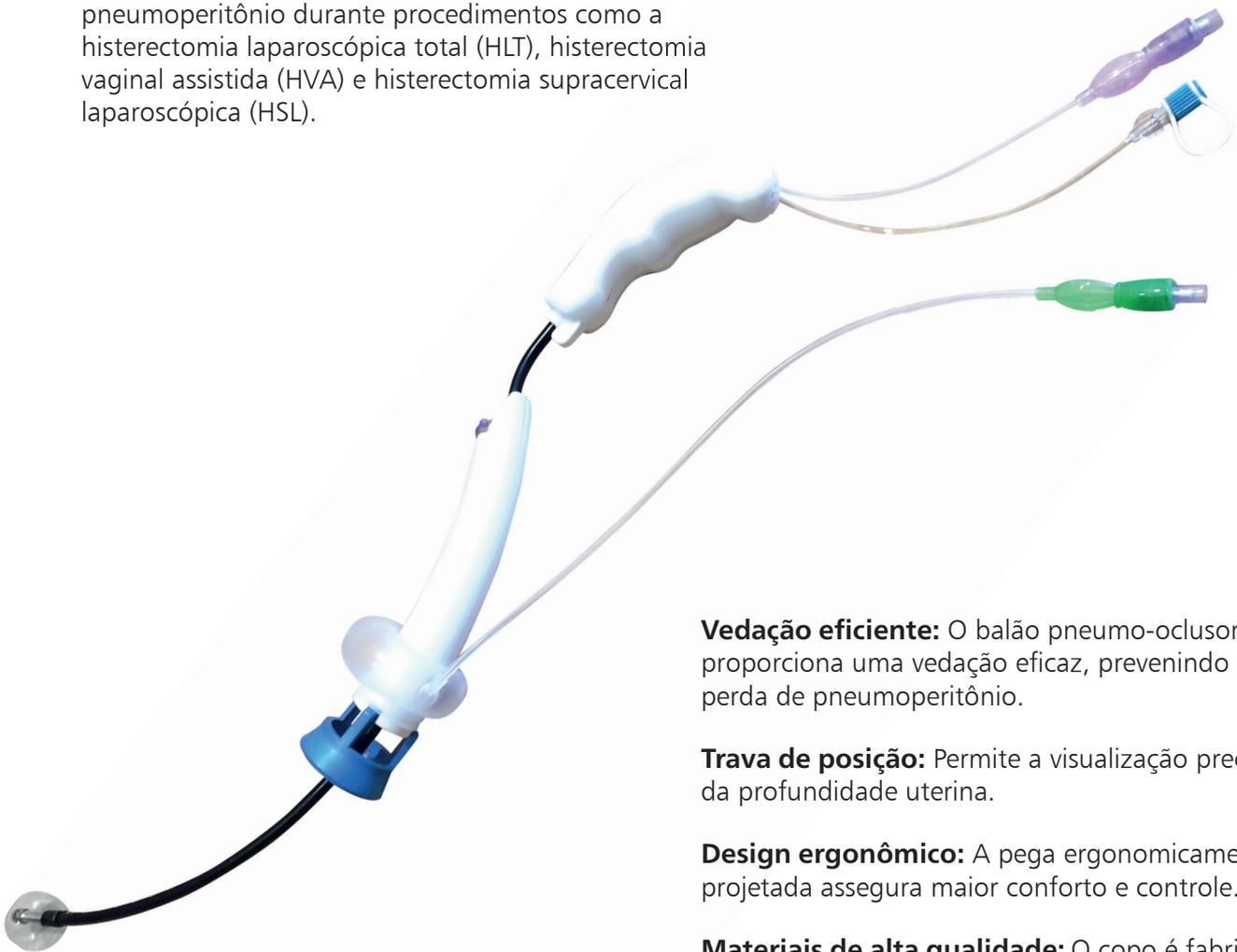


MANIPULADOR UTERINO TAIMIN

Destaca-se pela sua resistência e desempenho excepcionais, oferecendo facilidade de uso em um dispositivo descartável de aplicação única.

Desenvolvido para delinear os fôrnices vaginais e manter o pneumoperitônio durante procedimentos como a histerectomia laparoscópica total (HLT), histerectomia vaginal assistida (HVA) e histerectomia supracervical laparoscópica (HSL).



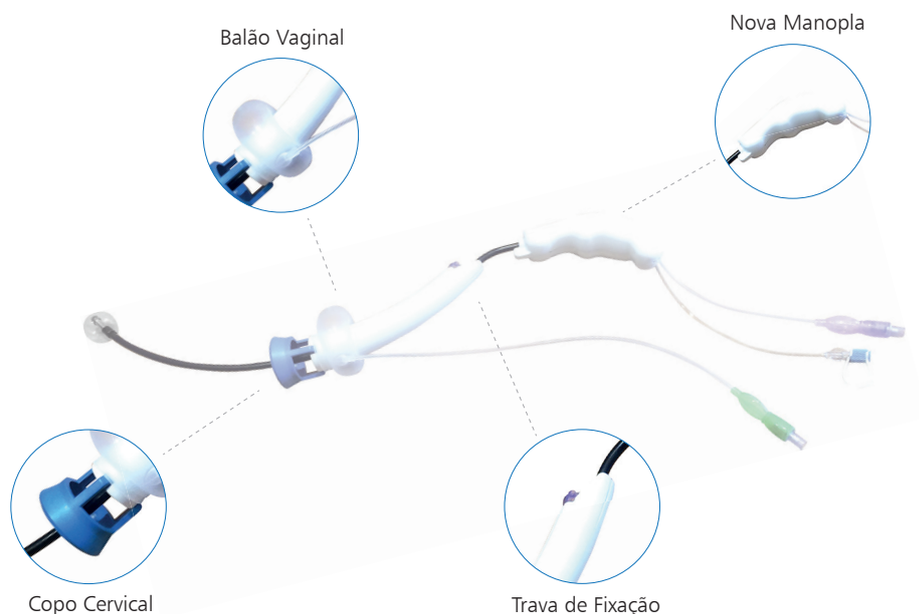
Vedação eficiente: O balão pneumo-oclusor proporciona uma vedação eficaz, prevenindo a perda de pneumoperitônio.

Trava de posição: Permite a visualização precisa da profundidade uterina.

Design ergonômico: A pega ergonômica projetada assegura maior conforto e controle.

Materiais de alta qualidade: O copo é fabricado em polímero resistente a altas temperaturas, garantindo a pressão adequada para delineamento dos fôrnices vaginais.

SEGURANÇA E EFICIÊNCIA



Manopla ergonômica o que possibilita uma boa pegada para manipulação, oferecendo conforto e segurança ao cirurgião.

Haste metálica do manipulador em formato anatômico, guiando com facilidade a introdução no canal vaginal, além de ser graduado com marcação ao longo da haste, permitindo que o cirurgião obtenha com exatidão a medida da profundidade do colo uterino para fazer o posicionamento do copo cervical na medida desejada, através do sistema de travamento direto, sem a necessidade de rosqueamento para fixação.

Corpo do manipulador uterino com copo cervical em polímero acoplado, parte interna do referido corpo conta com uma vedação, impedindo a fuga do gás do pneumoperitônio.

Balão distal para insuflação de (ar) com indicador do volume adequado (cuff – 10ml), possibilitando proteger e posicionar o guia do manipulador na posição ideal, minimizando a possibilidade de perfuração do colo uterino.

Balão proximal para insuflação de (ar) com indicador do volume adequado (cuff – 40 ml), possibilitando o tamponamento vaginal, garantindo o pneumoperitônio após a ressecção, oferecendo conforto e agilidade ao cirurgião.

Conexão para cromo tubagem (luer lock), para a introdução do contraste na parte inferior próximo a manopla e saída do referido contraste na ponta distal do manipulador, oferecendo em um único instrumento a possibilidade de utilização cirúrgica e diagnóstica.

Copo Cervical confeccionado em polímero, resistente à alta temperatura e uma canaleta guia para a ressecção, além da sua coloração adequada para visualização, oferecendo maior comodidade e segurança ao cirurgião durante o procedimento.

Cada manipulador com tamanho específico de copo cervical oferece maior segurança no procedimento, evitando a desconexão do copo, garantindo o resultado esperado. Escolha de tamanho é uma decisão do cirurgião.

Tamanhos disponíveis:

Tamanho	Código
S - 33x355 mm	MA05001
M - 35x355 mm	MA05002
L - 38x355 mm	MA05003
XL - 41x355 mm	MA05004

