



# BIO

ENGENHARIA

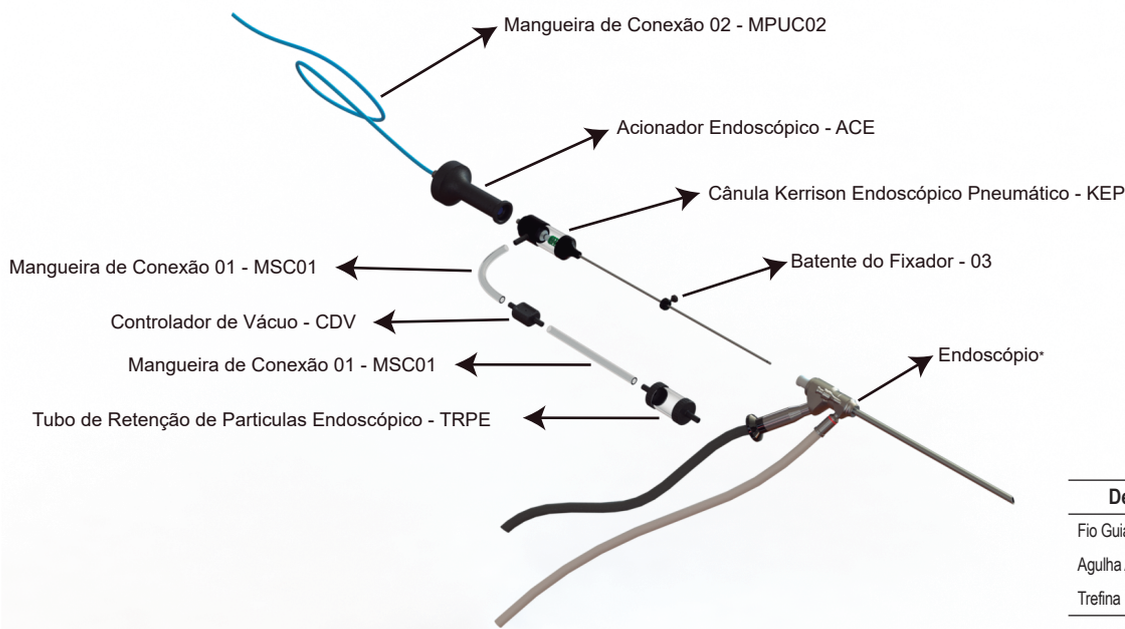
Indústria de Implantes Ortopédicos Ltda

## BKKEPP - KIT KERRISON ENDOSCÓPICO PNEUMÁTICO PULSANTE COM VÁCUO BIO ENGENHARIA



BKKEPP - KIT KERRISON ENDOSCÓPICO PNEUMÁTICO PULSANTE COM VÁCUO BIO ENGENHARIA - REGISTRO 80036759007

O BKKEPP – KIT KERRISON ENDOSCÓPICO PNEUMÁTICO PULSANTE COM VÁCUO BIO ENGENHARIA é um produto que foi desenvolvido para facilitar a retirada de tecidos nas cirurgias endoscópicas da coluna vertebral.



### Demais Componentes

Denominação	Código	Quantidade
Fio Guia Endoscópico FGK	FGK-01	01
Agulha Auxiliar Endoscópica	AAE-01	01
Trefina	TRE-01	01

Com o sistema pulsante e com vácuo controlado o cirurgião terá o máximo de controle na retirada do tecido desejado, sem prejudicar as inervações adjacentes.

- Cânulas com  $\varnothing$  3,00mm e comprimento nos tamanhos 300, 310, 320, 330, 340, 350, 360mm.

Vantagens sobre o método atual, que utiliza pinças cortantes de acionamento manual:

- Corte preciso;
- Velocidade e praticidade para o cirurgião diminuindo o tempo cirúrgico;
- O vácuo retira o tecido cortado pelo interior da cânula e deposita em um filtro para posterior biópsia;
- Produto descartável de uso único, esterilizado em óxido de etileno, com embalagem dupla, diminuindo em 100% o risco de contaminação;
- Preservação do sistema ótico do equipamento de vídeo, devido sua alta precisão;
- Fácil manuseio.

\*Item não incluso no BKKEPP - KIT KERRISON ENDOSCÓPICO PNEUMÁTICO PULSANTE COM VÁCUO BIO ENGENHARIA - REGISTRO 80036759007