

INSTRUÇÕES DE USO

NOME COMERCIAL: CÂNULA DE DEBRIDAÇÃO PARA COLUNA R3A

Nome Técnico: Cânulas

ANVISA nº 80989259005

Fabricante:

R3A Medical Indústria e Comércio de Produtos Hospitalares Ltda

Endereço: Av. Antonio Martinez Carrera Filho, 72 – CEAT CEP 13.573-420 – São Carlos – SP.

CNPJ: 14.697.578/0001-53 – INDÚSTRIA BRASILEIRA

Telefone: (16) 36007560

E-mail: contato@r3amedical.com

Responsável Técnico: Lígia Archiza Plaine – CRF/SP 88541

– **PRODUTO ESTÉRIL – ÓXIDO DE ETILENO (ETO) –**
– **PROIBIDO REPROCESSAR –**



Antes da utilização do produto, o usuário deve ler atentamente as instruções de uso, as quais irão auxiliar o uso correto e seguro, protegendo contra possíveis riscos.

INDICAÇÃO DE USO

A CÂNULA DE DEBRIDAÇÃO PARA COLUNA R3A auxilia o cirurgião durante o procedimento de preparação para cirurgia de artroscopia. Deve ser utilizada de acordo com o protocolo médico escolhido. Tem como função a debridação, corte e raspagem de tecidos moles, ósseos e cartilagosos.

FORMA DE APRESENTAÇÃO

A CÂNULA DE DEBRIDAÇÃO PARA COLUNA R3A é comercializada de forma unitária.

Os materiais que compõem o produto são: aço inoxidável e alumínio.



Janela de corte: BAP / BD / BR / CMA / INC / BA

Diâmetro: 3,5 mm

Comprimentos: 250 / 260 / 270 / 280 / 290 / 300 / 310 / 320 / 330 / 340 / 350 / 360 mm

Encaixes: R / A / F / T / L / E / P / K / W / J

FINALIDADE

A Cânula de Debridação para Coluna R3A possui a função de realizar a debridação de tecidos moles, cartilagosos e ósseos em procedimentos cirúrgicos artroscópicos da coluna. Destina-se aos médicos cirurgiões devidamente qualificados, familiarizados e treinados com o produto e com a técnica e/ou procedimento cirúrgico escolhido.

ESTERILIZAÇÃO

O dispositivo médico é fornecido ESTÉRIL. O método de esterilização utilizado é ETO (Óxido de Etileno), em concordância com a norma ABNT NBR ISO 11135, possuindo validade de 2 anos a partir da data de esterilização, caso a embalagem não esteja violada.

USO ÚNICO

O produto é de USO ÚNICO, sendo proibido reprocessar, reesterilizar ou reutilizar os instrumentos, o que pode causar danos ao paciente. Seu descarte é feito em LIXO HOSPITALAR, conforme legislação vigente.

MODO DE UTILIZAÇÃO

1. Verificar se a embalagem não está danificada;
2. Verificar se a indicação da esterilização está correta e seu prazo de validade;
3. Abrir a caixa de embalagem e retirar o blister selado;
4. A embalagem do instrumental estéril deverá ser aberta dentro do centro cirúrgico, seguindo os procedimentos de manuseio de produtos estéreis, por profissionais qualificados, para que não haja riscos de contaminação;
5. Inserir a cânula selecionada no motor adequado até que haja o encaixe completo;
6. Ajustar a rotação adequada do equipamento;
7. Utilizar conforme protocolo médico escolhido;
8. Após o procedimento, retirar a cânula do motor e inutilizar e descartar o produto em LIXO HOSPITALAR, conforme legislação sanitária vigente.

VALIDADE

O prazo de validade do dispositivo médico é de 2 anos após a data de esterilização.

APÓS ABERTO, UTILIZAR IMEDIATAMENTE.

ADVERTÊNCIAS

- Não utilize caso a embalagem estiver rasgada, furada, danificada ou violada. A esterilidade não é válida se a embalagem protetora estiver violada.
- Não utilizar produtos fora da data de validade.
- O produto deve ser utilizado por profissionais médicos qualificados e familiarizados com a técnica cirúrgica.
- As lâminas possuem melhor desempenho de corte em velocidades abaixo de 3000 RPM. Não é recomendado operar lâminas em velocidade maior que 6000 RPM.
- Não instalar ou remover as lâminas enquanto o motor da peça de mão estiver em funcionamento.
- O produto é de USO ÚNICO, sendo proibido reprocessar, reesterilizar ou reutilizar os instrumentos, o que pode causar danos ao paciente. Seu descarte é feito em LIXO HOSPITALAR, conforme legislação vigente.

PRECAUÇÕES

- Verificar a integridade dos instrumentos antes do uso, atentando para possíveis danos mecânicos (amasso, quebra ou sinuosidade). Se o produto apresentar algum dano, o mesmo deverá ser inutilizado.
- Evitar esforços excessivos durante o procedimento cirúrgico para não danificar os instrumentais.
- Manusear os instrumentais com cuidado evitando perfurações nas luvas cirúrgicas.
- As lâminas devem ser periodicamente irrigadas para que não haja o acúmulo excessivo de tecidos.

CONTRAINDICAÇÕES

Utilização em pacientes que tenham alergia a algum dos materiais que compõem o dispositivo médico.

Não é recomendado o uso do produto em regiões com infecção ativa.

EVENTOS ADVERSOS

Não aplicável.

ARMAZENAMENTO

- O transporte da embalagem contendo o produto deve ser feita com cuidado e armazenada em local seco, arejado e ao abrigo da luz;
- O produto deve ser mantido em embalagem original até o momento de sua utilização, sendo armazenado em local limpo, fresco, seco e longe de substâncias inflamáveis, corrosivas, tóxicas ou explosivas;
- Não utilize caso a embalagem estiver rasgada, furada, danificada ou violada. A esterilidade não é válida se a embalagem protetora estiver violada;
- Não coloque sob pesos ou volumes, pois poderão danificar e comprometer a integridade e/ou qualidade do produto;
- Temperatura de 10 °C a 35 °C / Umidade Relativa de 30% a 75% (sem condensação).

TRANSPORTE

- O produto deve ser transportado e acondicionado de forma a protegê-lo contra qualquer intempérie;
- A embalagem não deve estar furada, rasgada ou com algum tipo de dano, o que pode comprometer a integridade e qualidade do produto. Deve ser armazenada ao abrigo da luz, umidade, calor e sujidades;
- Não coloque sob pesos ou volumes, pois poderão danificar e comprometer a integridade e/ou qualidade do produto;
- Temperatura de 10 °C a 35 °C / Umidade Relativa de 30% a 75% (sem condensação).

DESCARTE

- Inutilizar e descartar o produto caso sua integridade tenha sido comprometida, durante o transporte, armazenamento e/ou manuseio inadequados.
- Inutilizar caso a embalagem estiver violada ou fora do prazo de validade, pois a esterilidade não será válida.
- Inutilizar após realização do procedimento médico escolhido. PRODUTO DE USO ÚNICO. PROIBIDO REPROCESSAR.

DESCARTAR O PRODUTO CONFORME DETERMINA A LEGISLAÇÃO SANITÁRIA LOCAL.

RASTREABILIDADE

O produto contém em sua etiqueta de rótulo e nas etiquetas de rastreabilidade que acompanham o produto todas as informações necessárias e requeridas que irão possibilitar sua rastreabilidade, caso seja necessário.

GARANTIA

A R3A Medical oferece a garantia de seus produtos por 6 meses, contra defeitos de fabricação. Essa garantia NÃO cobre defeitos que surjam devido ao transporte, armazenamento e/ou manipulação inadequados.

ATENDIMENTO AO CLIENTE

Caso o produto médico esteja fora de suas especificações descritas nesta instrução de uso e/ou esteja gerando quaisquer insatisfações, notifique diretamente a R3A Medical. Identifique e descreva a não conformidade para: Av. Antonio Martinez Carrera Filho, 72 – CEAT CEP 13.573-420 – São Carlos – SP, telefone – (16) 36007560, e-mail: contato@r3amedical.com.

MODELOS E CÓDIGOS COMERCIAIS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	DIMENSÕES
032.001	Cânula de Debridação janela de corte BAP Encaixe R	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 250mm
032.002	Cânula de Debridação janela de corte BD Encaixe R	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 250mm
032.003	Cânula de Debridação janela de corte BR Encaixe R	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 250mm
032.004	Cânula de Debridação janela de corte CMA Encaixe R	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 250mm
032.005	Cânula de Debridação janela de corte INC Encaixe R	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 250mm
032.006	Cânula de Debridação janela de corte BAP Encaixe R	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 260mm
032.007	Cânula de Debridação janela de corte BD Encaixe R	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 260mm
032.008	Cânula de Debridação janela de corte BR Encaixe R	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 260mm
032.009	Cânula de Debridação janela de corte CMA Encaixe R	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 260mm
032.010	Cânula de Debridação janela de corte INC Encaixe R	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 260mm
032.011	Cânula de Debridação janela de corte BAP Encaixe R	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 270mm
032.012	Cânula de Debridação janela de corte BD Encaixe R	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 270mm
032.013	Cânula de Debridação janela de corte BR Encaixe R	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 270mm
032.014	Cânula de Debridação janela de corte CMA Encaixe R	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 270mm
032.015	Cânula de Debridação janela de corte INC Encaixe R	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 270mm
032.016	Cânula de Debridação janela de corte BAP Encaixe R	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 280mm
032.017	Cânula de Debridação janela de corte BD Encaixe R	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 280mm
032.018	Cânula de Debridação janela de corte BR Encaixe R	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 280mm
032.019	Cânula de Debridação janela de corte CMA Encaixe R	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 280mm
032.020	Cânula de Debridação janela de corte INC Encaixe R	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 280mm
032.021	Cânula de Debridação janela de corte BAP Encaixe R	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 290mm
032.022	Cânula de Debridação janela de corte BD Encaixe R	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 290mm
032.023	Cânula de Debridação janela de corte BR Encaixe R	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 290mm
032.024	Cânula de Debridação janela de corte CMA Encaixe R	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 290mm
032.025	Cânula de Debridação janela de corte INC Encaixe R	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 290mm
032.026	Cânula de Debridação janela de corte BAP Encaixe R	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 300mm
032.027	Cânula de Debridação janela de corte BD Encaixe R	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 300mm
032.028	Cânula de Debridação janela de corte BR Encaixe R	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 300mm
032.029	Cânula de Debridação janela de corte CMA Encaixe R	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 300mm
032.030	Cânula de Debridação janela de corte INC Encaixe R	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 300mm
032.031	Cânula de Debridação janela de corte BAP Encaixe R	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 310mm
032.032	Cânula de Debridação janela de corte BD Encaixe R	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 310mm
032.033	Cânula de Debridação janela de corte BR Encaixe R	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 310mm
032.034	Cânula de Debridação janela de corte CMA Encaixe R	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 310mm
032.035	Cânula de Debridação janela de corte INC Encaixe R	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 310mm
032.036	Cânula de Debridação janela de corte BAP Encaixe R	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 320mm
032.037	Cânula de Debridação janela de corte BD Encaixe R	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 320mm
032.038	Cânula de Debridação janela de corte BR Encaixe R	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 320mm
032.039	Cânula de Debridação janela de corte CMA Encaixe R	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 320mm
032.040	Cânula de Debridação janela de corte INC Encaixe R	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 320mm
032.041	Cânula de Debridação janela de corte BAP Encaixe R	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 330mm
032.042	Cânula de Debridação janela de corte BD Encaixe R	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 330mm

INSTRUÇÕES DE USO: CÂNULA DE DEBRIDAÇÃO PARA COLUNA R3A - Revisão 03 de 20/05/2025

032.043	Cânula de Debridação janela de corte BR Encaixe R	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 330mm
032.044	Cânula de Debridação janela de corte CMA Encaixe R	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 330mm
032.045	Cânula de Debridação janela de corte INC Encaixe R	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 330mm
032.046	Cânula de Debridação janela de corte BAP Encaixe R	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 340mm
032.047	Cânula de Debridação janela de corte BD Encaixe R	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 340mm
032.048	Cânula de Debridação janela de corte BR Encaixe R	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 340mm
032.049	Cânula de Debridação janela de corte CMA Encaixe R	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 340mm
032.050	Cânula de Debridação janela de corte INC Encaixe R	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 340mm
032.051	Cânula de Debridação janela de corte BAP Encaixe R	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 350mm
032.052	Cânula de Debridação janela de corte BD Encaixe R	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 350mm
032.053	Cânula de Debridação janela de corte BR Encaixe R	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 350mm
032.054	Cânula de Debridação janela de corte CMA Encaixe R	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 350mm
032.055	Cânula de Debridação janela de corte INC Encaixe R	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 350mm
032.056	Cânula de Debridação janela de corte BAP Encaixe R	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 360mm
032.057	Cânula de Debridação janela de corte BD Encaixe R	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 360mm
032.058	Cânula de Debridação janela de corte BR Encaixe R	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 360mm
032.059	Cânula de Debridação janela de corte CMA Encaixe R	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 360mm
032.060	Cânula de Debridação janela de corte INC Encaixe R	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 360mm
032.061	Cânula de Debridação janela de corte BAP Encaixe A	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 250mm
032.062	Cânula de Debridação janela de corte BD Encaixe A	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 250mm
032.063	Cânula de Debridação janela de corte BR Encaixe A	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 250mm
032.064	Cânula de Debridação janela de corte CMA Encaixe A	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 250mm
032.065	Cânula de Debridação janela de corte INC Encaixe A	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 250mm
032.066	Cânula de Debridação janela de corte BAP Encaixe A	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 260mm
032.067	Cânula de Debridação janela de corte BD Encaixe A	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 260mm
032.068	Cânula de Debridação janela de corte BR Encaixe A	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 260mm
032.069	Cânula de Debridação janela de corte CMA Encaixe A	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 260mm
032.0070	Cânula de Debridação janela de corte INC Encaixe A	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 260mm
032.071	Cânula de Debridação janela de corte BAP Encaixe A	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 270mm
032.072	Cânula de Debridação janela de corte BD Encaixe A	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 270mm
032.073	Cânula de Debridação janela de corte BR Encaixe A	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 270mm
032.074	Cânula de Debridação janela de corte CMA Encaixe A	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 270mm
032.075	Cânula de Debridação janela de corte INC Encaixe A	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 270mm
032.076	Cânula de Debridação janela de corte BAP Encaixe A	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 280mm
032.077	Cânula de Debridação janela de corte BD Encaixe A	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 280mm
032.078	Cânula de Debridação janela de corte BR Encaixe A	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 280mm
032.079	Cânula de Debridação janela de corte CMA Encaixe A	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 280mm
032.080	Cânula de Debridação janela de corte INC Encaixe A	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 280mm
032.081	Cânula de Debridação janela de corte BAP Encaixe A	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 290mm
032.082	Cânula de Debridação janela de corte BD Encaixe A	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 290mm
032.083	Cânula de Debridação janela de corte BR Encaixe A	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 290mm
032.084	Cânula de Debridação janela de corte CMA Encaixe A	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 290mm
032.085	Cânula de Debridação janela de corte INC Encaixe A	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 290mm
032.086	Cânula de Debridação janela de corte BAP Encaixe A	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 300mm

INSTRUÇÕES DE USO: CÂNULA DE DEBRIDAÇÃO PARA COLUNA R3A - Revisão 03 de 20/05/2025

032.571	Cânula de Debridação janela de corte BAP Encaixe J	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 310mm
032.572	Cânula de Debridação janela de corte BD Encaixe J	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 310mm
032.573	Cânula de Debridação janela de corte BR Encaixe J	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 310mm
032.574	Cânula de Debridação janela de corte CMA Encaixe J	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 310mm
032.575	Cânula de Debridação janela de corte INC Encaixe J	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 310mm
032.576	Cânula de Debridação janela de corte BAP Encaixe J	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 320mm
032.577	Cânula de Debridação janela de corte BD Encaixe J	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 320mm
032.578	Cânula de Debridação janela de corte BR Encaixe J	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 320mm
032.579	Cânula de Debridação janela de corte CMA Encaixe J	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 320mm
032.580	Cânula de Debridação janela de corte INC Encaixe J	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 320mm
032.581	Cânula de Debridação janela de corte BAP Encaixe J	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 330mm
032.582	Cânula de Debridação janela de corte BD Encaixe J	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 330mm
032.583	Cânula de Debridação janela de corte BR Encaixe J	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 330mm
032.584	Cânula de Debridação janela de corte CMA Encaixe J	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 330mm
032.585	Cânula de Debridação janela de corte INC Encaixe J	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 330mm
032.586	Cânula de Debridação janela de corte BAP Encaixe J	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 340mm
032.587	Cânula de Debridação janela de corte BD Encaixe J	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 340mm
032.588	Cânula de Debridação janela de corte BR Encaixe J	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 340mm
032.589	Cânula de Debridação janela de corte CMA Encaixe J	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 340mm
032.590	Cânula de Debridação janela de corte INC Encaixe J	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 340mm
032.591	Cânula de Debridação janela de corte BAP Encaixe J	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 350mm
032.592	Cânula de Debridação janela de corte BD Encaixe J	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 350mm
032.593	Cânula de Debridação janela de corte BR Encaixe J	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 350mm
032.594	Cânula de Debridação janela de corte CMA Encaixe J	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 350mm
032.595	Cânula de Debridação janela de corte INC Encaixe J	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 350mm
032.596	Cânula de Debridação janela de corte BAP Encaixe J	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 360mm
032.597	Cânula de Debridação janela de corte BD Encaixe J	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 360mm
032.598	Cânula de Debridação janela de corte BR Encaixe J	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 360mm
032.599	Cânula de Debridação janela de corte CMA Encaixe J	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 360mm
032.600	Cânula de Debridação janela de corte INC Encaixe J	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 360mm
032.601	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe R	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 220mm
032.602	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe R	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 250mm
032.603	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe R	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 260mm
032.604	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe R	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 270mm
032.605	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe R	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 280mm
032.606	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe R	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 290mm
032.607	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe R	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 300mm
032.608	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe R	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 310mm
032.609	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe R	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 320mm
032.610	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe R	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 330mm
032.611	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe R	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 340mm
032.612	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe R	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 350mm
032.613	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe R	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 360mm
032.614	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe A	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 220mm

INSTRUÇÕES DE USO: CÂNULA DE DEBRIDAÇÃO PARA COLUNA R3A - Revisão 03 de 20/05/2025

032.659	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe L	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 300mm
032.660	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe L	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 310mm
032.661	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe L	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 320mm
032.662	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe L	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 330mm
032.663	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe L	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 340mm
032.664	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe L	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 350mm
032.665	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe L	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 360mm
032.666	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe E	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 220mm
032.667	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe E	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 250mm
032.668	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe E	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 260mm
032.669	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe E	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 270mm
032.670	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe E	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 280mm
032.671	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe E	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 290mm
032.672	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe E	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 300mm
032.673	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe E	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 310mm
032.674	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe E	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 320mm
032.675	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe E	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 330mm
032.676	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe E	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 340mm
032.677	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe E	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 350mm
032.678	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe E	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 360mm
032.679	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe P	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 220mm
032.680	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe P	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 250mm
032.681	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe P	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 260mm
032.682	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe P	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 270mm
032.683	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe P	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 280mm
032.684	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe P	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 290mm
032.685	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe P	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 300mm
032.686	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe P	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 310mm
032.687	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe P	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 320mm
032.688	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe P	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 330mm
032.689	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe P	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 340mm
032.690	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe P	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 350mm
032.691	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe P	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 360mm
032.692	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe K	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 220mm
032.693	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe K	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 250mm
032.694	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe K	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 260mm
032.695	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe K	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 270mm
032.696	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe K	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 280mm
032.697	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe K	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 290mm
032.698	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe K	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 300mm
032.699	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe K	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 310mm
032.700	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe K	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 320mm
032.701	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe K	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 330mm
032.702	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe K	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 340mm

INSTRUÇÕES DE USO: CÂNULA DE DEBRIDAÇÃO PARA COLUNA R3A - Revisão 03 de 20/05/2025

032.703	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe K	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 350mm
032.704	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe K	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 360mm
032.705	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe W	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 220mm
032.706	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe W	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 250mm
032.707	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe W	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 260mm
032.708	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe W	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 270mm
032.709	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe W	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 280mm
032.710	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe W	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 290mm
032.711	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe W	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 300mm
032.712	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe W	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 310mm
032.713	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe W	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 320mm
032.714	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe W	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 330mm
032.715	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe W	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 340mm
032.716	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe W	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 350mm
032.717	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe W	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 360mm
032.718	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe J	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 220mm
032.719	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe J	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 250mm
032.720	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe J	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 260mm
032.721	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe J	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 270mm
032.722	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe J	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 280mm
032.723	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe J	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 290mm
032.724	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe J	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 300mm
032.725	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe J	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 310mm
032.726	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe J	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 320mm
032.727	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe J	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 330mm
032.728	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe J	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 340mm
032.729	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe J	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 350mm
032.730	Cânula de Debridação janela de corte BA Encaixe J	Øe 3,5mm x Øi 2,5mm x 360mm