



**Ministerio de Salud y Desarrollo Social**  
Secretaría de Gobierno de Salud  
A.N.M.A.T.

## DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD DE REVÁLIDA – PM CLASE I- II

Número de revisión: 01

Fecha de Vigencia de la Declaración revisión 00-Disposición Autorizante o Reválida: 19/04/2018

Número de PM:

1029-12

Nombre Descriptivo del producto:

**INSTRUMENTOS QUIRURGICOS**

Código de identificación y nombre técnico UMDNS:

17-993 Instrumento para implantación de prótesis

Clase de Riesgo:

Clase I

Marca de (los) producto(s) médico(s):

**ORTOSINTESE**

Modelos (en caso de clase II y equipos):

**INSTRUMENTAL QUIRÚRGICO ARTICULADO CORTANTE ORTOSINTESE**

2321/01 (Pinza de Cushing recta 2 x 10 mm);2327/01 (Pinza de Gruenwald 3 x 10 mm);  
2327/03(Pinza de Gruenwald para abajo 3 x 10 mm); 2327/02(Pinza de Gruenwald pera arriba 3  
x 10 mm; 2370/02(Pinza de Listón curva 191 mm); 2370/01 (Pinza de Listón recta 191 mm);  
2369/02(Pinza de Listón Ruskin curva 178 mm); 2369/01 (Pinza de Listón Ruskin recta 178 mm);  
2219(Pinza Duck Bill 216 mm); 2364(Pinza Lekssel 229 mm), 2367/02(Pinza Luer curva 178  
mm);2367/01 (Pinza Luer recta 178 mm); l640(Cortador 5 mm); 4636(Cortador de cables);  
2243(Cortador de cables); 1859(Cortador de placa); 2244(Cortador de Steinmenn);  
2240(Cortador doble acero); 1734(Cortador modelador del cable);2377(Cortador p/yeso  
Lister):2241 (Cortador mantiene y corta); 2242 (Cortador de Cables Finos); 2321/03(Pinza de

Cushing para abajo 2x10 mm); 2321/02(Pinza de Cushing para arriba 2 x 10 mm); 2373(Pinza para yeso stille 370 mm); 2226(Pinza Ruskin); 2225(Pinza Sclein Luque); 2324/03(Pinza Spurling para abajo 4 x 10 mm); 2324/02(Pinza Spurling para arriba 4 x 10 mm); 2324/01 (Pinza Spurling recta 4 x 10 mm); 2368/02(Pinza stille Listón curva 267 mm); 2368/01 (Pinza stille Listón recta 267 mm); 2365/02(Pinza Style Luer curva 216 mm); 2365/01 (Pinza Style Luer recta 216 mm); 7210 (Cortador de Vástagos y Placas

## INSTRUMENTAL QUIRÚRGICO NO ARTICULADO CORTANTE ORTOSINTESE

2095/01 Fresa para tornillo esponjoso 3,5; 2095/02 Fresa para tornillo esponjoso 4,0; 2110 Fresa; 2110/02 Fresa; 2120 Osteotomo cincel inicial de anguladas; 2128 Fresa para placas anguladas; 2133 Osteotomo cincel pequeño para niños; 2134 Osteotomo cincel p/adolescente; 2143 Fresa de tope; 2147/01 Fresa intramedular flexible Ø 7; 2147/02 Fresa intramedular flexible Ø 8; 2147/03 Fresa intramedular flexible Ø 9; 2147/04 Fresa intramedular flexible Ø 10; 2147/05 Fresa intramedular flexible Ø 11; 2147/06 Fresa Intramedular flexible Ø 12; 2147/07 Fresa intramedular flexible Ø 13; 2147/08 Fresa intramedular flexible Ø 14; 2147/09 Fresa intramedular flexible Ø 15; 2147/10 Fresa intramedular flexible Ø 16; 2149/01 Fresa Rígida 7 mm; 2149/02 Fresa Rígida 8 mm; 2149/03 Fresa Rígida 9 mm; 2149/04 Fresa Rígida 10 mm; 2149/05 Fresa Rígida 11 mm; 2149/06 Fresa Rígida 12 mm; 2149/07 Fresa Rígida 13 mm; 2149/08 Fresa Rígida 14 mm; 2149/09 Fresa Rígida 15 mm; 2149/10 Fresa Rígida 16 mm; 2154 Perforador, 2160 Fresa de O.P.S : 2166 Fresa en T; 2166/01 Fresa en T11; 2166/02 Fresa en T12; 2166/03 Fresa en T 13; 2166/04 Fresa T 14,0; 2166/05 Fresa T 15,0; 2166/06 Fresa T 16,0; 2195 Osteotomo Golva Harrington recta 8 mm; 2196 Osteotomo Golva Harrington mediana 8 mm; 2197 Osteotomo Golva Harrington fuerte curva 8 mm; 2198 Osteotomo Golva Harrington curva p/atrás 8 mm; 2202/01 Osteotomo Golva de Capenner 10 mm, 2202/02 Osteotomo Golva de Capenner 15 mm; 2202/03 Osteotomo Golva de Capenner 20 mm; 2206 Fresa Richards, 2208 Fresa Richards; 2208/01 Fresa pequeña; 2208/02 Fresa grande; 2217/01 Cureta de Cobb recta 000; 2217/02 Cureta de Cobb recta 00; 2217/03 Cureta de Cobb recta 0; 2217/04 Cureta Cobb recta n\* 1, 2217/05 Cureta Cobb recta n\* 2; 2217/08 Cureta Cobb recta n\* 3; 2218/01 Cureta de Cobb curva 000; 2218/02 Cureta de Cobb curva 00; 2218/03 Cureta de Cobb curva 0; 2218/04 Cureta de Cobb curva n\* 1; 2218/05 Cureta de Cobb curva n\* 2; 2218/06 Cureta de Cobb curva n\* 3; 2220/01 Osteotomo Golva para injerto 7 mm; 2220/02 Osteotomo Golva pare injerto 8 mm; 2220/03 Osteotomo Golva para injerto 9 mm; 2224 Osteotomo localizador; 2234 Perforador y guía de fresa, 2297 Osteotomo pinza Lambotte 170 mm; 2297/02 Osteotomo pinza Lambotte 24 mm; 2297/03 Osteotomo pinza Lambotte 10 mm; 2297/04 Osteotomo pinza Lambotte 24 mm; 2298/01 Osteotomo pinza Farabeuf recta; 2298/02 Osteotomo pinza Farabeuf curva; 2301 Osteotomo Hoke delicado 3,2 mm; 2302 Osteotomo Hoke delicado 4,8 mm; 2303 Osteotomo Hoke delicado 6,4 mm; 2304 Osteotomo Hoke delicado 7,9 mm; 2305 Osteotomo delicado Hoke 9,5 sin curva; 2305/01 Osteotomo Hoke delicado 9,5 c/curva; 2311/01 Cureta Ósea 1; 2311/02 Cureta Ósea 2; 2311/03 Cureta Ósea 3; 2311/04 Cureta Ósea 4; 2311/05 Cureta Ósea 5; 2311/06 Cureta Ósea 6; 2322/01 Osteotomo de Style recto 10,0; 2322/02 Osteotomo de Style recto 12,0; 2322/03 Osteotomo de Style recto 14,0; 2322/04 Osteotomo de Style recto 18,0; 2322/05 Osteotomo de Style recto 22,0; 2322/06 Osteotomo recto 25 mm; 2322/07 Osteotomo recto 20 mm; 2323/01 Osteotomo de Style curvo 10,0; 2323/02 Osteotomo de Style curvo 12,0; 2323/03 Osteotomo de Style curvo 14,0; 2323/04 Osteotomo de Style curvo 18,0; 2323/05 Osteotomo de Style curvo 22,0; 2326/01 Osteotomo Style recta 10,0 x 230 mm; 2326/02 Osteotomo Style recta 12,0 x 230 mm; 2326/03 Osteotomo Style recta 14,0 x 230 mm; 2326/04 Osteotomo Style recta 18,0 x 230 mm; 2326/05 Osteotomo Style recta 22,0 x 230 mm; 2328/01 Osteotomo Style curva 10,0 x 230 mm; 2328/02 Osteotomo Style curva 12,0 x 230 mm; 2328/03

Osteotomo Stytle curva 14.0 x 230 mm; 2328/04 Osteotomo Stytle curva 18,0 x 230 mm; 2328/05 Osteotomo Stytle curva 22,0 x 230 mm; 2328/06 Osteotomo Stytle curva 20.0 x 230 mm; 2328/07 Osteotomo Stytle curva 25,0 x 230 mm, 2331/01 Osteotomo Hibbs recto 6,4 mm; 2331/02 Osteotomo Hibbs recto 13,0 mm; 2331/03 Osteotomo Hibbs recto 19,0 mm; 2331/04 Osteotomo Hibbs recto 25,0 mm; 2331/05 Osteotomo Hibbs recto 32.0 mm; 2331/06 Osteotomo Hibbs recto 5.0 mm; 2331/07 Osteotomo Hibbs recto 3,0 mm; 2332/01 Osteotomo Hibbs curvo 6,4 mm; 2332/02 Osteotomo Hibbs curvo 13,0 mm; 2332/03 Osteotomo Hibbs curvo 19,0 mm; 2332/04 Osteotomo Hibbs curvo 25,0 mm; 2332/05 Osteotomo Hibbs curvo 32.0 mm; 2333/01 Osteotomo Hibbs recto 6,4 mm; 2333/02 Osteotomo Hibbs recto 13,0 mm; 2333/03 Osteotomo Hibbs recto 19,0 mm; 2333/04 Osteotomo Hibbs recto 25,0 mm, 2333/05 Osteotomo Hibbs recto 32,0 mm, 2334/01 Osteotomo Hibbs curvo 6,4 mm; 2334/02 Osteotomo Hibbs curvo 13,0 mm; 2334/03 Osteotomo Hibbs curvo 19,0 mm; 2334/04 Osteotomo Hibbs curvo 25,0 mm; 2334/05 Osteotomo Hibbs curvo 32,0 mm; 2334/06 Osteotomo Ribbs curvo 32,0; 2335/01 Osteotomo Lambotte recto 6,4; 2335/02 Osteotomo Lambotte recto 13,0; 2335/03 Osteotomo Lambotte recto 19,0; 2335/04 Osteotomo Lambotte recto 25.0; 2335/05 Osteotomo Lambotte recto 32,0; 2335/06 Osteotomo Lambotte recto 38,0; 2336/01 Osteotomo Lambotte curvo 6,4; 2336/02 Osteotomo Lambotte curvo 13,0; 2336/03 Osteotomo Lambotte curvo 19,0; 2336/04 Osteotomo Lambotte curvo 25,0; 2336/05 Osteotomo Lambotte curvo 32,0; 2336/06 Osteotomo Lambotte curvo 38,0; 2336/07 Osteotomo Lambotte curvo 50,0; 2337/01 Fresa femoral Magnus 35,5; 2337/02 Fresa femoral Magnus 37,5 n\* 01; 2337/03 Fresa femoral Magnus 37,5 n\* 02; 2337/04 Fresa femoral Magnus 37,5 n\* 03; 2337/05 Fresa femoral Magnus 44 n\* 01, 2337/06 Fresa femoral Magnus 44 n\* 02; 2337/07 Fresa femoral Magnus 44 n\* 03; 2337/08 Fresa femoral Magnus 44 n\* 04; 2340 Fresa inicial femoral; 2341/01 Fresa c/stop Ø 4,9 x 10mm; 2341/02 Fresa c/stop Ø 7,9 x 15mm; 2345 Fresa para tornillo de osteotomía, 2346 Fresa inicial de osteotomía; 2376 Cortador Esmarch para yeso; 2378 Osteotomo cincel p/extracción de cemento; 2379 Osteotomo cincel p/extracción de cemento ang 15° p/abajo; 2380 Osteotomo cincel p/extracción negativo largo; 2380/01 Osteotomo cincel p/extrac. neg. largo; 2381 Osteotomo cincel p/extracción de cemento acetabular; 2382 Osteotomo cincel p/fragmentación de cemento; 2411/01 Cureta Recta; 2411/02 Cureta Curva; 2411/03 Cureta Curva p/Vértebra; 2424/01 Fresa humeral Ø 7; 2424/02 Fresa humeral Ø 9; 2424/03 Fresa humeral Ø 11; 2445/01 Fresa 7 mm; 2445/02 Fresa 8 mm, 2445/03 Fresa 9 mm; 2445/04 Fresa 10 mm; 2445/05 Fresa 11 mm; 2445/06 Fresa 12 mm; 2445/07 Fresa 6 mm; 2446/01 Fresa 7 mm; 2446/02 Fresa 9 mm, 2446/03 Fresa 11 mm; 2446/04 Fresa 13 mm; 2451 Fresa de revisión; 2452 Fresa estándar; 2454 Fresa rotativa 10 mm; 2455 Cureta 13 x 24 mm; 2467 Perforador; 2469/01 Mecha con stop 4,5 x 180; 2469/02 Mecha con stop 4,5 x 240; 2469/03 Mecha con stop 3,2 x 200; 2470/01 Mecha sin stop 4,5 x 180; 2470/02 Mecha sin stop 4,5 x 240; 2470/03 Mecha sin stop 3,2 x 200; 2524 Mecha 4,5 x 150; 2524/01 Mecha 4,5 x 180; 2524/02 Mecha 4,5 x 200; 2524/03 Mecha 4,5 x 260; 2527/01 Fresa manual 7 mm; 2527/02 Fresa manual 8 mm; 2527/03 Fresa Manual Ø 9 mm, 2527/04 Fresa Manual Ø 10 mm; 2527/05 Fresa Manual Ø 11 mm; 2527/06 Fresa manual Ø 12; 2527/07 Fresa manual Ø 13; 2527/08 Fresa manual Ø 14; 2545 Perforador punción tibial; 2552 Perforador inicial anterior; 2580/01 Mecha 3,5 x 200; 2580/02 Mecha 3.5 x 260; 2580/03 Mecha 2,5 x 250; 2580/04 Mecha 3,2 x 250; 2580/05 Mecha 3,5 x 250, 2580/06 Mecha 4,5 x 250; 2580/07 Braca 3,5 x 200 c/acople rápido; 2580/08 Mecha 4.5 x 250 c/acople rápido; 2580/09 Mecha 3,5 x 250 c/acople rápido; 2580/10 Mecha 3,5 x 240; 2580/11 Mecha 3,5 x 180; 2580/12 Mecha Ø 3,5 x 230; 2583 Fresa Guía; 2583/01 Fresa Guía; 2590 Perforador punción inicial anterior; 2608 Fresa roscada acople rápido 3,2; 2609 Fresa roscada acople rápido Ø 4,5; 2610 Fresa roscada acople rápido 4,5; 2612 Fresa roscada Ø 4,5; 2615 Fresa roscada acople rápido Ø 2,7; 2616 Fresa roscada acople rápido Ø 3.5; 2617 Fresa roscada acople rápido Ø 3,5; 2618 Fresa roscada Ø 3,5; 2634 Mecha 2 x 150 c/nitruro de titanio; 2634/01 Mecha Ø 3,2 x 150 c/nitrato de titanio; 2634/01 Mecha Ø 3,2 x 150; 2640 Perforador; 2654 Mecha Ø 3,5 x 200; 2655 Fresa; 2662 Fresa; 2663 Mecha con limitador, 2699/01 Fresa intramedular n\* 10 inicial; 2699/02 Fresa intramedular

n\* 11 p/ vástago n\* 1; 2699/03 Fresa intramedular n\* 13 p/vástago n\* 2; 2699/04 Fresa intramedular n\* 14 p/vástago n\* 3; 2699/05 Fresa intramedular n\* 16 p/vástago n\* 4; 2699/06 Fresa intramedular n\* 16 p/vástago n\* 5; 2699/07 Fresa intramedular n\* 8; 2705 Conjunto raspa femoral; 2705/01 Fresa Femoral; 2705/02 Fresa Femoral; 2705/03 Fresa Femoral; 2705/04 Fresa Femoral; 2705/05 Fresa Femoral; 2705/06 Raspa con Cable Fijo 1; 2705/07 Raspa con Cable Fijo 2; 2705/08 Raspa con Cable Fijo 3; 2705/09 Raspa con Cable Fijo 4; 2705/10 Raspa con Cable Fijo 5; 2705/11 Conjunto Raspa Femoral Roscada 1; 2705/12 Conjunto Raspa Femoral Roscada 2; 2705/13 Conjunto Raspa Femoral Roscada 3; 2705/14 Conjunto Raspa Femoral Roscada 4; 2705/15 Conjunto Raspa Femoral Roscada 5; 2712 Fresa 13; 2713/01 Fresa -ilegible-; 2713/03 Fresa combinada 135\*, 2744 Fresa rotuliana con stop; 2745 Fresa rotuliana; 2746 Fresa inicial femoral 12 x 70; 2748 Fresa femoral 8 x 260; 2756/01 Fresa tibial pequeño; 2756/02 Fresa tibial mediano; 2756/03 Fresa tibial grande; 2765 Fresa femoral con stop 6,8; 2766 Fresa tibial con stop 8,5; 2769/01 Perforador fijador 30 mm; 2769/02 Perforador fijador 50 mm; 2773/01 Fresa Ø 14 x 270; 2773/02 Fresa Ø 15 x 270; 2773/03 Fresa Ø 16 x 270; 2773/04 Fresa Ø 17 x 270; 2773/05 Fresa Ø 18 x 270; 2773/06 Fresa Ø 19 x 270; 2773/07 Fresa Ø 20 x 270; 2773/08 Fresa Ø 21 x 270; 2773/09 Fresa Ø 22 x 270; 2773/10 Fresa Ø 23 x 270; 2773/11 Fresa Ø 24 x 270; 2773/12 Fresa Ø 25; 2773/13 Fresa Ø 26; 2773/14 Fresa Ø 27; 2811 Mecha 2,0 p/ gancho pedicular; 2817 Osteotomo recto; 2818/01 Osteotomo para gancho pequeño; 2818/02 Osteotomo para gancho mediano; 2818/03 Osteotomo para gancho grande; 2819 Osteotomo para gancho pedicular; 2821 Fresa 7,0; 2829 Fresa; 2830/01 Fresa femoral larga cónica Ø 12 mm; 2830/02 Fresa femoral larga cónica Ø 16 mm; 2830/03 Fresa Ø 8,0; 2830/04 Fresa Femoral Larga Cónica Ø 9,0; 2830/05 Fresa Femoral Larga Cónica Ø 10,0; 2830/06 Fresa Femoral Larga Cónica Ø 13,0; 2832 Fresa macho evolution plus 5,5; 2840 Fresa macho evolution plus 6,5; 2841 Perforador punta cuadrada; 2844 Fresa punta cuadrada; 2891/01 Cortador Lámina para túnel carpal; 2891/02 Cánula; 2891/03 Cambiar para Cánula; 2891/04 Cambiar 5,5; 2891/05 Cambiar 7,0; 2896/01 Perforador inicial Ø 2,8; 2896/02 Perforador inicial Ø 4,0; 2896/03 Perforador inicial Ø 5,0; 2898 Osteotomo; 2902 Perforador Ø 4,0 x 172; 2903 Mecha Ø 4,0; 2917 Perforador Ø 4,0 x 162; 2920 Mecha roscada 17,0; 2921 Fresa de 11,0; 2923 Mecha roscada 6,5; 2928 Raspa Ósea; 2930 Fresa roscada macho 6.5; 2933 Perforador Ø 2,8; 2939 Perforador roscado; 2942 Perforador universal cable en T; 2943 Perforador Ø 2.8; 2949 Cureta Rectangular; 2953 Perforador para arandela dentada; 2954 Fresa; 2959 Extractor de injerto; 2960 Mecha femoral roscada 4,0; 2961 Mecha roscada Ø 9.0 mm; 2962 Fresa roscada Ø 7,0; 2981 Mecha 2,5; 2984 Mecha flexible Ø 5,0 mm; 2993 Mecha roscada Ø 5,0 x 180; 3416 Fresa Ø 7,0 mm; 3418 Fresa roscada; 3418/01 Fresa roscada (10 cm mayor); 3419 Fresa inicial roscada; 6057/01 Cortador sierra de Gigli 300 mm; 6057/02 Cortador sierra de Gigli 400 mm; 6057/03 Cortador sierra de Gigli 500 mm; 6057/04 Cortador sierra de Gigli 600 mm; 6057/05 Cortador sierra de Gigli 700 mm; 6057/06 Cortador sierra de Gigli 650 mm; 7012 Perforador; 7023 Mecha Ø 4,3 x 290 mm; 7024 Mecha Ø 4,3 x 215 mm; 7040 Mecha tibial Ø 16,7 mm; 7045/01 Fresa Ø 14 x 265; 7045/02 Fresa Ø 15 x 265; 7045/03 Fresa Ø 16 x 265; 7045/04 Fresa Ø 17 x 265; 7045/05 Fresa Ø 18 x 265; 7045/06 Fresa Ø 19 x 265; 7045/07 Fresa Ø 20 x 265; 7045/08 Fresa Ø 21 x 265; 7045/09 Fresa Ø 22 x 265; 7045/10 Fresa Ø 23 x 265; 7045/11 Fresa Ø 24 x 265; 7045/12 Fresa Ø 25 x 360 mm; 7045/13 Fresa Ø 26 x 360 mm; 7045/14 Fresa Ø 14 x 130 mm; 7045/15 Fresa Ø 14 x 160 mm; 7045/16 Fresa Ø 16 x 130 mm; 7045/17 Fresa Ø 16 x 160 mm; 7045/18 Fresa Ø 16 x 210 mm; 7045/19 Fresa Ø 18 x 130 mm; 7045/20 Fresa Ø 18 x 160 mm; 7045/21 Fresa Ø 18 x 210 mm; 7045/22 Fresa Ø 20 x 130 mm; 7045/23 Fresa Ø 20 x 160 mm; 7045/24 Fresa Ø 20 x 210 mm; 7045/25 Fresa Ø 22 x 160 mm; 7045/26 Fresa Ø 22 x 210 mm; 7045/27 Fresa Ø 24 x 160 mm; 7045/28 Fresa Ø 24 x 210 mm; 7052 Fresa Femoral Ø 8,0; 7058 Fresa Femoral Ø 8 mm; 7059/01 Perforador Fijador 38 mm; 7059/02 Perforador Fijador 53 mm; 7059/03 Perforador Fijador 56 mm; 7074/01 Medidor Femoral Ø 14 x 190; 7074/02 Medidor Femoral Ø 15 x 190; 7077 Fresa Intramedular; 7078 Osteotomo; 7080/01 Raspa Union Tamaño 9; 7080/02 Raspa Union Tamaño 10; 7080/03 Raspa Union Tamaño 11; 7080/04 Raspa Union Tamaño 12; 7080/05



Raspa Union Tamaño 13. 7080/06 Raspa Union Tamaño 14. 7080/07 Raspa Union Tamaño 15; 7080/08 Raspa Union Tamaño 16. 7080/09 Raspa Union Tamaño 18: 7088/01 Fresa para Calcar Pequeña; 7088/02 Fresa para Calcar Grande; 1217/01 Perforador punción Ø 2.4; 1217/02 Perforador punción Ø 3,0, 1217/03 Perforador punción Ø 4.0, 1220/01 Mecha Ø 8 mm; 1220/02 Mecha Ø 10 mm; 1228/01 Mecha con stop Ø 2,0 x 160; 1228/02 Mecha con stop Ø 2.5 x 180; 1228/03 Mecha con stop Ø 3.2 x 200; 1228/04 Mecha con stop Ø 4.5 x 200; 1618/02 Perforador Punción G; 1628 Fresa macho Ø 1,5 mm; 1629 Fresa macho Ø 2,0 mm; 1659/01 Fresa Raspa Spotomo Ø 7 mm; 1659/02 Fresa Raspa Spotomo Ø 8 mm; 1659/03 Fresa Raspa Spotomo Ø 9 mm; 1659/04 Fresa Raspa Spotomo Ø 10 mm; 1659/05 Fresa Raspa Spotomo Ø 11 mm; 1659/06 Fresa Raspa Spotomo Ø 12 mm; 1659/07 Fresa Raspa Spotomo Ø 13 mm; 1659/08 Fresa Raspa Spotomo Ø 15 mm; 1659/09 Fresa Raspa Spotomo Ø 20 mm, 1659/10 Fresa Raspa Spotomo Ø 16 mm; 1659/11 Fresa Raspa Spotorno Ø 17 mm; 1682 Mecha femoral: 1683/01 Fresa Tibial 1 y 2; 1683/02 Fresa Tibial 3 y 4; 1683/03 Fresa Tibial 5 y 6; 1683/04 Fresa Tibial 7 y 8; 1700 Mecha Ø 2,0 mm larga calibrada L; 1701 Mecha Ø 2.0 mm; 1702 Mecha Ø 2.0 mm larga; 1703 Mecha Ø 2.0 mm larga; 1704 Mecha Ø 1,6 mm L; 1705 Mecha Ø 2,0 mm larga; 1722 Mecha; 1728 Mecha con Acople Rápido Ø 2,7 mm; 1768 Perforador Fijador Rosqueado; 1788/01 Mecha Ø 2,9 x 10 mm; 1788/02 Mecha Ø 2,9 x 12 mm; 1788/03 Mecha Ø 2,9 x 14 mm; 1788/04 Mecha Ø 2,9 x 16 mm; 1788/05 Mecha Ø 2,9 x 18 mm; 1788/06 Mecha Ø 2,9 x 20 mm; 1788/07 Mecha Ø 2,9 x 22 mm; 1789 Fresa Macho; 1818 Mecha Ø 1,6 x 4 mm con stop; 1819 Mecha Ø 1,6 mm larga; 1820 Mecha Ø 2,0 mm - L; 1821 Mecha Ø 2,0 mm larga L; 1822 Mecha Ø 2.0 mm manual; 1823 Mecha Ø 2,0 x 16 mm T; 1824 Mecha Ø 2.0 x 10 mm T; 1828 Mecha Ø 3,2 mm con Acople Rápido; 1829 Mecha Ø 4.5 mm con acople rápido; 1830 Mecha Ø 4,3 mm con Acople Rápido: 1830 Mecha Ø 4,3 x 221 mm; 1831 Fresa Macho Cortical Ø 4,5 mm, 1832 Fresa Macho Esponjoso Ø 6,5 mm; 1863 Perforador, 1871 Mecha L Ø 0,9; 1872 Mecha L Ø 1,0, 1873 Mecha L Ø 1,0 x 4,0; 1874 Mecha T Ø 1,0 x 8,0; 1875 Mecha T Ø 1,0 x 4,0; 1876 Mecha T Ø 1.0 x 12,0; 1877 Mecha Ø 0,9; 1878 Mecha Ø 1,0, 1879 Mecha Ø 1,0 x 4,0 con stop; 1880 Mecha Ø 1,3 x 12 mm - L; 1881 Mecha Ø 1.3 x 16 mm L; 1882 Mecha Ø 1.3 mm manual; 1883 Mecha Ø 1,3 mm - T; 1884 Mecha Ø 1.3 x 4 mm con stop L; 1885 Mecha Ø 1,3x4 mm con stop manual; 1886 Mecha Ø 1,3 x 12 mm; 1887 Mecha Ø 1,3 x 16 mm; 1888 Mecha Ø 1,3 x 12 mm L; 1889 Mecha Ø 1,6 mm - L; 1890 Mecha Ø 1,6 mm larga L; 1891 Mecha Ø 1,6 mm manual; 1892 Mecha Ø 1,6 x 6 mm con stop L; 1893 Mecha Ø 1,6 x 4 mm con stop L; 1894 Mecha Ø 1.6 x 16 mm T; 1895 Mecha Ø 1.6 x 6 mm T: 1896 Mecha Ø 1,6 mm larga calibrada L; 1897 Mecha Ø 1,6 mm; 1898 Mecha Ø 1,6 mm larga; 1899 Mecha Ø 1,6 mm con stop; 1992 Mecha con Acople Rápido Ø 2.5; 1993 Mecha con Acople Rápido Ø 3,5: 1994 Mecha con Acople Rápido Ø 2,0; 1995 Mecha c/ Acople Rápido Ø 2.8 x 140 mm; 1996 Fresa Macho Ø 3,5 mm; 1997 Fresa Macho Ø 4,0 mm; 1998 Escariador; 2000 Instrumental Muller 9x19 mm: 2001 Instrumental Muller 13 x 24 mm; 2002 Cureta Muller 16 x 27 mm; 2003/01 Fresa de Muller 7,5; 2003/02 Fresa de Muller 10,0; 2003/03 Fresa de Muller 12,5; 2003/04 Fresa de Muller 15,0; 2003/05 Fresa de Muller 17,5; 2003/06 Fresa de Muller 20,0; 2005/01 Fresa Acetabular 42 mm Hexagonal; 2005/02 Fresa Acetabular 44 mm Hexagonal; 2005/03 Fresa Acetabular 46 mm Hexagonal; 2005/04 Fresa Acetabular 48 mm Hexagonal; 2005/05 Fresa Acetabular 50 mm Hexagonal; 2005/06 Fresa Acetabular 52 mm Hexagonal; 2005/07 Fresa Acetabular 54 mm Hexagonal; 2005/08 Fresa Acetabular 56 mm Hexagonal; 2005/09 Fresa Acetabular 58 mm Hexagonal, 2005/10 Fresa Acetabular 60 mm Hexagonal; 2005/11 Fresa Acetabular 62 mm Hexagonal, 2005/12 Fresa Acetabular 40 mm Hexagonal; 2005/13 Fresa Acetabular 43 mm Hexagonal; 2005/14 Fresa Acetabular 40 mm Cruzado; 2005/15 Fresa Acetabular 42 mm Cruzado; 2005/16 Fresa Acetabular 44 mm Cruzado; 2005/17 Fresa Acetabular 46 mm Cruzado, 2005/18 Fresa Acetabular 48 mm Cruzado; 2005/19 Fresa Acetabular 50 mm Cruzado; 2005/20 Fresa Acetabular 52 mm Cruzado; 2005/21 Fresa Acetabular 54 mm Cruzado; 2005/22 Fresa Acetabular 56 mm Cruzado; 2005/23 Fresa Acetabular 58 mm Cruzado; 2005/24 Fresa Acetabular 60 mm Cruzado; 2005/25 Fresa Acetabular 62 mm Cruzado; 2005/26 Fresa

Acetabular 64 mm Cruzado; 2005/27 Fresa Acetabular 66 mm Cruzado; 2005/28 Fresa Acetabular 43 mm Cruzado; 2005/29 Fresa Acetabular 68 mm Cruzado; 2005/30 Fresa Acetabular 70 mm Cruzado; 2005/31 Fresa Acetabular 72 mm Cruzado; 2005/32 Fresa Acetabular Ø 70 mm; 2005/33 Fresa Acetabular Ø 72 mm, 2005/40 Fresa Acetabular Ø 40 mm; 2005/42 Fresa Acetabular Ø 42 mm; 2005/44 Fresa Acetabular Ø 44 mm, 2005/46 Fresa Acetabular Ø 46 mm; 2005/48 Fresa Acetabular Ø 48 mm; 2005/50 Fresa Acetabular Ø 50 mm; 2005/52 Fresa Acetabular Ø 52 mm; 2005/54 Fresa Acetabular Ø 54 mm; 2005/56 Fresa Acetabular Ø 56 mm; 2005/58 Fresa Acetabular –ilegible- Ø 60 mm, 2005/62 Fresa Acetabular Ø 62 mm; 2008/01 Fresa rotativa 9; 2008/02 Fresa Rotativa –ilegible-; 2012 Mecha con Stop Ø 8; 2014/01 Fresa femoral 10; 2014/02 Fresa femoral 11; 2014/03 Fresa femoral 12; 2014/04 Fresa femoral 13; 2014/05 Fresa femoral 14; 2014/06 femoral 15; 2014/07 Fresa femoral 16; 2014/08 Fresa femoral 17; 2014/09 Fresa femoral 18; 2018 Mecha Flexible Ø 3,2; 2032/01 Fresa de Chamley recta fina; 2033 Fresa de Chamley curva; 2038 Cureta de Chamley pequeña 380mm; 2039 Cureta de Chamley mediana 380mm; 2040 Cureta Grande; 2040/01 Cureta pequeña 380 mm; 2040/02 Cureta mediana 380 mm, 2040/03 Cureta grande 380 mm; 2041 Cureta de Chamley dentada 380 mm; 2045 Fresa con émbolo deslizante; 2047 Perforador para Chamley; 2052 Fresa de Thompson; 2053 Osteotomo de unión; 2054 Mecha tibial Ø 15,4 x 12,6 mm; 2061 Fresa de Moore; 2063 Fresa macho 4,5; 2064 Fresa macho Ø 6,5; 2072 Mecha de acero inoxidable Ø 3,2 X 150; 2073 Mecha de acero inoxidable Ø 4,5 X 150; 2076 Fresa de grandes fragmentos 8,0 mm; 2082/01 Fresa intramedular 10; 2082/02 Fresa intramedular 11; 2082/03 Fresa intramedular 12; 2082/04 Fresa intramedular 13; 2082/05 Fresa intramedular 14; 2082/06 Fresa intramedular 15; 2082/07 Fresa intramedular 16; 2082/08 Fresa intramedular 17; 2082/09 Fresa intramedular 18; 2082/10 Fresa intramedular 9; 2084 Mecha Ø 2,0 mm; 2084/01 Mecha Ø 1,7 x 70; 2084/02 Mecha Ø 2,0 x 150; 2084/03 Mecha Ø 2,5 x 150; 2084/04 Mecha Ø 3,5 x 150; 2084/05 Mecha Ø 2,7 x 150; 2084/06 Mecha Ø 2,0 x 75; 2084/07 Mecha calibrada Ø 2,4 x 190; 2084/08 Mecha calibrada Ø 2,4 x 240; 2084/09 Mecha Ø 4,0 x 150; 2084/10 Mecha Ø 1,5 x 150; 2084/11 Mecha de acero inoxidable vástago largo Ø 1,0 x 150; 2094/01 Fresa macho p/tornillo Ø 2,0 cortical; 2094/02 Fresa macho p/tornillo Ø 2,7 cortical; 2094/03 Fresa p/tornillo cortical 3,5; ---

#### INSTRUMENTAL QUIRÚRGICO ARTICULADO NO CORTANTE ORTOSINTESE

1222- Guía del Sensor Rosqueado; 1622 - Medidor Paquímetro; 1631 - Medidor de Profundidad; 1651 - Guía de Corte Tibial Extramedular; 1655 - Guía para Bloqueo Ortolock Tibial; 1677 - Pinza de Remoción de Plato Tibial; 1711 - Medidor de Profundidad; 1720 - Pinza para Tornillo; 1758 - Pinza para Extracción Clavo; 1782 - Medidor de Profundidad; 1784 - Pinza Porta Placa; 1804 - Torquímetro 180; 1840 - Modelador y Retorcedor de Placas; 1856 - Modelador de placa; 1857 - Pinza para placa; 1860 - Modelador de placa; 1861 - Modelador de placa; 1868 - Pinza de reducción con puntas; 1869 - Modelador de placas con cremallera; 1870 - Modelador de placas sin cremallera; 2021 - Llave con Junta universal; 2030 - Guía de acetábulo Chamley; 2034 - Guía y modelador de prótesis; 2036 - Separador Beckman Adson; 2046 Extractor; 2062 - Medidor de Tornillo grandes fragmentos; 2067 - Separador y compresor grande; 2068 - Modelador de placa; 2077 - Pinza compresora; 2079 - Llave para compresor cardan, 2093 - Pinza Porta Tornillo; 2100 - Pinza auto centrante 190 mm; 2101 - Pinza auto centrante 240 mm; 2102 - Pinza auto centrante 260 mm; 2103 - Pinza auto centrante 280 mm; 2104 - Medidor para Tornillo; 2105 - Pinza de reducción Ø 140 mm; 2106 - Pinza de reducción con puntas Ø 160 mm; 2108/05 - Pinza de la Llave Hexagonal; 2112 - Pinza auto centrante 160 mm; 2121 - Modelador extractor de anguladas; 2125 - Guía del cincel de anguladas; 2135 - Modelador/extractor p placas niños/adolescente; 2142/01 - Llave posicionadora 46 a 48 mm; 2142/02 - Llave posicionadora 50 a 52 mm; 2170 Medidor; 2172/01 - Extractor estribo Kirschner pequeño 127 mm; 2172/02 - Extractor estribo Kirschner mediano 216 mm; 2172/03 - Extractor estribo Kirschner grande 222 mm; 2177 - Modelador inicial/final de Blount; 2182 - Pinza gancho de Harrington con 2 pernos; 2183 - Pinza gancho de Harrington c/1 perno; 2184 - Pinza p/ barra rosqueada Harrington 3,0;

2185 - Pinza p/ barra rosqueada Harrington 4.8; 2186 - Pinza distractora de Blount; 2187 - Pinza para introducción de arandela C; 2188 - Separador; 2189 - Separador; 2222 - Modelador del vástago; 2223 - Pinza de agarre de gancho de Harrington; 2225 - Pinza Schlein Luque; 2226 - Pinza Ruskin; 2253 - Separador Beckman Adson 300 x 25 x 40; 2254 - Separador Adson recto 190; 2254/01 - Separador de Adson 140 mm; 2255 - Separador Adson angulado; 2312 - Pinza para trocater, 2313 - Pinza de reducción; 2314/01 - Pinza de Lowman grande; 2314/02 - Pinza de Lowman mediana; 2314/03 - Pinza de Lowman pequeña; 2315/01 - Pinza de Lambotte con cremallera 216 mm; 2315/02 - Pinza de Lambotte con cremallera 267 mm; 2315/03 - Pinza de Lambotte con cremallera 318 mm; 2316/01 - Pinza Farabeuff Lambotte c/ cremallera 230 mm; 2316/02 - Pinza Farabeuff Lambotte c/ cremallera 280 mm; 2318/01 - Pinza de Lane con cremallera 220 mm, 2318/02 - Pinza de Lane con cremallera 330 mm; 2319/01 - Pinza de Lane sin cremallera 220 mm, 2319/02 - Pinza de Lane sin cremallera 330 mm; 2320 - Pinza de reducción con puntas 200 mm; 2321/03 - Pinza de Cushing p abajo 3 x 10 mm; 2324/01 - Pinza Spurling recta 4 x 10 mm; 2324/02 - Pinza Spurling para arriba 4x10 mm; 2324/03 - Pinza Spurling para abajo 4x10 mm; 2325 - Extractor de cables; 2327/01 - Pinza de Gruenwald 3x10 mm; 2327/02 - Pinza de Gruenwald para arriba 3 x 10 mm; 2327/03 - Pinza de Gruenwald para abajo 3 x 10 mm; 2330/01 - Pinza Love Kerrinson 4 mm; 2330/02 - Pinza Love Kerrinson 5 mm; 2330/03 - Pinza Love Kerrinson 6 mm; 2344 - Guía regulable para hilo osteotomía pediátrica; 2371 - Pinza de Fijación ósea 150 mm, 2372 - Pinza de fijación ósea 220 mm; 2374 - Pinza de Bohler; 2375 - Pinza de Henning; 2471 - Pinza para ajuste de fijador; 2509 - Pinza de Henning; 2546 - Medidor Extra Largo femoral/tibial; 2546/01 - Medidor Extra Largo, 2546/02 - Medidor p/Ortolock Tibial; 2567 - Pinza para vástago 5,5; 2568 - Pinza para vástago 4,0; 2569 - Pinza para gancho DTT; 2570 - Modelador da vástago; 2571 - Pinza compresora Infinity; 2572 - Pinza distractora Infinity; 2574 - Medidor de profundidad Infinity; 2591 - Guía de bloqueo; 2628 - Guía de bloqueo; 2633 - Modelador de injerto; 2644 - Guía de bloqueo; 2666 - Pinza porta placa; 2669 - Separador con 2 banderas; 2671 - Separador de cuerpo vertebral; 2701 - Guía acetabular de la prótesis; 2767 - Pinza rotuliana; 2768 - Pinza rotuliana; 2791 - Medidor de Profundidad del Perno Deslizante; 2797 - Guía para Rotación; 2801 - Pinza para Rotación; 2810 - Medidor para gancho pedicular; 2813 - Pinza porta vástago 6,0; 2864 - Pinza porta Guía 3 mm; 2907 - Medidor de profundidad 2,8; 2911 - Pinza Guía para Tornillo Deslizante; 2929 - Llave cardan hexagonal cable en T; 2965 Medidor; 2976 - Pinza Forceps; 2982 - Pinza distractora: 3332 - Medidor DHS; 4637 - Modelador de presilla; 4654 - Extractor del cable; 4657 - Pinza; 7020 Medidor; 7050 - Medidor Torquímetro 13 N; 7051 Persuader; 7100 - Pinza Extractora de Vástago, 7211 - Modelador de Vástago y Placas, 7212 Persuader; 7222 Pinza; 7226 Pinza; 7227 - Pinza para Tornillo Poliaxial; 7232 - Pinza para Conector Transverso; 7930 - Separador de Guía; 7941 - Pinza Extractora de Clavos; 7947 - Pinza del Tobillo.

## INSTRUMENTAL QUIRÚRGICO NO ARTICULADO NO CORTANTE ORTOSINTESE

2760/04 - Guía de corte tibial pequeño plus; 2760/05 - Guía de corte tibial mediano plus; 2760/06 - Guía de corte tibial grande plus; 2761/01 - Medidor de disco 60 x 7; 2761/02 - Medidor de disco 60 x 9; 2761/03 - Medidor de disco 60 x 11; 2761/04 - Medidor de disco 60 x 13; 2761/05 - Medidor de disco 60 x 15; 2762/01 - Medidor de disco 65 x 7; 2762/02 - Medidor de disco 65 x 9; 2762/03 - Medidor de disco 65 x 11; 2762/04 - Medidor de disco 65 x 13; 2762/05 - Medidor de disco 65 x 15; 2783/01 - Medidor de disco 70 x 7; 2763/02 - Medidor de disco 70 x 9; 2763/03 - Medidor de disco 70 x 11; 2763/04 - Medidor de disco 70 x 13; 2763/05 - Medidor de disco 70 x 15; 2771/01 - Medidor femoral Ø 14; 2771/02 - Medidor femoral Ø 15; 2771/03 - Medidor femoral Ø 16; 2771/04 - Medidor femoral Ø 17; 2771/05 - Medidor femoral Ø 18; 2771/06 - Medidor femoral Ø 19; 2771/07 - Medidor femoral Ø 20; 2771/08 - Medidor femoral Ø 21; 2771/09 -



Medidor femoral Ø 22; 2771/10 - Medidor femoral Ø 23; 2771/11 - Medidor femoral Ø 24; 2831/01 - Guía rebajador de vástago; 2834/01 - Llave Hexagonal Posicionadora de 4,5 mm; 2838/01 - Llave Guía inicial p/ espondilolistesis; 2838/01 - Llave monoaxial; 2838/02 - Llave poliaxial; 2838/03 - Llave para tornillo monoaxial; 2838/04 - Llave para tornillo poliaxial; 2845/01 - Guía del Tornillo; 2845/02 - Manopla; 2345/02 - Guía del Tornillo; 2845/03 - Cable en T c/acoplamiento rápido; 2858/01 - Medidor de cabeza 28 corto; 2858/01 - Medidor de cabeza Ø 28mm corto; 2858/02 - Medidor de cabeza 28 mediano; 2658/03 - Medidor de cabeza 28 largo; 2858/04 - Medidor de cabeza Ø 28mm extra largo; 2858/10 - Medidor de Cabeza Ø 22 mediano; 2858/11 - Medidor de Cabeza de prueba Ø 22 largo; 2860/01 - Guía hilo s/oliva 2,9 x 505; 2860/02 - Guía hilo s/oliva 2,9 x 700; 2860/03 - Guía hilo s/oliva 2,9 x 900; 2860/04 - Guía hilo recto s/oliva 2,9 x 920; 2860/05 - Guía hilo recto s/oliva 2,9 x 800; 2860/06 - Guía hilo recto s/oliva 2,9 x 550; 2860/07 - Guía hilo recto sin Oliva 2,5 x 550 mm; 2862/01 - Guía hilo s/oliva 2,9 x 505; 2862/02 - Guía hilo s/ oliva 2,9 x 700; 2862/03 - Guía hilo s/ oliva 2,8 x 900; 2862/04 - Guía hilo s/oliva 3,0 x 600; 2862/05 - Guía hilo s/ oliva 3,0 x 550; 2862/07 - Guía Hilo Punta Angulada con Oliva 2,9 x 550 mm; 2865/01 - Impactador de extracción, 2865/02 - Impactador de extracción acanalado; 2876/01 - Medidor Ø 8; 2876/02 - Medidor Ø 9; 2876/03 - Medidor Ø 10; 2876/04 - Medidor Ø 11; 2876/05 - Medidor Ø 12; 2876/06 - Medidor Ø 13; 2894/01 - Llave introductora Ø 2.8 mm; 2894/02 - Llave introductora Ø 4,0 mm; 2894/03 - Llave introductora Ø 5,0 mm; 2914/02 - Guía de Inserción Aluminio; 2926/01 - Guía direccional 125°; 2926/02 - Guía direccional 130°; 2928/03 - Guía direccional 135°; 2961/01 - Guía intrafemoral 7,0; 2951/02 - Guía intrafemoral 8,0; 2951/03 - Guía intrafemoral 9,0; 2951/04- Guía intrafemoral 10,0; 2951/05 - Guía intrafemoral 11,0; 2951/06 - Guía intrafemoral 12,0; 2951/07 - Guía Intrafemoral 7,0; 2951/08 - Guía gancho Intrafemoral 8,0; 2951/09 - Guía gancho intrafemoral 9,0; 2951/10 - Guía gancho intrafemoral 10,0; 2951/11 - Guía gancho intrafemoral 11,0; 2951/12 - Guía gancho intrafemoral 12,0; 2988/01 - de Extracción cable con gancho cerrado; 2977/01 - Impactador Recto; 2977/02 - Impactador Curvo; 3126/01 - Modelador modelador; 4629/01 - Hilo Calibrado 2,5 x 230 mm, 4855/01 - Guía del cable pequeño; 4855/02 - Guía del cable mediano; 4655/03 - Guía del cable grande; 4688/01 - Hilo Rosqueado Trocater Ø 2,5 x 230 mm; 4688/02 - Hilo Rosqueado Trocater Ø 3,5 x 230 mm; 4688/03 - Hilo Rosqueado Trocater Ø 4,0 x 230 mm; 4688/04 - Hilo Rosqueado Trocater Ø 5,0 x 230 mm, 4688/05 - Hilo Rosqueado Trocater Ø 2,5 x 300 mm; 4688/06 - Hilo Rosqueado Trocater Ø 3,5 x 300 mm; 4688/07 - Hilo Rosqueado Trocater Ø 4,0 x 300 mm; 4688/08 - Hilo Rosqueado Trocater Ø 5,0 x 300 mm; 4688/09 - Hilo Rosqueado Trocater Ø 2,0 x 230 mm; 4688/10 - Hilo Rosqueado Trocater Ø 1,5 x 230 mm; 4688/11 - Hilo Rosqueado Trocater Ø 1,0 x 230 mm; 4688/12 - Hilo Rosqueado Trocater Ø 2,0 x 300 mm; 4688/13 - Hilo Rosqueado Trocater Ø 1,5 x 300 mm; 2115/03 - Medidor de prueba Ø 28 largo; 2115/04 - Cabeza de prueba Ø 32 corta; 2115/05 - Cabeza de prueba Ø 32 mediano; 2115/06 - Cabeza de prueba Ø 32 larga; 2115/10 - Medidor Metálico de Cabeza 28 Corto, 2115/11 - Medidor Metálico de Cabeza 28 Mediano; 2115/12 - Medidor Metálico de Cabeza 28 Largo; 2116/01 - Cuello de Prueba 10 a 14; 2116/01 - Medidor 10 a 14; 2116/02 - Cuello de Prueba 15 a 18; 2116/02 - Medidor 15 a 18; 2116/03 - Medidor 16 a 17; 2116/04 - Medidor 18; 2119/01 - Medidor Femoral 7,5; 2119/02 - Medidor Femoral 10,0; 2119/03 - Medidor Femoral 12,5; 2119/04 - Medidor Femoral 15,0; 2119/05 - Medidor Femoral 17,5; 2119/06 - Medidor Femoral 20,0; 2135/01 - Impactador de extracción p/placas niños; 2135/02 - Impactador de extracción p/placas adolescentes; 2148/01 - Guía perno Kuntscher 3 mm; 2148/02 - Guía perno Kuntscher 4 mm; 2148/03 - Guía perno Kuntscher 5 mm; 2148/04 - Guía perno Kuntscher 5 mm; 2150/01 - Medidor 22 mediano, 2150/02 - Medidor 22 largo; 2151/01 - Medidor 28 corto; 2151/02 - Medidor 28 mediano; 2151/03 - Medidor 28 largo; 2168/01 - Extracción estribo Steinmann pequeño 76 mm; 2168/02 - Extracción estribo Steinmann mediano 102 mm; 2168/03 - Extracción estribo Steinmann grande 108 mm; 2171/01 - Llave 2546 - Medidor extra largo femoral tibial; 2551 - Medidor perno; 2553 - Medidor de cavidad infinity; 2555 - Guía de alineación da tuerca; 2556 - Llave Guía inicial; 2557 - Llave hexagonal; 2558 - Guía del vástago; 2559 - Guía introductora del vástago larga; 2560 - Guía introductora del



vástago corta: 2581 - Guía de palpación, 2562 - Llave Guía; 2564 - Llave en T larga; 2565 - Guía de la llave posicionadora; 2566 - Guía da llave hexagonal; 2573 - Modelador del vástago par; 2575 - Llave posicionadora del vástago; 2576 - Llave hexagonal p/gancho DOT; 2577 - Impactador del Bloqueador de Cemento: 2581 - Impactador de extracción. 2582 - Impactador de extracción; 2584 - Guía hilo del cincel; 2585 - Guía del esteotomo; 2587 - Guisa de conexión; 2588 - Guía orientador de clavo; 2589 - Guía de montaje tibial; 2592 - Guía de palpación; 2596 - Llave p/quiebre; 2604 - Guía hilo 1,4; 2605 - Llave hexagonal; 2606 - Guía de la mecha 4,5 x 3,2; 2607 - Hilo Guía 1,7 x 180 mm; 2613 - Guía de la mecha 7,0 x 3,2; 2614 - Guía de la mecha 9,5 x 7,0; 2821 - Guía hilo 1,20; 2623 - Llave hexagonal; 2625 - Medidor 3,5; 2626 - Medidor 4,5; 2627 - Llave hexagonal; 2630 - Llave bisturi doble; 2631 - Medidor de injerto; 2636 - Guía protector; 2637 - Guía de la mecha; 2638 - Guía proximal para ortolock femoral; 2639 - Guía de la mecha; 2641 - Guía de montaje femoral; 2643 - Guía tornillo de conexión; 2645 - Llave ainer; 2648 - Guía perno; 2648 - Guía de la mecha; 2649 - Impactador de extracción, 2650 - Llave pipa; 2651 - Llave hexagonal Ø 3,5 mm; 2652 - Guía soporte de montaje; 2856 - Guía tornillo; 2657 - Impactador; 2659 - Guía de protección de injerto; 2880 - Llave hexagonal; 2681 - Llave en cruz; 2664 - Guía de la mecha 16; 2865 - Modelador de placas; 2870 - Separador angulado par 2673 - Llave aplicador; 2879 - Medidor de profundidad flexible; 2687 - Medidor prótesis humeral; 2888 - Medidor cabeza intercambiable céntrica; 2693 - Impactador acanalado: 2698 - Impactador del bloqueador de cemento; 2702 - Guía del impactador máster; 2703 - Impactador collar máster 2708 - Impactador de cápsula; 2715 - Guía de la placa; 2718 - Guía de la placa; 2724 - Cable en T; 2727 - Guía del medidor; 2730 - Guía alineador; 2731 - Guía de extensión; 2732 - Guía alineador; 2733 - Guía de corte tibial; 2734 - Guía orientador; 2735 - Guía orientador del corte; 2736 - Guía medidor de corte posterior; 2737 - Guía de corte anterior; 2738 - Guía de corte posterior; 2739 - Guía de corte distal femoral; 2740 - Guía alineador femoral; 2743 - Medidor de altura; 2747 - Guía del Impactador; 27S0 - Impactador; 2751 - Guía alineador femoral; 2752 - Guía alineador femoral; 2755 - Impactador de extracción; 2757 - Guía del impactador y de extracción; 2758 - Impactador femoral; 2759 - de Extracción de disco; 2764 - Guía rotuliana; 2770 - Impactador de prueba; 2772 - Impactador de extracción; 2792 - Guía camisa externa; 2793 - Guía camisa interna; 2794 - Guía atornillada de la placa; 2795 - Guía protectora mecha; 2796 - Guía placa; 2798 - Llave con Acople Rápido; 2799 - Llave externa del perno deslizante; 2800 - Llave tornillo cortical 4,5mm; 2807 - Llave interna del perno deslizante; 2814 - Guía del gancho pedicular, 2815 - Guía de la mecha 2,0; 2818 - Impactador para gancho pedicular, 2834 - Llave hexagonal 5; 2835 - Llave T hexagonal 5; 2836 - Llave contra torque; 2837 - Llave posicionadora; 2838 - Llave Guía Inicial; 2839 - Llave reductora; 2842 - Medidor; 2843 - Llave de ruptura; 2845 - Cable en T con acoplamiento rápido; 2845 - Llave Guía inicial para poliaxial; 2846 - Guía protectora; 2860 - Guía Cable Recto sin Oliva 3 x 500 mm; 2862 - Guía Cable Punta Angulada con Oliva 3 x 500 mm; 2863 - Guía de montaje distal; 2865 - Impactador de extracción: 2866 - Guía tornillo de conexión; 2867 - Guía tubo Intramedular flexible 480; 2869 - Guía tornillo de conexión; 2874 - Guía de montaje; 2875 - Llave pipa 5/8 acanalada; 2877 - Impactador de injerto; 2878 - Impactador; 2879 - Guía de montaje; 2880 - Llave inicial; 2881 - Cuña Espaciadora; 2885 - Impactador de nudo; 2897 - Extracción de hilo; 2899 - Martillo; 2900 - [ilegible] protección histórica 11,0/8,0; 2901 - Guía de la mecha 8,0/4,0; 2304 - Llave hexagonal grande; 2906 - Llave hexagonal acanalada; 2113/25 - MEDIDOR DE CAPSULA BIPOLAR Ø 57 X Ø 28; 2113/59 - MEDIDOR DE CAPSULA BIPOLAR Ø 55 X Ø 28; 2115/07 - MEDIDOR DE PRUEBA Ø 28 EXTRA LARGO; 2119/07 - MEDIDOR FEMORAL 5,0; 2173/01 - CABEZA DE PRUEBA Ø 28 CORTO; 2173/02 - CABEZA DE PRUEBA Ø 28 MEDIANO; 2173/03 - CABEZA DE PRUEBA Ø 28 GRANDE; 2173/04 - CABEZA DE PRUEBA 028 EXTRA LARGO; 2296/05 - VÁSTAGO TELESCÓPICO; 2284/01 - VÁSTAGO TELESCÓPICO P/ ALARGUE PEQUEÑO; 2361/01 - MARTILLO 1000 GRAMOS; 2443/03 - HILO GUÍA Ø 1.8 X 300; 2484/01 - PRÓTESIS DE PRUEBA FEMORAL PEQUEÑA, 2484/02 - PRÓTESIS DE PRUEBA FEMORAL MEDIANA 2484/03 - PRÓTESIS DE PRUEBA FEMORAL GRANDE; 2507/01 - GUÍA DE CORTE PLUS 60

MM; 2507/02 - GUÍA DE CORTE PLUS 60 MM; 2507/03 - GUÍA DE CORTE PLUS 60 MM; 2692/01 - LLAVE HEXAGONAL 2,5 MM; 2692/02 - LLAVE HEXAGONAL 3,5MM; 2692/03 - LLAVE HEXAGONAL 4.0MM; 2701/01 - GUÍA ACETABULAR DE LA PRÓTESIS; 2707/04 - CUELLO DE PRUEBA CORTO DEL VÁSTAGO N\* 2,3,4; 2707/06 - CUELLO DE PRUEBA LARGO DEL VÁSTAGO N\* 2,3,4; 2707/07 - CUELLO DE PRUEBA CORTO DE VÁSTAGO N\* 5; 2707/08 - CUELLO DE PRUEBA MEDIANO DEL VÁSTAGO N\* 5; 2707/09 - CUELLO DE PRUEBA LARGO DEL VÁSTAGO N\* 5; 2710/01 - CABEZA DE PRUEBA 28 (CORTO); 2710/03 - CABEZA DE PRUEBA 28 (LARGO); 2710/10 - CABEZA DE PRUEBA 28 (CORTO); 2737/01 - GUÍA DE CORTE ANTERIOR DERECHO; 2737/02 - GUÍA DE CORTE ANTERIOR IZQUIERDO; 2742/07 - GUÍA ALINEADOR 3; 2802/01 -MEDIDOR DE PRUEBA ROTULIANO 32; 2802/02 - MEDIDOR DE PRUEBA ROTULIANO 34; 2802/03 - MEDIDOR DE PRUEBA ROTULIANO 36; 2802/04 -MEDIDOR DE PRUEBA ROTULIANO 38; 2803/01 - MEDIDOR DE DISCO C/BLOQUEO 60 X 7; 2803/02 - MEDIDOR DE DISCO C/BLOQUEO 60 X 9; 2803/03 - MEDIDOR DE DISCO C/BLOQUEO 60 X 11; 2803/04 - MEDIDOR DE DISCO C/BLOQUEO 60 X 13; 2803/05 - MEDIDOR DE DISCO C/BLOQUEO 60 X 15; 2804/01 - MEDIDOR DE DISCO C/BLOQUEO 65 X 7; 2804/02 - MEDIDOR DE DISCO C/BLOQUEO 65 X 9. 2804/03 - MEDIDOR DE DISCO C/BLOQUEO 65 X 11; 2804/04 - MEDIDOR DE DISCO C/BLOQUEO 65 X 13; 2804/05 - MEDIDOR DE DISCO C/BLOQUEO 65 X 15; 2805/01 - MEDIDOR DE DISCO C/BLOQUEO 70 X 7; 2805/02 - MEDIDOR DE DISCO C/BLOQUEO 70 X 9; 2805/03 - MEDIDOR DE DISCO C/BLOQUEO 70 X 11; 2805/04 - MEDIDOR DE DISCO CBLOQUEO 70 X 13; 2805/05 - MEDIDOR DE DISCO C/BLOQUEO 70 X 15; 2860/07 - HILO GUÍA RECTO SIN OLIVA Ø 2,9 X 610; 2860/08 - HILO GUÍA RECTO SIN OLIVA Ø 2,9 X 610; 2860/09 -HILO GUÍA RECTO SIN OLIVA Ø 2,9 X 630; 2860/10 - HILO GUÍA RECTO SIN OLIVA Ø 2,9 X 1000; 2860/11 - HILO GUÍA RECTO SIN OLIVA Ø 2,9 X 1200; 2862/06 - HILO GUÍA PUNTA ANGULADO CON OLIVA Ø 2,9 X 610; 2862/07 - HILO GUÍA PUNTA ANGULADO CON OLIVA Ø 2,8 X 610; 2862/08 - HILO GUÍA PUNTA ANGULADO CON OLIVA Ø 2,9 X 630; 2862/09 - HILO GUÍA PUNTA ANGULADO CON OLIVA Ø 2,9 X 1000; 2862/10 - HILO GUÍA PUNTA ANGULADO CON OLIVA Ø 2,9 X 1200; 2907/01 - MEDIDOR DE PROFUNDIDAD; 3311/01 - GUÍA HILO Ø 1,8 X 230 MM C/ROSCA EN LA PUNTA; 3311/02 - GUÍA HILO Ø 1,8 X 300 MM C/ ROSCA EN LA PUNTA; 3311/03 - GUÍA HILO Ø 1,8 X 300 MM C/ ROSCA EN LA PUNTA; 3311/04 - GUÍA HILO Ø 1,8 X 300 MM C/ ROSCA EN LA PUNTA 3311/05 - GUÍA HILO Ø 1,8 X 250 MM C/ROSCA EN LA PUNTA; 3311/06 - GUÍA HILO Ø 1,8 X 150 MM C/ ROSCA EN LA PUNTA; 3311/07 - GUÍA HILO Ø 1,8 X 200 MM C/ ROSCA EN LA PUNTA; 3311/08 - GUÍA HILO Ø 2,5 X 200 MM C/ ROSCA EN LA PUNTA, 3315/01 - PINZA PARA TORNILLO 3,5 (PEQUEÑOS FRAGMENTOS); 3315/02 - PINZA PARA TORNILLO 4,5; 3315/03 - PINZA PARA TORNILLO 2,7; 3315/04 - PINZA PARA TORNILLO 2; 7063/10 - MEDIDOR DE MÓDULO Ø 17 X 60 MM CONO 12/14; 7063/11 - MEDIDOR DE MÓDULO Ø 17 X 70 MM CONO 12/14; 7063/12 - MEDIDOR DE MÓDULO Ø 17 X 80 MM CONO 12/14; 7063/13 - MEDIDOR DE MÓDULO Ø 17 X 50 MM OFFSET CONO 12/14; 7063/14 - MEDIDOR DE MÓDULO Ø 17 X 60 MM OFFSET CONO 12/14; 7063/15 - MEDIDOR DE MÓDULO Ø 17 X 70 MM OFFSET CONO 12/14; 2564/01 - Llave en T larga para espondilolistesis; 2573/01 - Modelador derecho; 2573/01 - Modelador derecho; 2573/02 - Modelador izquierdo; 2573/03 - Modelador derecho especial; 2573/04 - Modelador izquierdo 2573/05 - Modelador del Vástago Derecho 30°; 2573/06 - Modelador del Vástago Izquierdo 30°; 2573/07 - Modelador de vástago angulado derecho 90°; 2573/08 - Modelador de vástago angulado izquierdo 90°; 2576/01 - Llave hexagonal para gancho; 2576/02 - Llave hexagonal para gancho; 2583/02 - Fresa guía Inicial femoral; 2585/01 - Guía de Fresa; 2586 01 - Guía del sensor corto; 2586/02 - Guía del sensor mediano; 2585/03 - Guía del sensor largo; 2588/02 - Guía orientador del clavo; 2592/01 - Guía del sensor tibial; 2593/01 - Llave pipa 5/8; 7808/02 - PRUEBA DE CALCO TIBIAL 4 - 26° L; 7808/03 - PRUEBA DE CALCO TIBIAL 5 - 26° L; 7806/04 - PRUEBA DE CALCO TIBIAL 6 - 26° L; 7810/01 - MEDIDOR DE CONDILO TAMAÑO C E D; 7810/02 - MEDIDOR DE CONDILO TAMAÑO E Y F; 7821/01 - MEDIDOR DE

VÁSTAGO DE EXTENSIÓN EXCÉNTRICO 11; 7821/02 - MEDIDOR DE VÁSTAGO DE EXTENSIÓN EXCÉNTRICO 12; 7821/03 - MEDIDOR VÁSTAGO DE EXTENSIÓN EXCÉNTRICO 13; 7821/04 - MEDIDOR VÁSTAGO DE EXTENSIÓN EXCÉNTRICO 14; 7821/05 - MEDIDOR VÁSTAGO DE EXTENSIÓN EXCÉNTRICO 15; 7822/01 - MEDIDOR VÁSTAGO DE EXTENSIÓN RECTO 12; 7822/02 - MEDIDOR VÁSTAGO DE EXTENSIÓN RECTO 12; 7822/03 - MEDIDOR VÁSTAGO DE EXTENSIÓN RECTO 13; 7622/04 - MEDIDOR VÁSTAGO DE EXTENSIÓN RECTO 14; 7822/05 - MEDIDOR VÁSTAGO DE EXTENSIÓN RECTO 15; 7914/01 - GUÍA DE ACABADO FEMORAL 4 EN 1 C; 7914/02 - GUÍA DE ACABADO FEMORAL 4 EN 1 D; 7914/03 - GUÍA DE ACABADO FEMORAL 4 EN 1 E; 7914/04 - GUÍA DE ACABADO FEMORAL 4 EN 1 F; 7914/05 - GUÍA DE ACABADO FEMORAL 4 EN 1 G; 1209 - Llave 10 x 13; 1225 - Llave Alien Ø 5,0; 1227 - Llave Ø 16,0; 1619 - Guía de mecha grande; 1625 - Llave corta p/ tornillos Ø 2,0 y Ø 2,4; 1626 - Llave corta para tornillo Ø 2,0 mm; 1627 - Llave larga p/ tornillo 2,0 y 2,4mm; 1632 - Guía de injerto; 1633 - Impactador recto de injerto; 1634 - Impactador curvo de injerto; 1635 - Guía de reducción; 1636 - Rueda dentada; 1637 - Llave hexagonal pequeña; 1638 - Llave Tubular 6 mm; 1639 - Llave Tubular 11 mm; 1664 - Apoyo del batidor; 1666 - Extracción femoral; 1667 - Pinza para placa tibial; 1668 - Guía medidor femoral; 1669 - Impactador tibial; 1670 - Extracción intramedular; 1672 - Medidor femoral; 1673 - Guía de alineación extramedular; 1674 - Cable universal; 1675 - Extracción tibial; 1676 - Guía de corte tibial 7°; 1678 - Impactador tibial; 1679 - Impactador femoral; 1680 - Guía de alineación rotacional; 1681 - Guía de corte femoral; 1684 - Guía de corte varo/valgo tibial; 1685 - Guía de corte tibial; 1686 - Extracción; 1688 - Extracción; 1692 - Impactador tibial; 1694 - Separador tibial; 1695 - Separador de tendón rotuliano; 1696 - Guía de mecha tibial; 1697 - Guía de corte femoral distal; 1699 - Guía de corte femoral distal; 1706 - Impactador pequeño; 1707 - Impactador grande; 1709 - Guía posicionadora grande; 1710 - Guía posicionadora pequeña; 1712 - Guía de hilo a 1,5 mm; 1713 - Guía de hilo a 2,5 mm; 1714 - Cable Liso Trocater Ø 2,0 x 150 mm; 1715 - Cable con punta rosqueada 1,5 x 150mm; 1716 - Cable Ø 1,25 x 150 mm; 1717 - Medidor; 1718 - Medidor torquímetro; 1719 - Cable con acoplamiento rápido; 1721 - Guía Stop para Mecha; 1723 - Guía de hilo Ø 1,5 mm; 1724 - Guía de la mecha Ø 2,8 mm; 1725 - Guía protectora; 1726 - Guía de perforación para placa angulada; 1727 - Llave hexagonal 2,5mm; 1729 - Separador de gancho; 1730 - Separador despegador; 1731 - Medidor de placa pequeño; 1732 - Medidor de placa mediano; 1733 - Medidor de placa grande; 1734 - Cortador Modelador de Cables; 1735 - Alineador de mecha; 1756 - Llave con forma hexagonal en el interior; 1757 - Guía orientador de la Guía de corte tibial; 1759 - Guía de alineación; 1766 - Torquímetro 3,5 Nm p/ Sistema LCP Gr. Frag.; 1769 - Guía orientadora de corte; 1786 - Guía de mecha; 1790 - Llave de extracción para revisáo; 1792 - Guía de la fresa acetabular; 1798 - Guía posicionadora; 1800 - Guía de mecha Ø 2,0 / 2,5 mm; 1801 - Guía vástago tibial; 1803 - Llave en T hexagonal p/ torquímetro; 1825 - Guía de la mecha Ø 3,2 y Ø 4,5 mm; 1826 - Guía de macho Ø 6,5 y mecha Ø 3,2 mm; 1827 - Llave hexagonal con acoplamiento rápido; 1833 - Guía tornillo de extracción; 1834 - Guía del hilo Ø 2,0 x 280 mm; 1835 - Llave en T; 1836 - Guía de mecha Ø 3,2 y Ø 4,5 mm; 1837 - Guía de mecha Ø 4,3 y Ø 4,5 mm; 1838 - Guía de mecha Ø 4,3 mm; 1839 - Guía del hilo Ø 2,0 mm; 1858 - Pinza angulada; 1862 - Guía de mecha; 1864 - Guía de mecha; 1865 - Separador; 1866 - Separador 1867 - Guía de mecha; 1920 - Guía de mecha Ø 2,5 / 3,5 mm; 1947 - Llave posicionadora del CAGE; 1959 - Medidor de cuello; 1971 - Guía de la llave de inserción; 1972 - Llave de inserción de la jaula; 1973 - Llave hexagonal; 1974 - Llave rosqueada; 1983 - Llave Hexagonal 6 mm Doble Cardan; 1984 - Tornillo de conexión; 1985 - Impactador de injerto; 1986 - Guía cable del medidor; 1987 - Doble Cardan; 1984 - Tornillo de conexión; 1985 - Impactador de injerto; 1986 - Guía cable del medidor; 1987 - Guía de montaje; 1988 - Acoplador del impactador Ortolock; 1989 - Llave pipa; 1999 - Guía de mecha Ø 2,8 mm; 2004 - Impactador final; [sigue texto ilegible] ... Llave; 2908 - Martillo deslizante; 2909 - Impactador del martillo; 2910 - Llave Ø 4,5; 2912 - Guía acanalada de la llave T; 2913 - Guía de protección Ø 20/ Ø 17; 2814 - Guía de inserción; 2915 - Guía de impactador del martillo; 2919 - Guía del tornillo de conexión; 2924 - Guía posicionadora



de la prótesis femoral; 2931 - Guía de protección hística 14,0/11,0; 2932 - Guía de mecha Ø 11,0/Ø 2,8; 2934 - Medidor de profundidad 2,8; 2935 - Guía de protección hística 8,0/6,5; 2936 - Guía de mecha 6,5/2,8; 2937 - Guía da mecha 17,0/2,8; 2938 - Guía de limpieza 2,9; 2941 - Martillo de polietileno; 2944 - Llave en T p/ introducción y reducción; 2945 - Guía hilo 2,8 x 350 con punta rosqueada; 2947 - Guía orientadora para bloqueo distal; 2950 - Guía en L; 2952 - Guía de punción para arandela dentada; 2955 - Impactador arandela; 2956 - Guía de fresa 9,0 mm; 2957 - Llave hexagonal acanalada Ø 3,5; 2958 - Llave de extracción de hilo; 2963 - Guía pasa hilo; 2964 - Extracción de cable: 2966 - Extracción da cable: 2969 - Impactador de Injerto; 2971 - Llave Introdutora; 2972 - Llave en L hexagonal; 2977 - Impactador de injerto; 2980 - Guía de mecha 2,5; 2983 - Guía de placa larga; 2985 - Llave del aplicador; 2986 - Guía de mecha 5,0; 2987 - Llave hexagonal corta; 2988 - Llave hexagonal larga; 2989 - Posicionador Recto del Implante; 3015 - Llave Pipa 8,0 mm; 3311 - Guía hilo 1,8 x 200mm; 3319 - Guía tornillo; 3333 - Guía del macho; 3334 - Guía de la placa; 3335 - Guía perno de la guía de placa; 3336 - Guía de la llave T; 3337 - Llave T para DHS; 3338 - Guía del perno da llave en T DHS; 3397 - Llave Alien; 3398 - Llave 16 mm; 3410 - Llave combinada 11 mm; 3415 - Llave hexagonal; 3417 - Guía múltiple; 3420 - Medidor 3421 - Guía del hilo; 3422 - Guía del macho; 3424 - Llave en L hexagonal: 4656 - Medidor; 4690 - Guía hilo Ø 2,0 x 360mm; 4892 - Guía Cable; 4807 - Llave Guía de tuerca poliaxial; 7004 - Llave hexagonal 3,5mm larga c/ stop; 7006 - Llave para acoplamiento rápido; 7007 - Guía 4,5mm con rosca; 7008 - Guía 2,5mm con rosca: 7009 - Llave curva; 7010 - Llave en T para acoplamiento rápido; 7011 - Cable con Rosca en la Punta Ø 2 x 350 mm; 7012 - Punción Ø 7,4 mm; 7013 - Guía acanalada 7,5mm corta; 7014 - Traba Posicionadora; 7016 - Guía acanalada Ø 2,5mm con rosca; 7017 - Guía acanalada Ø 4,5mm con rosca; 7018 - Guía acanalada Ø 7,5mm larga; 7021 - Llave con acoplamiento rápido Ø 3,5mm: 7022 - Cable Axial con Acople Rápido; 7026 - Tapa; 7043 - Cable de la raspa; 7046 - Impactador / extractor; 7048 - Llave uña de gato; 7049 - Guía de reducción; 7053 - Perforador Fijador 38; 7079 - Impactador de Vástago; 7081 - Posicionador Vástago Union; 7082 - Impactador óseo; 7089 - Guía de Resección de Pescuezo; 7090 - Impactador de Injerto; 7091 - Cuello de Prueba Union; 7092 - Cable de Raspa Union; 7093 - Medidor; 7101 - Introdutor Angular de Vástago: 7102 - Introdutor Estándar de Vástago; 7104 - Reductor de Fractura; 7105 - Impactador 7106 - Guía del Impactador Acanalado; 7107 - Impactador Acanalado; 7213 - Pinza con forma hexagonal Externa Ø 2,5; 7214 - Ajustador de Tornillo; 7215 - Insertador de Clip. Conector; 7216 - Ajustador; 7217 - Modelador Izquierdo; 7218 - Guía de la Mecha Ajustable; 7219 - Modelador Derecho; 7220 - Llave Hexagonal 3,0 para Poliaxial; 7221 - Medidor; 7223 - Guía de Mecha Ø 4,0 mm; 7224 - Guía de Contra Tornillo; 7225 - Barra Maleable Ø 3,5 x 250 mm; 7228 - Mecha Ø 2,5 x 154 mm; 7229 - Mecha Ø 3,5 x 154 mm; 7230 - Macho Graduado Ø 3,5 x 170,5 mm; 7231 - Macho Graduado Ø 4,0 mm; 7500 - Llave Hexagonal 2,0 mm; 7502 - Guía de Mecha 2,0 mm; 7829 - Guía para Corte Tibial Conjugado 7°; 7909 - Calce p Mini Guía de Alineación Ajustable 7910 - Mini Guía de Alineación Ajustable; 7911 - Mini Guía de Corte Distal; 7920 - Guía de Posionamiento Distal 3°; 7921 - Guía de Posicionamiento Distal Ø°; 7929 - Mini Guía Medidor Femoral; 7931 - Soporte p sensor de la guía; 7932 - Posicionador de la guía; 7938 - Vástago de la Pinza del Tobillo; 7940 - Perno Posicionador Distal de Tibia; 7944 - Perno Fijador de la Guía de Corte de Intercóndilo; 7945 - Vástago de la Guía Telescopio Externo p/ Corte Tibial; 7948 - Guía Telescopio; 7948 - Guía Deslizante; 7038/03 - Medidor disco tibial c bloqueo 5/6x12mm, 7038/04 - Medidor disco tibial c/ bloqueo 5/6x14mm; 7038/05 - Medidor disco tibial c/ bloqueo 5/6x17mm; 7038/08 - Medidor pistó tibial c/ bloqueo 5x6x20mm; 7038/07 - Medidor disco tibial c/ bloqueo 5/8x23mm; 7039/01 - Medidor rotuliano 29mm; 7039/02 - Medidor rotuliano 32mm; 7039. 03 - Medidor rotuliano 35mm; 7039/04 - Medidor rotuliano 38mm; 7039/05 - Medidor rotuliano 41mm; 7044/01 - Medidor Femoral Ø 16 x 190; 7044/02 - Medidor Femoral Ø 17 x 190; 7044/03 - Medidor Femoral Ø 18 x 190; 7044/04 - Medidor Femoral Ø 19 x 190; 7044/05 - Medidor Femoral Ø 20 x 190; 7044/06 - Medidor Femoral Ø 14 x 225; 7044/07 - Medidor Femoral Ø 14 x 225; 7044/08 - Medidor Femoral Ø 14 x 225; 7044/09 - Medidor Femoral Ø 15 x 225; 7044/10 -



Medidor Femoral Ø 16 x 225; 7044/11 - Medidor Femoral Ø 17 x 225; 7044/12 - Medidor Femoral Ø 18 x 225; 7044/13 - Medidor Femoral Ø 19 x 225, 7044/14 - Medidor Femoral Ø 20 x 225; 7044/15 - Medidor Femoral Ø 14 x 265; 7044/16 - Medidor Femoral Ø 15 x 265; 7044/17 - Medidor Femoral Ø 18 x 265; 7044/18 - Medidor Femoral Ø 17 x 265; 7044/19 - Medidor Femoral Ø 18 x 285; 7044/20 - Medidor Femoral Ø 19 x 265; 7044/21 - Medidor Femoral Ø 20 x 265; 7044/22 - Medidor Femoral Ø 21 x 265; 7044/23 - Medidor Femoral Ø 22 x 265; 7044/24 - Medidor Femoral Ø 23 x 265; 7044/25 - Medidor Femoral Ø 24 x 255; 7044/26 - Medidor Femoral Ø 25 x 265; 7044/27 - Medidor Femoral Ø 26 x 285; 7044/28 - Medidor Femoral Ø 21 x 225; 7044/29 - Medidor Femoral Ø 22 x 225; 7044/30 - Medidor Femoral Ø 23 x 225; 7044/31 - Medidor Femoral Ø 24 X 225; 7044/32 - Medidor Femoral Ø 26 x 225; 7044/33 - Medidor Femoral Ø 26 x 225; 7044/34 - Medidor Femoral Ø 27 x 225; 7047/01 - Medidor de Cuello 7, 8, 9; 7047/02 - Medidor de Cuello 10,11,25,12,5; 7047/03 - Medidor de Cuello 13, 75; 7047/04 - Medidor de Cuello 15; 7047/05 - Medidor de Cuello 16, 25; 7052/01 - Medidor femoral derecho sin bloqueo B; 7052/02 - Medidor femoral derecho s bloqueo B; 7053/01 - Medidor femoral s bloqueo derecho F; 7053/02 - Medidor femoral s bloqueo izquierdo F; 7054/01 - Medidor femoral derecho con bloqueo B; 7054/02 - Medidor femoral izquierdo con bloqueo B; 7054/03 - Medidor Ø 9x12; 7054/04 - Medidor Ø 10x12; 7055/01 - Medidor femoral c bloqueo derecho F; 7055/02 - Medidor femoral c bloqueo izquierdo F; 7055/03 - Medidor Ø 9 x 14; 7055/04 - Medidor Ø 10 x 14; 7056/02 - Medidor Disco Tibial sin Bloqueo 2x10 mm; 7056/03 - Medidor Disco Tibial sin Bloqueo 2x12 mm; 7056/04 - Medidor Disco Tibial sin Bloqueo 2 x 14 mm; 7056/05 - Medidor Disco Tibial sin Bloqueo 2x17 mm; 7056/06 - Medidor Disco Tibial sin Bloqueo A B 20 mm; 7056/07 - Medidor Disco Tibial sin Bloqueo A B 23 mm; 7057/01 - Medidor Disco Tibial con Bloqueo 2x9 mm; 7057/02 - Medidor Disco Tibial con Bloqueo 2x10 mm, 7057/03 - Medidor Disco Tibial con Bloqueo 2x12 mm; 7057/04 - Medidor Disco Tibial con Bloqueo 2 x 14 mm, 7057/05 - Medidor Disco Tibial con Bloqueo 2x17 mm; 7057/06 - Medidor Disco Tibial con Bloqueo A B x 20 mm; 7057/07 - Medidor Disco Tibial con Bloqueo A B x 23 mm; 7062/01 - Impactador de Vástago Distal; 7062/02 - Separador de Módulo; 7062/03 - Impactador de Módulo; 7062/04 - Regulador; 7062/05 - Puntera Extractora de Vástago Distal; 7062/06 - Puntera Posicionadora de Prueba Distal; 7063/01 - Medidor de Módulo Ø 17 x 50 mm; 7063/02 - Medidor de Módulo Ø 17 x 60 mm; 7063/03 - Medidor de Módulo Ø 17 x 70 mm; 7063/04 - Medidor de Módulo Ø 17 x 80 mm; 7063/05 - Medidor de Módulo Ø 17 x 50 mm Offset; 7063/06 - Medidor de Módulo Ø 17 x 60 mm Offset; 7063/07 - Medidor de Módulo Ø 17 x 70 mm Offset; 7063/08 - Medidor de Módulo Ø 17 x 80 mm Offset; 7064/01 - Medidor de Vástago de Fijación Distal Ø 14 x 130; 7064/02 - Medidor de Vástago de Fijación Distal Ø 15 x 130; 7064/03 - Medidor de Vástago de Fijación Distal Ø 16 x 130; 7064/04 - Medidor de Vástago de Fijación Distal Ø 17 x 130; 7063/16 - MEDIDOR DE MÓDULO Ø 17 X 80 MM OFFSET CONO 12/14; 7065/09 - MEDIDOR DE MÓDULO Ø 17 X 50 MM CONO 12/14; 7065/10 - MEDIDOR DE MÓDULO Ø 17 X 60 MM CONO 12/14; 7065/11 - MEDIDOR DE MÓDULO Ø 17 X 70 MM CONO 12/14; 7065/12 - MEDIDOR DE MÓDULO Ø 17 X 80 MM CONO 12/14; 7065/13 - MEDIDOR DE MÓDULO Ø 17 X 50 MM OFFSET CONO 12/14; 7065/14 - MEDIDOR DE MÓDULO Ø 17 X 60 MM OFFSET CONO 12/14; 7065/15 - MEDIDOR DE MÓDULO Ø 17 X 70 MM OFFSET CONO 12/14; 7065/16 - MEDIDOR DE MÓDULO Ø 17 X 80 MM OFFSET CONO 12/14; 7067/01 - MEDIDOR FEMORAL CON BLOQUEO DERECHO G; 7067/02 - MEDIDOR FEMORAL CON BLOQUEO IZQUIERDO G; 7073/01 - MEDIDOR ACETABULAR TIPO MULLER Ø 44 MM; 7073/02 - MEDIDOR ACETABULAR TIPO MULLER Ø 46 MM; 7073/03 - MEDIDOR ACETABULAR TIPO MULLER Ø 48 MM. 7073/04 - MEDIDOR ACETABULAR TIPO MULLER Ø 50 MM; 7073/05 - MEDIDOR ACETABULAR TIPO MULLER Ø 52 MM; 7073/06 - MEDIDOR ACETABULAR TIPO MULLER Ø 54 MM; 7073/07 - MEDIDOR ACETABULAR TIPO MULLER Ø 56 MM; 7073/08 - MEDIDOR ACETABULAR TIPO MULLER Ø 58 MM; 7073/09 - MEDIDOR ACETABULAR TIPO MULLER Ø 42 MM; 7073/10 - MEDIDOR ACETABULAR TIPO MULLER Ø 42 MM X 32 MM; 7073/11 - MEDIDOR ACETABULAR TIPO MULLER Ø 44 MM X 32 MM; 7073/12 - MEDIDOR ACETABULAR TIPO MULLER Ø 46 MM X 32

MM; 7073/13 - MEDIDOR ACETABULAR TIPO MULLER Ø 48 MM X 32 MM; 7073/14 - MEDIDOR ACETABULAR TIPO MULLER Ø 50 MM X 32 MM; 7073/15 - MEDIDOR ACETABULAR TIPO MULLER Ø 52 MM X 32 MM; 7073/16 - MEDIDOR ACETABULAR TIPO MULLER Ø 54 MM X 32 MM; 7073/17 - MEDIDOR ACETABULAR TIPO MULLER Ø 56 MM X 32 MM; 7073/18 - MEDIDOR ACETABULAR TIPO MULLER Ø 58 MM X 32 MM; 7083/01 - MEDIDOR FEMORAL SIN BLOQUEO DERECHO G; 7083/02 - MEDIDOR FEMORAL SIN BLOQUEO IZQUIERDO G; 7085/01 - MEDIDOR DISCO TIBIAL CON BLOQUEO 7/8 X 8 MM; 7085/02 - MEDIDOR DISCO TIBIAL CON BLOQUEO 7/8 X 10 MM; 7085/03 - MEDIDOR DISCO TIBIAL CON BLOQUEO 7/8 X 12 MM; 7085/04 - MEDIDOR DISCO TIBIAL CON BLOQUEO 7/8X14 MM; 7085/05 - MEDIDOR DISCO TIBIAL CON BLOQUEO 7,8 X 17 MM; 7085/06 - MEDIDOR DISCO TIBIAL CON BLOQUEO 7/8 X 20 MM; 7085/07 - MEDIDOR DISCO TIBIAL CON BLOQUEO 7,8 X 23 MM; 7086/01 - MEDIDOR DISCO TIBIAL SIN BLOQUEO 7/8 X 8 MM; 7086/02 - MEDIDOR DISCO TIBIAL SIN BLOQUEO 7/8 X 10 MM; 7086/03 - MEDIDOR DISCO TIBIAL SIN BLOQUEO 7/8 X 12 MM; 7086/04 - MEDIDOR DISCO TIBIAL SIN BLOQUEO 7/8 X 14 MM; 7086/05 - MEDIDOR DISCO TIBIAL SIN BLOQUEO 7/8 X 17 MM; 7801/01 - PRUEBA DE CALCO TIBIAL 3 - 5 MM R; 7801/02 - PRUEBA DE CALCO TIBIAL 4 - 5 MM R; 7801/03 - PRUEBA DE CALCO TIBIAL 5 - 5 MM R; 7801/04 - PRUEBA DE CALCO TIBIAL 6 - 5 MM R; 7802/01 - PRUEBA DE CALCO TIBIAL 3 - 5 MM L; 7802/02 - PRUEBA DE CALCO TIBIAL 4 - 5 MM L; 7802/03 - PRUEBA DE CALCO TIBIAL 5 - 5 MM L; 7802/04 - PRUEBA DE CALCO TIBIAL 5 - 5 MM L; 7803/01 - PRUEBA DE CALCO TIBIAL 3 - 10 MM R; 7803/02 - PRUEBA DE CALCO TIBIAL 4 - 10 MM R; 7803/03 - PRUEBA DE CALCO TIBIAL 5 - 10 MM R; 7803/04 - PRUEBA DE CALCO TIBIAL 6 - 10 MM R; 7804/01 - PRUEBA DE CALCO TIBIAL 3-10 MM L; 7804/02 - PRUEBA DE CALCO TIBIAL 4 - 10 MM L; 7804/03 - PRUEBA DE CALCO TIBIAL 5 - 10 MM L; 7804/04 - PRUEBA DE CALCO TIBIAL 6 - 10 MM L; 7805/01 - PRUEBA DE CALCO TIBIAL 6 - 16° R; 7805/02 - PRUEBA DE CALCO TIBIAL 4 - 16° R; 7805/03 - PRUEBA DE CALCO TIBIAL 5 - 16° R; 7805/04 - PRUEBA DE CALCO TIBIAL 6 - 16° R; 7806/01 - PRUEBA DE CALCO TIBIAL 3 - 16° L; 7806/02 - PRUEBA DE CALCO TIBIAL 4 - 16° L; 7806/03 - PRUEBA DE CALCO TIBIAL 5 - 16° L; 7806/04 - PRUEBA DE CALCO TIBIAL 6 - 18° L; 7807/01 - PRUEBA DE CALCO TIBIAL 3 - 26° R; 7807/02 - PRUEBA DE CALCO TIBIAL 4 - 26° R; 7807/03 - PRUEBA DE CALCO TIBIAL 5 - 26° R; 7807/04 - PRUEBA DE CALCO TIBIAL 6 - 26° R; 7808/01 - PRUEBA DE CALCO TIBIAL 3 - 26° L; 4688/14 - Cable Rosqueado Trocater Ø 1,0 x 300 mm; 4688/15 - Cable Rosqueado Trocater Ø 1,8 x 300 mm; 4688/16 - Cable Rosqueado Trocater Ø 4,5 x 300 mm; 4688/18 - Cable Ronqueado Trocater c 2 puntas Ø 1,0 x 300 mm; 4688/28 - Cable Rosqueado Trocater c 2 puntas Ø 1,0 x 300 mm; 4689/01 - Guía hilo 1,8 x 300mm eom 4 orificios; 4689/02 - Guía hilo perforado Ø 2,2 x 300 4 orificios; 4689/03 - Guía hilo perforado Ø 2,5 x 300 4 orificios; 4880/04 - Guía hilo perforado Ø 1.8 x 300 3 orificios; 4888/05 - Guía hilo perforado Ø 2,5 x 300 1 orificio; 4889/06 - Guía hilo perforado Ø 1,8 x 300 2 orificios; 4689/07 - Guía hilo perforado Ø 1,5 x 300 1 orificio; 4689/08 - Guía hilo perforado Ø 2,0 x 300 1 orificio; 4889/09 \* Guía hilo perforado a 2,0 x 300 2 furos. 4689/10 - Guía hilo perforado a 2.5 x 400 4 orificios; 4689/11 - Guía hilo perforado Ø 2,5 x 300 1 orificio; 4689/12 - Guía hilo perforado Ø 2,0 x 400 2 orificios; 4889/13 - Guía hilo perforado Ø 2,2 x 300 4 orificios; 4689/14 - Guía hilo perforado 2,3 x 300mm con 4 orificios; 4689/15 - Guía hilo perforado 2,3 x 350mm con 4 orificios; 4689/29 - Cable perforado 1,8 x 230; 4690/01 - Guía hilo Ø 1,5 x 360; 4690/02 - Guía hilo Ø 1,5 x 350; 4691/01 - Guía hilo Ø 2,6 x 400 rasgado; 4691/02 - Guía hilo a 2,2 x 400 rasgado; 4691/03 - Guía hilo a 2,5 x 300 rasgado. 4691/04 - Guía hilo a 0,8 x 400 rasgado; 4691/05 - Guía hilo Ø 2,4 x 300 rasgado; 4691/06 - Guía hilo Ø 2,4 x 400 rasgado con gancho abierto; 4692/01 - Guía hilo 230 mm; 4692/02 - Guía hilo 300 mm; 4728/08 - Guía hilo Ø 1,8 x 300 mm; 4728/09 - Guía hilo Ø 2,5 x 230 mm; 4728/10 - Guía Cable Ø 2,5 x 300 mm; 4728/11 - Guía Cable Ø 3,0 x 300 mm; 4728/12 - Guía Cable Ø 1,0 x 350 mm s punta; 4728/13 - Guía Cable Ø 1,2x300mm s punta; 4728/14 - Guía Cable Ø 1,5 x 150 mm; 4728/15 - Guía Cable Ø 2,0 x 300 mm s punta; 4728/16 - Guía hilo Ø 1,0 x 400 mm; 472/17 - Guía Cable Ø 1,5 x 400 mm; 4728/18 - Guía hilo Ø 2,0 x 400 mm; 4728/19 - Guía hilo Ø

1,2 x 300 mm; 4728/28 - Guía hilo Ø 1,0 x 70 mm; 4728/29 - Guía Cable Ø 1,5 x 70 mm; 4728/30 - Guía Cable Ø 2,0 x 280 mm; 4728/32 - Guía Cable Ø 3,0 x 200 mm; 7011/02 - Cable con Rosca en la Punta Ø 2 x 300 mm; 7027/01 - Guía externo de perforación derecha; 7028/01 - Medidor femoral s bloqueo derecho C, 7028/02 - Medidor femoral s bloqueo izquierdo C; 7029/01 - Medidor femoral s bloqueo derecho D; 7029/02 - Medidor femoral s bloqueo izquierdo D; 7030/01 - Medidor femoral s bloqueo derecho E; 7030/02 - Medidor femoral s bloqueo izquierdo E; 7031/01 - Medidor femoral c bloqueo derecho C; 7031/02 - Medidor femoral c bloqueo izquierdo C; 7032/01 - Medidor femoral c bloqueo derecho D; 7032/02 - Medidor femoral c bloqueo izquierdo D; 7033/01 - Medidor femoral c bloqueo derecho E; 7033/02 - Medidor femoral c bloqueo izquierdo E; 7034/01 - Medidor componente tibial 3; 7034/02 - Medidor componente tibial 4; 7034/03 - Medidor componente tibial 5; 7034/04 - Medidor Tibial 2; 7034/05 - Medidor componente tibial 6; 7035/01 - Medidor Sensor Tibial sin Bloqueo 3 4x9 mm; 7035/02 - Medidor sensor tibial s bloqueo 3/4 x 10mm; 7035/03 - Medidor disco tibial s bloqueo 3/4 x 12mm; 7035/04 - Medidor disco tibial s bloqueo 3/4 x 14mm; 7035/05 - Medidor disco tibial s bloqueo 3/4 x 17mm; 7035/06 - Medidor Sensor Tibial sin Bloqueo C D x 20 mm; 7035/07 - Medidor Disco Tibial sin Bloqueo C D x 23 mm; 7036/01 - Medidor Disco Tibial sin Bloqueo 5 6 x 9 mm; 7036/02 - Medidor disco tibial s bloqueo 5/6 x 10mm; 7036/03 - Medidor disco tibial s bloqueo 5/6 x 12mm; 7036/04 - Medidor disco tibial s bloqueo 5/6 x 14mm; 7036/05 - Medidor sensor tibial s bloqueo 5/6 x 17mm; 7036/06 - Medidor Disco Tibial sin Bloqueo E F x 20 mm; 7036/07 - Medidor Disco Tibial sin Bloqueo E F x 23 mm; 7037/01 - Medidor Sensor Tibial con Bloqueo 3 4 x 9 mm; 7037/02 - Medidor disco tibial c bloqueo 3/4 x 10mm; 7037/03 - Medidor disco tibial c bloqueo 3/4x12mm; 7037/04 - Medidor disco tibial c bloqueo 3/4x14mm; 7037/05 - Medidor disco tibial c bloqueo 3/4x17mm; 7037/06 - Medidor disco tibial c bloqueo 3/4x20mm; 7037/07 - Medidor disco tibial c bloqueo 3/4x23mm; 7038/01 - Medidor Disco Tibial con bloqueo 5 6 x 9 mm; 7038/02 - Medidor disco tibial c bloqueo 5 6 x 10mm; 2071 - Guía de mecha 3,2 mm; 2074 - Guía de perforación para placas y tornillos; 2075 - Llave hexagonal; 2078 - Guía de mecha 3,2 mm para placa; 2078 - Guía de perforación para pinza compresora; 2080 - Impactador e posicionador; 2083 - Separador Hohman punta larga; 2085 - Impactador de insertos 22 mm; 2086 - Impactador de insertos 28 mm; 2087 - Impactador de acetábulo; 2091 - Guía de mecha neutro excéntrico 2092 - Guía de la fresa; 2094 - Fresa Macho Ø 2,7 mm; 2096 - Separador de Raíz; 2097 - Llave de la pinza compresora; 2098 - Guía de mecha con visor Ø 2,0 mm; 2107 - Modelador retorcedor de placas pequeños fragmentos; 2108 - Llave Hexagonal; 2109 - Separador Angulado; 2113 - Medidor de capsula bipolar, 2114 - Medidor, 2115 - Medidor; 2117 - Llave en T; 2118 - Extracción del vástago; 2119 - Prótesis de prueba femoral; 2121 - Impactador de extracción de anguladas; 2122 - Impactador final de anguladas; 2123 - Guía goniómetro p/ placas anguladas; 2124 - Guía triple para placas anguladas; 2125 - Guía del cincel de anguladas; 2126 - Extracción del impactador; 2127 - Guía de la placa condilar; 2128 - Llave hexagonal; 2129 - Guía posicionadora de anguladas 20°, 60°, 100°; 2130 - Guía posicionadora de anguladas 30°, 70° 80°; 2131 - Guía posicionadora de anguladas 40°, 50°, 90°; 2132 - Posicionador 70°, 90°, 110°; 2135 - Impactador de extracción ang, p/ niños/adolescentes; 2144 - Impactador de Kuntscher; 2145 - Extracción; 2146 - Extractor para clavo; 2152 - Extracción de anillo; 2153 - Extracción cuña; 2155 - Extracción, 2156 - Impactador inicial de Ender; 2157 - Modelador retorcedor de Ender; 2158 - Impactador final de Ender; 2159 - Guía de montaje para prótesis acetabular; 2161 - Extracción; 2162 - Impactador de O.P.S.; 2163 - Guía posicionadora para perno OPS; 2164 - Llave p/ posicionador de O.P S.; 2165 - Llave catraca p/ perno O.P.S.; 2169 - Medidor cabeza fémur 2171 - Llave en T con mandril; 2174 - Guía de Mecha; 2175 - Modelador de hilos; 2178 - Extracción; 2179 - Separador; 2180 - Guía mecha larga; 2181 - Modelador, 2190 - Llave distractora Harrington grande curva; 2191 - Llave distractora Harrington grande recta; 2192 - Llave distractora Harrington peq. curva; 2193 - Llave distractora Harrington peq. recta; 2194 - Llave distractora Harrington grande recta; 2201 - Guía ángulo 95°; 2209 - Impactador de placa; 2210 - Guía angulada 150°; 2211 - Guía angulada 135°; [ilegible] 135°; 2235 - Llave combinada 8 a 14



mm; 2247 - Separador Blount dos puntas; 2248 - Separador Blount una punta; 2249 - Separador Hohmann; 2250 - Separador Bennett elevador par, 2251 - Separador de rodilla; 2257 - Impactador tuerca para cable Aimer 2281 - Extracción; 2288 - Llave combinada 10 mm; 2292 - Llave L; 2343 - Llave para Knowles; 2347 - Separador Ollier 40 x 60 x 250 4 garras; 2348 - Separador Ollier 40 x 60 x 250 2 garras; 2353 - Separador de Key 26 mm periosteó; 2354 - Separador de Key 19 mm periosteó; 2355 - Separador de Key 13 mm periosteó; 2356 Separador de Key 6 mm periosteó; 2357 - Separador Allerdyce disector 210; 2358 - Separador Cushing; 2360 - Martillo de acero inoxidable 350 gr; 2361 - Martillo acero inoxidable 750 gr; 2362 - Martillo acero inoxidable 250 gr; 2363 - Martillo de nylon 200 gr; 2383 - Extracción gancho para extracción de cemento; 2384 - Extracción gancho afilado para extracción de cemento; 2410 - Extracción de pernos; 2414 - Llave ; 2417 - Llave de extracción; 2421 - Modelador lineal; 2425 - Impactador de prótesis humeral; 2426 - Impactador glenoide; 2427 - Separador Fukuda; 2429 - Separador gancho humeral; 2430 - Separador humeral; 2431 - Separador de glenoide; 2432 - Separador anterior glenoide; 2434 - Impactador p/ rectángulo Hartschild 6 mm; 2435 - Impactador p/ rectángulo Hartschild 5° 4; 2436 - Modelador de Hatschild; 2444 - Llave hexagonal; 2450 - Guía de la fresa; 2453 - Extracción de vástago; 2461 - Guía del perno Schanz 100mm; 2462 - Guía de perno Schanz 60mm; 2468 - Martillo con cabeza intercambiable; 2473 - Llave en L; 2508 - Llave hexagonal p/ tornillo acanalado Ø 7,0; 2526 - Separador de partes blandas; 2533 - Extracción 2538 - Guía de la mecha; 2540 - Llave T; 2544 - Guía protectora; 2019/02 - Guía Medidor Acetabular Ø 46 mm; 2019/03 - Guía Medidor Acetabular Ø 48 mm; 2019/04 - Guía Medidor Acetabular Ø 50 mm; 2019/05 - Guía Medidor Acetabular Ø 52 mm; 2019/06 - Guía Medidor Acetabular Ø 54 mm; 2019/07 - Guía Medidor Acetabular Ø 58 mm; 2019/08 - Guía Medidor Acetabular Ø 56 mm; 2019/09 - Guía Medidor Acetabular Ø 60 mm; 2019/10 - Guía Medidor Acetabular Ø 62 mm; 2019/11 - Guía Medidor Acetabular Ø 64 mm; 2018/12 - Guía Medidor Acetabular Ø 66 mm; 2019/13 - Guía Medidor Acetabular Ø 68 mm; 2019/14 - Guía Medidor Acetabular Ø 70 mm; 2019/15 - Guía Medidor Acetabular Ø 72 mm; 2022/01 - Guía de corte 10 y 13; 2022/02 - Guía de corte 14 y 15; 2022/03 - Guía de corte 16 y 17; 2022/04 - Guía de corte 18; 2055/01 - Guía alineadora femoral prolongados 2055/02 - Guía alineadora femoral; 2075/01 - Llave hexagonal 3,5; 2075/02 - Llave hexagonal 4,0; 2075/03 - Llave hexagonal 3,0; 2075/04 - Llave hexagonal 5,0; 2081/01 - Separador Hohmann 6 mm; 2081/02 - Separador Hohmann 8mm; 2086/01 - Impactador de inserción 28 mm semiesfera sin ala; 2088/01 - Llave de sujeción del acetábulo 46 a 48 mm; 2088/02 - Llave de sujeción del acetábulo 50 a 62; 2089/01 - Guía de mecha 2,5 mm; 2089/02 - Guía de mecha 3,5 mm; 2090/01 - Prueba Acetabular con Reborde Ø 44 mm; 2090/02 - Prueba Acetabular con Reborde Ø 46 mm; 2090/03 - Prueba Acetabular con Reborde Ø 48 mm; 2090/04 - Prueba Acetabular con Reborde Ø 50 mm; 2090/05 - Prueba Acetabular con Reborde Ø 52 mm; 2090/06 - Prueba Acetabular con Reborde Ø 54 mm; 2090/07 - Prueba Acetabular con Reborde Ø 56 mm; 2090/08 - Prueba Acetabular con Reborde Ø 58 mm; 2090/09 - Prueba Acetabular con Reborde Ø 60 mm; 2090/10 - Prueba Acetabular con Reborde Ø 62 mm; 2090/11 - Prueba Acetabular con Reborde Ø 64 mm; 2090/12 - Prueba Acetabular con Reborde Ø 66 mm; 2090/13 - Prueba Acetabular con Reborde Ø 68 mm; 2090/14 - Prueba Acetabular con Reborde Ø 70 mm; 2090/15 - Prueba Acetabular con Reborde Ø 72 mm; 2107/01 - Modelador de placa; 2107/02 - Modelador de placa; 2108/01 - Llave hexagonal 1,5; 2108/02 - Llave hexagonal 2,5; 2108/03 - Llave; 2108/04 - Llave hexagonal 2,5; 2108/04 - Llave hexagonal con pinza; 2111/01 - Guía Expansora Cónica Ø 46 mm; 2111/02 - Guía expansora cónica Ø 48; 2111/03 - Guía expansora cónica Ø 50; 2111/04 - Guía expansora cónica Ø 52; 2111/05 - Guía expansora cónica Ø 54; 2111/06 - Guía expansora cónica Ø 56; 2111/07 - Guía expansora cónica Ø 58; 2111/08 - Guía expansora cónica Ø 60; 2111/09 - Guía expansora cónica Ø 62; 2113/01 - Medidor de cápsula bipolar Ø 39 x Ø 22; 2113/02 - Medidor de cápsula bipolar Ø 41 x Ø 22; 2113/03 - Medidor de cápsula bipolar Ø 43 x Ø 22; 2113/04 - Medidor de cápsula bipolar Ø 45 x Ø 28; 2113/05 - Medidor de cápsula bipolar Ø 47 x Ø 28; 2113/06 - Medidor de cápsula bipolar Ø 49 x Ø 28; 2113/07 - Medidor de cápsula bipolar Ø 51 x Ø 28;



2113/08 - Medidor de cápsula bipolar Ø 54 x Ø 28; 2113/09 - Medidor de cápsula bipolar Ø 40 x Ø 22; 2113/10 - Medidor de cápsula bipolar Ø 2 x Ø 22; 2113/11 - Medidor de cápsula bipolar Ø 44 x Ø 22; 2113/12 - Medidor de cápsula bipolar Ø 46 x Ø 28; 2113/13 - Medidor de cápsula bipolar Ø 48 x Ø 26; 2113/14 - Medidor de cápsula bipolar Ø 50 x Ø 28; 2113/15 - Medidor de cápsula bipolar Ø 52 x Ø 28, 2113/16 - Medidor de cápsula bipolar Ø 39 x Ø 28; 2113/17 - Medidor de cápsula bipolar Ø 41 x Ø 28; 2113/18 - Medidor de cápsula bipolar Ø 43 x Ø 28; 2113/19 - Medidor de Cápsulas 54 mm; 2113/20 - Medidor de cápsula bipolar Ø 56 x Ø 28; 2113/21 - Medidor de cápsula Bipolar Ø 58 x Ø 28; 2113/22 - Medidor de cápsula bipolar Ø 40 x Ø 28; 2113/23 - Medidor de cápsula bipolar Ø 42 x Ø 28; 2113/24 - Medidor de cápsula bipolar Ø 44 x Ø 28; 2114/01 - Medidor de prueba Ø 22 mediano; 2114/02 - Medidor de prueba Ø 22 largo; 2114/03 - Medidor de Prueba Ø 22 Extra Largo; 2114/05 - Medidor Metálico de Cabeza 22 M; 2114/06 - Medidor Metálico de Cabeza 22 L; 2115/01 - Medidor de prueba Ø 28 corto; 2115/02 - Medidor de prueba Ø 28 mediano; 7951 - Vástago de la Guía de Corte Intramedular p Corte Tibial 0°; 7952 - Vástago Guía Intramedular Tibial; 7953 - Vástago de la Guía Telescopio intramedular p Corte Tibial; 7955 - Medidor del Corte Tibial; 7962 - Guía para Corte Tibial Conjugado 3°; 1210/01 - Guía de perforación rotuliana 29/38mm; 1210/02 - Guía de perforación rotuliana 32/35mm; 1210/03 - Guía de perforación rotuliana Ø 38 41; 1215/02 - Guía de la mecha Ø 2,5; 1215/03 - Guía de la mecha Ø 3,2; 1215/04 - Guía de la mecha Ø 4,5; 1215/05 - Guía de la mecha Ø 1,5; 1216/01 - Guía de perforación del perno Schanz Ø 2,5; 1216/02 - Guía de perforación del perno Schanz Ø 3,2; 1216/03 - Guía de perforación del perno Schanz Ø 4,8; 1216/04 - Guía de perforación del perno Schanz Ø 6,0; 1218/01 - Guía posicionadora Ø 3,0; 1218/02 - Guía posicionador Ø 4,0; 1218/03 - Guía posicionadora Ø 6,0; 1218/04 - Guía posicionador Ø 14,5; 1221/01 - Alineador; 1221/02 - Alineador; 1223/01 - Guía adaptador de la guía de la mecha Ø 8,0; 1223/02 - Guía adaptador de la guía de la mecha Ø 10,0; 1619/02 - Guía Perforadora G; 1620/01 - Guía protectora pequeña; 1620/02 - Guía proctetora grande; 1622/01 - Llave modeladora derecha; 1622/02 - Llave modeladora izquierda; 1641/01 - Llave de sujeción 13 mm; 1641/02 - Llave de sujeción 24 mm; 1652/01 - Cable de la raspa 1671/01 - Guía de alineación femoral corta; 1671-02 - Guía de alineación femoral larga; 1686/01 - Guía de corte femoral 3°; 1686/02 - Guía de corte femoral 5°; 1686/03 - Guía de corte femoral Down 1687/01 - Guía de corte de intercóndilo C; 1687/02 - Guía de corte de intercóndilo D; 1687/03 - Guía de corte de intercóndilo E; 1687/05 - Guía de Corte de Intercóndilo F; 1687/06 - Guía de Corte de Intercóndilo G; 1689/01 - Guía de corte para fresa tibial 3; 1689/02 - Guía de corte para fresa tibial 4; 1689/03 - Guía de corte para fresa tibial 5; 1689/04 - Guía de corte p fresa tibial 2; 1689/05 - Guía de corte para fresa tibial 6; 1689/06 - Guía de Corte para Fresa Tibial 7; 1689/07 - Guía de Corte para Fresa Tibial 8; 1691 01 - Medidor de espacio articular 9 mm; 1691/02 - Medidor de espacio articular 10,0mm; 1691/03 - Medidor de espacio articular 12,0 mm; 1691/04 - Medidor de espacio articular 14,0 mm; 1691/05 - Medidor de espacio articular 17,0 mm; 1691/06 - Medidor de espacio articular 20 mm; 1691/07 - Medidor de espacio articular 23 mm; 1691/08 - Medidor espacio articular minus 3 mm; 1691/09 - Medidor espacio articular minus 5 mm; 1698/01 - Guía de corte femoral Antero/posterior C; 1698/02 - Guía de corte femoral Antero/posterior D; 1688/03 - Guía de corte femoral Antero/posterior E; 1698/04 - Guía de corte femoral entero posterior B; 1698/05 - Guía de corte femoral Antero/posterior F; 1718 01 - Torquímetro 1,3 N; 1718/02 - Torquímetro 0,8 N; 1779/01 - Guía medidor acetabular Ø 44; 1779/02 - Guía medidor acetabular Ø 46; 1779/03 - Guía medidor acetabular Ø 48; 1779/04 - Guía medidor acetabular Ø 50; 1779/05 - Guía medidor acetabular Ø 52; 1779/06 - Guía medidor acetabular Ø 54; 1779/07 - Guía Medidor acetabular Ø 56 mm; 1779/08 - Guía Medidor acetabular Ø 58 mm; 1779/09 - Guía Medidor acetabular Ø 60mm; 1779/10 - Guía Medidor acetabular Ø 62mm; 1779/11 - Guía Medidor acetabular Ø 64; 1779/12 - Guía Medidor acetabular Ø 66; 1803/02 - Llave para torquímetro; 1949/01 - Medidor del CAGE cervical pequeño 6 mm; 1949/02 - Medidor del CAGE cervical medio 6 mm; 1949/03 - Medidor del CAGE cervical grande 6 mm; 1949,04 - Medidor del CAGE cervical pequeño 5 mm; 1951/01 - Medidor del CAGE cervical pequeño 7 mm; 1951/02 -

Medidor del CAGE mediano 7 mm; 1951/03 - Medidor del CAGE cervical grande 7 mm, 1952/01 - Medidor del CAGE cervical pequeño 8 mm; 1962/02 - Medidor del CAGE cervical mediano 8 mm; 195303 - Medidor del CAGE cervical grande 8 mm; 1959/01 - Medidor de cuello 35,5mm; 1959/02 - Medidor de cuello 37,5mm; 1959/03 - Medidor de cuello 44 mm; 2006/01 - Llave en T; 2006/02 - Llave en 7064/05 - Medidor de Vástago de Fijación Distal Ø 18 x 130; 7064/06 - Medidor de Vástago de Fijación Distal Ø 19 x 130; 7064/07 - Medidor de Vástago de Fijación Distal Ø 20 x 130; 7064/08 - Medidor de Vástago de Fijación Distal Ø 14 x 160; 7064/09 - Medidor de Vástago de Fijación Distal Ø 15 x 160; 7064/10 - Medidor de Vástago de Fijación Distal Ø 18 x 160; 7064/11 - Medidor de Vástago de Fijación Distal Ø 17 x 160; 7064/12 - Medidor de Vástago de Fijación Distal Ø 18 x 160; 7064/13 - Medidor de Vástago de Fijación Distal Ø 19 x 160; 7064/14 - Medidor de Vástago de Fijación Distal Ø 20 x 160; 7064/15 - Medidor de Vástago de Fijación Distal Ø 21 x 160; 7064/16 - Medidor de Vástago de Fijación Distal Ø 22 x 160; 7064/17 - Medidor de Vástago de Fijación Distal Ø 23 x 160; 7064/16 - Medidor de Vástago de Fijación Distal Ø 24 x 160; 7064/19 - Medidor de Vástago de Fijación Distal Ø 14 x 210; 7064/20 - Medidor de Vástago de Fijación Distal Ø 15 x 210; 7064/21 - Medidor de Vástago de Fijación Distal Ø 16 x 210. 7064/22 - Medidor de Vástago de Fijación Distal Ø 17 x 210; 7064/23 - Medidor de Vástago de Fijación Distal Ø 18 x 210; 7064/24 - Medidor de Vástago de Fijación Distal Ø 19 x 210; 7064/25 - Medidor de Vástago de Fijación Distal Ø 20 x 210; 7064/26 - Medidor de Vástago de Fijación Distal Ø 21 x 210; 7064/27 - Medidor de Vástago de Fijación Distal Ø 22 x 210; 7064/28 - Medidor de Vástago de Fijación Distal Ø 23 x 210; 7064/29 - Medidor de Vástago de Fijación Distal Ø 24 x 210; 7065/01 - Medidor de Módulo Ø 21,5 x 50 mm; 7065/02 - Medidor de Módulo Ø 21,5 x 60 mm; 7065/03 - Medidor de Módulo Ø 21,5 x 70 mm; 7065/04 - Medidor de Módulo Ø 21,5 x 80 mm; 7065/05 - Medidor de Módulo Ø 21,5 x 60 mm Offset; 7065/06 - Medidor de Módulo Ø 21,5 x 60 mm Offset; 7065/07 - Medidor de Módulo Ø 21,5 x 70 mm Offset, 7065/08 - Medidor de Módulo Ø 21,5 x 80 mm Offset; 7924/01 - Guía de Perforación Angular Derecho 0° y 3°; 7924/02 - Guía de Perforación Angular Izquierda 0° y 3°; 7924/03 - Guía de Perforación Angular Izquierda 5° y 7°; 7924/04 - Guía de Perforación Angular Derecha 5° y 7°; 7934/01 - Guía de Corte Intercondilo.  
Pistola ortosintese

Composición cuali-cuanti porcentual exacta (si corresponde):

acero inoxidable AISI 304/ AISI 420B

Indicación/es autorizada/s:

LOS INSTRUMENTALES ORTOSINTESE FUERON DESARROLLADOS PARA AUXILIAR AL PROFESIONAL MEDICO EN PROCEDIMIENTOS QUIRURGICOS INVASIVOS, DEBIENDO SER NECESARIAMENTE CONDUCTIDO POR PROFESIONAL HABILITADO, CON CONOCIMIENTOS DE LA TECNICA QUIRURGICA Y DE LOS ASPECTOS MECANICOS DEL INSTRUMENTAL. LAS FRESAS SON DE USO MANUAL Y LA PISTOLA NO CONTIENE CEMENTO.

Período de vida útil (si corresponde):

NO APLICA

Método de Esterilización (si corresponde):

AUTOCLAVE A VAPOR

Forma de presentación:

unidad

Condición de venta:

Venta Exclusiva a Profesionales e Instituciones Sanitarias

Nombre del fabricante:

ORTOSINTESE INDUSTRIA E COMERCIO LTDA.

Lugar/es de elaboración:

Rua Prof. Affonso J. Fioravanti 63, Jaragua- 02.998-010-Sao Paulo- SP, Brasil

AVENIDA NELSON PALMA TRAVASSOS, 651 – LOTEAMENTO CITY JARAGUÁ – SÃO PAULO – SP – CP: 02998-000

En nombre y representación de la firma IPMAG SA , el responsable legal y el responsable técnico declaran bajo juramento que los productos médicos enumerados en el presente Anexo, satisfacen los Requisitos Esenciales de Seguridad y Eficacia (R.E.S.E.) previstos por la Disposición ANMAT N° 4306/99, que cumplen y se encuentra a disposición de la Autoridad Sanitaria la documentación técnica que contenga los requerimientos solicitados en los Anexos III.B y III.C del Reglamento Técnico aprobado por Disposición ANMAT N° 2318/02 (TO 2004) y Disposición ANMAT N° 727/13.

CUMPLIMIENTO DE R.E.S.E. DISPOSICIÓN ANMAT N° 4306/99 Y GESTIÓN DE RIESGO

<b>ENSAYO/VALIDACION/GESTION DE RIESGO</b>	<b>LABORATORIO/N° DE PROTOCOLO</b>	<b>FECHA DE EMISIÓN</b>
RELATÓRIO N° - FMEA 05/09	RELATORIO N° - FMEA 05/09	RELATORIO N° - FMEA 05/09
6447/17	6447/17	11/01/2018
6182/17	6182/17	12/09/2017

El responsable legal y su responsable técnico son responsables de la veracidad de la documentación e información presentada y declaran bajo juramento mantener en su establecimiento y a disposición de la autoridad sanitaria la documentación allí declarada y la que establece la Disposición 727/13, bajo apercibimiento de lo que establece la Ley N° 16.463, el

Decreto N° 341/92 y las que correspondan del Código Penal en caso de falsedad.  
En caso de inexactitud o falsedad de la información o documentación, la Administración Nacional podrá suspender, cancelar, prohibir la comercialización y solicitar retiro del mercado de lo ya autorizado e iniciar los sumarios que pudieran corresponder.

**LUGAR Y FECHA: Argentina, 13 noviembre 2019**

Responsable Legal  
Firma y Sello

Responsable Técnico  
Firma y Sello



**Ministerio de Salud**  
Secretaría de Regulación y Gestión Sanitaria  
A.N.M.A.T.

La presente DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD ha sido emitida de acuerdo con las previsiones de la Disposición ANMAT N° 727/13 y N°5706/17, quedando inscripta la reválida en el Registro Nacional de Productores y Productos de Tecnología Médica (R.P.P.T.M.) a favor de **IPMAG SA** bajo el número PM **1029-12** en la Ciudad de Buenos Aires a los días 13 noviembre 2019  
La cual tendrá una vigencia de cinco (5) años a partir de la vigencia de la inscripción inicial a través de la Declaración revisión 00, Disposición Autorizante o de sus sucesivas reválidas.



Dirección de Evaluación de Registro  
Firma y Sello

Dirección Nacional de Productos Médicos  
Firma y Sello



Tramitada por Expediente N°: 1-0047-3110-001993-18-3