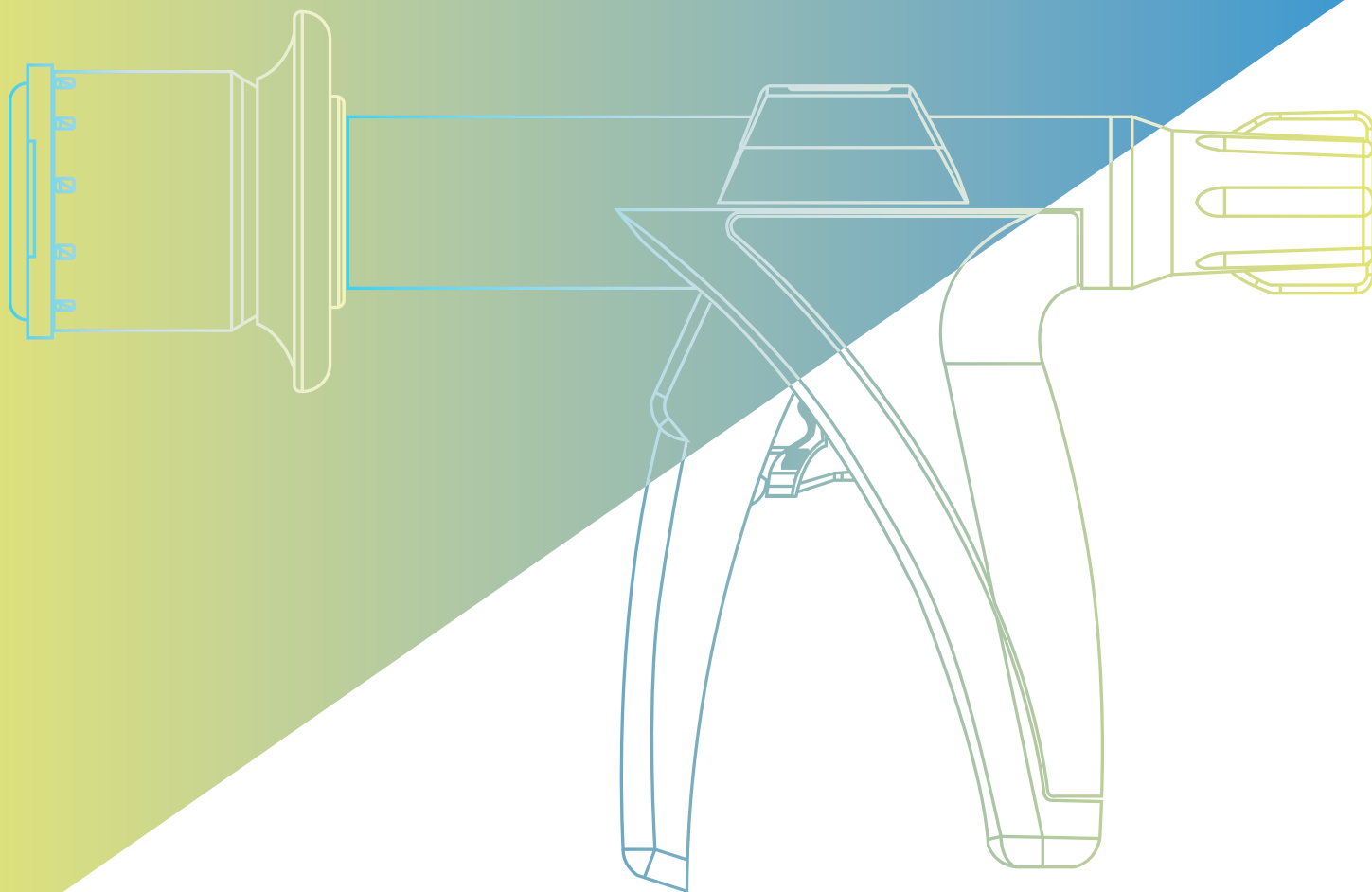




# CIRCUMCYS

SUTURATRICE MONOUSO PER LA CIRCONCISIONE

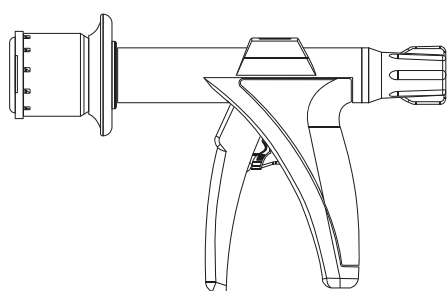


**CIRCUMCYS** è stata ispirata alle ormai famose pinzatrici circolari end-to-end utilizzate comunemente nelle procedure intestinali.

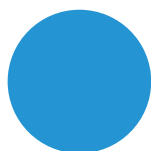
È un dispositivo a singola fase che consente di ottenere eccellenti risultati post-operatori sia esteticamente che come risparmio di tempo.

Le cicatrici appaiono lisce rispetto all'aspetto nodulare riscontrato nei classici metodi di sutura e l'edema post-operatorio è notevolmente ridotto.

Una notevole riduzione del dolore rende non solo l'esperienza complessiva del paziente migliore, ma consente un più facile cambio di medicazioni riducendo notevolmente il rischio di infezioni post-operatorie.



DIMENSIONI DISPONIBILI



34 mm



29 mm



25 mm



22 mm



17 mm



13 mm

# FASE 1

## VALUTAZIONE CLINICA

In caso di:

**Infezioni in atto:**

Sospendere la procedura

**Frenulo breve**

Eeguire una frenuloplastica preliminare

**Fimosi serrata:**

Non è consentito l'alloggiamento del device ed è indispensabile effettuare una "dorsal slit" preliminare.

# FASE 2

## MISURAZIONE DEL GLANDE E SELEZIONE DEL DISPOSITIVO

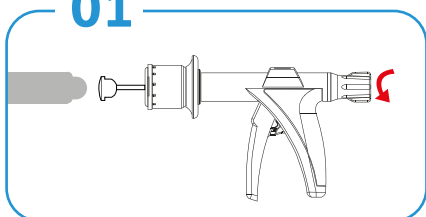
Blocco penieno con anestetico locale

# FASE 3

## PROCEDURA GUIDATA

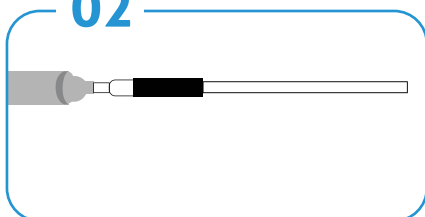


01



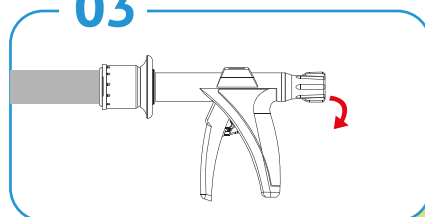
Ruotare il pomello a sinistra, estrarre la coppetta di adattamento al glande.

02



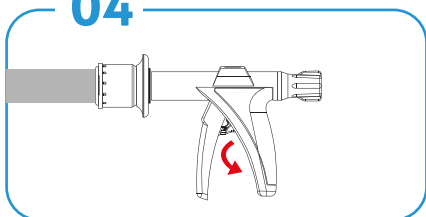
Posizionare la coppetta tra glande e prepuzio in modo obliquo, fissare la cute al pomello stesso con l'apposita fascetta.

03



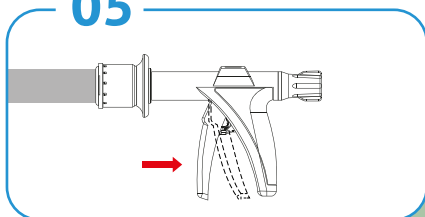
Posizionare il dispositivo sulla coppetta glandulare, girare il pomello a destra e verificare che aderisca perfettamente dall'apposita finestra indicatrice.

04



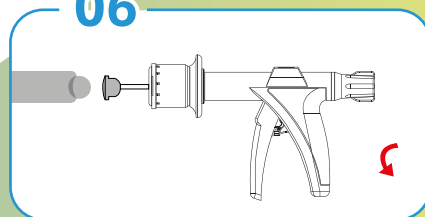
Rimuovere la sicura di blocco

05



Azionare il dispositivo premendo il grilletto

06



Ruotare delicatamente il pomello di regolazione verso sinistra e rimuovere la coppetta di adattamento al glande

# FASE 4

Controllare la presenza di sanguinamento attivo e procedere a medicazione compressiva.

L'anello in silicone permette ai punti di cadere naturalmente.

## PRECAUZIONI:

1. Questo prodotto deve essere usato da chirurghi con esperienza nell'uso del dispositivo e con piena conoscenza delle sue funzionalità;
2. La misura appropriata del dispositivo deve essere scelta prima dell'intervento secondo la grandezza del glande utilizzando il misuratore dedicato;
3. La caduta delle spillette di sutura inizia dopo una settimana e solitamente si conclude entro un mese. In casi rari richiede più tempo. La caduta delle spille può essere accelerata trattando il sito dell'intervento almeno due volte al giorno con una sostanza iodofora ad uso topico (ess. iodopovidone);
4. Il dispositivo dopo l'uso va smaltito come un rifiuto medicale.

## Elenco codici e misure

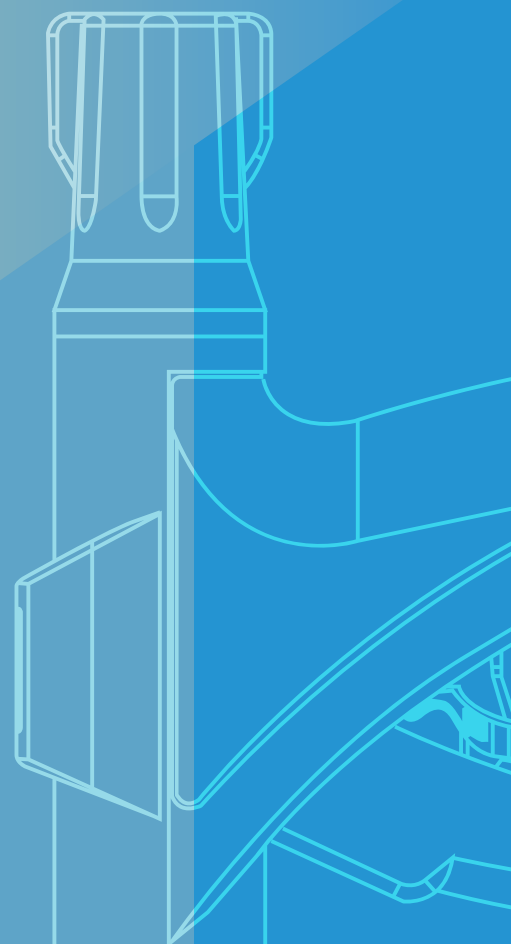
Suturatrice Monouso per la circoncisione 13 mm	<b>CSFA-C13</b>
Suturatrice Monouso per la circoncisione 17 mm	<b>CSFA-C17</b>
Suturatrice Monouso per la circoncisione 22 mm	<b>CSFA-C22</b>
Suturatrice Monouso per la circoncisione 25 mm	<b>CSFA-C25</b>
Suturatrice Monouso per la circoncisione 29 mm	<b>CSFA-C29</b>
Suturatrice Monouso per la circoncisione 34 mm	<b>CSFA-C34</b>

## SICURO

- Dotato di un gancio di sicurezza.
- Dotato di finestra indicatrice utile per il corretto posizionamento prima del taglio.
- Il supporto poggiadito in silicone rende ottimale l'uso da parte dell'operatore.

## INNOVATIVO

- Design ergonomico del dispositivo per un facile utilizzo.
- L'involucro trasparente per l'osservazione è utile per eseguire il taglio in sicurezza.
- L'anello in silicone agevola la caduta naturale dei punti.



CE  
0197

CERTIFICAZIONE ISO 13485



DISTRIBUTORE PER L'ITALIA



**ACTA**  
MEDICAL  
INNOVATION  
WWW.ACTAGROUP.EU

Sede legale  
**POMPEI (NA)**  
Via Lepanto, 84

Sede Operativa  
**NAPOLI**  
Piazza Vanvitelli, 5

Contatti  
Ph.: + 39 081 229 0044  
E-Mail: info@actagroup.eu

PRODOTTO DA



Changzhou Medical Bioengineering Co., Ltd