



Mityvac® e Mystic® II

Sistemas de vácuo-extração mais suaves e seguros.

Apresentamos a linha Mityvac, líder em sistemas de vácuo-extração.

Propriedades:

Delicado

Mitysoft copo sino com borda de silicone, protege as paredes da vagina e a cabeça do bebê.

Versátil

O cabo do Mystic M-style flexiona até 90° em qualquer sentido para facilitar o uso em posições não-occipital anteriores.

Facilidade de Uso

O destravamento do gatilho o vácuo.

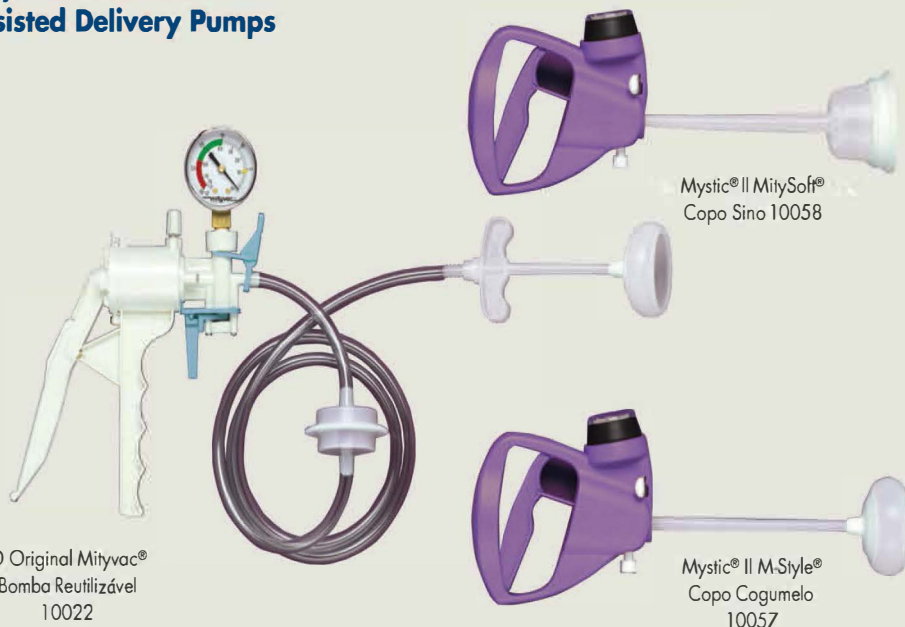
Segurança

A empunhadura gira sem transferir o movimento para o corpo.

Auto-limitante

O vácuo do Mystic II foi especialmente projetado para não exceder 58cmHg (58mm Hg).

Mityvac® Vacuum Assisted Delivery Pumps



O Original Mityvac®
Bomba Reutilizável
10022

Mystic® II MitySoft®
Copo Sino 10058

Mystic® II M-Style®
Copo Cogumelo
10057

Mityvac® Vacuum Assisted Delivery Cups



Reusable Cup
10500

M-Select® Mushroom® Cup
10137

M-Style®
Mushroom® Cup
10007LP

Pearl Edge®
Bell Cup
10004

MitySoft®
Bell Cup
10020

Super M-Style®
Mushroom® Cup
10008

CooperSurgical

Keeping You at the Forefront
of Women's Health Care™

Mityvac® e Mystic® II

Segurança é a nossa prioridade

Cada parto é único! Mystic II foi projetado para assegurar que o obstetra tenha em mãos o dispositivo mais seguro em todos os partos vaginais.

Os melhores resultados começam com as melhores escolhas – as melhores escolhas começam com Mystic II.

Mitysoft copo Sino tem borda macia de silicone que resulta em menos traumas

- Johanson R et al. (2000) e Greenburg J (2005) recomendam o uso de vácuo extratores em forma de sino com bordas macias em apresentações occipital anteriores.
- Estudos demonstraram que a incidência de lacerações causadas pelo uso de copos de plástico rígido é de 14,1% (Hayman R et al., 2002)

Escolha Mystic II M-Style copo Cogumelo para uma abordagem mais delicada em partos não-ocipital anteriores, que requerem maior tração.

- Mystic II M-Style com o novo copo Cogumelo possui um dos copos mais macios do mercado.
- A versatilidade do copo M-Style assegura uma abordagem delicada, mas eficaz em partos occipitais posteriores e em outras apresentações em que maior tração é necessária.
- O versátil copo M-Style e a nova haste longa do Mystic II permitem uso mais fácil e seguro em cesarianas.

A válvula de segurança embutida do Mystic II, ligada ao manômetro, assegura que o nível de vácuo não ultrapasse 58cmHg.

Qualidade é o que diferencia as características do Mystic II

Delicado e eficaz

- O copo Cogumelo semi-rígido com haste versátil permite inserção mais suave em apresentações não-ocipital anteriores.
- O design à prova de traumas do Mystic MitySoft copo Sino assegura o conforto da mãe e a segurança do bebê.
- O gatilho anatômico proporciona confiança e conforto ao desempenho do obstetra.

Fácil de usar

- O sistema de bombas não-paralelas cria vácuo com mínimo esforço.
- Manômetro de fácil leitura, com indicações coloridas.
- Possui um mini gatilho desenvolvido para mãos menores e melhor controle da tração.

Controle superior

- Válvula de liberação de vácuo ao alcance proporciona melhor controle ao usuário.
- Design ergonômico permite manuseio intuitivo.
- A movimentação livre do copo minimiza traumas causados por torção.

Versátil

- A haste extensa e o copo versátil fazem do Mystic II um equipamento apropriado tanto para cesarianas como para partos vaginais.
- Disponível em estilos de copos: MitySoft Sino ou M-Style Cogumelo; ambos acompanham bomba.



Dedicadas a partos mais seguros

Não existe "Tamanho Único"

- Há mais de 20 anos, nossa família de produtos Mityvac tem auxiliado obstetras em partos vaginais seguros de bebês saudáveis quando há necessidade de cuidados especiais.
- CooperSurgical é líder na indústria de sistemas de vácuo-extração – com bom motivo.

- Nossa linha de produtos Mityvac traz o que há de mais avançado em tecnologia. Através do Mystic MitySoft copo Sino e do novo design ergonômico do M-Style copo Cogumelo semi-rígido, você pode escolher o copo mais adequado à apresentação clínica.

Johanson R et al. Cochrane Database Syst Rev. 2000;CD000446. A Cochrane analysis of data from 9 trials including 1375 women, concluded that soft cups were associated with less scalp injury than rigid cups (odds ratio 0.45; 95% confidence interval 0.15-0.60). Greenburg J. Procedure for vacuum assisted operative vaginal delivery. In Rose BD, ed. UpToDate. Waltham, MA 2005.

Rigid cups tended to be more suitable for occiput posterior, occiput transverse, and difficult occiput anterior position deliveries, while soft cups appeared to be more appropriate for uncomplicated occiput anterior deliveries. The rigid M-style cup is recommended for deliveries likely to require greater traction forces. Hayman R et al. Clinical evaluation of a "hand pump" vacuum delivery device. Obstet Gynecol 2002; 100:1190-1195. Scalp laceration rates: Kiwi OmniCup - 14.1%, metal cups - 11.1%, standard vacuum device - 4.5%.



Importado e
Distribuído por:



Panamedical Sistemas Ltda.
Rua Borges Lagoa, 423 - CEP 04038-030 - São Paulo, SP.
www.panamedical.com.br
adm@panamedical.com.br (falar com Glória ou Lucília)
comercial.e@panamedical.com.br (falar com Édison)
TEL (11)2344-1900 - CEL (11) 98129-0112 (Édison)

Mystic II: bomba e copo - peça única

M-Style® low-profile Mushroom® cup

MitySoft® Bell cup

Extended shaft

Vacuum release

Auxiliary release/
connection valve

