



Indicações de Uso

A família de âncoras **FastFit Knotless Razek** é indicada para utilização em procedimentos cirúrgicos ortopédicos artroscópicos ou convencionais nos membros superiores e inferiores, nos quais a âncora, através de fios de sutura, é utilizada para unir tecidos moles como ligamentos, tendês ou cápsulas articulação estão exemplificadas abaixo:

OMBRO

- Reconstrução de capsula ou capsulolabral;
- Instabilidade glenoumeral;
- Reparo da lesão do lábio glenoideo superior de anterior para posterior (lesão SLAP);
- · Reparo de Bankart;
- Reparo da ruptura manguito rotador (2 tendões, 3 tendões, transfixante / completa ou parcial de 2 tendões);
- Tratamento da re-ruptura manguito rotador;
- Reparo de separação acromioclavicular;
- Tenodese da cabeça longa do bíceps.

COTOVELO

- Reinserção do tendão distal do bíceps / tríceps;
- Tenoplastia epicondilar;
- Reconstituição do Ligamento Colateral Ulnar;
- Reparo ligamentar medial ou lateral.

PÉLVIS

 Suspensão do colo da bexiga para a incontinência urinária feminina devido a hipermobilidade uretral ou deficiência intrínseca do esfíncter.

QUADRIL

- Reparo do labrum acetabular:
- Condroplastia com sutura labral;
- Reparo Capsular.

JOELHO

- Reparo do Ligamento Cruzado Anterior;
- Reparo do Ligamento Colateral Medial e Colateral Lateral;
- Reparo do Tendão Patelar;
- Reparo do Ligamento Oblíguo Posterior;
- Tenodese da Banda Iliotibial;
- Reinserção da raiz do Menisco.

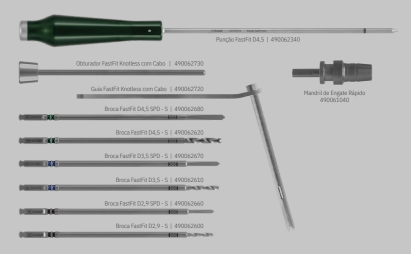
PÉ E TORNOZELO

- Reparo ligamentar / estabilização medial ou lateral;
- Reconstrução do mediopé e antepé;
- Reconstrução de ligamento deltoide;
- Reparo do Tendão de Aquiles.

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	DIMENSÕES
500120300	D2,9	Comp. 162 mm Ø3,2 x 15,9 mm
500120305	D3,5	Comp. 162 mm Ø3,5 x 20,3 mm
500120310	D4,5	Comp. 162 mm Ø4,6 x 23,8 mm



Instrumentais - Procedimentos Abertos



Instrumentais - Procedimentos Artroscópicos



Passador de Sutura

Possui Geometria Assimétrica para

melhor fixação

Olhal da Âncor

DIMENSÕES DAS ÂNCORAS

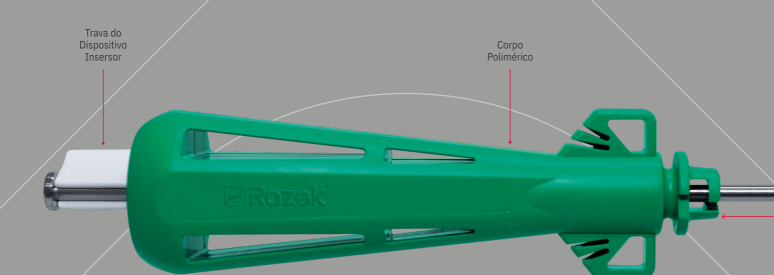
D4,5 - Tamanho Ø4,6 x 23,8mm

Corpo da Âncora e Olhal da Âncora

fabricados em PEEK

D3,5 - Tamanho Ø3,5 x 20,3mm

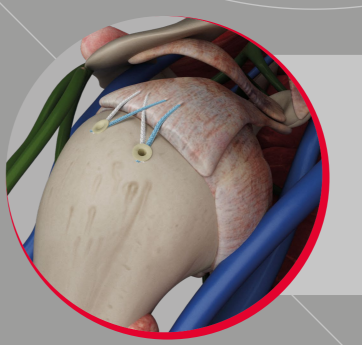
D2,9 - Tamanho Ø3,2 x 15,9mm



Tendão de Aquiles

Reaproxima a ruptura do tendão por via percutânea através do coto distal até o local de inserção do tendão. O reparo com o uso do FastFit Knotless Razek fornece maior resistência e torna o procedimento mais versátil e simplificado.





Metálica

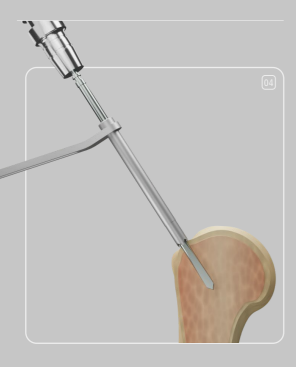
162 mm de comprimento

Ruptura do Manguito Rotador

No reparo de rupturas no manguito rotador, o FastFit Knotless Razek fornece os benefícios da tecnologia tensional sem nós, quando associado às âncoras de sutura **FastFit Anchor Razek, modelos com fita**, deixando o procedimento mais rápido e seguro.

Sugestão de Uso

- Selecionar o modelo de implante adequado ao procedimento cirúrgico a ser realizado.
- **02** Remover o implante do blister.
- Realizar a preparação da superfície óssea no local de implantação.
- Realizar a perfuração óssea utilizando Broca adequada ao modelo de implante a ser utilizado. A utilização do Guia de Furação garante melhor precisão de diâmetro e profundidade do furo.
- Realizar o procedimento de sutura do tecido mole a ser reparado, utilizando um fio de sutura, de acordo com técnica de preferência do cirurgião.
- Passar a extremidade livre do fio de sutura através do orifício presente no Olhal da Âncora, com o auxílio do Passador de Sutura.

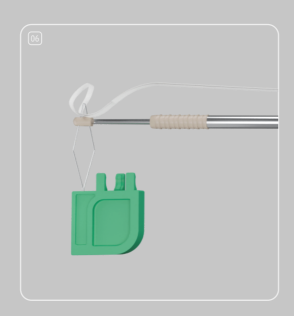




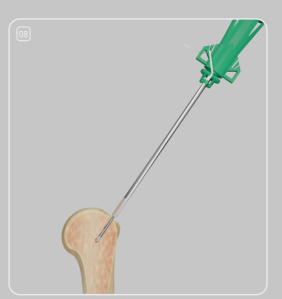
- Inserir o Olhal da Âncora no furo ósseo, até que o Corpo da Âncora esteja ao nível da cortical óssea.
- Tracionar a sutura de maneira a eliminar a folga e de atingir a redução desejada.

Observação: O Cabo do Dispositivo Insersor oferece a possibilidade de fixação dos fios de sutura após a tração.

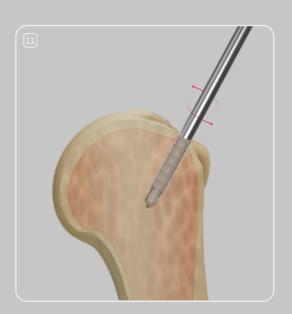
- Com a Âncora devidamente posicionada, destacar a Trava do Dispositivo Insersor.
- Impactar o Dispositivo Insersor, de maneira a inserir completamente a Âncora no tecido ósseo esponjoso.
- Remover o Dispositivo Insersor desrosqueando-o no sentido anti-horário.
- Cortar o excesso dos fios de sutura utilizando um cortador de sutura apropriado. O corte dos fios deve ser realizado a uma distância mínima de segurança acima da âncora.















Advertências

A correta seleção do modelo e tamanho de âncora a ser utilizado depende das necessidades especificas de cada paciente e é responsabilidatde do cirurgião, e está intimamente ligada ao sucesso do procedimento.

RAZEK



www.razek.com.br

(S) +55 16 2107 2345 (D) +55 16 2107 2346