

ACRUX

BOTON AJUSTABLE



Distribuido por:

PROMED
Latam



BOTÓN AJUSTABLE ACRUX

Sistema de fijación ajustable

El Botón Ajustable ACRUX es un dispositivo de fijación cortical diseñado específicamente para procedimientos de reconstrucción de ligamentos cruzados, en particular del ligamento cruzado anterior (LCA), mediante técnicas quirúrgicas mínimamente invasivas.



Reconstrucción
Ligamentos

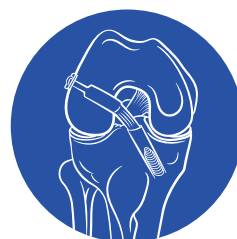




SISTEMA DE FIJACIÓN AJUSTABLE

El Boton ajustable Acrux está Compuesto por:

- 1 Placa de titanio dimensiones 12x4 mm)
- Doble loop de UHMWPE trenzado
- 2 suturas pre montadas de tracción UHMWPE (blanco y blanco / Negro)
- 1 placa de titanio de extensión (opcional)



Indicaciones

Fijación de tendones o ligamentos en cirugías de reconstrucción y especialmente para la ligamentoplastia del LCA.

ACRUX

BOTON AJUSTABLE

ALMACENAMIENTO

ACRUX BOTÓN AJUSTABLE debe almacenarse en sus empaques originales , en un entorno seco y limpio, a temperatura ambiente.

PRODUCTO

ACRUX BOTÓN AJUSTABLE se entrega listo para usar, estéril y embalado en una bolsa doble sellada.

El método de esterilización es EO según la Norma ISO 11135.

DESCRIPCIÓN	REFERENCIA
PLACA EXTENSIÓN TITANIO	43-1103-834324
SISTEMA DE SUSPENSION AJUSTABLE ACRUX	43-1103-792503