

2024-1849

Centro Solicitante: HOSPITEN ROCA

PROVEEDOR

PROPUESTA INCLUSION			
MEDCOMTECH		COSTE UNIDAD	RAPPEL 10%
SAP	DENOMINACION	IMPORTE NETO	IMPORTE NETO

SAP	DENOMINACION	RFA	PREST	COSTE UNIDAD	RAPPEL 10%	IMPORTE NETO
CREAR	PLACA TIBIA DISTAL ANTEROLATE RAIL DTA L CORTA IZQ	144-2101	1	1.296,00 €	129,60 €	1.166,40 €
CREAR	PLACA TIBIA DISTAL ANTEROLATE RAIL DTA R CORTA DCHA	144-2102	1	1.296,00 €	129,60 €	1.166,40 €
CREAR	PLACA TIBIA DISTAL ANTEROLATE RAIL DTA L MEDIANA IZQ	144-2103	1	1.296,00 €	129,60 €	1.166,40 €
CREAR	PLACA TIBIA DISTAL ANTEROLATE RAIL DTA R MEDIANA DCHA	144-2104	1	1.296,00 €	129,60 €	1.166,40 €
CREAR	PLACA TIBIA DISTAL ANTEROLATE RAIL DTA L LARGA IZQ	144-2105	1	1.296,00 €	129,60 €	1.166,40 €
CREAR	PLACA TIBIA DISTAL ANTEROLATE RAIL DTA L LARGA DCHA	144-2106	1	1.296,00 €	129,60 €	1.166,40 €
CREAR	PLACA TIBIA DISTAL MEDIAL RAIL DTM L CORTA IZQ	144-3101	1	1.296,00 €	129,60 €	1.166,40 €
CREAR	PLACA TIBIA DISTAL MEDIAL RAIL DTM R CORTA DCHA	144-3102	1	1.296,00 €	129,60 €	1.166,40 €
CREAR	PLACA TIBIA DISTAL MEDIAL RAIL DTM L MEDIANA IZQ	144-3103	1	1.296,00 €	129,60 €	1.166,40 €
CREAR	PLACA TIBIA DISTAL MEDIAL RAIL DTM R MEDIANA DCHA	144-3104	1	1.296,00 €	129,60 €	1.166,40 €
CREAR	PLACA TIBIA DISTAL MEDIAL RAIL DTM L LARGA IZQ	144-3105	1	1.512,00 €	151,20 €	1.360,80 €
CREAR	PLACA TIBIA DISTAL MEDIAL RAIL DTM R LARHA DCHA	144-3106	1	1.512,00 €	151,20 €	1.360,80 €
CREAR	PLACA TIBIA DISTAL MEDIAL RAIL DTM L EXTRA LARGA IZQ	144-3107	1	1.512,00 €	151,20 €	1.360,80 €
CREAR	PLACA TIBIA DISTAL MEDIAL RAIL DTM R EXTRA LARGA DCHA	144-3108	1	1.512,00 €	151,20 €	1.360,80 €
CREAR	TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 2,8MM L14 MM	130-2814	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 2,8MM L16 MM	130-2815	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 2,8MM L18 MM	130-2818	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 2,8MM L20 MM	130-2820	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 2,8MM L22 MM	130-2822	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 2,8MM L24 MM	130-2824	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 2,8MM L26 MM	130-2826	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 2,8MM L28 MM	130-2828	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 2,8MM L30 MM	130-2830	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 2,8MM L34 MM	130-2834	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 2,8MM L38 MM	130-2838	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 2,8MM L42 MM	130-2842	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 2,8MM L46 MM	130-2846	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 2,8MM L50 MM	130-2850	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 2,8MM L54 MM	130-2854	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 2,8MM L58 MM	130-2858	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 2,8MM L62 MM	130-2862	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 2,8MM L66 MM	130-2866	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 2,8MM L70 MM	130-2870	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 3,6MM L 12MM	130-3412	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 3,6MM L 14MM	130-3414	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 3,6MM L 16MM	130-3416	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 3,6MM L 18MM	130-3418	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 3,6MM L 20MM	130-3420	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 3,6MM L 22MM	130-3422	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 3,6MM L 24MM	130-3424	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €

835087
835088
835089
835090
835091
835092
835093
835094
835095

[Handwritten signature]

Centro Solicitante: HOSPITEN ROCA

PROVEEDOR

PROPIUESTA INCLUSION

MEDCOMTECH

COSTE RAPPTEL IMPORTE UNIDAD 10% NETO

SAP DENOMINACION

RFA PREST

SAP	DENOMINACION	RFA	PREST	COSTE UNIDAD	RAPPTEL 10%	IMPORTE NETO
CREAR	TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 3,6MM L 26MM	130-3426	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 3,6MM L 28MM	130-3428	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 3,6MM L 30MM	130-3430	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 3,6MM L 32MM	130-3432	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 3,6MM L 34MM	130-3434	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 3,6MM L 36MM	130-3436	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 3,6MM L 38MM	130-3438	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 3,6MM L 40MM	130-3440	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 3,6MM L 42MM	130-3442	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 3,6MM L 44MM	130-3444	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 3,6MM L 46MM	130-3446	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 3,6MM L 48MM	130-3448	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 3,6MM L 50MM	130-3450	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 3,6MM L 54MM	130-3454	1	144,00 €	14,40 €	129,60 €
CREAR	TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 3,6MM L 58MM	130-3458	1	144,00 €	14,40 €	129,60 €
CREAR	TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 3,6MM L 62MM	130-3462	1	144,00 €	14,40 €	129,60 €
CREAR	TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 3,6MM L 66MM	130-3466	1	144,00 €	14,40 €	129,60 €
CREAR	TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 3,6MM L 70MM	130-3470	1	144,00 €	14,40 €	129,60 €
CREAR	TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 3,6MM L 74MM	130-3474	1	144,00 €	14,40 €	129,60 €
CREAR	TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 3,6MM L 78MM	130-3478	1	144,00 €	14,40 €	129,60 €
CREAR	TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 3,6MM L 82MM	130-3482	1	144,00 €	14,40 €	129,60 €
CREAR	TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 3,6MM L 86MM	130-3486	1	144,00 €	14,40 €	129,60 €
CREAR	TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 3,6MM L 90MM	130-3490	1	144,00 €	14,40 €	129,60 €
CREAR	TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 3,6MM L 94MM	130-3494	1	144,00 €	14,40 €	129,60 €
CREAR	TORNILLO CORTICAL 3,7MM L 10MM	130-3712	1	108,00 €	10,80 €	97,20 €
CREAR	TORNILLO CORTICAL 3,7MM L 14MM	130-3714	1	108,00 €	10,80 €	97,20 €
CREAR	TORNILLO CORTICAL 3,7MM L 16MM	130-3716	1	108,00 €	10,80 €	97,20 €
CREAR	TORNILLO CORTICAL 3,7MM L 18MM	130-3718	1	108,00 €	10,80 €	97,20 €
CREAR	TORNILLO CORTICAL 3,7MM L 20MM	130-3720	1	108,00 €	10,80 €	97,20 €
CREAR	TORNILLO CORTICAL 3,7MM L 22MM	130-3722	1	108,00 €	10,80 €	97,20 €
CREAR	TORNILLO CORTICAL 3,7MM L 24MM	130-3724	1	108,00 €	10,80 €	97,20 €
CREAR	TORNILLO CORTICAL 3,7MM L 26MM	130-3726	1	108,00 €	10,80 €	97,20 €
CREAR	TORNILLO CORTICAL 3,7MM L 28MM	130-3728	1	108,00 €	10,80 €	97,20 €
CREAR	TORNILLO CORTICAL 3,7MM L 30MM	130-3730	1	108,00 €	10,80 €	97,20 €
CREAR	TORNILLO CORTICAL 3,7MM L 32MM	130-3732	1	108,00 €	10,80 €	97,20 €
CREAR	TORNILLO CORTICAL 3,7MM L 34MM	130-3734	1	108,00 €	10,80 €	97,20 €
CREAR	TORNILLO CORTICAL 3,7MM L 36MM	130-3736	1	108,00 €	10,80 €	97,20 €
CREAR	TORNILLO CORTICAL 3,7MM L 38MM	130-3738	1	108,00 €	10,80 €	97,20 €
CREAR	TORNILLO CORTICAL 3,7MM L 40MM	130-3740	1	108,00 €	10,80 €	97,20 €
CREAR	TORNILLO CORTICAL 3,7MM L 42MM	130-3742	1	108,00 €	10,80 €	97,20 €

Centro Solicitante: HOSPITEN ROCA

PROVEEDOR

SAP	DENOMINACION	RFA	PREST	PROPUESTA INCLUSION		
				COSTE UNIDAD	RAPPEL 10%	IMPORTE NETO
CREAR	TORNILLO CORTICAL 3,7MM L 44MM	130-3744	1	108,00 €	10,80 €	97,20 €
CREAR	TORNILLO CORTICAL 3,7MM L 46MM	130-3746	1	108,00 €	10,80 €	97,20 €
CREAR	TORNILLO CORTICAL 3,7MM L 48MM	130-3748	1	108,00 €	10,80 €	97,20 €
CREAR	TORNILLO CORTICAL 3,7MM L 50MM	130-3750	1	108,00 €	10,80 €	97,20 €
CREAR	TORNILLO RAIL 4,4MM L20MM	130-4420	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO RAIL 4,4MM L22MM	130-4422	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO RAIL 4,4MM L24MM	130-4424	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO RAIL 4,4MM L26MM	130-4426	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO RAIL 4,4MM L28MM	130-4428	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO RAIL 4,4MM L30MM	130-4430	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO RAIL 4,4MM L32MM	130-4432	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO RAIL 4,4MM L34MM	130-4434	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO RAIL 4,4MM L36MM	130-4436	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO RAIL 4,4MM L38MM	130-4438	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO RAIL 4,4MM L40MM	130-4440	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO RAIL 4,4MM L42MM	130-4442	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO RAIL 4,4MM L44MM	130-4444	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO RAIL 4,4MM L46MM	130-4446	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO RAIL 4,4MM L48MM	130-4448	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO RAIL 4,4MM L50MM	130-4450	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO RAIL 4,4MM L52MM	130-4452	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO RAIL 4,4MM L54MM	130-4454	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO RAIL 4,4MM L56MM	130-4456	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO RAIL 4,4MM L58MM	130-4458	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO RAIL 4,4MM L60MM	130-4460	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	PLACA DE PRUEBA DTM RAIL TIBIA DISTAL	T144.310X	1	0,00 €	0,00 €	0,00 €

VIGENCIA TARIFA 31/12/2024

A rellenar por el centro, Marcar con una X si el Material Sanitario es NO facturable.

	ADESLAS	DIKV	SANITAS
Amb.	X		X
Hosp.	X		X

El Centro Hospitalario se responsabilizará que dicho material sea facturado al paciente y/o Entidad Aseguradora Pública o Privada, con especial atención a pacientes de Entidades Aseguradoras las cuales requieran consentimiento y autorización previa antes de su uso o aplicación.

Si el paciente es asegurado de entidades quienes tienen acuerdos con proveedores, previamente la Dirección

Centro Solicitante: HOSPITEN ROCA

PROVEEDOR

PROPUESTA INCLUSION			
MEDCOMTECH			
COSTE	RAPPEL	IMPORTE	
UNIDAD	10%	NETO	

SAP DENOMINACION

RFA PREST

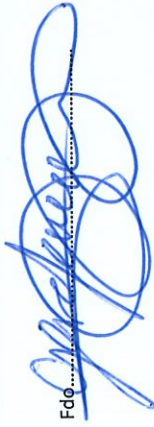
o Administración del Hospital deberá verificar las marcas y/o proveedores homologados por la Entidad. En caso que el paciente pertenezca a Entidades Aseguradora Públicas o Privadas con quines tengamos "Tarifa de Prestación Cerrada", antes de dar conformidad la Dirección del hospital deberá analizar el coste del material junto con la tarifa de prestación.

GRUPO: PR (Material Protesis).

CLASE: PR01 (Protesis traumatología).

CARACTERISTICAS: PR0106 (Protesis tibia y perone).

Informe y/o Gestión realizada por:
Gara Fernandez Hernandez

Fdo.....




USO ACTUAL

ZIMMER			
COSTE UNIDAD	RAPPEL 43%	IMPORTE NETO	

PROVEEDOR

SAP DENOMINACION

PREST

PROPUESTA INCLUSION

MEDCOMTECH			
COSTE UNIDAD	RAPPEL 10%	IMPORTE NETO	

DENOMINACION

RFA

PREST

TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 3,6MM L 38MM	130-3438	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 3,6MM L 40MM	130-3440	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 3,6MM L 42MM	130-3442	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 3,6MM L 44MM	130-3444	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 3,6MM L 46MM	130-3446	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 3,6MM L 48MM	130-3448	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 3,6MM L 50MM	130-3450	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 3,6MM L 54MM	130-3454	1	144,00 €	14,40 €	129,60 €
TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 3,6MM L 58MM	130-3458	1	144,00 €	14,40 €	129,60 €
TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 3,6MM L 62MM	130-3462	1	144,00 €	14,40 €	129,60 €
TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 3,6MM L 66MM	130-3466	1	144,00 €	14,40 €	129,60 €
TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 3,6MM L 70MM	130-3470	1	144,00 €	14,40 €	129,60 €
TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 3,6MM L 74MM	130-3474	1	144,00 €	14,40 €	129,60 €
TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 3,6MM L 78MM	130-3478	1	144,00 €	14,40 €	129,60 €
TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 3,6MM L 82MM	130-3482	1	144,00 €	14,40 €	129,60 €
TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 3,6MM L 86MM	130-3486	1	144,00 €	14,40 €	129,60 €
TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 3,6MM L 90MM	130-3490	1	144,00 €	14,40 €	129,60 €
TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 3,6MM L 94MM	130-3494	1	144,00 €	14,40 €	129,60 €
TORNILLO CORTICAL 3,7MM L 10MM	130-3712	1	108,00 €	10,80 €	97,20 €
TORNILLO CORTICAL 3,7MM L 14MM	130-3714	1	108,00 €	10,80 €	97,20 €
TORNILLO CORTICAL 3,7MM L 16MM	130-3716	1	108,00 €	10,80 €	97,20 €
TORNILLO CORTICAL 3,7MM L 18MM	130-3718	1	108,00 €	10,80 €	97,20 €
TORNILLO CORTICAL 3,7MM L 20MM	130-3720	1	108,00 €	10,80 €	97,20 €
TORNILLO CORTICAL 3,7MM L 22MM	130-3722	1	108,00 €	10,80 €	97,20 €
TORNILLO CORTICAL 3,7MM L 24MM	130-3724	1	108,00 €	10,80 €	97,20 €
TORNILLO CORTICAL 3,7MM L 26MM	130-3726	1	108,00 €	10,80 €	97,20 €
TORNILLO CORTICAL 3,7MM L 28MM	130-3728	1	108,00 €	10,80 €	97,20 €
TORNILLO CORTICAL 3,7MM L 30MM	130-3730	1	108,00 €	10,80 €	97,20 €
TORNILLO CORTICAL 3,7MM L 32MM	130-3732	1	108,00 €	10,80 €	97,20 €
TORNILLO CORTICAL 3,7MM L 34MM	130-3734	1	108,00 €	10,80 €	97,20 €
TORNILLO CORTICAL 3,7MM L 36MM	130-3736	1	108,00 €	10,80 €	97,20 €
TORNILLO CORTICAL 3,7MM L 38MM	130-3738	1	108,00 €	10,80 €	97,20 €
TORNILLO CORTICAL 3,7MM L 40MM	130-3740	1	108,00 €	10,80 €	97,20 €
TORNILLO CORTICAL 3,7MM L 42MM	130-3742	1	108,00 €	10,80 €	97,20 €
TORNILLO CORTICAL 3,7MM L 44MM	130-3744	1	108,00 €	10,80 €	97,20 €
TORNILLO CORTICAL 3,7MM L 46MM	130-3746	1	108,00 €	10,80 €	97,20 €
TORNILLO CORTICAL 3,7MM L 48MM	130-3748	1	108,00 €	10,80 €	97,20 €
TORNILLO CORTICAL 3,7MM L 50MM	130-3750	1	108,00 €	10,80 €	97,20 €
TORNILLO RAIL 4,4MM L20MM	130-4420	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
TORNILLO RAIL 4,4MM L22MM	130-4422	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
TORNILLO RAIL 4,4MM L24MM	130-4424	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
TORNILLO RAIL 4,4MM L26MM	130-4426	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
TORNILLO RAIL 4,4MM L28MM	130-4428	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
TORNILLO RAIL 4,4MM L30MM	130-4430	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
TORNILLO RAIL 4,4MM L32MM	130-4432	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
TORNILLO RAIL 4,4MM L34MM	130-4434	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
TORNILLO RAIL 4,4MM L36MM	130-4436	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
TORNILLO RAIL 4,4MM L38MM	130-4438	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
TORNILLO RAIL 4,4MM L40MM	130-4440	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
TORNILLO RAIL 4,4MM L42MM	130-4442	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €

Handwritten signature in blue ink.

204-1849

MODELO 1. ADMISIÓN DE NUEVOS MATERIALES

PROPUESTA DE NUEVO MATERIAL HOSPITALARIO PARA SU INCLUSIÓN EN LA GUÍA HOSPITALARIA DE HOSPITEN

C/ Buganvilla, 1
Gran Canaria, España

Avda. de Canarias, 54
Gran Canaria, España

1. Nombre y referencia material: **TIPES 210X / 130.34xX / 130.28xX / 130.37xX**

2. Nombre comercial: **INTRAUMA**

3. Laboratorio: **MEDCONTECH**

4. Presentación: **PLACA BLOQUEADA Y TORNILLOS.**

5. Aplicación: **FRATURAS COMPLEJOS DE TIBIA DISTAL.**

6. Descripción del producto: **PLACA PRECONFORMADA DE TIBIA DISTAL.**

7. Reseñese la acción diagnóstica/terapéutica principal y el uso terapéutico del material que justifique su inclusión: **REDUCCION Y FIJACION DE FRATURAS COMPLEJAS DE TIBIA DISTAL**

8. Materiales de uso actual en Hospiten código SAP: **NINGUNO**

9. Razones clínicas por las cuales este material es superior a los citados anteriormente:

10. ¿Qué materiales considera usted podrían retirarse de la Guía reseñados anteriormente? **NINGUNO**

A rellenar por el centro. Marcar con una x si el MATERIAL SANITARIO es NO facturable.

	Adeslas	DKV	Sanitas			
Amb	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Hosp	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

FECHA: **19/09/2024**

DR./SERVICIO SOLICITANTE
Johnathan A. Salazar Aguiar
 CIRUGIA ORTOPÉDICA Y TRAUMATOLOGÍA
 4624460
4624460
 Fdo.: Dr. **SALAZAR**

Director Gerente
 78481078H
 VICENTE ANDRES DIAZ
 (C:B35665991)
 Firmado digitalmente por 78481078H VICENTE ANDRES DIAZ (C:B35665991) Fecha: 2024.09.19 16:27:16 +01'00'
 Fdo.:

VºBº Director Médico
 Firmado por FARIÑA MOLINA MOHAMED ***9610** el día 20/09/2024 con un certificado emitido por AC FNMT Usuarios
 Fdo.:Dr.

Gara Fernández Hernández

De: Vicente Díaz
Enviado el: martes, 1 de octubre de 2024 18:56
Para: Gara Fernández Hernández
CC: Mohamed Fariña Molina; Steffan Romay Robertsson; Vanessa Robaina Morales; Jose Manuel Jorge Pérez
Asunto: RV: Solicitud Alta. Mat. Placa + Tornillos INTRAUMA (MEDCOMTECH)
Datos adjuntos: Sol. Alta Mat. Placa + Tornillo Intrauma Medcomtech_signed.pdf; Ficha Téc. Medcomtech 53_08.pdf; 21438375 DE 53_08 DE 27_08_2024.pdf; SOLICITUD DE ALTA PLACA BLOQUEO Y TORNILLOS TIBIA DISTAL.xlsx

Conforme con la solicitud de alta.

Saludos.

Vicente Díaz
Director Gerente Hospiten Roca



Pasión y vocación
al servicio del progreso
de la salud



Antes de imprimir este mensaje, asegúrese de que es necesario.

De: Gara Fernández Hernández <gara.fernandez@hospiten.com>
Enviado el: martes, 1 de octubre de 2024 15:50
Para: Vicente Díaz <vicente.diaz@hospiten.com>
CC: Mohamed Fariña Molina <MFARINAM@hospiten.com>; Steffan Romay Robertsson <steffan.romay@hospiten.com>; Vanessa Robaina Morales <vanesa.robaina@hospiten.com>; Jose Manuel Jorge Pérez <josemanuel.jorge@hospiten.com>
Asunto: RV: Solicitud Alta. Mat. Placa + Tornillos INTRAUMA (MEDCOMTECH)

Buenos días

Adjunto solicitud por parte del Servicio de Traumatología y el Dr. Fariña junto estudio económico con lo solicitado PLACAS TIBIA DISTAL ANTEROLATERAL /MEDIAL RADIAL Y TORNILLOS para su consideración y conformidad como responsable económico del Centro.

para su consideración y conformidad como responsable económico del Centro.

P.D. La Dirección del Centro Hospitalario dispondrá de 15 días para poder dar autorización a esta solicitud, de lo contrario esta Central entenderá que esta solicitud NO es de su afirmación. Posteriormente esta Central Corporativa procederá a la cancelación y/o desestimar dicha solicitud.

Centro Solicitante: HOSPITEN ROCA

				PROPUESTA INCLUSION		
PROVEEDOR				MEDCOMTECH		
				COSTE	RAPPEL	IMPORTE
SAP	DENOMINACION	RFA	PREST	UNIDAD	10%	NETO
CREAR	PLACA TIBIA DISTAL ANTEROLATE RAIL DTA L CORTA IZQ	144-2101	1	1.296,00 €	129,60 €	1.166,40 €
CREAR	PLACA TIBIA DISTAL ANTEROLATE RAIL DTA R CORTA DCHA	144-2102	1	1.296,00 €	129,60 €	1.166,40 €
CREAR	PLACA TIBIA DISTAL ANTEROLATE RAIL DTA L MEDIANA IZQ	144-2103	1	1.296,00 €	129,60 €	1.166,40 €
CREAR	PLACA TIBIA DISTAL ANTEROLATE RAIL DTA R MEDIANA DCHA	144-2104	1	1.296,00 €	129,60 €	1.166,40 €
CREAR	PLACA TIBIA DISTAL ANTEROLATE RAIL DTA L LARGA IZQ	144-2105	1	1.296,00 €	129,60 €	1.166,40 €
CREAR	PLACA TIBIA DISTAL ANTEROLATE RAIL DTA L LARGA DCHA	144-2106	1	1.296,00 €	129,60 €	1.166,40 €
CREAR	PLACA TIBIA DISTAL MEDIAL RAIL DTM L CORTA IZQ	144-3101	1	1.296,00 €	129,60 €	1.166,40 €
CREAR	PLACA TIBIA DISTAL MEDIAL RAIL DTM R CORTA DCHA	144-3102	1	1.296,00 €	129,60 €	1.166,40 €
CREAR	PLACA TIBIA DISTAL MEDIAL RAIL DTM L MEDIANA IZQ	144-3103	1	1.296,00 €	129,60 €	1.166,40 €
CREAR	PLACA TIBIA DISTAL MEDIAL RAIL DTM R MEDIANA DCHA	144-3104	1	1.296,00 €	129,60 €	1.166,40 €
CREAR	PLACA TIBIA DISTAL MEDIAL RAIL DTM L LARGA IZQ	144-3105	1	1.512,00 €	151,20 €	1.360,80 €
CREAR	PLACA TIBIA DISTAL MEDIAL RAIL DTM R LARHA DCHA	144-3106	1	1.512,00 €	151,20 €	1.360,80 €
CREAR	PLACA TIBIA DISTAL MEDIAL RAIL DTM L EXTRA LARGA IZQ	144-3107	1	1.512,00 €	151,20 €	1.360,80 €
CREAR	PLACA TIBIA DISTAL MEDIAL RAIL DTM R EXTRA LARGA DCHA	144-3108	1	1.512,00 €	151,20 €	1.360,80 €
CREAR	TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 2,8MM L14 MM	130-2814	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 2,8MM L16 MM	130-2816	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 2,8MM L18 MM	130-2818	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 2,8MM L20 MM	130-2820	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 2,8MM L22 MM	130-2822	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 2,8MM L24 MM	130-2824	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 2,8MM L26 MM	130-2826	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 2,8MM L28 MM	130-2828	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 2,8MM L30 MM	130-2830	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €

CREAR	TORNILLO CORTICAL 3,7MM L 24MM	130-3724	1	108,00 €	10,80 €	97,20 €
CREAR	TORNILLO CORTICAL 3,7MM L 26MM	130-3726	1	108,00 €	10,80 €	97,20 €
CREAR	TORNILLO CORTICAL 3,7MM L 28MM	130-3728	1	108,00 €	10,80 €	97,20 €
CREAR	TORNILLO CORTICAL 3,7MM L 30MM	130-3730	1	108,00 €	10,80 €	97,20 €
CREAR	TORNILLO CORTICAL 3,7MM L 32MM	130-3732	1	108,00 €	10,80 €	97,20 €
CREAR	TORNILLO CORTICAL 3,7MM L 34MM	130-3734	1	108,00 €	10,80 €	97,20 €
CREAR	TORNILLO CORTICAL 3,7MM L 36MM	130-3736	1	108,00 €	10,80 €	97,20 €
CREAR	TORNILLO CORTICAL 3,7MM L 38MM	130-3738	1	108,00 €	10,80 €	97,20 €
CREAR	TORNILLO CORTICAL 3,7MM L 40MM	130-3740	1	108,00 €	10,80 €	97,20 €
CREAR	TORNILLO CORTICAL 3,7MM L 42MM	130-3742	1	108,00 €	10,80 €	97,20 €
CREAR	TORNILLO CORTICAL 3,7MM L 44MM	130-3744	1	108,00 €	10,80 €	97,20 €
CREAR	TORNILLO CORTICAL 3,7MM L 46MM	130-3746	1	108,00 €	10,80 €	97,20 €
CREAR	TORNILLO CORTICAL 3,7MM L 48MM	130-3748	1	108,00 €	10,80 €	97,20 €
CREAR	TORNILLO CORTICAL 3,7MM L 50MM	130-3750	1	108,00 €	10,80 €	97,20 €
CREAR	TORNILLO RAIL 4,4MM L20MM	130-4420	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO RAIL 4,4MM L22MM	130-4422	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO RAIL 4,4MM L24MM	130-4424	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO RAIL 4,4MM L26MM	130-4426	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO RAIL 4,4MM L28MM	130-4428	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO RAIL 4,4MM L30MM	130-4430	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO RAIL 4,4MM L32MM	130-4432	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO RAIL 4,4MM L34MM	130-4434	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO RAIL 4,4MM L36MM	130-4436	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO RAIL 4,4MM L38MM	130-4438	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO RAIL 4,4MM L40MM	130-4440	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO RAIL 4,4MM L42MM	130-4442	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO RAIL 4,4MM L44MM	130-4444	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO RAIL 4,4MM L46MM	130-4446	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO RAIL 4,4MM L48MM	130-4448	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO RAIL 4,4MM L50MM	130-4450	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO RAIL 4,4MM L52MM	130-4452	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO RAIL 4,4MM L54MM	130-4454	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO RAIL 4,4MM L56MM	130-4456	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO RAIL 4,4MM L58MM	130-4458	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO RAIL 4,4MM L60MM	130-4460	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	PLACA DE PRUEBA DTM RAIL TIBIA DISTAL	T144.310X	1	0,00 €	0,00 €	0,00 €

Ruego su conformidad para proceder a la autorización por parte de la Dirección de Compras.

Muchas Gracias.!!

Saludos Cordiales

Gara Fernández Hernández
Dpto. Gestión y Adjudicación de Compras / Purchasing Department



Pasión y vocación
al servicio del progreso
de la salud



 Antes de imprimir este mensaje, asegúrese de que es necesario.

De: Steffan Romay Robertsson <steffan.romay@hospiten.com>

Enviado el: lunes, 23 de septiembre de 2024 9:15

Para: Jose Manuel Jorge Pérez <josemanuel.jorge@hospiten.com>; Gara Fernández Hernández <gara.fernandez@hospiten.com>

CC: Vicente Díaz <vicente.diaz@hospiten.com>; Mohamed Fariña Molina <MFARINAM@hospiten.com>; María Correa <maria.correa@hospiten.com>

Asunto: Solicitud Alta. Mat. Placa + Tornillos INTRAUMA (MEDCOMTECH)

Buenos días

Se solicita alta para las referencias: T144.310X / 130.34XX / 13.28XX / 130.37XX / de MEDCOMTECH.

Se adjunta

- SOLICITUD ALTA MATERIAL
- NOTA DE QUIROFANO
- FICHA TECNICA

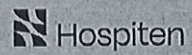
Almacén 12QD.


Muchas gracias.

Saludos

Steffan Romay Robertsson
Responsable Dpto. de Compras Hospiten Roca

Pasión y vocación
al servicio del progreso
de la salud



 Antes de imprimir este mensaje, asegúrese de que es necesario.

Confirmación de compra con/sin reposición de material en depósito

DATOS DE LA INTERVENCIÓN	
Nº DE NOTA: 53/08	
Episodio: 21438375 Nº Paciente: 2512453	FECHA DE LA INTERVENCIÓN: 27/08/2024
PROVEEDOR: Nedcomtech	

UNIDADES	DESCRIPCIÓN DEL MATERIAL IMPLANTADO
1ud	<p>Intrauma Implant Ref. STERILE R INTRALVA S.p.A. Via Genova 19 10098 Rivoli (TO) - Italy</p> <p>REF T144.310X 144.3101-2-3-4-5-6-7-8 2033-11-16</p> <p>LOT AC2312 L. Ster. 33320</p> <p>TRIAL PLATE (01)08056693028434(17)331118(10)AC2312 0051</p>
1ud	<p>Intrauma N° holes: 6/9 STERILE R INTRALVA S.p.A. Via Genova 19 10098 Rivoli (TO) - Italy</p> <p>REF 144.3104 L.mm 170 2034-03-10</p> <p>LOT H083600 L. Ster. 34069</p> <p>(01)08056693028738(17)340310(10)H083600 0548</p>
1ud	<p>Intrauma STERILE R INTRALVA S.p.A. Via Genova 19 10098 Rivoli (TO) - Italy</p> <p>REF 130.3440 Ø mm 3,8 2033-11-16</p> <p>LOT 231120 L.mm 40 L. Ster. 33320</p> <p>Autolocking screw (01)08056693030291(17)331118(10)231120 0548</p>
1ud	<p>Intrauma STERILE R INTRALVA S.p.A. Via Genova 19 10098 Rivoli (TO) - Italy</p> <p>REF 130.3732 Ø mm 3,7 2033-12-22</p> <p>LOT H003100 L.mm 32 L. Ster. 33358</p> <p>(01)08056693030567(17)331222(10)H003100 0548</p>
1ud	<p>Intrauma STERILE R INTRALVA S.p.A. Via Genova 19 10098 Rivoli (TO) - Italy</p> <p>REF 130.3728 Ø mm 3,7 2033-11-19</p> <p>LOT 231139 L.mm 28 L. Ster. 33323</p> <p>Cortical screw (01)08056693030543(17)331119(10)231139 0548</p>
1ud	<p>Intrauma REF 130.2834 LOT 230826 Autolocking screw L. Ster. 33221</p> <p>Mat. Ti6AlV ISO 5832-3 QTY:04 (1) Ø mm 2,8 2033-08-09</p> <p>E30113028341/332212308260 L.mm 34</p> <p>INTRALVA S.p.A. Via Genova 19 10098 Rivoli (TO) - Italy STERILE R 0548</p> <p>2023-04</p>
1ud	<p>Intrauma REF 130.2834 LOT 221444 Autolocking screw L. Ster. 32347</p> <p>Mat. Ti6AlV ISO 5832-3 QTY:04 (1) Ø mm 2,8 2032-12-12</p> <p>E30113028341/323472214448 L.mm 34</p> <p>INTRALVA S.p.A. Via Genova 19 10098 Rivoli (TO) - Italy STERILE R 0548</p> <p>2022-12</p>
1ud	<p>Intrauma REF 130.2830 LOT 231037 Autolocking screw L. Ster. 33284</p> <p>Mat. Ti6AlV ISO 5832-3 QTY:04 (1) Ø mm 2,8 2033-10-11</p> <p>E30113028301/332842310370 L.mm 30</p> <p>INTRALVA S.p.A. Via Genova 19 10098 Rivoli (TO) - Italy STERILE R 0548</p> <p>2023-04</p>
1ud	<p>Intrauma Autolocking screw STERILE R INTRALVA S.p.A. Via Genova 19 10098 Rivoli (TO) - Italy</p> <p>REF 130.2834 Ø mm 2,8 2034-01-23</p> <p>LOT H035900 L.mm 34 L. Ster. 34023</p> <p>(01)08056693030055(17)340123(10)H035900 0548</p>

Handwritten notes:
1
3
4624460
2

FACTURACIÓN DEL MATERIAL: HOSPITEN ROCA A LA ASEGURADORA :

REPOSICIÓN DEL MATERIAL: SI NO

FECHA DE ENVÍO E-MAIL:

FECHA DE REPOSICIÓN:

Confirmación de recepción con/sin reposición de material en depósito

DATOS DE LA INTERVENCIÓN	
Nº DE NOTA:	53/08
Episodio: 21438375 Nº Paciente: 2512453	FECHA DE LA INTERVENCIÓN: 27/08/2024
PROVEEDOR: Medcomtech	

UNIDADES	DESCRIPCIÓN DEL MATERIAL IMPLANTADO
1ud	<p>Intrauma REF 130.3724 LOT 231098 Cortical screw L.Star. 33305 Mat. T8A4V ISO 15923 Grivoid (T) Ø mm 3,7 L mm 24 2033-11-01 + E30113037241/33305231098B INTRAUMA S.p.A. Via Genova 19 10098 Rivoli (TO) - Italy 2023-11</p>
1ud	<p>Intrauma REF 130.3726 LOT 231099 Cortical screw L.Star. 33305 Mat. T8A4V ISO 15923 Grivoid (T) Ø mm 3,7 L mm 28 2033-11-01 + E30113037261/33305231099V INTRAUMA S.p.A. Via Genova 19 10098 Rivoli (TO) - Italy 2023-11</p>
1ud	<p>Intrauma REF 130.3436 LOT 231122 Autolocking screw L.Star. 33320 Ø mm 3,6 L mm 36 2033-11-16 INTRAUMA S.p.A. Via Genova 19 10098 Rivoli (TO) - Italy (01)08056693030277(17)331118(10)231122 0548</p>

4624460

FACTURACIÓN DEL MATERIAL: HOSPITEN ROCA A LA ASEGURADORA :

REPOSICIÓN DEL MATERIAL: SI NO

FECHA DE ENVÍO E-MAIL:

FECHA DE REPOSICIÓN:

LISTA DE PRECIOS - TÍBIA DISTAL

Precios vigentes hasta nuevo aviso

Clinicas del Sur, S.L.U. (Hospiten)

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	MEDIDAS	PRECIO S/IGC	COD. BARRAS
144.2101	DTA Rail Placa tibia distal anterolat	(L) corta, izq.	1.296,00	8056693029646
144.2102	DTA Rail Placa tibia distal anterolat	(R) corta, dcha.	1.296,00	8056693029653
144.2103	DTA Rail Placa tibia distal anterolat	(L) mediana, izq.	1.296,00	8056693029660
144.2104	DTA Rail Placa tibia distal anterolat	(R) mediana, dcha.	1.296,00	8056693029677
144.2105	DTA Rail Placa tibia distal anterolat	(L) larga, izq.	1.296,00	8056693029684
144.2106	DTA Rail Placa tibia distal anterolat	(R) larga, dcha.	1.296,00	8056693029691
144.3101	DTM Rail Placa tibia distal medial	(L) corta, izq.	1.296,00	8056693029707
144.3102	DTM Rail Placa tibia distal medial	(R) corta, dcha.	1.296,00	8056693029714
144.3103	DTM Rail Placa tibia distal medial	(L) mediana, izq.	1.296,00	8056693029721
144.3104	DTM Rail Placa tibia distal medial	(R) mediana, dcha.	1.296,00	8056693029738
144.3105	DTM Rail Placa tibia distal medial	(L) larga, izq.	1.512,00	8056693029745
144.3106	DTM Rail Placa tibia distal medial	(R) larga, dcha.	1.512,00	8056693029752
144.3107	DTM Rail Placa tibia distal medial	(L) extra-larga, izq.	1.512,00	8056693029769
144.3108	DTM Rail Placa tibia distal medial	(R) extra-larga, dcha.	1.512,00	8056693029776
130.2814	Tornillo autobloqueante	Ø 2,8 mm L. 14 mm	132,00	8056693029967
130.2816	Tornillo autobloqueante	Ø 2,8 mm L. 16 mm	132,00	8056693029974
130.2818	Tornillo autobloqueante	Ø 2,8 mm L. 18 mm	132,00	8056693029981
130.2820	Tornillo autobloqueante	Ø 2,8 mm L. 20 mm	132,00	8056693029998
130.2822	Tornillo autobloqueante	Ø 2,8 mm L. 22 mm	132,00	8056693030000
130.2824	Tornillo autobloqueante	Ø 2,8 mm L. 24 mm	132,00	8056693030017
130.2826	Tornillo autobloqueante	Ø 2,8 mm L. 26 mm	132,00	8056693030024
130.2828	Tornillo autobloqueante	Ø 2,8 mm L. 28 mm	132,00	8056693030031
130.2830	Tornillo autobloqueante	Ø 2,8 mm L. 30 mm	132,00	8056693030048
130.2834	Tornillo autobloqueante	Ø 2,8 mm L. 34 mm	132,00	8056693030055
130.2838	Tornillo autobloqueante	Ø 2,8 mm L. 38 mm	132,00	8056693030062
130.2842	Tornillo autobloqueante	Ø 2,8 mm L. 42 mm	132,00	8056693030079
130.2846	Tornillo autobloqueante	Ø 2,8 mm L. 46 mm	132,00	8056693030086
130.2850	Tornillo autobloqueante	Ø 2,8 mm L. 50 mm	132,00	8056693030093
130.2854	Tornillo autobloqueante	Ø 2,8 mm L. 54 mm	132,00	8056693030109
130.2858	Tornillo autobloqueante	Ø 2,8 mm L. 58 mm	132,00	8056693030116
130.2862	Tornillo autobloqueante	Ø 2,8 mm L. 62 mm	132,00	8056693030123
130.2866	Tornillo autobloqueante	Ø 2,8 mm L. 66 mm	132,00	8056693030130
130.2870	Tornillo autobloqueante	Ø 2,8 mm L. 70 mm	132,00	8056693030147
130.3412	Tornillo autobloqueante	Ø 3,6 mm L. 12 mm	132,00	8056693030154
130.3414	Tornillo autobloqueante	Ø 3,6 mm L. 14 mm	132,00	8056693030161
130.3416	Tornillo autobloqueante	Ø 3,6 mm L. 16 mm	132,00	8056693030178
130.3418	Tornillo autobloqueante	Ø 3,6 mm L. 18 mm	132,00	8056693030185
130.3420	Tornillo autobloqueante	Ø 3,6 mm L. 20 mm	132,00	8056693030192
130.3422	Tornillo autobloqueante	Ø 3,6 mm L. 22 mm	132,00	8056693030208
130.3424	Tornillo autobloqueante	Ø 3,6 mm L. 24 mm	132,00	8056693030215
130.3426	Tornillo autobloqueante	Ø 3,6 mm L. 26 mm	132,00	8056693030222
130.3428	Tornillo autobloqueante	Ø 3,6 mm L. 28 mm	132,00	8056693030239
130.3430	Tornillo autobloqueante	Ø 3,6 mm L. 30 mm	132,00	8056693030246
130.3432	Tornillo autobloqueante	Ø 3,6 mm L. 32 mm	132,00	8056693030253
130.3434	Tornillo autobloqueante	Ø 3,6 mm L. 34 mm	132,00	8056693030260
130.3436	Tornillo autobloqueante	Ø 3,6 mm L. 36 mm	132,00	8056693030277
130.3438	Tornillo autobloqueante	Ø 3,6 mm L. 38 mm	132,00	8056693030284

130.3440	Tornillo autobloqueante	Ø 3,6 mm L. 40 mm	132,00	8056693030291
130.3442	Tornillo autobloqueante	Ø 3,6 mm L. 42 mm	132,00	8056693030307
130.3444	Tornillo autobloqueante	Ø 3,6 mm L. 44 mm	132,00	8056693030314
130.3446	Tornillo autobloqueante	Ø 3,6 mm L. 46 mm	132,00	8056693030321
130.3448	Tornillo autobloqueante	Ø 3,6 mm L. 48 mm	132,00	8056693030338
130.3450	Tornillo autobloqueante	Ø 3,6 mm L. 50 mm	132,00	8056693030345
130.3454	Tornillo autobloqueante	Ø 3,6 mm L. 54 mm	144,00	8056693030352
130.3458	Tornillo autobloqueante	Ø 3,6 mm L. 58 mm	144,00	8056693030369
130.3462	Tornillo autobloqueante	Ø 3,6 mm L. 62 mm	144,00	8056693030376
130.3466	Tornillo autobloqueante	Ø 3,6 mm L. 66 mm	144,00	8056693030383
130.3470	Tornillo autobloqueante	Ø 3,6 mm L. 70 mm	144,00	8056693030390
130.3474	Tornillo autobloqueante	Ø 3,6 mm L. 74 mm	144,00	8056693030406
130.3478	Tornillo autobloqueante	Ø 3,6 mm L. 78 mm	144,00	8056693030413
130.3482	Tornillo autobloqueante	Ø 3,6 mm L. 82 mm	144,00	8056693030420
130.3486	Tornillo autobloqueante	Ø 3,6 mm L. 86 mm	144,00	8056693030437
130.3490	Tornillo autobloqueante	Ø 3,6 mm L. 90 mm	144,00	8056693030444
130.3494	Tornillo autobloqueante	Ø 3,6 mm L. 94 mm	144,00	8056693030451
130.3712	Tornillo cortical	Ø 3,7 mm L. 10 mm	108,00	8056693030468
130.3714	Tornillo cortical	Ø 3,7 mm L. 14 mm	108,00	8056693030475
130.3716	Tornillo cortical	Ø 3,7 mm L. 16 mm	108,00	8056693030482
130.3718	Tornillo cortical	Ø 3,7 mm L. 18 mm	108,00	8056693030499
130.3720	Tornillo cortical	Ø 3,7 mm L. 20 mm	108,00	8056693030505
130.3722	Tornillo cortical	Ø 3,7 mm L. 22 mm	108,00	8056693030512
130.3724	Tornillo cortical	Ø 3,7 mm L. 24 mm	108,00	8056693030529
130.3726	Tornillo cortical	Ø 3,7 mm L. 26 mm	108,00	8056693030536
130.3728	Tornillo cortical	Ø 3,7 mm L. 28 mm	108,00	8056693030543
130.3730	Tornillo cortical	Ø 3,7 mm L. 30 mm	108,00	8056693030550
130.3732	Tornillo cortical	Ø 3,7 mm L. 32 mm	108,00	8056693030567
130.3734	Tornillo cortical	Ø 3,7 mm L. 34 mm	108,00	8056693030574
130.3736	Tornillo cortical	Ø 3,7 mm L. 36 mm	108,00	8056693030581
130.3738	Tornillo cortical	Ø 3,7 mm L. 38 mm	108,00	8056693030598
130.3740	Tornillo cortical	Ø 3,7 mm L. 40 mm	108,00	8056693030604
130.3742	Tornillo cortical	Ø 3,7 mm L. 42 mm	108,00	8056693030611
130.3744	Tornillo cortical	Ø 3,7 mm L. 44 mm	108,00	8056693030628
130.3746	Tornillo cortical	Ø 3,7 mm L. 46 mm	108,00	8056693030635
130.3748	Tornillo cortical	Ø 3,7 mm L. 48 mm	108,00	8056693030642
130.3750	Tornillo cortical	Ø 3,7 mm L. 50 mm	108,00	8056693030659
130.4420	Tornillo Rail	Ø 4,4 mm L. 20 mm	132,00	8056693030666
130.4422	Tornillo Rail	Ø 4,4 mm L. 22 mm	132,00	8056693030673
130.4424	Tornillo Rail	Ø 4,4 mm L. 24 mm	132,00	8056693030680
130.4426	Tornillo Rail	Ø 4,4 mm L. 26 mm	132,00	8056693030697
130.4428	Tornillo Rail	Ø 4,4 mm L. 28 mm	132,00	8056693030703
130.4430	Tornillo Rail	Ø 4,4 mm L. 30 mm	132,00	8056693030710
130.4432	Tornillo Rail	Ø 4,4 mm L. 32 mm	132,00	8056693030727
130.4434	Tornillo Rail	Ø 4,4 mm L. 34 mm	132,00	8056693030734
130.4436	Tornillo Rail	Ø 4,4 mm L. 36 mm	132,00	8056693030741
130.4438	Tornillo Rail	Ø 4,4 mm L. 38 mm	132,00	8056693030758
130.4440	Tornillo Rail	Ø 4,4 mm L. 40 mm	132,00	8056693030765
130.4442	Tornillo Rail	Ø 4,4 mm L. 42 mm	132,00	8056693030772
130.4444	Tornillo Rail	Ø 4,4 mm L. 44 mm	132,00	8056693030789
130.4446	Tornillo Rail	Ø 4,4 mm L. 46 mm	132,00	8056693030796
130.4448	Tornillo Rail	Ø 4,4 mm L. 48 mm	132,00	8056693030802
130.4450	Tornillo Rail	Ø 4,4 mm L. 50 mm	132,00	8056693030819
130.4452	Tornillo Rail	Ø 4,4 mm L. 52 mm	132,00	8056693030826
130.4454	Tornillo Rail	Ø 4,4 mm L. 54 mm	132,00	8056693030833
130.4456	Tornillo Rail	Ø 4,4 mm L. 56 mm	132,00	8056693030840
130.4458	Tornillo Rail	Ø 4,4 mm L. 58 mm	132,00	8056693030857
130.4460	Tornillo Rail	Ø 4,4 mm L. 60 mm	132,00	8056693030864

MONTAJE TIPO:

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	MEDIDAS	UDS.	TOTAL S/IGIC	TOTAL S/IGIC
144.2103	DTA Rail Placa tibia distal anterolat	(L) mediana, izq.	1	1.296,00	1.296,00
130.3420	Tornillo autobloqueante	Ø 3,6 mm L. 20 mm	3	132,00	396,00
130.2820	Tornillo autobloqueante	Ø 2,8 mm L. 20 mm	9	132,00	1.188,00
130.3720	Tornillo cortical	Ø 3,7 mm L. 20 mm	1	108,00	108,00
130.4420	Tornillo Rail	Ø 4,4 mm L. 20 mm	4	132,00	528,00
		TOTALES.....			3.516,00

Número Oferta	24000639	Cliente Nº	430008926
Fecha	01/10/2024	Clinicas del Sur, S.L.U. (Hospiten)	
S/referencia		N.I.F.	ESB38031241
		Ramblas de Santa Cruz, 115	
		38001	
		Islas Canarias	

Producto	Descripción	Cantidad	Precio	%IVA	Importe
PACIENTE S.C.S					
130.2834	Tornillo autobloqueante Ø 2,8 mm L. 34 mm	1,00	132.00	0.00	132.00
130.3440	Tornillo autobloqueante Ø 3,6 mm L. 40 mm	1,00	132.00	0.00	132.00
130.3732	Tornillo cortical Ø 3,7 mm L. 32 mm	1,00	108.00	0.00	108.00
144.3104	DTM Rail Placa Tibia Distal Medial (DER) Medium	1,00	1,296.00	0.00	1,296.00
T144.310X	Placas de Prueba DTM Rail Tibia Distal Medial	1,00	0.00	0.00	0.00

Condiciones de Pago	90 días	Base	% IVA	Impuesto	Total
Formas de Pago	Transferencia a cobrar	1.668,00			1.668,00
Cuenta corriente	IBAN ES8300810603010001358845 SWIFT BSABESBBXXX	1.668,00		0,00	1.668,00

Comentarios

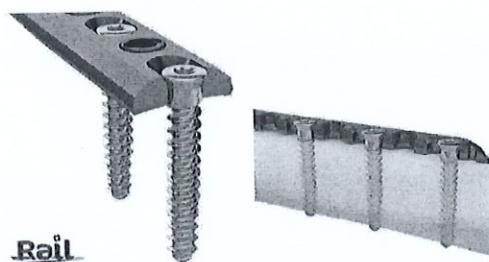
Les rogamos tengan en consideración que este presupuesto está basado en un montaje tipo y que podría variar en función de la cantidad y tipo de implantes que finalmente se utilizarán durante la intervención quirúrgica en función de las necesidades.

FICHA DE PRODUCTO

1. Nombre del producto

Tibia proximal y distal con opción Rail

2. Descripción



El uso del fijador interno "O'NIL" permite al cirujano lograr una osteosíntesis precisa y ayuda en el tratamiento de las fracturas en general. La función de estos dispositivos es ayudar y acelerar la consolidación normal mediante la estabilización de la fractura. Sin embargo, no están destinados a sustituir las estructuras del cuerpo que soportan carga ni a ser capaces de soportar toda la carga durante la actividad normal.

La estructura básica del fijador interno "O'NIL" consta de los siguientes componentes:

1) PLACA: la placa del fijador interno "O'NIL", que tiene una forma y tamaño específicos en función de la fractura y del segmento anatómico afectado, está dotada de orificios roscados para alojar casquillo de orificios cónicos. Una vez que los tornillos del sistema "O'NIL" se han insertado en el hueso, se acoplan a los orificios mencionados anteriormente para proporcionar una estabilidad eficaz.

2) CASQUILLO: cuando está presente, el casquillo permite que los tornillos se bloqueen en la placa.

3) TORNILLO: los siguientes son los diferentes tipos de tornillo que pueden utilizarse en el fijador interno "O'NIL":

- TORNILLOS AUTOBLOQUEANTES de diferentes diámetros según la placa. Los tornillos autobloqueantes son tornillos de cabeza cónica con una cavidad hexagonal o hexalobular. Son tornillos autorroscantes que se insertan en el casquillo en el que se autobloquean al final de su recorrido.

- OTROS TORNILLOS: en algunas placas, se proporcionan alojamientos para tornillos cortical, tornillos de cabeza cilíndrica y tornillos poliaxiales.

4) INSTRUMENTAL: dispositivos cuya función es garantizar el montaje, la aplicación y la utilización correctos, seguros y eficaces del sistema de fijación interna con placas O'NIL.

El sistema Rail está diseñado para ofrecer la posibilidad de utilizar los medios de síntesis más adecuados para el tipo de fractura a tratar. Utilizando el sistema de opción dinámica, incluso si se produce re-absorción y reposicionamiento a nivel del espacio de fractura, la compresión continúa actuando a lo largo del eje diafisario, lo que permite una consecuente consolidación fisiológica y reducción del riesgo de fallas.

La cabeza del tornillo Rail de sección cilíndrica se desliza en la ranura del carril de la placa. Con los tornillos Rail, además de obtener un sistema dinámico, se consigue una estabilidad lateral más eficaz en comparación con los tornillos tradicionales de cabeza semiesférica.

3. Fabricante

Intrauma S.p.A. - Via Genova, 19 - 10098 Rivoli (TO) Italia
Tel. +39.011.953.94.96 - Fax +39.011.958.83.85
info@intrauma.com - www.intrauma.com

4. Indicación de uso

- Fracturas diafisarias y epifisarias de los miembros superiores e inferiores
- Osteotomías
- Corrección, cuando otros dispositivos de osteosíntesis han fracasado
- Artrodesis

5. Método de esterilización

Los componentes esterilizados se esterilizan mediante radiaciones ionizantes, de acuerdo con las normas europeas vigentes.

6. Condiciones de almacenamiento

Los dispositivos deben almacenarse en un lugar seco y sin polvo, dentro del embalaje de esterilización

7. Ausencia de látex

Si

8. Ausencia de ftalatos

Si

9. Interferencia con Imagen por Resonancia Magnética (IRM)

Intrauma no ha realizado ninguna evaluación sobre la seguridad o la compatibilidad con los equipos de resonancia magnética (RM).

COMPONENTES

- a) DTM Placa Tibia Distal Medial
 - Composición: Ti6Al4V- ISO 5832-3
 - Regulación: clase IIb

- b) DTA Placa Tibia Distal Anterolateral
 - Composición: Titanio puro GR.4 - ISO 5832-2
 - Regulación: clase IIb

- c) PTL Placa Tibia Proximal Lateral
 - Composición: Titanio Ti6Al4V- ISO 5832-3
 - Regulación: clase IIb

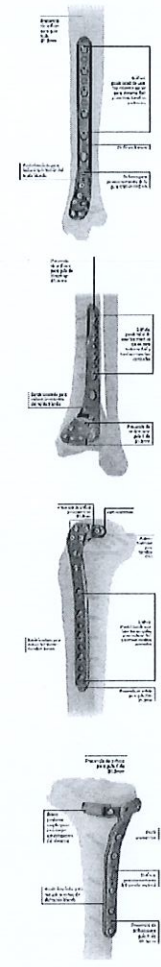
- d) PTM Placa Tibia Proximal Medial
 - Composición: Titanio puro GR.4 - ISO 5832-2
 - Regulación: clase IIb

- e) Placa recta ACP
 - Composición: Titanio Ti6Al4V - ISO 5832-3
 - Regulación: clase IIb

- f) Tornillos autobloqueantes
 - Composición: Titanio Ti6Al4V - ISO 5832-3
 - Regulación: clase IIb

- g) Tornillos RAIL
 - Composición: Titanio Ti6Al4V - ISO 5832-3
 - Regulación: clase IIb

- h) Tornillos corticales
 - Composición: Titanio Ti6Al4V - ISO 5832-3
 - Regulación: clase IIb



■ Tornillos O'Nil autobloqueantes Ø2.8mm ■ Tornillos O'Nil autobloqueantes Ø3.6mm
 Ref. 130.28XX Longitudes: de 20mm a 30mm gap de 2mm de 30mm a 50mm gap de 4mm Ref. 130.34XX Longitudes: de 10mm a 50mm gap de 2mm de 50mm a 90mm gap de 4mm

■ Tornillos Rail Ø4.4mm
 Ref. 130.44XX Longitudes: de 20mm a 42mm gap de 2mm

■ Tornillos Cortical Ø3.7mm
 Ref. 130.37XX Longitudes: de 12mm a 50mm gap de 2mm de 50mm a 70mm gap de 4mm

INSTRUMENTAL

S304 - Caja de Instrumental Tibia - Miembros superiores - 1 Pza.



S21 - Guía de broca Ø2.2mm - 1 Pza.



S210 - Guía de broca universal Ø2.2mm - 1 Pza.



S213 - Cánula guía por aguja de K Ø1.2mm - 1 Pza.



S215 - Guía de broca graduada Ø2.2mm - 1 Pza.



S22 - Broca Ø2.2mm, 160mm - 1 Pza.



S222 - Broca Ø2.2mm, 115mm - 1 Pza.



S235 - Aguja de K Ø1.2mm x 120mm - 2 Pzas.



S245HL - Inserto hexalobe HL8 Acoplamiento rápido - 1 Pza.



S24HL - Destornillador hexalobe HL8 - 1 Pza.



S33 - Medidor de profundidad - 1 Pza.



S334 - Aguja de K Ø1.5mm x 200mm - 2 Pzas.



S335 - Aguja de K Ø1.5mm x 120mm - 2 Pzas.



S340HL - Destornillador hexalobe HL10 - 1 pz.



S345HL - Inserto hexalobe HL10 Acoplamiento rápido - 1 Pza.



S38 - Guía de broca Ø2.8mm - 1 Pza.



S351 - Desmontador de arandelas cónicas - 1 Pza.



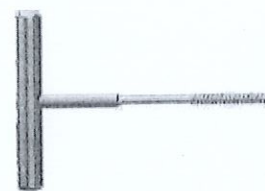
S382 - Cánula guía por hilo de K Ø1.5mm - 1 Pza.



S384 - Guía de broca cónica graduada Ø2.8mm - 1 Pza.



S378 - Guía de broca graduada Ø4.4mm por perno - 1 Pza.



S374 - Escariador Rail Ø4.4mm - 1 Pza.



S385 - Guía de broca Ø2.8mm por Tornillos Cortical - 1 Pza.



S387 - Guía de broca Ø3.2mm por Tornillos Rail - 1 Pza.



S39 - Broca Ø2.8mm, 200mm - 1 Pza.



S393 - Broca Ø3.2mm, 140mm - 1 Pza.



S394 - Broca Ø2.8mm, 130mm - 1 Pza.

SET-TIBIA-UL Instrumental completo SET Tibia Upper Limb

INSTRUMENTAL TÉCNICA MINIMAMENTE INVASIVA

S307 - Caja de Instrumental DTM MI



S3601T - Guía DTM MI - 1 Pza.



S3611 - Insertador MI - 1 Pza.



S3621 - Tornillo de montaje Insertador/Guía MI - 1 Pza.



S3501 - Trocar MI por Tornillos Autobloqueantes - 2 Pzas.



S3511 - Trocar MI por Tornillos Rail - 2 Pzas.



S3801 - Guía de broca Ø2.8mm MI por Tornillos Autobloqueantes - 2 Pzas.



S3811 - Guía de broca Ø3.2mm por Tornillos Rail - 2 Pzas.



S3351 - Hilo de estabilización MI - 1 Pza.

S3352 - Stop por Hilo de estabilización MI - 1 Pza.



S3401HL - Destornillador hexalobe HL10 MI - 1 Pza.



S3901 - Broca MI Ø2.8mm, 250mm - 1 Pza.



S3911 - Broca MI Ø3.2mm, 250mm - 1 Pza.



S3302 - Varilla Medidor MI - 1 Pza.

SET-DTM-MI Instrumental completo Tibia Distal Medial Mini Invasivo

MODELOS Y REFERENCIAS

REFERENCIAS	DESCRIPCIÓN
PLACAS	
144.2101	DTA Rail Placa Tibia Distal Anterolateral (IZQ) Short
144.2102	DTA Rail Placa Tibia Distal Anterolateral (DER) Short
144.2103	DTA Rail Placa Tibia Distal Anterolateral (IZQ) Medium
144.2104	DTA Rail Placa Tibia Distal Anterolateral (DER) Medium
144.2105	DTA Rail Placa Tibia Distal Anterolateral (IZQ) Long
144.2106	DTA Rail Placa Tibia Distal Anterolateral (DER) Long
144.3101	DTM Rail Placa Tibia Distal Medial (IZQ) Short
144.3102	DTM Rail Placa Tibia Distal Medial (DER) Short
144.3103	DTM Rail Placa Tibia Distal Medial (IZQ) Medium
144.3104	DTM Rail Placa Tibia Distal Medial (DER) Medium
144.3105	DTM Rail Placa Tibia Distal Medial (IZQ) Long
144.3106	DTM Rail Placa Tibia Distal Medial (DER) Long
144.3107	DTM Rail Placa Tibia Distal Medial (IZQ) Extra-Long
144.3108	DTM Rail Placa Tibia Distal Medial (DER) Extra-Long
144.4001	PTL Rail Placa Tibia proximal lateral (IZQ) Short
144.4002	PTL Rail Placa Tibia proximal lateral (DER) Short
144.4003	PTL Rail Placa Tibia proximal lateral (IZQ) Medium
144.4004	PTL Rail Placa Tibia proximal lateral (DER) Medium
144.4005	PTL Rail Placa Tibia proximal lateral (IZQ) Long
144.4006	PTL Rail Placa Tibia proximal lateral (DER) Long
144.4007	PTL Rail Placa Tibia proximal lateral (IZQ) Extra-Long
144.4008	PTL Rail Placa Tibia proximal lateral (DER) Extra-Long
144.4101	PTM Placa Tibia proximal Medial (IZQ) Short
144.4102	PTM Placa Tibia proximal Medial (DER) Short
144.4103	PTM Placa Tibia proximal Medial (IZQ) Medium
144.4104	PTM Placa Tibia proximal Medial (DER) Medium
144.4105	PTM Placa Tibia proximal Medial (IZQ) Long
144.4106	PTM Placa Tibia proximal Medial (DER) Long
161.4101	Placa recta ACP corta
161.4102	Placa recta ACP mediana
161.4103	Placa recta ACP larga
161.4104	Placa recta ACP extra-larga
TORNILLOS	
130.2814	Tornillo autobloqueante Ø 2,8 mm L. 14 mm
130.2816	Tornillo autobloqueante Ø 2,8 mm L. 16 mm
130.2818	Tornillo autobloqueante Ø 2,8 mm L. 18 mm
130.2820	Tornillo autobloqueante Ø 2,8 mm L. 20 mm
130.2822	Tornillo autobloqueante Ø 2,8 mm L. 22 mm
130.2824	Tornillo autobloqueante Ø 2,8 mm L. 24 mm
130.2826	Tornillo autobloqueante Ø 2,8 mm L. 26 mm
130.2828	Tornillo autobloqueante Ø 2,8 mm L. 28 mm

130.2830	Tornillo autobloqueante Ø 2,8 mm L. 30 mm
130.2834	Tornillo autobloqueante Ø 2,8 mm L. 34 mm
130.2838	Tornillo autobloqueante Ø 2,8 mm L. 38 mm
130.2842	Tornillo autobloqueante Ø 2,8 mm L. 42 mm
130.2846	Tornillo autobloqueante Ø 2,8 mm L. 46 mm
130.2850	Tornillo autobloqueante Ø 2,8 mm L. 50 mm
130.2854	Tornillo autobloqueante Ø 2,8 mm L. 54 mm
130.2858	Tornillo autobloqueante Ø 2,8 mm L. 58 mm
130.2862	Tornillo autobloqueante Ø 2,8 mm L. 62 mm
130.2866	Tornillo autobloqueante Ø 2,8 mm L. 66 mm
130.2870	Tornillo autobloqueante Ø 2,8 mm L. 70 mm
130.3412	Tornillo autobloqueante Ø 3,6 mm L. 12 mm
130.3414	Tornillo autobloqueante Ø 3,6 mm L. 14 mm
130.3416	Tornillo autobloqueante Ø 3,6 mm L. 16 mm
130.3418	Tornillo autobloqueante Ø 3,6 mm L. 18 mm
130.3420	Tornillo autobloqueante Ø 3,6 mm L. 20 mm
130.3422	Tornillo autobloqueante Ø 3,6 mm L. 22 mm
130.3424	Tornillo autobloqueante Ø 3,6 mm L. 24 mm
130.3426	Tornillo autobloqueante Ø 3,6 mm L. 26 mm
130.3428	Tornillo autobloqueante Ø 3,6 mm L. 28 mm
130.3430	Tornillo autobloqueante Ø 3,6 mm L. 30 mm
130.3432	Tornillo autobloqueante Ø 3,6 mm L. 32 mm
130.3434	Tornillo autobloqueante Ø 3,6 mm L. 34 mm
130.3436	Tornillo autobloqueante Ø 3,6 mm L. 36 mm
130.3438	Tornillo autobloqueante Ø 3,6 mm L. 38 mm
130.3440	Tornillo autobloqueante Ø 3,6 mm L. 40 mm
130.3442	Tornillo autobloqueante Ø 3,6 mm L. 42 mm
130.3444	Tornillo autobloqueante Ø 3,6 mm L. 44 mm
130.3446	Tornillo autobloqueante Ø 3,6 mm L. 46 mm
130.3448	Tornillo autobloqueante Ø 3,6 mm L. 48 mm
130.3450	Tornillo autobloqueante Ø 3,6 mm L. 50 mm
130.3454	Tornillo autobloqueante Ø 3,6 mm L. 54 mm
130.3458	Tornillo autobloqueante Ø 3,6 mm L. 58 mm
130.3462	Tornillo autobloqueante Ø 3,6 mm L. 62 mm
130.3466	Tornillo autobloqueante Ø 3,6 mm L. 66 mm
130.3470	Tornillo autobloqueante Ø 3,6 mm L. 70 mm
130.3474	Tornillo autobloqueante Ø 3,6 mm L. 74 mm
130.3478	Tornillo autobloqueante Ø 3,6 mm L. 78 mm
130.3482	Tornillo autobloqueante Ø 3,6 mm L. 82 mm
130.3486	Tornillo autobloqueante Ø 3,6 mm L. 86 mm
130.3490	Tornillo autobloqueante Ø 3,6 mm L. 90 mm
130.3494	Tornillo autobloqueante Ø 3,6 mm L. 94 mm
130.3712	Tornillo cortical Ø 3,7 mm L. 12 mm
130.3714	Tornillo cortical Ø 3,7 mm L. 14 mm
130.3716	Tornillo cortical Ø 3,7 mm L. 16 mm
130.3718	Tornillo cortical Ø 3,7 mm L. 18 mm

130.3720	Tornillo cortical Ø 3,7 mm L. 20 mm
130.3722	Tornillo cortical Ø 3,7 mm L. 22 mm
130.3724	Tornillo cortical Ø 3,7 mm L. 24 mm
130.3726	Tornillo cortical Ø 3,7 mm L. 26 mm
130.3728	Tornillo cortical Ø 3,7 mm L. 28 mm
130.3730	Tornillo cortical Ø 3,7 mm L. 30 mm
130.3732	Tornillo cortical Ø 3,7 mm L. 32 mm
130.3734	Tornillo cortical Ø 3,7 mm L. 34 mm
130.3736	Tornillo cortical Ø 3,7 mm L. 36 mm
130.3738	Tornillo cortical Ø 3,7 mm L. 38 mm
130.3740	Tornillo cortical Ø 3,7 mm L. 40 mm
130.3742	Tornillo cortical Ø 3,7 mm L. 42 mm
130.3744	Tornillo cortical Ø 3,7 mm L. 44 mm
130.3746	Tornillo cortical Ø 3,7 mm L. 46 mm
130.3748	Tornillo cortical Ø 3,7 mm L. 48 mm
130.3750	Tornillo cortical Ø 3,7 mm L. 50 mm
130.4420	Tornillo Rail Ø 4,4 mm L. 20 mm
130.4422	Tornillo Rail Ø 4,4 mm L. 22 mm
130.4424	Tornillo Rail Ø 4,4 mm L. 24 mm
130.4426	Tornillo Rail Ø 4,4 mm L. 26 mm
130.4428	Tornillo Rail Ø 4,4 mm L. 28 mm
130.4430	Tornillo Rail Ø 4,4 mm L. 30 mm
130.4432	Tornillo Rail Ø 4,4 mm L. 32 mm
130.4434	Tornillo Rail Ø 4,4 mm L. 34 mm
130.4436	Tornillo Rail Ø 4,4 mm L. 36 mm
130.4438	Tornillo Rail Ø 4,4 mm L. 38 mm
130.4440	Tornillo Rail Ø 4,4 mm L. 40 mm
130.4442	Tornillo Rail Ø 4,4 mm L. 42 mm
130.4444	Tornillo Rail Ø 4,4 mm L. 44 mm
130.4446	Tornillo Rail Ø 4,4 mm L. 46 mm
130.4448	Tornillo Rail Ø 4,4 mm L. 48 mm
130.4450	Tornillo Rail Ø 4,4 mm L. 50 mm
130.4452	Tornillo Rail Ø 4,4 mm L. 52 mm
130.4454	Tornillo Rail Ø 4,4 mm L. 54 mm
130.4456	Tornillo Rail Ø 4,4 mm L. 56 mm
130.4458	Tornillo Rail Ø 4,4 mm L. 58 mm
130.4460	Tornillo Rail Ø 4,4 mm L. 60 mm

INSTRUMENTAL

REFERENCIAS	DESCRIPCIÓN
PLACAS DE PRUEBA	
T144.210X	Placa de Prueba DTA Rail Tibia Distal Anterolateral
T144.310X	Placas de Prueba DTM Rail Tibia Distal Medial
T144.400X	Placas de Prueba PTL Rail Tibia Proximal Lateral
T144.41XX	Placa de Prueba PTM Tibia Proximal Medial
SET-TIBIA-UL	
S21	Ø2,2mm Conical Drill Guide
S210	Ø2,2mm Universal Drill Guide
S213	Ø1,2mm K-Wire Sleeve
S215	Ø2,2mm Conical Graduated Drill Guide
S22	Ø2,2 Drill Bit, 160mm
S222	Ø2,2 Drill Bit, 115mm
S235	K-Wire Ø1,2mm x 120mm
S245HL	Quick Coupling HL8 Hexalobular Shaft
S24HL	HL8 Hexalobular Screwdriver
S304	TIBIA - UPPER LIMB Instruments Case
S33	Depth Meter
S334	K-Wire Ø1,5mm x 200mm
S335	K-Wire Ø1,5mm x 120mm
S340HL	HL10 Hexalobular Screwdriver
S345HL	Quick Coupling HL10 Hexalobular Shaft
S351	Conical Bushing Disassembler
S374	Rail Reamer Ø4,4mm
S378	Ø4,4mm Graduated Drill Guide for Pin
S38	Ø2,8mm Conical Drill Guide
S382	Ø1,5mm K-Wire Sleeve
S384	Ø2,8mm Conical Graduated Drill Guide
S385	Ø2,8mm Drill Guide for Cortical Screws
S387	Ø3,2mm Drill Guide for Rail Screws
S39	Ø2,8 Drill Bit, 200mm
S393	Ø3,2 Drill Bit, 140mm
S394	Ø2,8 Drill Bit, 130mm
S397	Ø4,4mm Drill Bit, 200mm

COMUNICACIÓN MODIFICADA DE COMERCIALIZACIÓN Y /O PUESTA EN SERVICIO DE PRODUCTOS SANITARIOS

(Art. 22 del Real Decreto 1591/2009, de 16 de Octubre, por el que se regulan los productos sanitarios)

Con fecha 25 de noviembre de 2021 ha sido incluida en el Registro de Comunicaciones de Productos Sanitarios de la Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios (CCPS), la modificación de la comunicación de comercialización y/o puesta en servicio efectuada inicialmente con fecha 25-11-2021:

DENOMINACIÓN

INTEOS® Pequeños y Mini Fragmentos

COMUNICADO POR

MEDCOMTECH S.A.
ESPAÑA
28108 Alcobendas
San Rafael, 1, Portal 2, Planta Baja local C

FABRICANTE

HOFER GmbH & Co KG
ALEMANIA
A-8280 Fürstenfeld
Jahnstrasse 10-12

No procede añadir representante europeo autorizado

a la que le ha correspondido el número de identificación en el registro:

PS/2021/4976(D)

El titular de la comunicación está obligado a mantenerla actualizada con las modificaciones que puedan surgir según se establece en el citado Real Decreto. Este documento debe completarse con el Resumen de comunicación que se puede descargar de la aplicación CCPS en cada momento.

NOTA: Este justificante de comunicación no tiene el carácter de una autorización sanitaria de comercialización, ni entraña un juicio sobre la conformidad del producto con la legislación vigente. Únicamente avala el cumplimiento del procedimiento de comunicaciones de comercialización y/o puesta en servicio de productos sanitarios.



EU Quality Management System Certificate

mdc medical device certification GmbH

Kriegerstr. 6, 70191 Stuttgart, Germany
Notified body (identification number 0483)

hereby certifies that the company (SRN: AT-MF-000002397)

Hofer GmbH & Co KG

Jahnstraße 10 - 12
8280 Fürstenfeld
Austria

has implemented and applies a quality management system in accordance with Annex IX, Chapter I of Regulation (EU) 2017/745 for conformity assessment of the devices listed on the following pages.

An audit by mdc has proven that this quality management system fulfils the following requirements:

Annex IX - Chapter I (Quality Management System)

of Regulation (EU) 2017/745 of the European Parliament and of the Council of 5 April 2017 on medical devices

Surveillance is carried out in accordance with Annex IX, Section 3 of Regulation (EU) 2017/745.

This certificate consists of 3 pages. Details of the devices affected by this certificate as well as further information and conditions are included on the following pages.

Valid from:	2023-01-12	Registration No.	D4001600006
Valid until:	2027-08-10	Evaluation Report No.	P21-01066-209042

Stuttgart, 2023-01-12



Head of Notified Body



Benannt durch/Designated by
Zentralstelle der Länder
für Gesundheitsschutz
bei Arzneimitteln und
Medizinprodukten
www.zfl.de
BS-MDR-098

Devices:

Product: Bone plates, sterile/non-sterile

Intended purpose: Osteosynthesis implants are intended for stabilization and fixation of reduced bone fragments during natural fracture healing

Risk class: IIb

Product: Bone screws, sterile/non-sterile

Intended purpose: Osteosynthesis implants are intended for stabilization and fixation of reduced bone fragments during natural fracture healing

Risk class: IIb

Product: Bone drill, non-sterile

Risk class: IIa

Product: Trials, depth measuring gauges, measuring rods

Risk class: IIa

Product: Screwdriver (inserts), holding sleeves for screwdrivers

Risk class: I (reusable)

Product: Drill guide instruments, insertion instruments, extraction instruments, cutting instruments, targeting instruments

Risk class: I (reusable)

Notes:

In the case of class I devices that are reusable surgical instruments the involvement of mdc is limited to the assessment of the aspects relating to the reuse of the device, in particular cleaning, disinfection, sterilization, maintenance and functional testing as well as the related instructions for use.

For the placing on the market of class III and IIb implantable devices (except sutures, staples, dental fillings, dental braces, tooth crowns, screws, wedges, plates, wires, pins, clips and connectors within the meaning of Regulation (EU) 2017/745, Art. 52 (4), 2nd paragraph and with the exception of custom-made devices of class III), an EU technical documentation assessment certificate is also required.

Gara Fernández Hernández

De: Gara Fernández Hernández
 Enviado el: miércoles, 17 de enero de 2024 10:36
 Para: Lorenzo Galán
 CC: Emma Duarte; Jose Manuel Jorge Pérez
 Asunto: RV: MEDCOMTECH 13.12.23 20370770
 Datos adjuntos: SOLICITUD ALTA MATERIAL SISTEMA PLACA PEQ FRAGMENTOS.xlsx

Buenos días

Informo que se ha procedido a la Autorización para la creación en nuestro sistema de los siguientes materiales PLACAS Y TORNILLOS DE PEQUEÑOS FRAGMENTOS "ver Adjunto" solicitada en correo adjunto.

EL ALMACEN ES QUIROFANO

Centro Solicitante: HOSPITEN LANZAROTE

SAP	PROVEEDOR	DENOMINACION	RFA	PREST	PROPU	
					COSTE UNIDAD	IGIC 3%
CREAR		Tornillo estandar con punta INTEOS 1.5 T 1.5x8 estéril	716-132-015-008-S	1	€ 104,50	€ 3,14
CREAR		Tornillo estandar con punta INTEOS 1.5 T 1.5x10 estéril	716-132-015-010-S	1	€ 104,50	€ 3,14
CREAR		Tornillo estandar con punta INTEOS 1.5 T 1.5x12 estéril	716-132-015-012-S	1	€ 104,50	€ 3,14
CREAR		Tornillo estandar con punta INTEOS 1.5 T 1.5x14 estéril	716-132-015-014-S	1	€ 104,50	€ 3,14
CREAR		Tornillo normal INTEOS 2.5 ar T 2,5 x 10	716-145-025-010	1	€ 82,50	€ 2,48
CREAR		Tornillo normal INTEOS 2.5 ar T 2,5 x 12	716-145-025-012	1	€ 82,50	€ 2,48
CREAR		Tornillo normal INTEOS 2.5 ar T 2,5 x 14	716-145-025-014	1	€ 82,50	€ 2,48
CREAR		Tornillo normal INTEOS 2.5 ar T 2,5 x 16	716-145-025-016	1	€ 82,50	€ 2,48
CREAR		Tornillo normal INTEOS 2.5 ar T 2,5 x 18	716-145-025-018	1	€ 82,50	€ 2,48
CREAR		Tornillo normal INTEOS 2.5 ar T 2,5 x 20	716-145-025-020	1	€ 82,50	€ 2,48
CREAR		Tornillo normal INTEOS 2.5 ar T 2,5 x 22	716-145-025-022	1	€ 82,50	€ 2,48
CREAR		Tornillo normal INTEOS 2.5 ar T 2,5 x 24	716-145-025-024	1	€ 82,50	€ 2,48
CREAR		Tornillo normal INTEOS 2.5 ar T 2,5 x 26	716-145-025-026	1	€ 82,50	€ 2,48
CREAR		Tornillo normal INTEOS 2.5 ar T 2,5 x 28	716-145-025-028	1	€ 82,50	€ 2,48
CREAR		Tornillo normal INTEOS 2.5 ar T 2,5 x 30	716-145-025-030	1	€ 82,50	€ 2,48

**DECLARACIÓN EN RELACIÓN A LOS ACUERDOS DE
FACTURACIÓN DIRECTA CON MUTUAS**

El Sr. D. Alejandro Roca de Viñals Delgado, con domicilio en Barcelona, calle Valencia, número 137 y como apoderado de la empresa MEDCOMTECH, S.A, con domicilio fiscal en Alcobendas (Madrid) y a efectos de las notificaciones en Viladecans (Barcelona), calle Antonio Machado, números 78-80 Edificio Australia del Viladecans Business Park, y NIF. número A83015370,

DECLARA BAJO SU RESPONSABILIDAD,

- Que la empresa a la que represento, MEDCOMTECH, S.A, dispone a fecha de hoy de acuerdos comerciales y de facturación directa con las MUTUAS que a continuación les detallamos:

1. ADESLAS
2. SANITAS
3. DKV
4. ASISA
5. DIVINA PASTORA
6. OCCIDENTE
7. MAPHRE
8. AXA
9. FIAT
10. MUTUA FUTBOLISTAS
11. HNA

Y para que así conste, a todos los efectos, firmo la presente declaración responsable en Viladecans, a día 2 de Abril de 2024.

46579841B
ALEJANDRO ROCA
DE VIÑALS (R:
A83015370)

Firmado digitalmente por
46579841B ALEJANDRO
ROCA DE VIÑALS (R:
A83015370)
Fecha: 2024.04.02 12:33:33
+02'00'

Fdo. Alejandro Roca de Viñals Delgado

APODERADO

Gara Fernández Hernández

De: Laura Cepeda Sánchez <lcepeda@medcomtech.es>
Enviado el: martes, 1 de octubre de 2024 14:38
Para: Gara Fernández Hernández
CC: Juan José Cerpa Rodríguez; Jesús Omar García Sánchez; Encarna Conesa López
Asunto: RV: SOLICITUD PPTO GRUPO HOSPITEN MUY URGENTE
Datos adjuntos: 2024_08 PRECIOS TIBIA DISTAL INTRAUMA - HOSPITEN.pdf; PRESUPUESTO INTRAUMA.pdf; DECLARACION EN RELACION A LOS ACUERDOS DE FACTURACION.pdf; Tibia distal y proximal_Ficha de producto.docx

No suele recibir correo electrónico de lcepeda@medcomtech.es. [Por qué es esto importante](#)

AVISO: Este correo es externo a la organización. No acceda a enlaces o descargue adjuntos salvo que conozca al remitente y sepa que el contenido es seguro.

Buenas tardes,

Disculpen por la demora. Les adjunto la documentación solicitada.

El rappel es de un 10%.

Quedo a su disposición ante cualquier petición y consulta.

Gracias y saludos.

Atentamente,

Laura Cepeda.

Departamento de Facturación

MEDCOMTECH, S. A Viladecans Business Park – Edificio Australia
C/ Antonio Machado N.º 78-80, planta baja
08840 Viladecans (Barcelona, Spain)
Tel. +34 934 803 374
Fax +34 934 730 120

De: Gara Fernández Hernández <gara.fernandez@hospiten.com>
Enviado: miércoles, 25 de septiembre de 2024 19:01
Para: Ivette Roig Zamora <iroig@medcomtech.es>
Cc: Jose Manuel Jorge Pérez <josemanuel.jorge@hospiten.com>
Asunto: RE: SOLICITUD PPTO GRUPO HOSPITEN MUY URGENTE

No suele recibir correos electrónicos de gara.fernandez@hospiten.com. [Por qué esto es importante](#)

 **STOP! ATTENTION! External Message. Comprobar Riesgo Seguridad.**

Buenas tardes

Ruego que por favor, nos haga llegar en la mayor brevedad posible, la siguiente información que a continuación pasó a detallar para el Grupo Hospiten.

- 1- Estimación Entrega.
- 2- Presentación.

3- Vigencia Tarifa como mínimo 31 de Diciembre 2024

4- Rappel que Grupo Hospiten va tener cuando MEDCOMTECH vaya a facturar directamente a Hospiten.

5- Detalle de las Entidades Aseguradoras Privadas con las que MEDCOMTECH tenga acuerdos a efectos de facturación directa.

6- Los precios a presentar en este Departamento Central, deberán ser precios puestos en la puerta del hospital. Se entiende como precios puestos en la puerta del hospital, con impuestos, transportes, aduanas, etc.. incluidos.

7- Precio Referencia S.C.S.

8- Marca y modelo.

9- Presupuesto del siguiente material que a continuación paso a detallar:

PLACA TRIAL PLATE T144.310X (SE REQUIERE TODA LA FAMILIA)

TORNILLO 144.3104 (SE REQUIERE TODA LA FAMILIA)

TORNILLO AUTOLOCKING 130.3440 (SE REQUIERE TODA LA FAMILIA)

TORNILLO CORTICAL 130.3732 /130.3728 /130.3724/130.3726(SE REQUIERE TODA LA FAMILIA)

TORNILLO 130.2834/130.2830 (SE REQUIERE TODA LA FAMILIA)

Gracias.

Saludos Cordiales

Gara Fernández Hernández

Dpto. Gestión y Adjudicación de Compras / Purchasing Department

Avenida Marítima, 3
38003 Santa Cruz de Tenerife
Islas Canarias Spain
T (+34) 922 629 470

hospiten.com



Pasión y vocación
al servicio del progreso
de la salud



 Antes de imprimir este mensaje, asegúrese de que es necesario.

Este correo y cualquier archivo enviado con él son confidenciales y exclusivamente para el uso de la persona a quien va dirigida. Si usted ha recibido este mensaje por error, le rogamos nos lo comunique y proceda a su destrucción. Todas las opiniones que se presentan son exclusivamente de su autor y no representan necesariamente las de Hospiten Gestión A.I.E. La publicación no autorizada, uso, difusión, transmisión, impresión o copia de este mensaje de correo electrónico y sus archivos adjuntos está estrictamente prohibida. En cumplimiento de la normativa de protección de datos, le informamos que los datos relativos al destinatario del presente correo son tratados por parte de Hospiten Gestión A.I.E. con fines de contacto profesional basado en el interés legítimo para el mantenimiento de la relación entre remitente y destinatario. Los datos se conservarán mientras se mantenga dicha relación y no se solicite su supresión y, en su caso, durante los plazos legales de aplicación). Los interesados podrán ejercitar sus derechos de acceso, rectificación, supresión, portabilidad y la limitación u oposición dirigiéndose por escrito,

Gara Fernández Hernández

De: Gara Fernández Hernández
 Enviado el: miércoles, 2 de octubre de 2024 11:54
 Para: Lorenzo Galán
 CC: Steffan Romay Robertsson; Vanessa Robaina Morales; Jose Manuel Jorge Pérez; Santiago García-Machifena Díaz
 Asunto: RV: Solicitud Alta. Mat. Placa + Tornillos INTRAUMA (MEDCOMTECH)
 Datos adjuntos: SOLICITUD DE ALTA PLACA BLOQUEO Y TORNILLOS TIBIA DISTAL.xlsx; 20241002112919983.pdf

Hola Loren buenos dias

En el día de hoy se ha dado autorización para la creación del siguiente material PLACA TIBIA DISTAL ANTERIOLATE RAIL Y TORNILLOS

ALMACEN: QUIROFANO

Centro Solicitante: HOSPITEN ROCA

SAP	DENOMINACION	RFA	PREST	PROPUESTA INCLUSION		
				COSTE UNIDAD	RAPPEL 10%	IMPORTE NETO
CREAR	PLACA TIBIA DISTAL ANTEROLATE RAIL DTA L CORTA IZQ	144-2101	1	1.296,00 €	129,60 €	1.166,40 €
CREAR	PLACA TIBIA DISTAL ANTEROLATE RAIL DTA R CORTA DCHA	144-2102	1	1.296,00 €	129,60 €	1.166,40 €
CREAR	PLACA TIBIA DISTAL ANTEROLATE RAIL DTA L MEDIANA IZQ	144-2103	1	1.296,00 €	129,60 €	1.166,40 €
CREAR	PLACA TIBIA DISTAL ANTEROLATE RAIL DTA R MEDIANA DCHA	144-2104	1	1.296,00 €	129,60 €	1.166,40 €
CREAR	PLACA TIBIA DISTAL ANTEROLATE RAIL DTA L LARGA IZQ	144-2105	1	1.296,00 €	129,60 €	1.166,40 €
CREAR	PLACA TIBIA DISTAL ANTEROLATE RAIL DTA L LARGA DCHA	144-2106	1	1.296,00 €	129,60 €	1.166,40 €
CREAR	PLACA TIBIA DISTAL MEDIAL RAIL DTM L CORTA IZQ	144-3101	1	1.296,00 €	129,60 €	1.166,40 €
CREAR	PLACA TIBIA DISTAL MEDIAL RAIL DTM R CORTA DCHA	144-3102	1	1.296,00 €	129,60 €	1.166,40 €
CREAR	PLACA TIBIA DISTAL MEDIAL RAIL DTM L MEDIANA IZQ	144-3103	1	1.296,00 €	129,60 €	1.166,40 €
CREAR	PLACA TIBIA DISTAL MEDIAL RAIL DTM R MEDIANA DCHA	144-3104	1	1.296,00 €	129,60 €	1.166,40 €
CREAR	PLACA TIBIA DISTAL MEDIAL RAIL DTM L LARGA IZQ	144-3105	1	1.512,00 €	151,20 €	1.360,80 €
CREAR	PLACA TIBIA DISTAL MEDIAL RAIL DTM R LARHA DCHA	144-3106	1	1.512,00 €	151,20 €	1.360,80 €
CREAR	PLACA TIBIA DISTAL MEDIAL RAIL DTM L EXTRA LARGA IZQ	144-3107	1	1.512,00 €	151,20 €	1.360,80 €
CREAR	PLACA TIBIA DISTAL MEDIAL RAIL DTM R EXTRA LARGA DCHA	144-3108	1	1.512,00 €	151,20 €	1.360,80 €
CREAR	TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 2,8MM L14 MM	130-2814	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 2,8MM L16 MM	130-2816	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 2,8MM L18 MM	130-2818	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 2,8MM L20 MM	130-2820	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 2,8MM L22 MM	130-2822	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 2,8MM L24 MM	130-2824	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 2,8MM L26 MM	130-2826	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €
CREAR	TORNILLO AUTOBLOQUEANTE 2,8MM L28 MM	130-2828	1	132,00 €	13,20 €	118,80 €

