



BioActive

# KATM-Joint

RMS: 80951059020

Sistema de uso único para artroscopia (estéril), projetado para criar acesso minimamente invasivo ao interior das articulações, permitindo a inserção de instrumentos para visualização e manipulação tecidual com segurança e precisão.

01

## ESPECIFICAÇÕES

Código, descrição,  
tipos, modelos, etc.



**A** **Cânula** - Servir como via de acesso para os instrumentais

**B** **Insertor Afiado** - Utilizado juntamente com a Cânula, para perfuração inicial da pele através da musculatura e dos tecidos moles

**C** **Insertor Esférico** - Utilizado para perfuração da cápsula articular, evitando lesões

**D** **Bloqueador Artroscopia** - Utilizado para limpeza da cânula e bloqueio em caso de não utilização temporária, durante o ato cirúrgico

**E** **Minescótomo Artroscopia** - Utilizado em raspagem das superfícies articulares.

**F** **Lâmina Monofacetada** - Utilizada em Incisões, raspagem, remoção de aderências, seu formato possibilita o corte monolateral.

**G** **Gancho de Descolamento** - Utilizado para remoção de osteófitos que apresentam maior resistência que as aderências articulares.

**H** **Lâmina Bifacetada** - Utilizada em incisões, seu formato possibilita a utilização bilateral

**I** **Gancho de Incisão** - Utilizado em raspagem das superfícies articulares visando a liberação de aderências no sentido longitudinal da cânula.

**J** **Cureta** - Utilizado para fazer a raspagem de bridas ósseas que se sobressaem a articulação condylar.

**K** **Pinça coletora** - Utilizada para fazer a retirada de fragmentos, tecidos moles, ou qualquer outro corpo que necessite ser coletado.

**L** **Pinça de corte Artroscopia** - Utilizada para auxiliar no corte e manipulação do fio.

**M** **Pinça Auxiliar de artroscopia** - Utilizado para auxiliar na sutura do disco e na manipulação do fio.

**N** **Pinça Passa Fios** - Utilizada para auxiliar a manipulação do fio.





Código	Descrição	Tipo	Qtd	Tamanho
KATMJ01	Kit de Artrosopia de ATM   KATM-Joint	Cânula	2 Un	Ø2,3 x 75 mm
		Insertor Afiado	1 Un	Ø1,7 x 113 mm
		Insertor Esférico	1 Un	Ø1,7 x 113 mm
		Bloqueador artrosopia	1 Un	Ø1,7 x 89 mm
		Lâmina Bifacetada	1 Un	Ø0,9 x 193 mm
		Lâmina Monofacetada	1 Un	Ø0,9 x 193 mm
		Gancho de Descolamento	1 Un	Ø0,9 x 193 mm
		Minescótomo Artrosopia	1 Un	Ø0,9 x 193 mm
		Gancho de Incisão	1 Un	Ø1,7 x 211,2 mm
		Cureta	1 Un	Ø0,9 x 123 mm
		Pinça coletora	1 Un	210 mm
		Pinça de corte artrosopia	1 Un	210 mm
		Pinça Auxiliar de artrosopia	1 Un	211 mm
		Pinça Passa Fios	1 Un	208 mm

02

**FUNCIONAMENTO**

Inicialmente são definidos os pontos de inserção do trocarte próximo à articulação, por onde serão inseridos os instrumentos através da cânula. Uma pequena incisão é feita com um bisturi e, logo em seguida, com o auxílio do insertor afiado, a cânula é introduzida até a parte exterior da articulação, sendo que a partir deste ponto, o insertor afiado é substituído pelo insertor esférico, que juntamente com a cânula são inseridos até o interior da articulação. Deste ponto em diante, é retirado o insertor esférico, deixando a cânula em posição de uso, permitindo assim o uso da óptica e seus instrumentos por via da mesma. Quando a cânula não estiver em uso, sua entrada deve ser bloqueada com o auxílio do Bloqueador Artrosopia.

03

**INDICAÇÃO DE USO**

O Kit KATM-Joint é utilizado em procedimentos cirúrgicos de artrosopia, tendo como função a criação de uma via de acesso ao interior das articulações, sem a necessidade de incisões de grande extensão e, através da cânula, insere-se os instrumentos que têm como função a manipulação dos tecidos no interior da articulação. O Kit KATM-Joint trata-se de produto médico apresentado na condição estéril, em embalagem adequada para manutenção da barreira estéril. Produto de uso único, PROIBIDO REPROCESSAR.