



**República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional**  
2020 - Año del General Manuel Belgrano

**Disposición**

**Número:**

**Referencia:** 1-47-31140-5174-18-1

---

VISTO el Expediente N° 1-47-31140-5174-18-1 del Registro de esta Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT), y

CONSIDERANDO:

Que por las presentes actuaciones la firma JOHNSON & JOHNSON MEDICAL S.A. solicita la revalidación y modificación del Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-16-916, denominado SISTEMAS DE ESTABILIZACIÓN PARA COLUMNA CERVICAL Y TORÁCICA SUPERIOR E INSTRUMENTAL ASOCIADO, marca SYNTHES.

Que lo solicitado se encuadra dentro de los alcances de la Disposición ANMAT N° 2318/02, sobre el Registro Nacional de Productores y Productos de Tecnología Médica (RPPTM).

Que la documentación aportada ha satisfecho los requisitos de la normativa aplicable.

Que el Instituto Nacional de Productos Médicos ha tomado la intervención que le compete.

Que se actúa en virtud de las facultades conferidas por el Decreto N° 1490/92 y sus modificatorios.

Por ello;

EL ADMINISTRADOR NACIONAL DE LA ADMINISTRACIÓN NACIONAL DE  
MEDICAMENTOS, ALIMENTOS Y TECNOLOGÍA MÉDICA

DISPONE:

ARTÍCULO 1º.- Revalídese la fecha de vigencia del Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-16-916, correspondiente al producto médico denominado SISTEMAS DE ESTABILIZACIÓN PARA COLUMNA CERVICAL Y TORÁCICA SUPERIOR E INSTRUMENTAL ASOCIADO, marca SYNTHES, propiedad de la firma JOHNSON & JOHNSON MEDICAL S.A. obtenido a través de la Disposición ANMAT N° 5422/08 de fecha 16 de septiembre de 2008, la cual será 16 de septiembre de 2023.

ARTÍCULO 2º.- Autorízase la modificación del Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-16-916, denominado SISTEMAS DE ESTABILIZACIÓN PARA COLUMNA CERVICAL Y TORÁCICA SUPERIOR E INSTRUMENTAL ASOCIADO, marca SYNTHES.

ARTÍCULO 3º.- Acéptase el Anexo de Autorización de Modificaciones documento GEDO N° IF-2020-10812808-APN-INPM#ANMAT., el que deberá agregarse al Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-16-916.

ARTICULO 4º.- En los Rótulos e Instrucciones de uso deberán constar la modificación autorizadas.

ARTÍCULO 5º.- Regístrese; por el Departamento de Mesa de Entrada, notifíquese al interesado y hágasele entrega de la presente Disposición conjuntamente con su Anexo, gírese a la Dirección de Gestión de Información Técnica para que efectúe la agregación al Certificado de Inscripción correspondiente. Cumplido, archívese.

Expediente N° 1-47-31140-5174-18-1

## ANEXO DE AUTORIZACION DE MODIFICACIONES

La Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT), autoriza a la firma JOHNSON & JOHNSON MEDICAL S.A. la modificación de los datos característicos correspondientes al Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-16-916 de acuerdo con los datos que figuran en tabla al pie, del producto:

Nombre descriptivo: SISTEMAS DE ESTABILIZACIÓN PARA COLUMNA CERVICAL Y TORÁCICA SUPERIOR E INSTRUMENTAL ASOCIADO

Marca: SYNTHES

Disposición Autorizante de (RPPTM) N° 5422/08

Tramitado por expediente N° 1-47-0-3877-08-4

| DATO IDENTIFICATORIO A MODIFICAR | DATO AUTORIZADO HASTA LA FECHA  | MODIFICACIÓN / RECTIFICACIÓN AUTORIZADA  |
|----------------------------------|---|--|
| Vigencia del Certificado         | 16 de Septiembre de 2018  | 16 de Septiembre de 2023   |
| Marcas                           | Synthes   | Depuy synthes  |
| Modelo/s                         | 04.614.008 Tornillo-esponj Synapse ø3.5 L8 TAN<br><br>04.614.010 Tornillo-esponj Synapse ø3.5 L10 TAN<br><br>04.614.012 Tornillo-esponj Synapse ø3.5 L12 TAN<br><br>04.614.014 Tornillo-esponj Synapse ø3.5 L14 TAN<br><br>04.614.016 Tornillo-esponj Synapse ø3.5 L16 TAN<br><br>04.614.018 Tornillo-esponj Synapse ø3.5 L18 TAN | 04.614.008 Tornillo esponjosa Synapse Ø 3.5mm, L 8mm<br><br>04.614.010 Tornillo esponjosa Synapse Ø 3.5mm, L 10mm<br><br>04.614.012 Tornillo esponjosa Synapse Ø 3.5mm, L 12mm<br><br>04.614.014 Tornillo esponjosa Synapse Ø 3.5mm, L 14mm<br><br>04.614.016 Tornillo esponjosa Synapse Ø 3.5mm, L 16mm<br><br>04.614.018 Tornillo esponjosa Synapse Ø 3.5mm, L 18mm<br><br>04.614.020 Tornillo esponjosa |

|  |  |  |
|--|--|--|
|  | 04.614.020 Tornillo-esponj<br>Synapse ø3.5 L20 TAN | Synapse Ø 3.5mm, L 20mm                                  |
|  | 04.614.022 Tornillo-esponj<br>Synapse ø3.5 L22 TAN | 04.614.022 Tornillo esponjosa<br>Synapse Ø 3.5mm, L 22mm |
|  | 04.614.024 Tornillo-esponj<br>Synapse ø3.5 L24 TAN | 04.614.024 Tornillo esponjosa<br>Synapse Ø 3.5mm, L 24mm |
|  | 04.614.026 Tornillo-esponj<br>Synapse ø3.5 L26 TAN | 04.614.026 Tornillo esponjosa<br>Synapse Ø 3.5mm, L 26mm |
|  | 04.614.028 Tornillo-esponj<br>Synapse ø3.5 L28 TAN | 04.614.028 Tornillo esponjosa<br>Synapse Ø 3.5mm, L 28mm |
|  | 04.614.030 Tornillo-esponj<br>Synapse ø3.5 L30 TAN | 04.614.030 Tornillo esponjosa<br>Synapse Ø 3.5mm, L 30mm |
|  | 04.614.032 Tornillo-esponj<br>Synapse ø3.5 L32 TAN | 04.614.032 Tornillo esponjosa<br>Synapse Ø 3.5mm, L 32mm |
|  | 04.614.034 Tornillo-esponj<br>Synapse ø3.5 L34 TAN | 04.614.034 Tornillo esponjosa<br>Synapse Ø 3.5mm, L 34mm |
|  | 04.614.036 Tornillo-esponj<br>Synapse ø3.5 L36 TAN | 04.614.036 Tornillo esponjosa<br>Synapse Ø 3.5mm, L 36mm |
|  | 04.614.038 Tornillo-esponj<br>Synapse ø3.5 L38 TAN | 04.614.038 Tornillo esponjosa<br>Synapse Ø 3.5mm, L 38mm |
|  | 04.614.040 Tornillo-esponj<br>Synapse ø3.5 L40 TAN | 04.614.040 Tornillo esponjosa<br>Synapse Ø 3.5mm, L 40mm |
|  | 04.614.042 Tornillo-esponj<br>Synapse ø3.5 L42 TAN | 04.614.042 Tornillo esponjosa<br>Synapse Ø 3.5mm, L 42mm |
|  | 04.614.044 Tornillo-esponj<br>Synapse ø3.5 L44 TAN | 04.614.044 Tornillo esponjosa<br>Synapse Ø 3.5mm, L 44mm |
|  | 04.614.046 Tornillo-esponj<br>Synapse ø3.5 L46 TAN | 04.614.046 Tornillo esponjosa<br>Synapse Ø 3.5mm, L 46mm |
|  | 04.614.048 Tornillo-esponj<br>Synapse ø3.5 L48 TAN | 04.614.048 Tornillo esponjosa<br>Synapse Ø 3.5mm, L 48mm |
|  | 04.614.050 Tornillo-esponj<br>Synapse ø3.5 L50 TAN | 04.614.050 Tornillo esponjosa<br>Synapse Ø 3.5mm, L 50mm |
|  |  | 04.614.108 Tornillo esponjosa                            |

|  |  |  |
|--|--|--|
|  |  | Synapse Ø 4.0mm, L 8mm                                   |
|  | 04.614.108 Tornillo-esponj<br>Synapse ø4 L8 TAN  |  |
|  | 04.614.110 Tornillo-esponj<br>Synapse ø4 L10 TAN | 04.614.110 Tornillo esponjosa<br>Synapse Ø 4.0mm, L 10mm |
|  | 04.614.112 Tornillo-esponj<br>Synapse ø4 L12 TAN | 04.614.112 Tornillo esponjosa<br>Synapse Ø 4.0mm, L 12mm |
|  | 04.614.114 Tornillo-esponj<br>Synapse ø4 L14 TAN | 04.614.114 Tornillo esponjosa<br>Synapse Ø 4.0mm, L 14mm |
|  | 04.614.116 Tornillo-esponj<br>Synapse ø4 L16 TAN | 04.614.116 Tornillo esponjosa<br>Synapse Ø 4.0mm, L 16mm |
|  | 04.614.118 Tornillo-esponj<br>Synapse ø4 L18 TAN | 04.614.118 Tornillo esponjosa<br>Synapse Ø 4.0mm, L 18mm |
|  | 04.614.120 Tornillo-esponj<br>Synapse ø4 L20 TAN | 04.614.120 Tornillo esponjosa<br>Synapse Ø 4.0mm, L 20mm |
|  | 04.614.122 Tornillo-esponj<br>Synapse ø4 L22 TAN | 04.614.122 Tornillo esponjosa<br>Synapse Ø 4.0mm, L 22mm |
|  | 04.614.124 Tornillo-esponj<br>Synapse ø4 L24 TAN | 04.614.124 Tornillo esponjosa<br>Synapse Ø 4.0mm, L 24mm |
|  | 04.614.126 Tornillo-esponj<br>Synapse ø4 L26 TAN | 04.614.126 Tornillo esponjosa<br>Synapse Ø 4.0mm, L 26mm |
|  | 04.614.128 Tornillo-esponj<br>Synapse ø4 L28 TAN | 04.614.128 Tornillo esponjosa<br>Synapse Ø 4.0mm, L 28mm |
|  | 04.614.130 Tornillo-esponj<br>Synapse ø4 L30 TAN | 04.614.130 Tornillo esponjosa<br>Synapse Ø 4.0mm, L 30mm |
|  | 04.614.132 Tornillo-esponj<br>Synapse ø4 L32 TAN | 04.614.132 Tornillo esponjosa<br>Synapse Ø 4.0mm, L 32mm |
|  | 04.614.134 Tornillo-esponj<br>Synapse ø4 L34 TAN | 04.614.134 Tornillo esponjosa<br>Synapse Ø 4.0mm, L 34mm |
|  | 04.614.136 Tornillo-esponj<br>Synapse ø4 L36 TAN | 04.614.136 Tornillo esponjosa<br>Synapse Ø 4.0mm, L 36mm |
|  | 04.614.138 Tornillo-esponj<br>Synapse ø4 L38 TAN | 04.614.138 Tornillo esponjosa<br>Synapse Ø 4.0mm, L 38mm |
|  |  | 04.614.140 Tornillo esponjosa                            |

|  |  |  |
|--|--|--|
|  | 04.614.140 Tornillo-esponj<br>Synapse ø4 L40 TAN   | Synapse Ø 4.0mm, L 40mm                                  |
|  | 04.614.142 Tornillo-esponj<br>Synapse ø4 L42 TAN   | 04.614.142 Tornillo esponjosa<br>Synapse Ø 4.0mm, L 42mm |
|  | 04.614.144 Tornillo-esponj<br>Synapse ø4 L44 TAN   | 04.614.144 Tornillo esponjosa<br>Synapse Ø 4.0mm, L 44mm |
|  | 04.614.146 Tornillo-esponj<br>Synapse ø4 L46 TAN   | 04.614.146 Tornillo esponjosa<br>Synapse Ø 4.0mm, L 46mm |
|  | 04.614.148 Tornillo-esponj<br>Synapse ø4 L48 TAN   | 04.614.148 Tornillo esponjosa<br>Synapse Ø 4.0mm, L 48mm |
|  | 04.614.150 Tornillo-esponj<br>Synapse ø4 L50 TAN   | 04.614.150 Tornillo esponjosa<br>Synapse Ø 4.0mm, L 50mm |
|  | 04.614.208 Tornillo-esponj<br>Synapse ø4.5 L8 TAN  | 04.614.208 Tornillo esponjosa<br>Synapse Ø 4.5mm, L 8mm  |
|  | 04.614.210 Tornillo-esponj<br>Synapse ø4.5 L10 TAN | 04.614.210 Tornillo esponjosa<br>Synapse Ø 4.5mm, L 10mm |
|  | 04.614.212 Tornillo-esponj<br>Synapse ø4.5 L12 TAN | 04.614.212 Tornillo esponjosa<br>Synapse Ø 4.5mm, L 12mm |
|  | 04.614.214 Tornillo-esponj<br>Synapse ø4.5 L14 TAN | 04.614.214 Tornillo esponjosa<br>Synapse Ø 4.5mm, L 14mm |
|  | 04.614.216 Tornillo-esponj<br>Synapse ø4.5 L16 TAN | 04.614.216 Tornillo esponjosa<br>Synapse Ø 4.5mm, L 16mm |
|  | 04.614.218 Tornillo-esponj<br>Synapse ø4.5 L18 TAN | 04.614.218 Tornillo esponjosa<br>Synapse Ø 4.5mm, L 18mm |
|  | 04.614.220 Tornillo-esponj<br>Synapse ø4.5 L20 TAN | 04.614.220 Tornillo esponjosa<br>Synapse Ø 4.5mm, L 20mm |
|  | 04.614.222 Tornillo-esponj<br>Synapse ø4.5 L22 TAN | 04.614.222 Tornillo esponjosa<br>Synapse Ø 4.5mm, L 22mm |
|  | 04.614.224 Tornillo-esponj<br>Synapse ø4.5 L24 TAN | 04.614.224 Tornillo esponjosa<br>Synapse Ø 4.5mm, L 24mm |
|  | 04.614.226 Tornillo-esponj<br>Synapse ø4.5 L26 TAN | 04.614.226 Tornillo esponjosa<br>Synapse Ø 4.5mm, L 26mm |
|  |  | 04.614.228 Tornillo esponjosa                            |

|  |  |  |
|--|--|--|
|  | 04.614.228 Tornillo-esponj<br>Synapse ø4.5 L28 TAN | Synapse Ø 4.5mm, L 28mm                                  |
|  | 04.614.230 Tornillo-esponj<br>Synapse ø4.5 L30 TAN | 04.614.230 Tornillo esponjosa<br>Synapse Ø 4.5mm, L 30mm |
|  | 04.614.232 Tornillo-esponj<br>Synapse ø4.5 L32 TAN | 04.614.232 Tornillo esponjosa<br>Synapse Ø 4.5mm, L 32mm |
|  | 04.614.234 Tornillo-esponj<br>Synapse ø4.5 L34 TAN | 04.614.234 Tornillo esponjosa<br>Synapse Ø 4.5mm, L 34mm |
|  | 04.614.236 Tornillo-esponj<br>Synapse ø4.5 L36 TAN | 04.614.236 Tornillo esponjosa<br>Synapse Ø 4.5mm, L 36mm |
|  | 04.614.238 Tornillo-esponj<br>Synapse ø4.5 L38 TAN | 04.614.238 Tornillo esponjosa<br>Synapse Ø 4.5mm, L 38mm |
|  | 04.614.240 Tornillo-esponj<br>Synapse ø4.5 L40 TAN | 04.614.240 Tornillo esponjosa<br>Synapse Ø 4.5mm, L 40mm |
|  | 04.614.242 Tornillo-esponj<br>Synapse ø4.5 L42 TAN | 04.614.242 Tornillo esponjosa<br>Synapse Ø 4.5mm, L 42mm |
|  | 04.614.244 Tornillo-esponj<br>Synapse ø4.5 L44 TAN | 04.614.244 Tornillo esponjosa<br>Synapse Ø 4.5mm, L 44mm |
|  | 04.614.246 Tornillo-esponj<br>Synapse ø4.5 L46 TAN | 04.614.246 Tornillo esponjosa<br>Synapse Ø 4.5mm, L 46mm |
|  | 04.614.248 Tornillo-esponj<br>Synapse ø4.5 L48 TAN | 04.614.248 Tornillo esponjosa<br>Synapse Ø 4.5mm, L 48mm |
|  | 04.614.250 Tornillo-esponj<br>Synapse ø4.5 L50 TAN | 04.614.250 Tornillo esponjosa<br>Synapse Ø 4.5mm, L 50mm |
|  | 04.614.318 Tornillo-vást<br>Synapse ø3.5 L18 TAN   | 04.614.318 Tornillo vástago<br>Synapse Ø 3.5mm, L 18mm   |
|  | 04.614.320 Tornillo-vást<br>Synapse ø3.5 L20 TAN   | 04.614.320 Tornillo vástago<br>Synapse Ø 3.5mm, L 20mm   |
|  | 04.614.322 Tornillo-vást<br>Synapse ø3.5 L22 TAN   | 04.614.322 Tornillo vástago<br>Synapse Ø 3.5mm, L 22mm   |
|  | 04.614.324 Tornillo-vást<br>Synapse ø3.5 L24 TAN   | 04.614.324 Tornillo vástago<br>Synapse Ø 3.5mm, L 24mm   |
|  |  | 04.614.326 Tornillo vástago                              |

|  |   |  |
|--|---|--|
|  | <p>04.614.326 Tornillo-vást<br/>Synapse ø3.5 L26 TAN</p> <p>04.614.328 Tornillo-vást<br/>Synapse ø3.5 L28 TAN</p> <p>04.614.330 Tornillo-vást<br/>Synapse ø3.5 L30 TAN</p> <p>04.614.332 Tornillo-vást<br/>Synapse ø3.5 L32 TAN</p> <p>04.614.334 Tornillo-vást<br/>Synapse ø3.5 L34 TAN</p> <p>04.614.336 Tornillo-vást<br/>Synapse ø3.5 L36 TAN</p> <p>04.614.338 Tornillo-vást<br/>Synapse ø3.5 L38 TAN</p> <p>04.614.340 Tornillo-vást<br/>Synapse ø3.5 L40 TAN</p> <p>04.614.342 Tornillo-vást<br/>Synapse ø3.5 L42 TAN</p> <p>04.614.344 Tornillo-vást<br/>Synapse ø3.5 L44 TAN</p> <p>04.614.346 Tornillo-vást<br/>Synapse ø3.5 L46 TAN</p> <p>04.614.348 Tornillo-vást<br/>Synapse ø3.5 L48 TAN</p> <p>04.614.350 Tornillo-vást<br/>Synapse ø3.5 L50 TAN</p> <p>04.615.008S Tornillo-<br/>esponj Synapse ø3.5 L8 p/b<br/>ø4 T</p> <p>04.615.010S Tornillo-<br/>esponj Synapse ø3.5 L10<br/>p/b ø4</p> | <p>Synapse Ø 3.5mm, L 26mm</p> <p>04.614.328 Tornillo vástago<br/>Synapse Ø 3.5mm, L 28mm</p> <p>04.614.330 Tornillo vástago<br/>Synapse Ø 3.5mm, L 30mm</p> <p>04.614.332 Tornillo vástago<br/>Synapse Ø 3.5mm, L 32mm</p> <p>04.614.334 Tornillo vástago<br/>Synapse Ø 3.5mm, L 34mm</p> <p>04.614.336 Tornillo vástago<br/>Synapse Ø 3.5mm, L 36mm</p> <p>04.614.338 Tornillo vástago<br/>Synapse Ø 3.5mm, L 38mm</p> <p>04.614.340 Tornillo vástago<br/>Synapse Ø 3.5mm, L 40mm</p> <p>04.614.342 Tornillo vástago<br/>Synapse Ø 3.5mm, L 42mm</p> <p>04.614.344 Tornillo vástago<br/>Synapse Ø 3.5mm, L 44mm</p> <p>04.614.346 Tornillo vástago<br/>Synapse Ø 3.5mm, L 46mm</p> <p>04.614.348 Tornillo vástago<br/>Synapse Ø 3.5mm, L 48mm</p> <p>04.614.350 Tornillo vástago<br/>Synapse Ø 3.5mm, L 50mm</p> <p>04.614.500 Gancho laminar,<br/>derecho, corto</p> <p>04.614.501 Gancho laminar,<br/>izquierdo corto</p> <p>04.614.502 Gancho laminar,<br/>derecho, largo</p> <p>04.614.503 Gancho laminar,</p> |
|--|---|--|



|  |  |  |
|--|--|--|
|  | <p>04.615.012S Tornillo-esponj Synapse ø3.5 L12 p/b ø4</p> <p>04.615.014S Tornillo-esponj Synapse ø3.5 L14 p/b ø4</p> <p>04.615.016S Tornillo-esponj Synapse ø3.5 L16 p/b ø4</p> <p>04.615.018S Tornillo-esponj Synapse ø3.5 L18 p/b ø4</p> <p>04.615.020S Tornillo-esponj Synapse ø3.5 L20 p/b ø4</p> <p>04.615.022S Tornillo-esponj Synapse ø3.5 L22 p/b ø4</p> <p>04.615.024S Tornillo-esponj Synapse ø3.5 L24 p/b ø4</p> <p>04.615.026S Tornillo-esponj Synapse ø3.5 L26 p/b ø4</p> <p>04.615.028S Tornillo-esponj Synapse ø3.5 L28 p/b ø4</p> <p>04.615.030S Tornillo-esponj Synapse ø3.5 L30 p/b ø4</p> <p>04.615.032S Tornillo-esponj Synapse ø3.5 L32 p/b ø4</p> <p>04.615.034S Tornillo-esponj Synapse ø3.5 L34</p> | <p>izquierdo largo</p> <p>04.614.504 Gancho laminar Top-Loading, derecho, corto</p> <p>04.614.505 Gancho laminar Top-Loading, izquierdo, corto</p> <p>04.614.506 Gancho laminar Top-Loading, derecho, largo</p> <p>04.614.507 Gancho laminar Top-Loading, izquierdo, largo</p> <p>04.614.508 Tornillo bloqueo Synapse</p> <p>04.614.509 Barra conexión Ø 3.5/5.0mm, L 300mm</p> <p>04.614.510 Barra conexión Ø 3.5/6.0mm, L 300mm</p> <p>04.614.511 Barra conexión Ø 3.5/5.0mm, L 500mm</p> <p>04.614.512 Barra conexión Ø 3.5/6.0mm, L 500mm</p> <p>04.614.513 Conector transversal, L 60mm, p/barras Ø 3.5mm</p> <p>04.614.514 Conector transversal, L 75mm, p/barras Ø 3.5mm</p> <p>04.614.515 Conector transversal, corto</p> <p>04.614.516 Conector transversal, mediano</p> <p>04.614.517 Conector transversal, largo</p> <p>04.614.518 Gancho laminar</p> |
|--|--|--|

|  |  |  |
|--|--|--|
|  | <p>p/b ø4</p> <p>04.615.036S Tornillo-esponj Synapse ø3.5 L36 p/b ø4</p> <p>04.615.038S Tornillo-esponj Synapse ø3.5 L38 p/b ø4</p> <p>04.615.040S Tornillo-esponj Synapse ø3.5 L40 p/b ø4</p> <p>04.615.042S Tornillo-esponj Synapse ø3.5 L42 p/b ø4</p> <p>04.615.044S Tornillo-esponj Synapse ø3.5 L44 p/b ø4</p> <p>04.615.046S Tornillo-esponj Synapse ø3.5 L46 p/b ø4</p> <p>04.615.048S Tornillo-esponj Synapse ø3.5 L48 p/b ø4</p> <p>04.615.050S Tornillo-esponj Synapse ø3.5 L50 p/b ø4</p> <p>04.615.108S Tornillo-esponj Synapse ø4 L8 p/b ø4 TAN</p> <p>04.615.110S Tornillo-esponj Synapse ø4 L10 p/b ø4 TA</p> <p>04.615.112S Tornillo-esponj Synapse ø4 L12 p/b ø4 TA</p> <p>04.615.114S Tornillo-</p> | <p>Top-Loading, recto, corto</p> <p>04.614.519 Gancho laminar Top-Loading, recto, largo</p> <p>04.614.520 Conector transversal, extralargo</p> <p>04.614.521 Tuerca de cierre 7.5mm, p/conectores transv.</p> <p>04.614.522 Tornillo de bloqueo p/conectores transversales</p> <p>04.614.525 Conector transversal Ø 3.5mm, largo</p> <p>04.614.550 Conector transversal acodado, corto</p> <p>04.614.551 Conector transversal acodado, mediano</p> <p>04.614.552 Conector transversal acodado, largo</p> <p>04.614.553 Conector transversal acodado, extralargo</p> <p>04.615.008S Tornillo de esponjosa Synapse Ø 3.5mm, L 8mm</p> <p>04.615.010S Tornillo de esponjosa Synapse Ø 3.5mm, L 10mm</p> <p>04.615.012S Tornillo de esponjosa Synapse Ø 3.5mm, L 12mm</p> <p>04.615.014S Tornillo de esponjosa Synapse Ø 3.5mm, L 14mm</p> <p>04.615.016S Tornillo de esponjosa Synapse Ø 3.5mm,</p> |
|--|--|--|

|  |  |   |
|--|--|---|
|  | <p>esponj Synapse ø4 L14 p/b ø4 TA</p> <p>04.615.116S Tornillo-esponj Synapse ø4 L16 p/b ø4 TA</p> <p>04.615.118S Tornillo-esponj Synapse ø4 L18 p/b ø4 TA</p> <p>04.615.120S Tornillo-esponj Synapse ø4 L20 p/b ø4 TA</p> <p>04.615.122S Tornillo-esponj Synapse ø4 L22 p/b ø4 TA</p> <p>04.615.124S Tornillo-esponj Synapse ø4 L24 p/b ø4 TA</p> <p>04.615.126S Tornillo-esponj Synapse ø4 L26 p/b ø4 TA</p> <p>04.615.128S Tornillo-esponj Synapse ø4 L28 p/b ø4 TA</p> <p>04.615.130S Tornillo-esponj Synapse ø4 L30 p/b ø4 TA</p> <p>04.615.132S Tornillo-esponj Synapse ø4 L32 p/b ø4 TA</p> <p>04.615.134S Tornillo-esponj Synapse ø4 L34 p/b ø4 TA</p> <p>04.615.136S Tornillo-esponj Synapse ø4 L36 p/b ø4 TA</p> | <p>L 16mm</p> <p>04.615.018S Tornillo de esponjosa Synapse Ø 3.5mm, L 18mm</p> <p>04.615.020S Tornillo de esponjosa Synapse Ø 3.5mm, L 20mm</p> <p>04.615.022S Tornillo de esponjosa Synapse Ø 3.5mm, L 22mm</p> <p>04.615.024S Tornillo de esponjosa Synapse Ø 3.5mm, L 24mm</p> <p>04.615.026S Tornillo de esponjosa Synapse Ø 3.5mm, L 26mm</p> <p>04.615.028S Tornillo de esponjosa Synapse Ø 3.5mm, L 28mm</p> <p>04.615.030S Tornillo de esponjosa Synapse Ø 3.5mm, L 30mm</p> <p>04.615.032S Tornillo de esponjosa Synapse Ø 3.5mm, L 32mm</p> <p>04.615.034S Tornillo de esponjosa Synapse Ø 3.5mm, L 34mm</p> <p>04.615.036S Tornillo de esponjosa Synapse Ø 3.5mm, L 36mm</p> <p>04.615.038S Tornillo de esponjosa Synapse Ø 3.5mm, L 38mm</p> <p>04.615.040S Tornillo de</p> |
|--|--|---|

|  |  |  |
|--|--|--|
|  | <p>04.615.138S Tornillo-esponj Synapse ø4 L38 p/b ø4 TA</p> <p>04.615.140S Tornillo-esponj Synapse ø4 L40 p/b ø4 TA</p> <p>04.615.142S Tornillo-esponj Synapse ø4 L42 p/b ø4 TA</p> <p>04.615.144S Tornillo-esponj Synapse ø4 L44 p/b ø4 TA</p> <p>04.615.146S Tornillo-esponj Synapse ø4 L46 p/b ø4 TA</p> <p>04.615.148S Tornillo-esponj Synapse ø4 L48 p/b ø4 TA</p> <p>04.615.150S Tornillo-esponj Synapse ø4 L50 p/b ø4 TA</p> <p>04.615.208S Tornillo-esponj Synapse ø4.5 L8 p/b ø4 T</p> <p>04.615.210S Tornillo-esponj Synapse ø4.5 L10 p/b ø4</p> <p>04.615.212S Tornillo-esponj Synapse ø4.5 L12 p/b ø4</p> <p>04.615.214S Tornillo-esponj Synapse ø4.5 L14 p/b ø4</p> <p>04.615.216S Tornillo-esponj Synapse ø4.5 L16</p> | <p>esponjosa Synapse Ø 3.5mm, L 40mm</p> <p>04.615.042S Tornillo de esponjosa Synapse Ø 3.5mm, L 42mm</p> <p>04.615.044S Tornillo de esponjosa Synapse Ø 3.5mm, L 44mm</p> <p>04.615.046S Tornillo de esponjosa Synapse Ø 3.5mm, L 46mm</p> <p>04.615.048S Tornillo de esponjosa Synapse Ø 3.5mm, L 48mm</p> <p>04.615.050S Tornillo de esponjosa Synapse Ø 3.5mm, L 50mm</p> <p>04.615.108S Tornillo de esponjosa Synapse Ø 4.0mm, L 8mm</p> <p>04.615.110S Tornillo de esponjosa Synapse Ø 4.0mm, L 10mm</p> <p>04.615.112S Tornillo de esponjosa Synapse Ø 4.0mm, L 12mm</p> <p>04.615.114S Tornillo de esponjosa Synapse Ø 4.0mm, L 14mm</p> <p>04.615.116S Tornillo de esponjosa Synapse Ø 4.0mm, L 16mm</p> <p>04.615.118S Tornillo de esponjosa Synapse Ø 4.0mm, L 18mm</p> |
|--|--|--|

|  |   |  |
|--|---|--|
|  | <p>p/b ø4</p> <p>04.615.218S Tornillo-esponj Synapse ø4.5 L18<br/>p/b ø4</p> <p>04.615.220S Tornillo-esponj Synapse ø4.5 L20<br/>p/b ø4</p> <p>04.615.222S Tornillo-esponj Synapse ø4.5 L22<br/>p/b ø4</p> <p>04.615.224S Tornillo-esponj Synapse ø4.5 L24<br/>p/b ø4</p> <p>04.615.226S Tornillo-esponj Synapse ø4.5 L26<br/>p/b ø4</p> <p>04.615.228S Tornillo-esponj Synapse ø4.5 L28<br/>p/b ø4</p> <p>04.615.230S Tornillo-esponj Synapse ø4.5 L30<br/>p/b ø4</p> <p>04.615.232S Tornillo-esponj Synapse ø4.5 L32<br/>p/b ø4</p> <p>04.615.234S Tornillo-esponj Synapse ø4.5 L34<br/>p/b ø4</p> <p>04.615.236S Tornillo-esponj Synapse ø4.5 L36<br/>p/b ø4</p> <p>04.615.238S Tornillo-esponj Synapse ø4.5 L38<br/>p/b ø4</p> <p>04.615.240S Tornillo-</p> | <p>04.615.120S Tornillo de esponjosa Synapse Ø 4.0mm, L 20mm</p> <p>04.615.122S Tornillo de esponjosa Synapse Ø 4.0mm, L 22mm</p> <p>04.615.124S Tornillo de esponjosa Synapse Ø 4.0mm, L 24mm</p> <p>04.615.126S Tornillo de esponjosa Synapse Ø 4.0mm, L 26mm</p> <p>04.615.128S Tornillo de esponjosa Synapse Ø 4.0mm, L 28mm</p> <p>04.615.130S Tornillo de esponjosa Synapse Ø 4.0mm, L 30mm</p> <p>04.615.132S Tornillo de esponjosa Synapse Ø 4.0mm, L 32mm</p> <p>04.615.134S Tornillo de esponjosa Synapse Ø 4.0mm, L 34mm</p> <p>04.615.136S Tornillo de esponjosa Synapse Ø 4.0mm, L 36mm</p> <p>04.615.138S Tornillo de esponjosa Synapse Ø 4.0mm, L 38mm</p> <p>04.615.140S Tornillo de esponjosa Synapse Ø 4.0mm, L 40mm</p> <p>04.615.142S Tornillo de esponjosa Synapse Ø 4.0mm,</p> |
|--|---|--|

|  |  |  |
|--|--|--|
|  | <p>esponj Synapse ø4.5 L40 p/b ø4</p> <p>04.615.242S Tornillo-esponj Synapse ø4.5 L42 p/b ø4</p> <p>04.615.244S Tornillo-esponj Synapse ø4.5 L44 p/b ø4</p> <p>04.615.246S Tornillo-esponj Synapse ø4.5 L46 p/b ø4</p> <p>04.615.248S Tornillo-esponj Synapse ø4.5 L48 p/b ø4</p> <p>04.615.250S Tornillo-esponj Synapse ø4.5 L50 p/b ø4</p> <p>04.615.318S Torn-vást Synapse ø3.5 L18 p/b ø4 TAN</p> <p>04.615.320S Torn-vást Synapse ø3.5 L20 p/b ø4 TAN</p> <p>04.615.322S Torn-vást Synapse ø3.5 L22 p/b ø4 TAN</p> <p>04.615.324S Torn-vást Synapse ø3.5 L24 p/b ø4 TAN</p> <p>04.615.326S Torn-vást Synapse ø3.5 L26 p/b ø4 TAN</p> <p>04.615.328S Torn-vást Synapse ø3.5 L28 p/b ø4 TAN</p> | <p>L 42mm</p> <p>04.615.144S Tornillo de esponjosa Synapse Ø 4.0mm, L 44mm</p> <p>04.615.146S Tornillo de esponjosa Synapse Ø 4.0mm, L 46mm</p> <p>04.615.148S Tornillo de esponjosa Synapse Ø 4.0mm, L 48mm</p> <p>04.615.150S Tornillo de esponjosa Synapse Ø 4.0mm, L 50mm</p> <p>04.615.208S Tornillo de esponjosa Synapse Ø 4.5mm, L 8mm</p> <p>04.615.210S Tornillo de esponjosa Synapse Ø 4.5mm, L 10mm</p> <p>04.615.212S Tornillo de esponjosa Synapse Ø 4.5mm, L 12mm</p> <p>04.615.214S Tornillo de esponjosa Synapse Ø 4.5mm, L 14mm</p> <p>04.615.216S Tornillo de esponjosa Synapse Ø 4.5mm, L 16mm</p> <p>04.615.218S Tornillo de esponjosa Synapse Ø 4.5mm, L 18mm</p> <p>04.615.220S Tornillo de esponjosa Synapse Ø 4.5mm, L 20mm</p> <p>04.615.222S Tornillo de</p> |
|--|--|--|

|  |   |   |
|--|---|---|
|  | <p>04.615.330S Torn-vást Synapse ø3.5 L30 p/b ø4 TAN</p> <p>04.615.332S Torn-vást Synapse ø3.5 L32 p/b ø4 TAN</p> <p>04.615.334S Torn-vást Synapse ø3.5 L34 p/b ø4 TAN</p> <p>04.615.336S Torn-vást Synapse ø3.5 L36 p/b ø4 TAN</p> <p>04.615.338S Torn-vást Synapse ø3.5 L38 p/b ø4 TAN</p> <p>04.615.340S Torn-vást Synapse ø3.5 L40 p/b ø4 TAN</p> <p>04.615.342S Torn-vást Synapse ø3.5 L42 p/b ø4 TAN</p> <p>04.615.344S Torn-vást Synapse ø3.5 L44 p/b ø4 TAN</p> <p>04.615.346S Torn-vást Synapse ø3.5 L46 p/b ø4 TAN</p> <p>04.615.348S Torn-vást Synapse ø3.5 L48 p/b ø4 TAN</p> <p>04.615.350S Torn-vást Synapse ø3.5 L50 p/b ø4 TAN</p> <p>04.614.500 Gancho-lam dcho cort TAN</p> | <p>esponjosa Synapse Ø 4.5mm, L 22mm</p> <p>04.615.224S Tornillo de esponjosa Synapse Ø 4.5mm, L 24mm</p> <p>04.615.226S Tornillo de esponjosa Synapse Ø 4.5mm, L 26mm</p> <p>04.615.228S Tornillo de esponjosa Synapse Ø 4.5mm, L 28mm</p> <p>04.615.230S Tornillo de esponjosa Synapse Ø 4.5mm, L 30mm</p> <p>04.615.232S Tornillo de esponjosa Synapse Ø 4.5mm, L 32mm</p> <p>04.615.234S Tornillo de esponjosa Synapse Ø 4.5mm, L 34mm</p> <p>04.615.236S Tornillo de esponjosa Synapse Ø 4.5mm, L 36mm</p> <p>04.615.238S Tornillo de esponjosa Synapse Ø 4.5mm, L 38mm</p> <p>04.615.240S Tornillo de esponjosa Synapse Ø 4.5mm, L 40mm</p> <p>04.615.242S Tornillo de esponjosa Synapse Ø 4.5mm, L 42mm</p> <p>04.615.244S Tornillo de esponjosa Synapse Ø 4.5mm, L 44mm</p> |
|--|---|---|

|   |   |
|---|---|
| 04.614.501 Gancho-lam izq cort TAN                  | 04.615.246S Tornillo de esponjosa Synapse Ø 4.5mm, L 46mm |
| 04.614.502 Gancho-lam dcho larg TAN                 | 04.615.248S Tornillo de esponjosa Synapse Ø 4.5mm, L 48mm |
| 04.614.503 Gancho-lam izq larg TAN                  | 04.615.250S Tornillo de esponjosa Synapse Ø 4.5mm, L 50mm |
| 04.614.504 Gancho-lam Top-Load dcho cort TAN        | 04.615.318S Tornillo de vástago Synapse Ø 3.5mm, L 18mm   |
| 04.614.505 Gancho-lam Top-Load izq cort TAN         | 04.615.320S Tornillo de vástago Synapse Ø 3.5mm, L 20mm   |
| 04.614.506 Gancho-lam Top-Load dcho larg TAN        | 04.615.322S Tornillo de vástago Synapse Ø 3.5mm, L 22mm   |
| 04.614.507 Gancho-lam Top-Load izq larg TAN         | 04.615.324S Tornillo de vástago Synapse Ø 3.5mm, L 24mm   |
| 04.614.518 Gancho-lam Top-Load rect cort TAN        | 04.615.326S Tornillo de vástago Synapse Ø 3.5mm, L 26mm   |
| 04.614.519 Gancho-lam Top-Load rect larg TAN        | 04.615.328S Tornillo de vástago Synapse Ø 3.5mm, L 28mm   |
| 04.614.513 Conector-transv L60 p/b ø3.5 TAN         | 04.615.330S Tornillo de vástago Synapse Ø 3.5mm, L 30mm   |
| 04.614.514 Conector-transv L75 p/b ø3.5 TAN         | 04.615.332S Tornillo de vástago Synapse Ø 3.5mm, L 32mm   |
| 04.615.542S Conector-transv L60 p/b ø4 TAN          | 04.615.334S Tornillo de vástago Synapse Ø 3.5mm, L        |
| 04.615.543S Conector-transv L75 p/b ø4 TAN          |   |
| 04.614.515 Conector-transv cort p/conexión cabeza a |   |
| 04.614.516 Conector-transv med p/conexión cabeza a  |   |
| 04.614.517 Conector-transv larg p/conexión cabeza a |   |



|  |   |   |
|--|---|---|
|  | <p>04.614.520 Conector-transv X-larg p/conexión cabeza</p> <p>04.614.550 Conector transversal acodado cort p/cone</p> <p>04.614.551 Conector transversal acodado med p/conex</p> <p>04.614.552 Conector transversal acodado larg p/cone</p> <p>04.614.553 Conector transversal acodado X-larg p/co</p> <p>498.120 Barra-conexión-transv ø3.5 L80 TAN</p> <p>498.125 Barra ø3.5 L120 TAN dor</p> <p>498.957 Barra ø3.5 L240 Ti dor</p> <p>04.615.525S Barra ø4 L80 TAN</p> <p>04.615.526S Barra ø4 L120 TAN</p> <p>04.615.527S Barra ø4 L240 TAN</p> <p>04.615.528S Barra ø4 L350 TAN</p> <p>04.614.509 Barra-conex ø3.5/5 L300 ø3.5/120 ø5.0/17</p> <p>04.614.510 Barra-conex ø3.5/6 L300 ø3.5/120 ø6/175</p> | <p>34mm</p> <p>04.615.336S Tornillo de vástago Synapse Ø 3.5mm, L 36mm</p> <p>04.615.338S Tornillo de vástago Synapse Ø 3.5mm, L 38mm</p> <p>04.615.340S Tornillo de vástago Synapse Ø 3.5mm, L 40mm</p> <p>04.615.342S Tornillo de vástago Synapse Ø 3.5mm, L 42mm</p> <p>04.615.344S Tornillo de vástago Synapse Ø 3.5mm, L 44mm</p> <p>04.615.346S Tornillo de vástago Synapse Ø 3.5mm, L 46mm</p> <p>04.615.348S Tornillo de vástago Synapse Ø 3.5mm, L 48mm</p> <p>04.615.350S Tornillo de vástago Synapse Ø 3.5mm, L 50mm</p> <p>04.614.560 Conector paralelo, abierto, largo</p> <p>04.614.562 Conector paralelo, abierto, largo</p> <p>04.614.563 Conector paralelo, abierto, largo</p> <p>04.615.510S Barra de conexión Ø 3.5/4.0mm, L 300mm</p> |
|--|---|---|

|  |   |
|--|---|
| 04.614.511 Barra-conex<br>ø3.5/5 L500 ø3.5/240<br>ø5.0/25  | 04.615.511S Barra de<br>conexión Ø 4.0/5.0mm, L<br>300mm              |
| 04.614.512 Barra-conex<br>ø3.5/6 L500 ø3.5/240<br>ø6/255   | 04.615.512S Barra de<br>conexión Ø 4.0/6.0mm, L<br>300mm              |
| 04.615.510S Barra-conex<br>ø3.5/4 L300 ø3.5/120<br>ø4/175  | 04.615.515S Barra de<br>conexión Ø 4.0/5.0mm, L<br>500mm              |
| 04.615.511S Barra-conex<br>ø4/5 L300 ø4/120 ø5.0/175<br>TA | 04.615.516S Barra de<br>conexión Ø 4.0/6.0mm, L<br>500mm              |
| 04.615.512S Barra-conex<br>ø4/6 L300 ø4/120 ø6/175<br>TAN  | 04.615.525S Barra Ø 4.0mm,<br>L 80mm                                  |
| 04.615.515S Barra-conex<br>ø4/5 L500 ø4/240 ø5.0/255<br>TA | 04.615.526S Barra Ø 4.0mm,<br>L 120mm                                 |
| 04.615.516S Barra-conex<br>ø4/6 L500 ø4/240 ø6/255<br>TAN  | 04.615.527S Barra Ø 4.0mm,<br>L 240mm                                 |
| 04.614.525 Conect-transv<br>ø3.5 larg TAN                  | 04.615.528S Barra Ø 4.0mm,<br>L 350mm                                 |
| 406.103 Conect-transv ø3.5<br>TAN                          | 04.615.531S Conector<br>transversal Ø 4.0mm, corto                    |
| 406.106 Conect-transv ø3.5<br>c/rótul ø5 TAN               | 04.615.532S Conector<br>transversal Ø 4.0mm, largo                    |
| 406.107 Conect-transv ø3.5<br>c/rótul ø6 TAN               | 04.615.533S Conector<br>transversal Ø 4.0mm, corto,<br>c/rót. Ø 5.0mm |
| 04.615.531S Conect-transv<br>ø4 cort TAN                   | 04.615.534S Conector<br>transversal Ø 4.0mm, largo,<br>c/rót. Ø 5.0mm |
| 04.615.532S Conect-transv<br>ø4 larg TAN                   | 04.615.535S Conector<br>transversal Ø 4.0mm, corto,<br>c/rót. Ø 6.0mm |
| 04.615.533S Conect-transv                                  | 04.615.536S Conector  |

|   |   |
|---|---|
| <p>∅4 cort c/rótul ∅5 TAN</p> <p>04.615.534S Conect-transv ∅4 larg c/rótul ∅5 TAN</p> <p>04.615.535S Conect-transv ∅4 cort c/rótul ∅6 TAN</p> <p>04.615.536S Conect-transv ∅4 larg c/rótul ∅6 TAN</p> <p>498.922 Conect-paral abierto p/b ∅3.5/3.5 TAN</p> <p>498.923 Conect-paral abierto p/b ∅3.5/5 TAN</p> <p>498.924 Conect-paral abierto p/b ∅3.5/6 TAN</p> <p>04.615.537S Conect-paral abierto cort p/b ∅3.5/4 TAN</p> <p>04.615.538S Conect-paral abierto cort p/b ∅4/4 TAN</p> <p>04.615.539S Conect-paral abierto cort p/b ∅4/5 TAN</p> <p>04.615.540S Conect-paral abierto cort p/b ∅4/6 TAN</p> <p>04.614.560 Conect-paral abierto larg p/b ∅3.5/3.5 T</p> <p>04.614.562 Conect-paral abierto larg p/b ∅3.5/5 TAN</p> <p>04.614.563 Conect-paral abierto larg p/b ∅3.5/6 TAN</p> <p>04.615.564S Conect-paral abierto larg p/b ∅4/3.5 TAN</p> <p>04.615.565S Conect-paral abierto larg p/b ∅4/4 TAN</p> <p>04.615.566S Conect-paral</p> | <p>transversal Ø 4.0mm, largo, c/rót. Ø 6.0mm</p> <p>04.615.537S Conector paralelo, abierto, corto</p> <p>04.615.538S Conector paralelo, abierto, corto</p> <p>04.615.539S Conector paralelo, abierto, corto</p> <p>04.615.540S Conector paralelo, abierto, corto</p> <p>04.615.542S Conector transversal, L 60mm</p> <p>04.615.543S Conector transversal, L 75mm</p> <p>04.615.564S Conector paralelo, abierto, largo</p> <p>04.615.565S Conector paralelo, abierto, largo</p> <p>04.615.566S Conector paralelo, abierto, largo</p> <p>04.615.567S Conector paralelo, abierto, largo</p> <p>406.103 Conector transversal Ø 3.5mm</p> <p>406.106 Conector transversal Ø 3.5mm, c/rótulas Ø 5.0mm</p> <p>406.107 Conector transversal Ø 3.5mm, c/rótulas Ø 6.0mm</p> <p>498.120 Barra conexión transversal Ø 3.5mm, L 80mm</p> <p>498.125 Barra Ø 3.5mm, L 120mm</p> |
|---|---|

|  |   |  |
|--|---|--|
|  | <p>abierto larg p/b ø4/5 TAN</p> <p>04.615.567S Conect-paral<br/>abierto larg p/b ø4/6 TAN</p> <p>04.614.508 Torn-bloq<br/>Synapse TAN</p> <p>04.614.521 Tapa-cierre 7.5<br/>p/conect-transv</p> <p>04.614.522 Torn-bloq p/<br/>conect-transv TAN</p> <p>Instrumental</p> <p>03.161.028 Medid-profun<br/>p/torn ø3.5-5 medic hast 50</p> <p>03.614.010 Broc ø3.2 c/top<br/>2arist-corte</p> <p>03.614.011 Guí-broc c/escal<br/>p/broc ø3.2 ref. 03.614</p> <p>03.614.012 Lezna pedic<br/>ø2.4 rect</p> <p>03.614.013 Lezna pedic<br/>ø2.4 curv</p> <p>03.614.015 Mach p/torn-<br/>espon ø4.5</p> <p>03.614.016 Vain-guí<br/>p/macho ø3.5+ø4.5</p> <p>03.614.017 Vain-sujec</p> <p>03.614.019 Pieza-destorn<br/>p/torn-bloq T15</p> <p>03.614.021 Alicates-corte<br/>p/b</p> <p>03.614.022 Alicat p/dobl<br/>p/b ø3.5+pl 3.5</p> | <p>498.922 Conector paralelo,<br/>abierto, p/barras Ø 3.5/3.5mm</p> <p>498.923 Conector paralelo,<br/>abierto, p/barras Ø 3.5/5.0mm</p> <p>498.924 Conector paralelo,<br/>abierto, p/barras Ø 3.5/6.0mm</p> <p>498.957 Barra Ø 3.5mm, L<br/>240mm</p> <p>Instrumental asociado</p> |
|--|---|--|

|  |  |  |
|--|--|--|
|  | 03.614.023 Pinz-sujec p/b<br>ø3.5                          |  |
|  | 03.614.024 Grifa p/doblar<br>barras ø3.5 izq               |  |
|  | 03.614.025 Grifa p/doblar<br>barras ø3.5 dcha              |  |
|  | 03.614.026 Impactador-<br>barras                           |  |
|  | 03.614.027 Instr-introduc-<br>bar                          |  |
|  | 03.614.028 Pinz distract                                   |  |
|  | 03.614.029 Pinzas-<br>compresión                           |  |
|  | 03.614.030 Pinz-sujec<br>p/impl                            |  |
|  | 03.614.034 Instr-alineación                                |  |
|  | 03.614.035 Mang c/limit-<br>tors 2Nm d-ancl-ráp            |  |
|  | 03.614.036 Vaina externa<br>p/vaina-sujeción ref. 03.6     |  |
|  | 03.614.039 Pieza-<br>destornillador hexagonal<br>c/clavija |  |
|  | 311.349 Mach p/torn-espon<br>ø3.5                          |  |
|  | 324.107 Mang d-ancl-ráp                                    |  |
|  | 388.038 Alicates-bloqueo<br>p/tuercas p/conect-tran        |  |
|  | 388.393 Guí-broc c/escal<br>p/broc ø2.4 ref. 388.39        |  |
|  | 388.394 Broc ø2.4 c/top                                    |  |

|  |  |  |
|--|--|--|
|  | 2arist-corte<br>388.397 Punzón ø3.5<br>L179.5<br>388.407 Pinz-sujec p/b ø3.5<br>L181<br>388.549 Instr-palpador rect<br>c/punta redond<br>388.868 Barra-prueba ø3.5<br>389.473 Marcador pedicular<br>peq c/marcas cortas<br>389.474 Marcador pedicular<br>peq c/marcas largas<br>389.477 Mach p/tornil-cort<br>ø3.5 L185<br>03.615.011 Cizalla p/barras<br>ø4<br>03.614.040 Destornillador<br>hexagonal ø7.5<br>03.615.010 Impactador<br>p/barras ø4<br>03.615.009 Instr-<br>introducción p/barras ø4<br>388.504 Instr-introduc-bar |  |
|--|--|--|

El presente sólo tiene valor probatorio anexo al certificado de Autorización antes mencionado.

Expediente N° 1-47-3110-5174-18-1



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional  
2020 - Año del General Manuel Belgrano

**Hoja Adicional de Firmas**  
**Anexo**

**Número:**

**Referencia:** Anex. de Mod- Johnson & Johnson Medical S.a.

---

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 20 pagina/s.

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE  
Date: 2020.02.17 14:47:00 -03:00

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL  
ELECTRONICA - GDE  
Date: 2020.02.17 14:46:31 -03:00