



SISTEMA DE MATRIZES SECCIONAIS

PRODUTO DE USO PROFISSIONAL

FINALIDADE DE USO

O produto é destinado ao uso em tratamentos orais, especificamente para restauração de cavidades Classe II, com aplicação por profissionais de odontologia..

ISENÇÃO DE RESPONSABILIDADE

A Wissen Consultoria LTDA não se responsabiliza por danos, ferimentos ou qualquer responsabilidade jurídica incorrida pelo uso indevido ou não indicado do produto.

ADVERTÊNCIAS

O fabricante recomenda uso único.
Produto de uso exclusivo por profissionais de odontologia.
Se a superfície das bandas de matriz estiver suja ou danificada, interrompa o uso imediatamente.
Esterilizar o produto antes do uso.

PRECAUÇÕES

Produto de uso único
Para uso profissional
Utilize os componentes de forma adequada, seguindo as instruções de uso para evitar falhas no procedimento.

ARMAZENAMENTO

Armazenar o produto ao abrigo de luz e calor e afastado de produtos corrosivos.

TRANSPORTE

Transportar o produto ao abrigo de luz e calor e afastado de produtos corrosivos.

ESTERILIZAÇÃO

O produto deve ser esterilizado pelo método da autoclave:
Temperatura = 134°C, Pressão = 0,2MPa, Tempo: 05 minutos

FABRICADO POR:

Tangshan Zhengtong Exhibition Co., LTD
Nº 24. Chaoyang Road, Lubei District, Tangshan
City - China
INDÚSTRIA CHINESA

IMPORTADO E DISTRIBUÍDO POR:

WISSEN CONSULTORIA LTDA
CNPJ: 11.014.241/0001-06
Rua Pereira Bueno, 864 - Pirassununga -
Centro - São Paulo - Brasil - CEP: 13630-030
SAC: sac@wissenconsultoria.com
Responsável Técnico: Mauro Rodrigo Vieira
CRQ IV-04366291

REGISTRO ANVISA:

82176169012



SISTEMA DE MATRIZES SECCIONAIS

PRODUTO DE USO PROFISSIONAL

MODO DE USO

1. Escolha o tamanho e o modelo adequados dos componentes do Sistema de Matrizes Seccionais.
2. Posicione a banda de matriz ao redor do dente a ser restaurado, garantindo que ela envolva toda a estrutura do dente.
3. Insira as cunhas entre os dentes adjacentes para garantir uma separação adequada e uma adaptação precisa da matriz.
4. Utilize os grampos, aplicados com o fórceps, para fixar a banda de matriz de forma segura ao redor do dente.
5. Após a aplicação e ajuste do material restaurador, remova cuidadosamente a banda de matriz, as cunhas e os grampos, assegurando a manutenção do contorno anatômico restaurado.

VALIDADE

05 anos.

COMPOSIÇÃO

Os produtos são compostos por Aço inoxidável, ligas de NiTi, POM. PP. PBT. PEEK, TPE, Aço manganês, PA.

CONTRAINDICAÇÃO

O produto não possui contraindicação.

CONTEÚDO

O produto é comercializado em embalagens primárias de sacos plásticos com 12, 20 ou 144 peças e embalagens secundárias apresentadas em caixas, sendo 1 conjunto/caixa.

MODELOS COMERCIAIS

PA2:

Composição: Aço inoxidável, POM, Liga de NiTi

Quantidade por embalagem primária: 12 unidades/saco, 20 unidades/saco, 144 unidades/saco.

Quantidade embalagem secundária: 1 conjunto/caixa.



SISTEMA DE MATRIZES SECCIONAIS

PRODUTO DE USO PROFISSIONAL

MODELOS COMERCIAIS

A3:

Composição: Aço inoxidável, POM, Liga de NiTi

Quantidade por embalagem primária: 12 unidades/saco, 20 unidades/saco,
144 unidades/saco

Quantidade embalagem secundária: 1 conjunto/caixa.

A4:

Composição: Aço inoxidável, POM, Liga de NiTi

Quantidade por embalagem primária: 12 unidades/saco, 20 unidades/saco,
144 unidades/saco

Quantidade embalagem secundária: 1 conjunto/caixa.

A5:

Composição: Aço inoxidável, POM, Liga de NiTi

Quantidade por embalagem primária: 12 unidades/saco, 20 unidades/saco,
144 unidades/saco

Quantidade embalagem secundária: 1 conjunto/caixa.

B2:

Composição: Aço inoxidável, POM, Liga de NiTi, PBT

Quantidade por embalagem primária: 12 unidades/saco, 20 unidades/saco,
144 unidades/saco

Quantidade embalagem secundária: 1 conjunto/caixa.

C1:

Composição: Aço inoxidável

Quantidade por embalagem primária: 12 unidades/saco, 20 unidades/saco,
144 unidades/saco

Quantidade embalagem secundária: 1 conjunto/caixa.

C2:

Composição: Aço inoxidável, Liga de NiTi, PBT

Quantidade por embalagem primária: 12 unidades/saco, 20 unidades/saco,
144 unidades/saco

Quantidade embalagem secundária: 1 conjunto/caixa.



SISTEMA DE MATRIZES SECCIONAIS

PRODUTO DE USO PROFISSIONAL

MODELOS COMERCIAIS

D1:

Composição: Aço inoxidável

Quantidade por embalagem primária: 12 unidades/saco, 20 unidades/saco,
144 unidades/saco

Quantidade embalagem secundária: 1 conjunto/caixa.

D2:

Composição: Aço inoxidável, Liga de NiTi, PBT

Quantidade por embalagem primária: 12 unidades/saco, 20 unidades/saco,
144 unidades/saco

Quantidade embalagem secundária: 1 conjunto/caixa.

D3:

Composição: Aço inoxidável, Liga de NiTi, PBT

Quantidade por embalagem primária: 12 unidades/saco, 20 unidades/saco,
144 unidades/saco

Quantidade embalagem secundária: 1 conjunto/caixa.

D4:

Composição: Aço inoxidável, Liga de NiTi, PBT

Quantidade por embalagem primária: 12 unidades/saco, 20 unidades/saco,
144 unidades/saco

Quantidade embalagem secundária: 1 conjunto/caixa.

E2:

Composição: Aço inoxidável, PP

Quantidade por embalagem primária: 12 unidades/saco, 20 unidades/saco,
144 unidades/saco

Quantidade embalagem secundária: 1 conjunto/caixa.

F1:

Composição: Aço Inoxidável, PEEK

Quantidade por embalagem primária: 12 unidades/saco, 20 unidades/saco,
144 unidades/saco

Quantidade embalagem secundária: 1 conjunto/caixa.

SISTEMA DE MATRIZES SECCIONAIS

PRODUTO DE USO PROFISSIONAL



MODELOS COMERCIAIS

F2:

Composição: Aço inoxidável, POM, PEEK

Quantidade por embalagem primária: 12 unidades/saco, 20 unidades/saco,
144 unidades/saco

Quantidade embalagem secundária: 1 conjunto/caixa.

F3:

Composição: Aço inoxidável, PEEK

Quantidade por embalagem primária: 12 unidades/saco, 20 unidades/saco,
144 unidades/saco

Quantidade embalagem secundária: 1 conjunto/caixa.

F4:

Composição: Aço inoxidável, PEEK

Quantidade por embalagem primária: 12 unidades/saco, 20 unidades/saco,
144 unidades/saco

Quantidade embalagem secundária: 1 conjunto/caixa.

G1:

Composição: Aço Inoxidável, PEEK, PP, TPE

Quantidade por embalagem primária: 12 unidades/saco, 20 unidades/saco,
144 unidades/saco

Quantidade embalagem secundária: 1 conjunto/caixa.

G2:

Composição: Aço inoxidável, PEEK, PP

Quantidade por embalagem primária: 12 unidades/saco, 20 unidades/saco,
144 unidades/saco

Quantidade embalagem secundária: 1 conjunto/caixa.

G3:

Composição: Aço inoxidável, Aço manganês + PA (poliamida)

Quantidade por embalagem primária: 12 unidades/saco, 20 unidades/saco,
144 unidades/saco

Quantidade embalagem secundária: 1 conjunto/caixa.

SISTEMA DE MATRIZES SECCIONAIS

PRODUTO DE USO PROFISSIONAL



MODELOS COMERCIAIS

G4:

Composição: Aço inoxidável, Aço manganês + PA (poliamida)

Quantidade por embalagem primária: 12 unidades/saco, 20 unidades/saco,
144 unidades/saco

Quantidade embalagem secundária: 1 conjunto/caixa.

H1:

Composição: Aço Inoxidável

Quantidade por embalagem primária: 12 unidades/saco, 20 unidades/saco,
144 unidades/saco

Quantidade embalagem secundária: 1 conjunto/caixa.

H2:

Composição: Aço Inoxidável

Quantidade por embalagem primária: 12 unidades/saco, 20 unidades/saco,
144 unidades/saco

Quantidade embalagem secundária: 1 conjunto/caixa.