



At the Helm of Medical Technology™

JAUULA C7™

CAJA DE FUSIÓN DE DISCO CERVICAL ANTERIOR



INTRODUCCIÓN

C7™Jaula es una caja de fusión de disco cervical anterior diseñada para usarse en procedimientos de fusión y discotomía cervical anterior diseñada para optimizar la fusión ósea desde los niveles C3 a C7.

INDICACIONES

C7™La jaula está indicada para su uso con pacientes con injerto óseo autógeno con enfermedad degenerativa del disco. Están indicados para:

- Disco roto y herniado
- Enfermedad e inestabilidades degenerativas del disco
- Pseudoartrosis o espondilodesis fallida

CONTRAINDICACIONES

- Infección activa en el sitio operatorio
- Cualquier infección latente activa o sospechosa en o alrededor de la columna vertebral
- Cualquier trastorno mental o neuromuscular
- Reserva ósea comprometida por enfermedad, infección o implantación previa
- Alergia o intolerancia al metal sospechada o documentada
- Heridas abiertas
- Inflamación local excesiva

* Para más detalles, consulte las instrucciones de uso



VENTAJA COMPETITIVA

EXCELENTE ESTABILIDAD

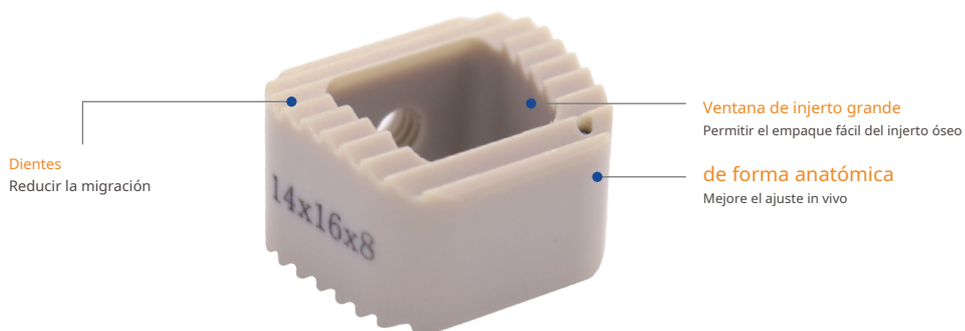
- Dientes inferiores y superiores para reducir la migración
- La forma anatómica mejora el ajuste in vivo, proporciona un reparto de carga adecuado y minimiza el hundimiento

FUSIÓN OPTIMIZADA

- Diseño abierto amplio para optimizar el espacio del injerto para un empaquetado fácil y completo

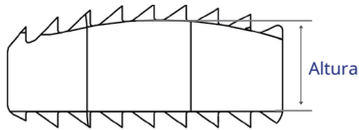
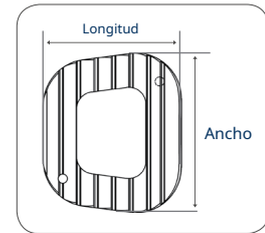
RADIOLUCENCIA

- El PEEK facilita la evaluación radiográfica de la fusión, al tiempo que reduce el riesgo de penetración de la placa terminal y daño óseo
- Dos marcadores de tantalio permiten una visualización precisa y la colocación del implante



C7™ JAULA PRO

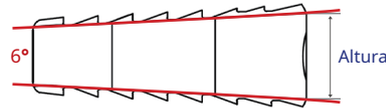
IST



TIPO CONVEXO

- Alfiler marcador de tantalio
- Tipo convexo (estándar)

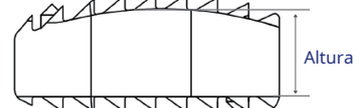
CÓDIGO	LONGITUD	ANCHO	ALTURA
CP0412	12	14	4
CP0512	12	14	5
CP0612	12	14	6
CP0712	12	14	7
CP0812	12	14	8
CP0912	12	14	9
CP0414	14	dieciséis	4
CP0514	14	dieciséis	5
CP0614	14	dieciséis	6
CP0714	14	dieciséis	7
CP0814	14	dieciséis	8
CP0914	14	dieciséis	9



TIPO SEÑORÓTICO

- Alfiler marcador de tantalio
- Tipo lordótico (estándar)

CÓDIGO	LONGITUD	ANCHO	ALTURA
CA0412	12	14	4
CA0512	12	14	5
CA0612	12	14	6
CA0712	12	14	7
CA0812	12	14	8
CA0912	12	14	9
CA0414	14	dieciséis	4
CA0514	14	dieciséis	5
CA0614	14	dieciséis	6
CA0714	14	dieciséis	7
CA0814	14	dieciséis	8
CA0914	14	dieciséis	9



TIPO DE PUNTA

- Clavija Ti-Marker
- Tipo de punta (estándar)

CÓDIGO	LONGITUD	ANCHO	ALTURA
CPK0412	12	14	4
CPK0512	12	14	5
CPK0612	12	14	6
CPK0712	12	14	7
CPK0812	12	14	8
CPK0912	12	14	9
CPK0414	14	dieciséis	4
CPK0514	14	dieciséis	5
CPK0614	14	dieciséis	6
CPK0714	14	dieciséis	7
CPK0814	14	dieciséis	8
CPK0914	14	dieciséis	9

* Más tamaños de implantes especiales también disponibles

Alto, ancho, unidad de longitud: milímetro

LISTA DE INSTRUMENTOS DE LA JAULA C7™



* Más instrumentos especiales también disponibles



Sede mundial/Centro de I+D
Medyssey Co., Ltd.

129, Hanbang expo-ro, Jecheon-si,
Chungcheongbuk-do, 27116, Rep. de COREA
Teléfono: +82.43.716.1014
Fax: +82.43.716.1015
Web: www.medyssey.co.kr

Sede de EE. UU.
Medyssey USA, Inc.

1550 E. Higgins Rd., Ste # 123, Elk Grove
Village, IL 60007, EE. UU.
Tel.: +1.847.427.0200 / 0201
Fax: +1.888.518.9070
Web: www.medyssey.com