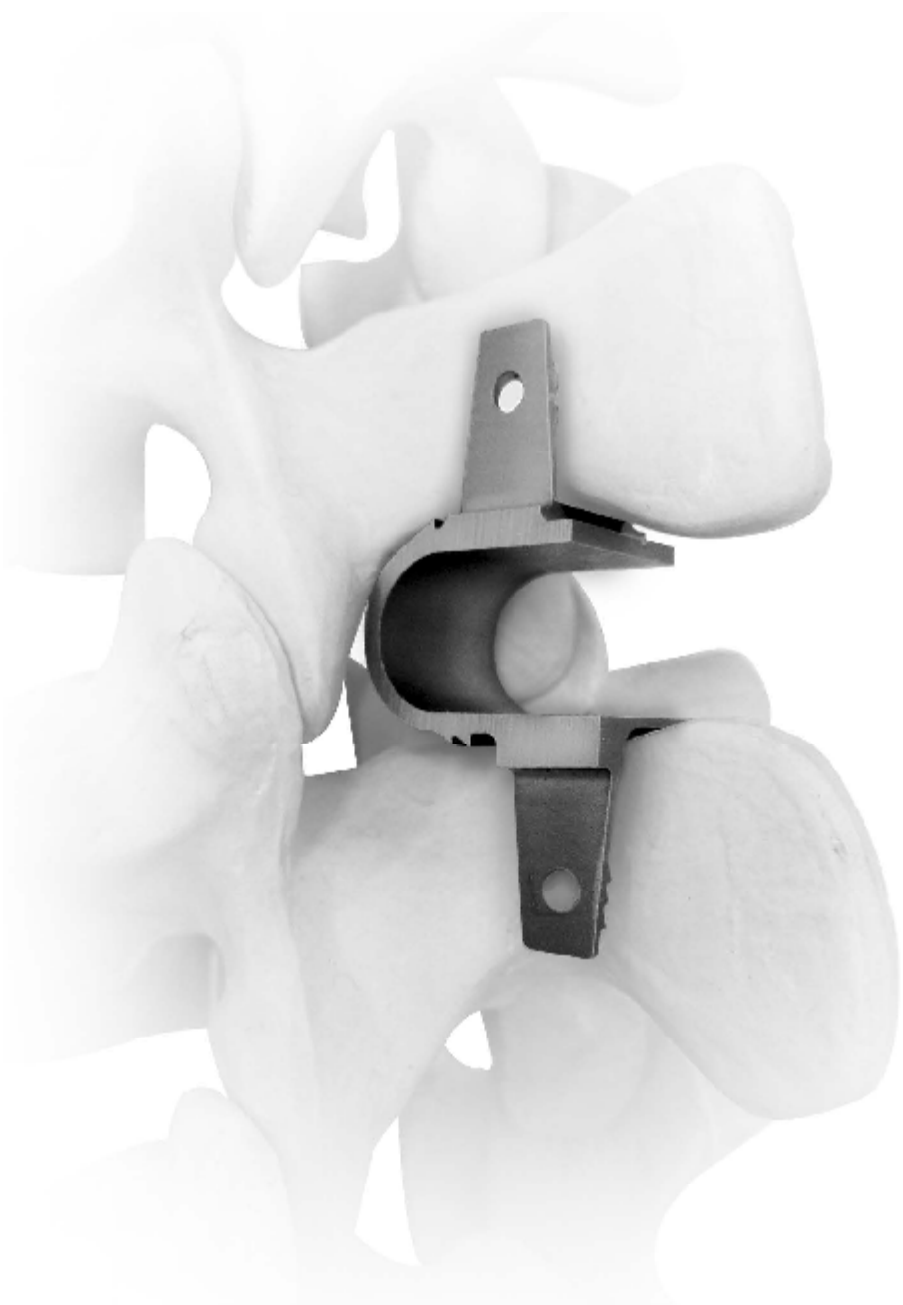
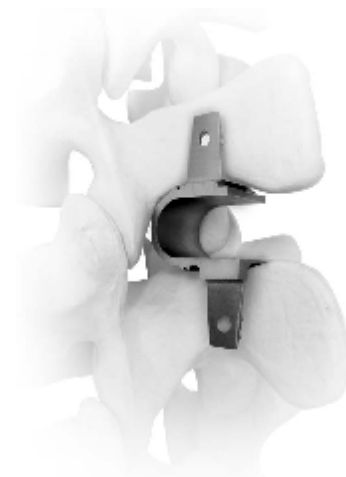
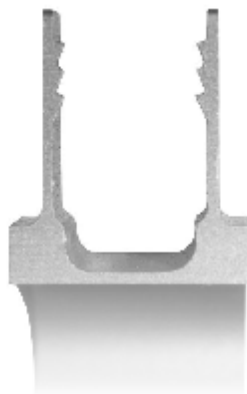


# Separador Interespinoso





- Fabricado en Titanio Grado 5 Ti6Al4V ELI – ASTM F-136 – Origen U.S.A
- Permite fusión lumbar mínimamente invasiva que proporciona una gran estabilidad segmentaria con todas las ventajas de un implante interespinoso.
- Concebido para actuar como un implante permanente y dinámico para controlar la movilidad, extensión y flexión en la zona lumbar.
- Gran superficie de contacto para la distribución de la tensión optimizada.
- La superficie de contacto aserrada previene la expulsión adicional, e incorpora un orificio para anclaje con de cerclaje o tornillo.
- Es la alternativa a la fijación de tornillo pedicular y como un complemento de la fusión intersomática.

CÓDIGO	SEPARADOR INTERESPINOZO
906-08036	ESPACIADOR INTERESPINOZO TITANIO 8 mm.
906-10038	ESPACIADOR INTERESPINOZO TITANIO 10 mm.
906-12040	ESPACIADOR INTERESPINOZO TITANIO 12 mm.
906-14042	ESPACIADOR INTERESPINOZO TITANIO 14 mm.
906-16044	ESPACIADOR INTERESPINOZO TITANIO 16 mm.

## Beneficios

- Menor trauma muscular, menor pérdida de sangre, incisión más pequeña
- Excelente perfil de seguridad que brinda protección a las estructuras neurales.
- Colocación del implante precisa.
- Rápida recuperación del paciente.
- Menor tiempo intra-operatorio
- Tamaños anatómicos
- Diseñado para su implantación permanente, como un complemento a la fusión en la región de L1 a L5 en un solo nivel.
- Proporciona una estabilidad adicional, aumenta la rigidez segmentaria y promueve el proceso de fusión.



Instrumental de colocación preciso y sencillo



Presentación en envase individual no estéril.