

FOOTPRINT PK, anclaje para fijación de tejido blando a hueso



Descripción

El anclaje con sutura FOOTPRINT PK es un sistema no reabsorbible, conectado a un dispositivo de inserción y disponible en longitudes de 5,5 y 6,5 mm, que se suministra con o sin punzón desechable. El sistema está diseñado para proporcionar una fijación segura del tejido blando al hueso.

Puede utilizarse como anclaje primario o como anclaje secundario en el caso de técnicas quirúrgicas que precisen una segunda línea de fijación (como en reparaciones de doble fila en lesiones de manguito de rotadores).

Indicaciones

El anclaje FOOTPRINT PK se utiliza en la fijación de tejido blando al hueso en:

- Hombro:
 - Reparaciones de lesiones SLAP
 - Reparaciones de separación acromioclavicular
 - Desgarros del manguito de los rotadores
 - Reconstrucciones de desplazamiento capsular o capsulolabrales
 - Tenodesis del bíceps
 - Reparaciones de deltoides
- Pie y tobillo:
 - Reparaciones de deformidad en valgo
 - Inestabilidad medial o lateral
 - Reparación/reconstrucción del tendón de Aquiles
 - Reparación/reconstrucción de la curvatura plantar
 - Reparación/reconstrucción de ligamentos o tendones metatarsianos

Características

- Compuesto de **polímero no absorbible de polieteretercetona** (PEEK-OPTIMA® de Invibio®), material biocompatible y radiotransparente
- Pre-enhebrado con 1 sutura de poliéster trenzado no absorbible, USP n° 0 utilizada como pasador de hilos
- Tensión de sutura ajustable en cualquier fase de la cirugía, a través de la rosca situada en el mango del dispositivo de inserción.
- Cuerpo del implante diseñado en 2 piezas
- Sutura asegurada dentro del implante
- Fácil inserción del anclaje, no son necesarios dispositivos complejos reutilizables para la fijación
- Disponibles anclajes de 5,5 mm y 6,5 mm

Rodilla:

- Reparaciones extracapsulares (ligamento colateral medial o lateral y ligamento oblicuo posterior)
- Tenodesis de banda iliotibial
- Realineación rotular y reparaciones de tendones (avance del músculo vasto medial oblicuo)

Composición

Anclaje	Polímero de polieteretercetona (PEEK-OPTIMA® de Invibio®)		
Sutura pasadora de hilos	Poliéster trenzado no absorbible, USP nº 0.		
Dispositivo de inserción	Eje de acero inoxidable con mango de policarbonato y ABS. Enhebrador de sutura de material elastómero termoplástico.		
Punzón (solo las referencias que lo incorporan)	Eje de acero inoxidable con mango de ABS.		

Instrucciones de uso

Seguir las instrucciones descritas en el prospecto de FOOTPRINT, anclaje para sutura.

Página 1 de 2 FT 12.18/2



FOOTPRINT PK, anclaje para fijación de tejido blando a hueso

Presentación

Referencia	Producto
72201697	FOOTPRINT PK 5,5 mm
72201825	FOOTPRINT PK 5,5 mm, con punzón desechable
72201698	FOOTPRINT PK 6,5 mm
72201826	FOOTPRINT PK 6,5 mm, con punzón desechable
72201915	Punzón reutilizable para anclaje FOOTPRINT PK, TWINFIX PK y KINSA RC
72201707	Broca de 4,5 mm para uso en hueso duro con FOOTPRINT PK de 5,5 mm y TWINFIX PK de 5,5 mm
72201708	Broca de 5,5 mm para uso en hueso duro con FOOTPRINT PK de 6,5 mm y TWINFIX PK de 6,5 mm

Certificación	Composición	Esterilidad	Conservación	Fabricante
Certificación ON nº 0086 CE nº CE506114 Clase CE Ilb: Footprints Ila: Brocas I: Punzón	LATEX FREE	Footprints Resto	5 años: Footprints	Smith & Nephew Inc. 150 Minuteman Road Andover, MA 01810, USA EC REP Smith & Nephew Medical limited 101 Hessle Road Hull HU3 2BN Reino Unido
				Distribuidor Smith & Nephew, SAU ISO 9001

Leyenda símbolos



Representante autorizado



No utilizar si el envase está abierto o dañado



Fabricante



Caducidad



No contiene látex



Producto esterilizado con óxido de etileno



No reutilizar



Producto no esterilizado

Advanced Surgical Devices Division

Smith & Nephew, S.A.U

Fructuós Gelabert, 2-4. 08970. Sant Joan Despí (Barcelona)

Tel. Atención Cliente: 93 373 75 14 / 93 373 72 14 - Fax. Atención cliente: 93 373 72 65

A-28123297

 $\underline{informacion@smith-nephew.com}.\ \underline{www.smith-nephew.com}$

Página 2 de 2 FT 12.18/2