

CODIGO IETSI	CODIGO SAP
MM-609	20402279 – 20402280 – 20402273 – 20402274 – 20402275 – 20402276 - 20402277 20402278 - 20402436

GRUPO O FAMILIA: TRAUMATOLOGIA Y ORTOPEDIA

NOMBRE: TORNILLOS DE INTERFERENCIA PARA RECONSTRUCCION
ARTROSCOPICA DE LIGAMENTOS CRUZADOS DE RODILLA



Viernes, 24 de Enero de 2014

EMPAQUE

- Doble o más
- Peel Open
- Que garantice la esterilidad e integridad del producto.
- Exento de partículas extrañas, rebabas y aristas cortantes.
- Rotulado: según bases

MATERIAL

- Titanio
- Composición de Producto: -Aleación de Titanio
- Condición biológica: Estéril, atóxico y apirógeno.

CARACTERISTICA

- La rosca del tornillo debe ser roma para evitar lesión a injerto
- Tornillo autoroscante
- Cabeza igual diámetro que la rosca
- Tornillo canulado
- Cabeza con cavidad hexagonal

DIMENSIONES

- Longitud : desde 20 mm hasta 30 mm
- Diámetro : desde 7 mm hasta 10 mm

* La empresa adjudicada proporcionará el instrumental para su aplicación.

