





Ficha Técnica N.17

Versión 1

#### 1. <u>Descripción General del Producto:</u>

El sistema de pelvis Matta, está diseñado para atender todas las fracturas de pelvis y acetábulo. La forma, las propiedades de los materiales, la maleabilidad y el espacio de los orificios de las placas, las debe tener en cuenta el cirujano; y la resistencia a la fatiga suficiente, optimizando la transferencia de las fuerzas de carga y una técnica quirúrgica estandarizada con amplia aplicabilidad. El set de instrumentos también incluye una gran variedad de clamps de reducción.

#### 2. Características y Beneficios:

<u>Placas disponibles de acero inoxidable procesado en frío:</u> Placas de excelente maleabilidad para una óptima adaptación a la superficie de la pelvis.

Opciones de placas curvas y rectas: Cobertura específica de acuerdo a la indicación.

<u>Placas para sínfisis púbica:</u> Prediseñadas para adaptarse anatómicamente, para soportar las fuerzas de carga.

Bordes redondos: Reducen el riesgo de irritación de los tejidos blandos.

Orificios con opción de 3.5/4.5mm: Opción de tornillos de cortical de 3.5/4.5mm.

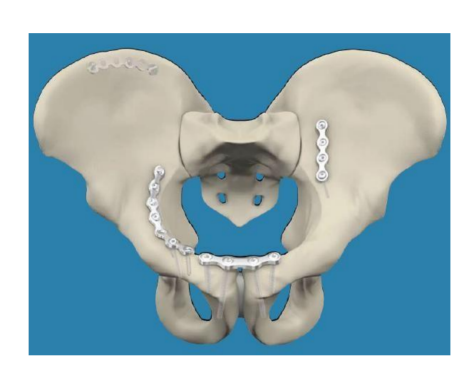
Cabeza de tornillo de bajo perfil: Reducen el riesgo de irritación de los tejidos blandos.

<u>Orificios de angulación con tornillos de 3.5mm:</u> Optimiza la fijación de la cortical posterior.





















Ficha Técnica	MATTA Sistema de fijación para pelvis				
Nombre:	Matta sist	Matta sistema de fijación para pelvis			
Marca:	Stryker				
Fábrica:	Stryker	*			
Registro Sanitario:	2013DM -	2013DM - 0010034			
Composición:	Acero Ino	Acero Inoxidable			
País de Origen:	Selzach	Selzach			
		Placa pélvica curva			
Referen	cias	Longitud	Orificios		
42560	)4	58.5mm	4		
425605		74.5mm	5		
42560	16	90.5mm	6		
42560	17	106.5mm	7		
42560	18	122.5mm	8		
425609		138.5mm	9		
425610		154.5mm	10		
42561	.1	170.5mm	11		
425612		186.5mm	12		
		Placa Sínfisis			
Referen	cias	Longitud	Orificios		
42579	)4	60.5mm	4		
425796		92.5mm	6		
		Placa Pélvica Recta			
Referen	cias	Longitud	Orificios		
42570	)4	58.5mm	4		
42570	)5	74.5mm	5		
42570	16	90.5mm	6		
42570	17	106.5mm	7		
425708		122.5mm	8		
425709		138.5mm	9		
425710		154.5mm	10		
425711		170.5mm	11		
425712		186.5mm	12		
	Tornillo (	Cortical de 3.5mm Auto	orroscante		
Referencia		L	Largo de Tornillo		
338610			10mm		
338612			12mm		







Ficha Técnica N.17

Versión 1

Ficha Técnica	MATTA Sistema de fijación para pelvis
338614	14mm
338616	16mm
338618	18mm
338620	20mm
338622	22mm
338624	24mm
338626	26mm
338628	28mm
338630	30mm
338632	32mm
338634	34mm
338636	36mm
338638	38mm
338640	40mm
338642	42mm
338644	44mm
338646	46mm
338648	48mm
338650	50mm
338655	55mm
338660	60mm
338665	65mm
338670	70mm
338675	75mm
338680	80mm
338685	85mm
338690	90mm
338695	95mm
338700	100mm
338705	105mm
338710	110mm
338715	115mm
338720	120mm
Tornillo C	ortical de 4.5mm Autorroscante
Referencia	Largo de Tornillo
340614	14mm
340616	16mm







Ficha Técnica		MATTA Sistema de fijación para pelvis
3/1		18mm
340618 340620		20mm
340622		22mm
340624		24mm
	0626	26mm
	0628	28mm
		30mm
340630 340632		32mm
		34mm
340634 340636		36mm
340638		38mm
	0640	40mm
	0642	42mm
		44mm
340644 340646		46mm
	0648	48mm
	0650	50mm
	0652	52mm
	0654	54mm
	0656	56mm
	0658	58mm
	0660	60mm
340662		62mm
340664		64mm
340666		66mm
340	0668	68mm
340	0670	70mm
340	0672	72mm
340	0675	75mm
340	0676	76mm
340	0680	80mm
340685		85mm
340690		90mm
340695		95mm
340700		100mm
340	0705	105mm
340	0710	110mm







Ficha Técnica		MATTA Sistema de fijación para pelvis
340715		115mm
340720		120mm
		ponjoso de 6.5mm R.16mm
Referencia		Largo de Tornillo
341030		30mm
341035		35mm
341040		40mm
341045		45mm
341050		50mm
34	1055	55mm
341060		60mm
34	1065	65mm
34	1070	70mm
341075		75mm
	1080	80mm
	1085	85mm
	1090	90mm
341095		95mm
341100		100mm
341105		105mm
341110		110mm
341115		115mm
34	1120	120mm
	Tornillo Es	ponjoso de 6.5mm R.32mm
Refe	rencia	Largo de Tornillo
	2045	45mm
	2050	50mm
342055		55mm
342060		60mm
342065		65mm
342070		70mm
342075		75mm
342080		80mm
342085		85mm
342090		90mm
342095		95mm
342100		100mm







Ficha Técnica	Sist	MATTA ema de fijación para pelvis	
342105		105mm	
342110		110mm	
342115		115mm	
342120		120mm	
Arandela			
Referencia		Diámetro	
390016		13mm	