clips are safe up to 2T.*

distribuido por: / distributed by:



Qualidade Vicca / Vicca Quality

Certificado de  
**Boas**  
Práticas de  
**Fabricação**  
ANVISA

Good Manufacturing Practices

**MAV** CLIPE  
**AVM** CLIP



ISO 9001

Fabricação e comercialização de implantes cirúrgicos e seus instrumentos de aplicação.



ISO 13485

Manufacturing, commercialization and development of surgical implants and application tools.

CLIPES PARA  
MALFORMAÇÃO  
ARTERIOVENOSA

ARTERIOVENOUS  
MALFORMATION  
CLIPS

www.vicca.com.br

*Atos de Sousa*

## MAVclips

## AVMclips

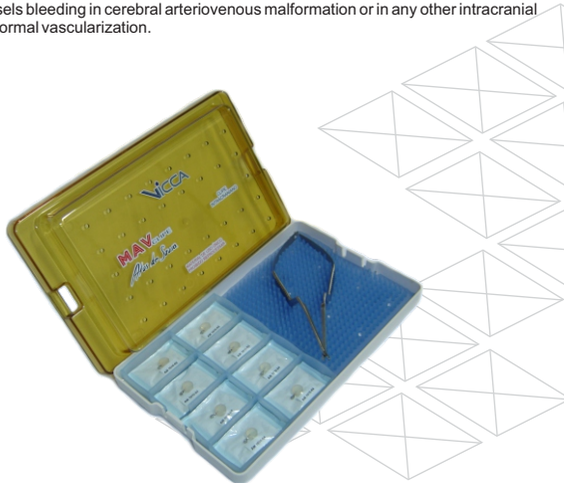
A microdissecção de uma malformação artério-venosa (MAV) cerebral exige perícia do cirurgião e precisão do instrumental utilizado durante o procedimento. Foi com a finalidade de oferecer as melhores condições possíveis para o tratamento dessas lesões que a Vicca desenvolveu, sob a supervisão do Dr. Atos de Sousa, uma nova linha de clips.

Apresentamos a linha de MAVclipe.

*Microdissection of a cerebral arteriovenous malformation (AVM) requires the surgeon's expertise and the accuracy of the instruments used in the procedure. It was with the aim of granting the best conditions for the treatment of such kind of lesions that Vicca has developed, under the supervision of MD. PhD. Sousa, Atos, a new line of clips. We present AVM clip line.*

**Indicações de uso:** Na oclusão de vasos nutrientes e no controle de hemorragias de pequenos vasos sanguíneos em malformações artério-venosas cerebrais ou em qualquer outra lesão, intracraniana ou intratecal, com vascularização exuberante.

**Directions for Use:** in the case of the obstruction of nutrient vessels or the control of small blood vessels bleeding in cerebral arteriovenous malformation or in any other intracranial lesion, with abnormal vascularization.



**MATERIAL DE USO ÚNICO  
PROIBIDO REPROCESSAR**

MATERIAL FOR ONLY ONE USE

A Vicca fabrica seus clips sob padrões de qualidade internacionais. Norma ISO 9713.

Vicca manufactures your clips under International Quality Standard. ISO 9713.

## Modelos / Models

### TITÂNIO / TITANIO

Código		Ab.	Compr.	F.F.
SM 2010 - 02		2,5 mm	2,5 mm	0,98N - 1,17N <small>100g - 120g</small>
<i>Code</i>		<i>Opening</i>	<i>Length</i>	<i>Closing Force</i>

### COBALTO / COBALT

Código		Ab.	Compr.	F.F.
AM 1010 - 02		1,5 mm	2,4 mm	0,49N - 0,78N <small>50g - 80g</small>
AM 1010 - 03		1,7 mm	3,3 mm	0,49N - 0,78N <small>50g - 80g</small>
AM 1010 - 04		2,0 mm	4,3 mm	0,49N - 0,78N <small>50g - 80g</small>
<i>Code</i>		<i>Opening</i>	<i>Length</i>	<i>Closing Force</i>

### Disposição dos clips na caixa:

Disposición de los clips en el kit:

#### COBALTO

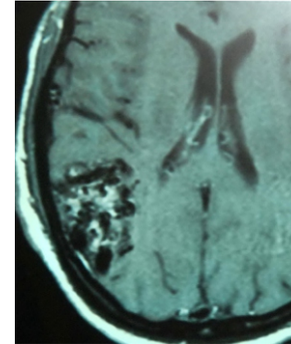
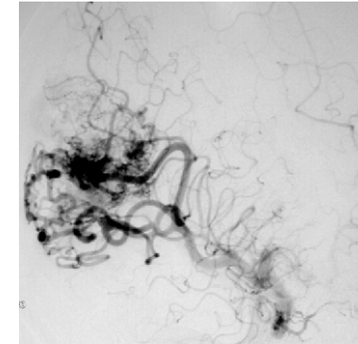
01 AM 1010-02	02 AM 1010-02
03 AM 1010-03	04 AM 1010-03
05 AM 1010-04	06 AM 1010-04
07 AM 1010-04	08 AM 1010-04

#### TITÂNIO / TITANIO

01 SM 2010-02	02 SM 2010-02
03 SM 2010-02	04 SM 2010-02
05 SM 2010-02	06 SM 2010-02
07 SM 2010-02	08 SM 2010-02

\* Clips em tamanho real.  
\* Clips in real size.

## Procedimento / Procedure



Acervo: **Dr. Atos de Sousa**  
Collection: MD. PhD. Sousa, Atos