# MVWON-LINE

## Pinças Cirúrgicas MVW

#### Pinças Cirúrgicas MVW

#### **Produto:**

Pinças cirúrgicas são instrumentos médicos utilizados para manipular tecidos, segurar objetos estéreis ou auxiliar em suturas durante procedimentos cirúrgicos. Elas variam em formato e função, podendo ter pontas serrilhadas para maior aderência ou um mecanismo de travamento para comprimir vasos sanguíneos e controlar sangramentos. Geralmente feitas de aço inoxidável, as pinças são projetadas para serem esterilizadas e reutilizadas, garantindo segurança e eficiência em diferentes especialidades cirúrgicas.

#### Composição:

O produto é composto por: Aço inoxidável

#### Indicações de uso:

As pinças cirúrgicas são utilizadas para manipular, fixar ou apreender tecidos e materiais durante procedimentos médicos e cirúrgicos. São indicadas para hemostasia, permitindo oclusão temporária de vasos sanguíneos, manipulação de tecidos delicados ou firmes, auxílio na sutura e no manuseio de materiais estéreis. Diferentes tipos de pinças atendem a finalidades específicas, como as hemostáticas para controle de sangramentos, as atraumáticas para tecidos sensíveis e as portaagulhas para suturas. Seu uso correto garante precisão e segurança nos procedimentos.

### Apresentação:

Cada produto vem embalado individualmente contendo uma unidade do produto em embalagem primária de plástico. Esses produtos virão em embalagem secundária de papelão.

#### Modelos:

- Forceps Porta-agulhas Mathieu-MVW
- Porta-agulhas TC Mayo Hager-MVW
- Porta-agulhas Crile Wood TC Reto-MVW
- Pinça Hemostática Crile Curva com Ponta Lisa-MVW
- Pinça para Tecidos com Dentes 1x2-MVW
- Pinça para Tecidos sem Dentes-MVW Pinça para Toalha-MVW
- Pinça Mosquito Curva-MVW Porta-agulhas Mayo Hegar Pinça Reta-MVW
- Pinça Oschner Kocher Reta-MVW

# MVWON-LINE

## Pinças Cirúrgicas MVW

- Porta-agulhas Mayo Hegar com Ponta Fina-MVW
- Pinça Rochester Pean Curva-MVW
- Pinça Babcock-MVW

#### Condições de Armazenamento:

• Armazene as pinças em local limpo, seco e protegido, com temperatura entre 18°C e 24°C e umidade inferior a 60%, evitando exposição à luz solar direta. Após a esterilização, mantenha-as em embalagens estéreis seladas ou caixas próprias para instrumentos, protegendo as lâminas com capas ou suportes adequados. Organize por tipo e tamanho em bandejas específicas, evitando sobrecarga ou empilhamento que possa danificar as peças. Realize inspeções regulares para verificar desgaste, corrosão ou danos, aplicando lubrificante cirúrgico nas articulações, se necessário. Manuseie sempre com luvas limpas para evitar contaminações, e reesterilize imediatamente se a embalagem estéril for comprometida.

#### Instrução de Uso:

Preparação: Certifique-se de que a pinça esteja devidamente esterilizada antes do uso. Inspecione visualmente para garantir que não haja danos ou resíduos que possam comprometer sua funcionalidade.

Manuseio: Segure a pinça pelo anel ou pela parte central, dependendo do modelo, utilizando luvas estéreis. Posicione os dedos nos anéis ou empunhadura conforme o design do instrumento.

Uso no Procedimento: o Para hemostasia: Posicione as mandíbulas sobre o vaso sanguíneo e aplique pressão suficiente para ocluir o fluxo. o Para manipulação de tecidos: Escolha uma pinça com ou sem dentes, conforme o tipo de tecido, para evitar traumas.

Para sutura: Utilize pinças porta-agulhas para fixar a agulha e facilitar a passagem pelo tecido.

Liberação e Controle: Em pinças com trava, ajuste a cremalheira para abrir ou fechar as mandíbulas. Sempre aplique força controlada para evitar danos aos tecidos ou materiais.

Pós-uso: Após o procedimento, remova resíduos imediatamente, mantendo a pinça aberta para facilitar a limpeza e esterilização.

## Pinças Cirúrgicas MVW



Atenção: Utilize o instrumento apenas para a finalidade indicada e manuseie com cuidado para preservar sua funcionalidade e esterilidade.

#### Advertências:

- 1. Esterilidade: Utilize apenas pinças devidamente esterilizadas para evitar risco de infecções.
- 2. Inspeção Prévia: Verifique se há danos, desgaste ou desalinhamento antes do uso. Pinças comprometidas podem causar falhas durante o procedimento.
- 3. Uso Adequado: Utilize a pinça apenas para sua finalidade específica. Manipulação inadequada pode danificar o instrumento ou causar lesões nos tecidos.
- 4. Força Excessiva: Evite aplicar força desnecessária para não danificar tecidos sensíveis ou comprometer o mecanismo do instrumento.
- 5. Armazenamento e Transporte: Mantenha as pinças em embalagens apropriadas e protegidas para preservar a esterilidade e evitar danos.
- 6. Treinamento: Apenas profissionais capacitados devem manusear as pinças para garantir segurança e eficácia.

Atenção: A negligência no manuseio, limpeza ou manutenção pode comprometer a segurança do paciente e a vida útil do instrumento.

### Precauções:

- 1. Manuseio Cuidadoso: Sempre utilize luvas estéreis para evitar contaminação. Manuseie a pinça pelo local adequado, evitando tocar nas pontas ou áreas críticas.
- 2. Inspeção Visual: Verifique se o instrumento está íntegro, sem sinais de desgaste, rachaduras ou desalinhamento, antes e após o uso.
- 3. Limpeza Imediata: Após o procedimento, remova quaisquer resíduos para evitar corrosão ou acúmulo de contaminantes.
- 4. Uso Específico: Utilize cada tipo de pinça conforme sua indicação. O uso inadequado pode danificar o instrumento e comprometer o procedimento.
- 5. Pressão Controlada: Evite aplicar força excessiva para não danificar tecidos ou o mecanismo da pinça.
- 6. Esterilização Adequada: Siga os protocolos recomendados para esterilização antes de cada uso, garantindo a segurança do paciente.

Atenção: A negligência nas precauções pode causar falhas no procedimento, lesões no paciente e redução da vida útil do instrumento.

## Contra Indicação:



# Pinças Cirúrgicas MVW

Não existem efeitos colaterais adversos conhecidos, quando o produto é usado conforme os procedimentos usuais.

Nº Registro Anvisa: 82859619004

#### **RESPONSÁVEL TÉCNICO:**

Mauro Rodrigo Vieira CRQ-IV: 04366291.

#### Fabricado por:

MVW ON-LINE LTDA

CNPJ: 51.616.394/0001-48

R. Duque de Caxias, 600 - Centro, Pirassununga - SP, 13630-500 Telefone: +55

(19) 3573-0955

SAC: sac@mvw.com.br

https://mvwonline.com.br/