


CATÁLOGO
REGENERACIÓN

Soluciones de regeneración ósea

ALOINJERTO

Aloinjerto cortical particulado		Referencia	Volumen	Tamaño de partícula	Unid. por caja
	OraGRAFT®	MD050	0,5 cm ³	250-1000 Qm	1
	70% Mineralizado 30% Desmineralizado	MD010	1 cm ³	250-1000 Qm	1
Aloinjerto esponjoso particulado		Referencia	Volumen	Tamaño de partícula	Unid. por caja
	SaluMYCINTM con Vancomicina	SMV01.00	1 cm ³	250-1250 Qm	1


XENOINJERTO

	Referencia	Volumen	Tamaño de partícula	Unid. por caja	
	InterOss® Xenoinjerto bovino particulado	IOSG050	1,1 cm ³	250-1000 Qm	1



INJERTO ALOPLÁSTICO BIOACTIVO

	Referencia	Volumen	Tamaño de partícula	Unid. por caja	
	NovaBone® Dental Putty	EU3640	0,50 cm ³	90-710/32-125 Qm	4
	Cartucho	EU4640	0,25 cm ³	90-710/32-125 Qm	4
	NovaBone® Dispensador de cartuchos	EU3600			1


INJERTO AUTÓLOGO

	Referencia	Unid. por caja
	Smart Dentin Grinder®	1
	SDG-DG Dentine Grinder	6
	SDG-CO6 Consumable set	6
	SDG-CL6 Cleanser set	6


MEMBRANAS REABSORBIBLES

Reabsorción media		Referencia	Medidas	Unid. por caja
	Cytoplast RTM®	RTM1520	15 x 20 mm	2
	Collagen Membrana de colágeno bovino cross-linked	RTM2030	20 x 30 mm	2
Reabsorción rápida		Referencia	Medidas	Unid. por caja
	ZMatrix®	ZM1520	15 x 20 mm	1
	Membrana de colágeno porcino nativo	ZM2030	20 x 30 mm	1


MEMBRANAS NO REABSORBIBLES

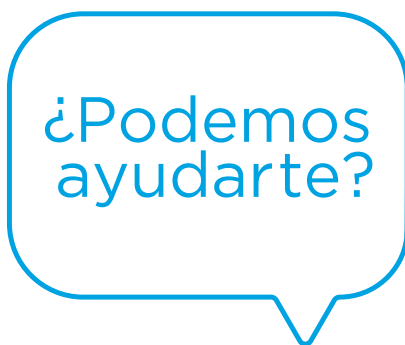
Cytoplast™ de PTFE denso sin refuerzo de titanio		Referencia	Medidas	Unid. por caja
	TXT-200 singles	TXT 1224-1	12mm x 24mm 250mm	1
	TXT-200 1	TXT 2530-1	25mm x 30mm 250mm	1
	TXT-200 4	TXT 2530-4	25mm x 30mm 250mm	4

RASCADOR ÓSEO

Sistema de obtención de hueso autólogo		Referencia	Unid. por caja
	Safescraper®	SAFESCR.C	3
	Microscreper®	MICROSS	1

ELEMENTOS DE SUJECIÓN

	Referencia	Unid. por caja
	Microtornillos	INJ-KIT600 Kit de 15 microtornillos
		INJ-KIT800 Kit de 15 microtornillos + 15 chinchetas
		INJ-MDM2 2 microtornillos
		NJ-CHIC5 5 chinchetas



 900 833 807

 bioner@bioner.es



BIONER.ES

Nuestras marcas:

BIONER
REGENERACIÓN

BIONERDIGITAL
Soluciones digitales para prótesis sobre implantes