



 **FLAREHAWK⁷™**
Interbody Fusion System

 INTEGRITYIMPLANTS

REGISTRO ANVISA: 81471630044



SURGICOL



Sistema de Interfusão Lombar

É um dispositivo de fusão lombar expansível multidirecional, inserido em um perfil ultrabaixo de 7 mm de largura e é implantado com expansão simultânea cranial-caudal e medial-lateral.

Especificações Técnicas

Configurações de Implante do Sistema	ENDO	MIS	MINI OPEN
Comprimentos	26mm e 30mm	26mm e 30mm	26mm e 30mm
Perfis de inserção do implante (AxL)	7x7mm e 9x7mm	7x7mm e 9x7mm	7x7mm e 9x7mm
Perfis expandidos máximos do implante (AxL)	12x11mm e 14x11mm	12x11mm e 14x11mm	12x11mm e 14x11mm
Opções de lordose	0° e 6°	0° e 6°	0° e 6°
0° de Altura (em incrementos de 1 mm)	8 a 14mm	8 a 14mm	8 a 14mm
6° de Altura (em incrementos de 1 mm)	10 a 14mm	10 a 14mm	10 a 14mm
Acesso Portal	Redondo	Quadrado	N/A
Acesso Portal - Comprimentos	140mm e 170mm	140mm e 200mm	N/A
Acesso Portal - Dimensões	11mm OD, 10mm ID	9x9mm OD	N/A

Características dos Sistemas	ENDO	MIS	MINI OPEN
Perfurador do Disco	●	●	
Shaver Estático	●	●	●
Shaver Expansível	●	●	●*
Curetas MIS	●	●	
Curetas Articuladas	●	●	
Escovas de arame	●	●	
Prova de altura expansível	●*		●

*Disponível por pedido especial. Não incluídas no conjunto padrão.



SURGICOL

Indicações de Uso

Fusão de corpos intervertebrais da coluna vertebral com enxerto ósseo autógeno e/ou enxerto ósseo alogênico composto de osso canalicular e/ou corticocanalicular em indivíduos esqueleticamente maduros com doença degenerativa do disco (DDD) em um ou dois níveis contíguos de L2 a S1, após discectomia.

Abordagens

● ENDO TLIF:

Aproveita o acesso endoscópico e, ao mesmo tempo, fornece os instrumentos necessários para visualizar diretamente a preparação do disco e a colocação do implante.

● MIS:

Projetado para fornecer acesso ao espaço discal por meio do Triângulo de Kambin e, ao mesmo tempo, preservar a anatomia normal.

● MINI OPEN:

Minimiza a necessidade de retração neural inserindo um implante de perfil semelhante a um lápis além das estruturas neurais.



Preparação

● Curetas MIS:

As curetas patenteadas com alças modulares e diâmetros de eixo compatíveis com quase todos os canais de trabalho de endoscópios do mercado, oferecem a oportunidade de visualização em tempo real da preparação do disco e da placa terminal.



Ferramentas

● Shaver Expansível:

As lâminas de corte ajustáveis proporcionam a avaliação da altura do disco e, ao mesmo tempo, preparam o espaço do disco e as placas terminais.

● Teste Expansível:

Permite o teste do implante e a distração do espaço do disco sem a necessidade de múltiplas passagens da raiz nervosa.





SURGICOL

Telefone/ Plantão 24h: 11 **4121-7004**

Rua Tiradentes, 75, 6º andar, Centro - São Bernardo do Campo/SP - CEP: 09780-000

surgicol.com.br

[surgicol](https://www.instagram.com/surgicol/)

[surgicol-importacao-e-exportacao](https://www.linkedin.com/company/surgicol-importacao-e-exportacao)