

Español

Instrucción de uso:IFU-00010 -0005

Nº MS/ANVISA:10396830037, 10396830050

ANVISA Nombre Técnico:Componentes para Ortodoncia

Nombre Comercial de la Familia ANVISA:BANDA DE ORTODONCIA CON TUBO,
BRACKETS, BANDAS Y TUBOS

Importante: Para consultar las Instrucciones de Uso, verifique la versión indicada en la etiqueta del producto junto con el código y acceda al archivo digital en www.morelli.com.br/IFU . Para obtener una Instrucción de Uso impresa, libre de costos de emisión y envío, comuníquese con nuestro Servicio de Atención al Cliente llamando al 0800 0121455 / 0800 7031455 o al correo electrónico sac@morelli.com.br . Para composiciones químicas solicitar la Ficha de Seguridad del Producto.



Fabricado por:

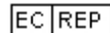
Dental Morelli Ltda.

📍 Alameda Jundiá, 230/250 - Jardim Saira

CEP/ Código Postal: 18085-090 Sorocaba - SP Brasil

☎ Tel.: +55(15)3328-8200 / 0800 0121455 /0800 7031455

Responsable técnico: Roger Morelli CREA-SP 5060214985



Representante Europeu

Nuno Flores

Al. Bonifácio Lázaro Lozano, 3 Piso / Floor O - C

Oeiras - Portugal - 2780125

☎ Tel.: 351 21 4439292

Bandas de Ortodoncia

La Banda de Ortodoncia consiste en un anillo metálico que se adapta anatómicamente alrededor de la corona dental, en el cual se fijan otros componentes necesarios para el tratamiento, componiendo así la aparatología dental. Otra forma de realizar el vendaje de los dientes es la construcción de la banda con el uso de Banding Tapes y las Pre-Contoured Tapes for Canine Banding. Este producto cuenta con identificación individual permanente, mediante grabado láser, referente a su tipo, tamaño y posicionamiento. Las bandas siguen el sistema de identificación, como se muestra en el siguiente ejemplo:



LL: Indicación de la Banda Anatómica Inferior Izquierda.

36: Los números indican el perímetro interior de la banda en mm.

- L - Banda universal inferior (inferior)
- U - Banda Universal Superior (Superior)
- RL - Banda Anatómica Inferior Derecha (Inferior Derecha)
- LL - Banda anatómica inferior izquierda
- LU - Banda anatómica superior izquierda (superior izquierda)
- RU - Banda Anatómica Superior Derecha (Superior Derecha)
- BU - Banda Premolar Superior (Bicúspide Superior)



Consiste en un rollo de cinta metálica suministrado en diferentes anchos que permite al profesional de ortodoncia fabricar bandas de acuerdo a las necesidades del tratamiento.

Indicación de uso:

- enderezamiento de molares;
- Rotación de molares;
- Intrusión de dientes anteriores y molares;
- mesialización;
- Vestibularización;
- Tirando de dientes;
- Tratamiento de inclinaciones del plano oclusal;
- Anchorage, asociado a Placas Labiales y Arcos Extraorales;
- Anclaje sencillo;
- Expansión de arcadas, distalización de molares y mantenedores de espacio.

Indicación de paciente: todas las edades con indicación de tratamiento de ortodoncia.

Usuario previsto: uso e instalación por un profesional calificado.

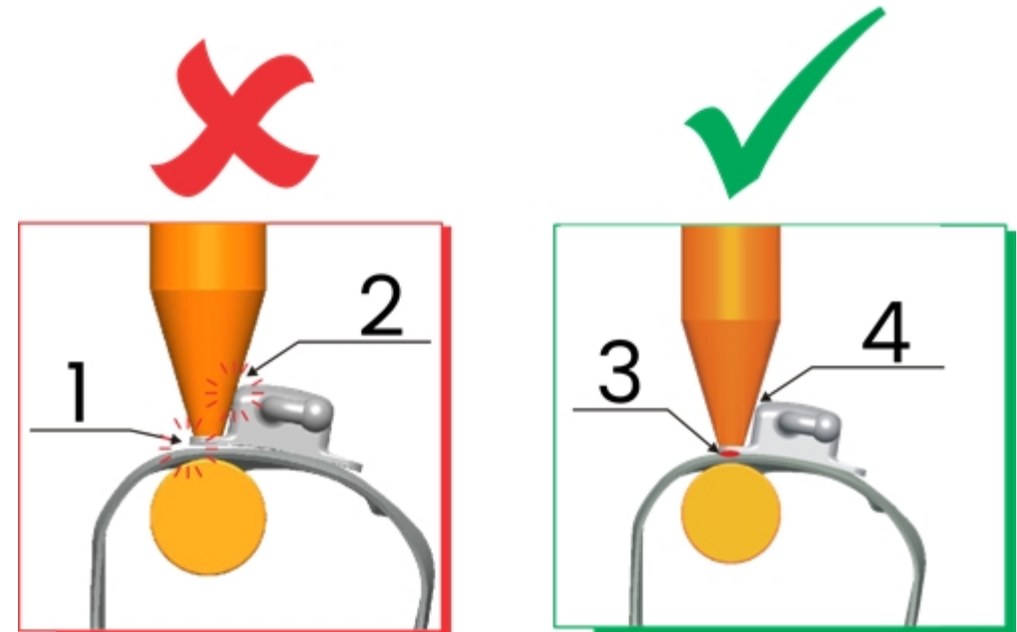
Soldadura por puntos en bandas:

La soldadura por puntos ocurre por fusión entre las piezas, en la dirección entre los electrodos de la soldadora. Esta fusión debe ocurrir entre piezas a unir, y no en contacto entre el electrodo y la pieza. Para favorecer el contacto entre los electrodos y las piezas, los electrodos suelen ser de cobre, que es un excelente conductor de la electricidad, y deben estar bien ajustados y limpios. El ajuste de los electrodos **no debe** hacerse con lijas o piedras abrasivas, ya que pueden dejar residuos que son malos conductores y "aislar" el paso de la corriente eléctrica, provocando estallidos que dañan las piezas y los electrodos. El ajuste de los electrodos debe hacerse con **una lima metálica (*)**, donde las puntas deben estar ligeramente curvadas y perfectamente alineadas. Se debe evitar la oleosidad y otras contaminaciones, tanto en las piezas como en los electrodos, ya que también pueden dificultar el paso de la corriente eléctrica. La presión ejercida tiene una gran influencia en la calidad de la soldadura y debe ser suficiente para evitar chispas, sin deformar las piezas ni los electrodos.



(*) Lima metálica de grano fino o mursa de aproximadamente 140 mm. Perfil plano, triangular o semicircular. Este archivo se puede encontrar en cualquier ferretería o tienda de mejoras para el hogar.

Para obtener una soldadura de buena calidad, coloque el electrodo perfectamente sobre las piezas, evitando tocar el cuerpo del tubo.



- 1 - No deje espacio entre la banda y el tubo. Estos deben estar correctamente alineados.
- 2 - El electrodo no debe tocar el cuerpo del tubo.
- 3 - Punto de fusión.
- 4 - Espacio libre adecuado.

Problemas	Soluciones
<ul style="list-style-type: none"> Expulsión de chispa entre electrodos o entre placas en el punto de soldadura. Electrodos pegados a la pieza durante la soldadura. 	<ul style="list-style-type: none"> Ajuste la corriente de soldadura. Ajuste la presión entre los electrodos. Ajuste el perfil de la punta del electrodo. Aumente el tiempo de compresión previo a la soldadura.
<ul style="list-style-type: none"> Marca profunda de los electrodos en el punto de soldadura. 	<ul style="list-style-type: none"> Disminuya la presión entre los electrodos. Ajuste las puntas de los electrodos.
<ul style="list-style-type: none"> Calentamiento de brazos y transformador de soldadura. 	<ul style="list-style-type: none"> Ajuste el área de contacto del electrodo/piezas. Compruebe si hay mal contacto en soportes, brazos, etc.
<ul style="list-style-type: none"> Corriente de soldadura irregular o marcadamente inferior a aquella para la que fue configurada la máquina. 	<ul style="list-style-type: none"> Revise la soldadora en busca de conexiones sueltas o contactos desgastados.
<ul style="list-style-type: none"> Sobrecalentamiento de piezas. 	<ul style="list-style-type: none"> Compruebe las piezas en busca de suciedad (aceite, etc.). Compruebe que la corriente no sea demasiado alta. Disminuir el tiempo de soldadura.
<ul style="list-style-type: none"> Soldadura por puntos débil o nula. 	<ul style="list-style-type: none"> Compruebe si hay baja presión en los electrodos, teniendo cuidado de no crear marcas profundas en los electrodos. La corriente de soldadura puede ser baja. Compruebe las puntas de los electrodos.

***Las instrucciones anteriores se basan en la experiencia con la soldadura de banda en Morelli Ortodontia.**

Instalación y eliminación:

Para la instalación y desmontaje, se deben utilizar las herramientas adecuadas, diseñadas específicamente para esta aplicación. Para la instalación de las Bandas de Ortodoncia, recomendamos los **Prensos de Banda Morelli** (ref. 75.01.011, 75.01.012, 75.01.013, 75.01.014).

Contra indicaciones:

Morelli suministra los productos solo a profesionales calificados. Es responsabilidad exclusiva del ortodoncista identificar las condiciones que pueden estar contraindicadas para el tratamiento, tales como:

- Pacientes con deficiencia de higiene bucal.
- Pacientes que no pueden cooperar con el tratamiento.
- Pacientes con ambiente bucal propicio a desmineralización del esmalte dental.
- Alergia a cualquiera de los materiales de aparatos de ortodoncia.
- Enfermedades o otras condiciones preexistentes que puedan dificultar el tratamiento de ortodoncia.
- Reabsorción radicular.
- Resorción ósea existente.
- Descalcificación existente en el esmalte dental.
- Uso en entorno de Resonancia Magnética.

Efectos colaterales:

Es responsabilidad del profesional calificado identificar cualquier posible riesgo de daño y/o contraindicación que pueda surgir durante el tratamiento, notificar al paciente la posibilidad de efectos colaterales no deseados.

Durante el tratamiento, los efectos colaterales no deseados pueden incluir:

- Daños en la mucosa oral y lengua;
- Dificultad para hablar o masticar;
- Decoloración de los dientes;
- Descalcificación;
- Reabsorción radicular;

- Complicaciones periodontales;
- Reacciones alérgicas;
- Dificultad en el mantenimiento de la higiene bucal;
- Dolor;
- Incomodidad;
- Sensibilidad.

Validez:

120meses.

Advertencias:

Intenta seleccionar el tamaño ideal de la banda según tu anatomía dental, para evitar que se afloje la banda y minimizar posibles molestias y lesiones.



La presencia de este producto puede producir un artefacto en la imagen en un examen de resonancia magnética en la región de la cabeza y/o el cuello. Puede ser necesaria cierta manipulación de los parámetros de exploración para compensar el artefacto o eliminarlo, según lo determine el profesional sanitario, el laboratorio o el hospital.



Este producto contiene níquel y cromo. Un pequeño porcentaje de la población es alérgica a estos metales. En caso de que ocurran reacciones alérgicas, oriente al paciente a buscar un médico.



Producto no reutilizable, ya que su reutilización puede provocar infecciones cruzadas y pérdida de propiedades mecánicas por desgaste natural.

El producto se suministra en condición no estéril, pero ha demostrado biocompatibilidad, no son necesarios pasos de limpieza, desinfección o esterilización, ya que el paquete no ha sido violado. Si el producto, antes del uso, entre en contacto con superficies u otras sustancias distintas de finalidad de uso, se recomienda desechar la misma. El producto no debe ser reutilizado o reprocesado.

No utilice el producto si la embalaje está danada o abierto, con el fin de minimizar los posibles riesgos relacionados con la transmisión de microorganismos o los posibles falsificación de productos.

Cabe al profesional cualificado orientar a sus pacientes del riesgo de aspiración y deglución en la hipótesis de quiebra/desprendimiento de las piezas, no debe subestimar las posibles complicaciones inmediatas o tardías derivadas de ese tipo de accidentes y precisa informar adecuadamente al paciente y/o sus responsables legales sobre los riesgos inherentes al acontecimiento y las conductas a tomar.

Aplicación de productos exclusivamente por profesionales cualificados, la utilización por persona sin conocimientos técnicos necesarios puede provocar un movimiento no deseado de los dientes, pérdida ósea, pérdida de dientes, fenestración, recesión gingival o dehiscencia de raíz.

Corresponde al profesional cualificado instruir al paciente sobre la higiene oral adecuada, para evitar la aparición de placa bacteriana y tártaro o enfermedades como la inflamación gingival (gingivitis), la periodontitis o la endocarditis.

Considerando que el producto se utiliza en contacto con las membranas mucosas y fluidos corporales, se recomienda aplicar las normas de salud profesional para la eliminación de los productos médicos de acuerdo con las normas de salud vigentes.

ATENCIÓN:

La Morelli no se responsabiliza por los resultados obtenidos usando el producto sin precauciones adecuadas o el incumplimiento de las advertencias.

Codigos:

¹ Organismo de Certificación

Código	Escribe	SD	SE	IE	ID	cantidad	CE	Org¹
40.01.280	Soldadura	-	-	36 37	47 46	10 UN.	-	-
40.01.285	Soldadura	-	-	36 37	47 46	10 UN.	-	-
40.01.290	Soldadura	-	-	36 37	47 46	10 UN.	-	-
40.01.295	Soldadura	-	-	36 37	47 46	10 UN.	-	-
40.01.300	Soldadura	-	-	36 37	47 46	10 UN.	-	-
40.01.305	Soldadura	-	-	36 37	47 46	10 UN.	-	-
40.01.310	Soldadura	-	-	36 37	47 46	10 UN.	-	-
40.01.315	Soldadura	-	-	36 37	47 46	10 UN.	-	-
40.01.320	Soldadura	-	-	36 37	47 46	10 UN.	-	-
40.01.325	Soldadura	-	-	36 37	47 46	10 UN.	-	-
40.01.330	Soldadura	-	-	36 37	47 46	10 UN.	-	-
40.01.335	Soldadura	-	-	36 37	47 46	10 UN.	-	-
40.01.340	Soldadura	-	-	36 37	47 46	10 UN.	-	-
40.01.345	Soldadura	-	-	36 37	47 46	10 UN.	-	-
40.01.350	Soldadura	-	-	36 37	47 46	10 UN.	-	-
40.01.355	Soldadura	-	-	36 37	47 46	10 UN.	-	-
40.01.360	Soldadura	-	-	36 37	47 46	10 UN.	-	-
40.01.365	Soldadura	-	-	36 37	47 46	10 UN.	-	-
40.01.370	Soldadura	-	-	36 37	47 46	10 UN.	-	-
40.01.375	Soldadura	-	-	36 37	47 46	10 UN.	-	-
40.01.380	Soldadura	-	-	36 37	47 46	10 UN.	-	-
40.01.385	Soldadura	-	-	36 37	47 46	10 UN.	-	-
40.01.390	Soldadura	-	-	36 37	47 46	10 UN.	-	-
40.01.395	Soldadura	-	-	36 37	47 46	10 UN.	-	-
40.01.400	Soldadura	-	-	36 37	47 46	10 UN.	-	-
40.01.405	Soldadura	-	-	36 37	47 46	10 UN.	-	-
40.01.410	Soldadura	-	-	36 37	47 46	10 UN.	-	-
40.01.415	Soldadura	-	-	36 37	47 46	10 UN.	-	-
40.01.420	Soldadura	-	-	36 37	47 46	10 UN.	-	-
40.01.900	Kit de Bandas	-	-	36 37	47 46	260	-	-
40.01.901	Kit de Bandas	-	-	36 37	47 46	130	-	-
40.02.280	Soldadura	17 16	26 27	-	-	10 UN.	-	-
40.02.285	Soldadura	17 16	26 27	-	-	10 UN.	-	-
40.02.290	Soldadura	17 16	26 27	-	-	10 UN.	-	-
40.02.295	Soldadura	17 16	26 27	-	-	10 UN.	-	-
40.02.300	Soldadura	17 16	26 27	-	-	10 UN.	-	-
40.02.305	Soldadura	17 16	26 27	-	-	10 UN.	-	-
40.02.310	Soldadura	17 16	26 27	-	-	10 UN.	-	-
40.02.315	Soldadura	17 16	26 27	-	-	10 UN.	-	-
40.02.320	Soldadura	17 16	26 27	-	-	10 UN.	-	-

Código	Escribe	SD	SE	IE	ID	cantidad	CE	Org¹
40.02.325	Soldadura	17 16	26 27	-	-	10 UN.	-	-
40.02.330	Soldadura	17 16	26 27	-	-	10 UN.	-	-
40.02.335	Soldadura	17 16	26 27	-	-	10 UN.	-	-
40.02.340	Soldadura	17 16	26 27	-	-	10 UN.	-	-
40.02.345	Soldadura	17 16	26 27	-	-	10 UN.	-	-
40.02.350	Soldadura	17 16	26 27	-	-	10 UN.	-	-
40.02.355	Soldadura	17 16	26 27	-	-	10 UN.	-	-
40.02.360	Soldadura	17 16	26 27	-	-	10 UN.	-	-
40.02.365	Soldadura	17 16	26 27	-	-	10 UN.	-	-
40.02.370	Soldadura	17 16	26 27	-	-	10 UN.	-	-
40.02.375	Soldadura	17 16	26 27	-	-	10 UN.	-	-
40.02.380	Soldadura	17 16	26 27	-	-	10 UN.	-	-
40.02.385	Soldadura	17 16	26 27	-	-	10 UN.	-	-
40.02.390	Soldadura	17 16	26 27	-	-	10 UN.	-	-
40.02.395	Soldadura	17 16	26 27	-	-	10 UN.	-	-
40.02.400	Soldadura	17 16	26 27	-	-	10 UN.	-	-
40.02.405	Soldadura	17 16	26 27	-	-	10 UN.	-	-
40.02.410	Soldadura	17 16	26 27	-	-	10 UN.	-	-
40.02.415	Soldadura	17 16	26 27	-	-	10 UN.	-	-
40.02.420	Soldadura	17 16	26 27	-	-	10 UN.	-	-
40.02.900	Kit de Bandas	17 16	26 27	-	-	260	-	-
40.02.901	Kit de Bandas	17 16	26 27	-	-	130	-	-
40.12.290	-	-	-	36 37	47 46	10 UN.	-	-
40.12.295	-	-	-	36 37	47 46	10 UN.	-	-
40.12.300	-	-	-	36 37	47 46	10 UN.	-	-
40.12.305	-	-	-	36 37	47 46	10 UN.	-	-
40.12.310	-	-	-	36 37	47 46	10 UN.	-	-
40.12.315	-	-	-	36 37	47 46	10 UN.	-	-
40.12.320	-	-	-	36 37	47 46	10 UN.	-	-
40.12.325	-	-	-	36 37	47 46	10 UN.	-	-
40.12.330	-	-	-	36 37	47 46	10 UN.	-	-
40.12.335	-	-	-	36 37	47 46	10 UN.	-	-
40.12.340	-	-	-	36 37	47 46	10 UN.	-	-
40.12.345	-	-	-	36 37	47 46	10 UN.	-	-
40.12.350	-	-	-	36 37	47 46	10 UN.	-	-
40.12.355	-	-	-	36 37	47 46	10 UN.	-	-
40.12.360	-	-	-	36 37	47 46	10 UN.	-	-
40.12.365	-	-	-	36 37	47 46	10 UN.	-	-
40.12.370	-	-	-	36 37	47 46	10 UN.	-	-
40.12.375	-	-	-	36 37	47 46	10 UN.	-	-

Código	Escribe	SD	SE	IE	ID	cantidad	CE	Org¹
40.12.380	-	-	-	36 37	47 46	10 UN.	-	-
40.12.385	-	-	-	36 37	47 46	10 UN.	-	-
40.12.390	-	-	-	36 37	47 46	10 UN.	-	-
40.12.395	-	-	-	36 37	47 46	10 UN.	-	-
40.12.400	-	-	-	36 37	47 46	10 UN.	-	-
40.12.405	-	-	-	36 37	47 46	10 UN.	-	-
40.12.410	-	-	-	36 37	47 46	10 UN.	-	-
40.12.415	-	-	-	36 37	47 46	10 UN.	-	-
40.12.420	-	-	-	36 37	47 46	10 UN.	-	-
40.22.290	-	17 16	26 27	-	-	10 UN.	-	-
40.22.295	-	17 16	26 27	-	-	10 UN.	-	-
40.22.300	-	17 16	26 27	-	-	10 UN.	-	-
40.22.305	-	17 16	26 27	-	-	10 UN.	-	-
40.22.310	-	17 16	26 27	-	-	10 UN.	-	-
40.22.315	-	17 16	26 27	-	-	10 UN.	-	-
40.22.320	-	17 16	26 27	-	-	10 UN.	-	-
40.22.325	-	17 16	26 27	-	-	10 UN.	-	-
40.22.330	-	17 16	26 27	-	-	10 UN.	-	-
40.22.335	-	17 16	26 27	-	-	10 UN.	-	-
40.22.340	-	17 16	26 27	-	-	10 UN.	-	-
40.22.345	-	17 16	26 27	-	-	10 UN.	-	-
40.22.350	-	17 16	26 27	-	-	10 UN.	-	-
40.22.355	-	17 16	26 27	-	-	10 UN.	-	-
40.22.360	-	17 16	26 27	-	-	10 UN.	-	-
40.22.365	-	17 16	26 27	-	-	10 UN.	-	-
40.22.370	-	17 16	26 27	-	-	10 UN.	-	-
40.22.375	-	17 16	26 27	-	-	10 UN.	-	-
40.22.380	-	17 16	26 27	-	-	10 UN.	-	-
40.22.385	-	17 16	26 27	-	-	10 UN.	-	-
40.22.390	-	17 16	26 27	-	-	10 UN.	-	-
40.22.395	-	17 16	26 27	-	-	10 UN.	-	-
40.22.400	-	17 16	26 27	-	-	10 UN.	-	-
40.22.405	-	17 16	26 27	-	-	10 UN.	-	-
40.22.410	-	17 16	26 27	-	-	10 UN.	-	-
40.22.415	-	17 16	26 27	-	-	10 UN.	-	-
40.22.420	-	17 16	26 27	-	-	10 UN.	-	-
40.50.012	-	15 14	24 25	-	-	10 UN.	-	-
40.50.013	-	15 14	24 25	-	-	10 UN.	-	-
40.50.014	-	15 14	24 25	-	-	10 UN.	-	-
40.50.015	-	15 14	24 25	-	-	10 UN.	-	-

Código	Escribe	SD	SE	IE	ID	cantidad	CE	Org¹
40.50.016	-	15 14	24 25	-	-	10 UN.	-	-
40.50.017	-	15 14	24 25	-	-	10 UN.	-	-
40.50.018	-	15 14	24 25	-	-	10 UN.	-	-
40.50.019	-	15 14	24 25	-	-	10 UN.	-	-
40.50.020	-	15 14	24 25	-	-	10 UN.	-	-
40.50.021	-	15 14	24 25	-	-	10 UN.	-	-
40.50.022	-	15 14	24 25	-	-	10 UN.	-	-
40.50.023	-	15 14	24 25	-	-	10 UN.	-	-
40.50.024	-	15 14	24 25	-	-	10 UN.	-	-
40.50.025	-	15 14	24 25	-	-	10 UN.	-	-
40.50.026	-	15 14	24 25	-	-	10 UN.	-	-
40.50.027	-	15 14	24 25	-	-	10 UN.	-	-
40.50.028	-	15 14	24 25	-	-	10 UN.	-	-
40.50.029	-	15 14	24 25	-	-	10 UN.	-	-
40.50.030	-	15 14	24 25	-	-	10 UN.	-	-
40.50.031	-	15 14	24 25	-	-	10 UN.	-	-
40.50.032	-	15 14	24 25	-	-	10 UN.	-	-
40.91.001	-	-	-	-	-	8,0 m.	-	-
40.91.002	-	-	-	-	-	8,0 m.	-	-
40.91.003	-	-	-	-	-	8,0 m.	-	-
40.91.004	-	-	-	-	-	8,0 m.	-	-
47.10.007	-	-	-	36 37	47 46	02 UN.	-	-
47.10.008	-	-	-	36 37	47 46	02 UN.	-	-
47.10.009	-	-	-	36 37	47 46	02 UN.	-	-
47.10.010	-	-	-	36 37	47 46	02 UN.	-	-
47.10.011	-	-	-	36 37	47 46	02 UN.	-	-
47.10.012	-	-	-	36 37	47 46	02 UN.	-	-
47.10.013	-	-	-	36 37	47 46	02 UN.	-	-
47.10.014	-	-	-	36 37	47 46	02 UN.	-	-
47.10.015	-	-	-	36 37	47 46	02 UN.	-	-
47.10.016	-	-	-	36 37	47 46	02 UN.	-	-
47.10.017	-	-	-	36 37	47 46	02 UN.	-	-
47.10.018	-	-	-	36 37	47 46	02 UN.	-	-
47.10.019	-	-	-	36 37	47 46	02 UN.	-	-
47.10.020	-	-	-	36 37	47 46	02 UN.	-	-
47.10.021	-	-	-	36 37	47 46	02 UN.	-	-
47.10.022	-	-	-	36 37	47 46	02 UN.	-	-
47.10.023	-	-	-	36 37	47 46	02 UN.	-	-
47.10.024	-	-	-	36 37	47 46	02 UN.	-	-
47.10.025	-	-	-	36 37	47 46	02 UN.	-	-

Código	Escribe	SD	SE	IE	ID	cantidad	CE	Org¹
47.10.026	-	-	-	36 37	47 46	02 UN.	-	-
47.10.027	-	-	-	36 37	47 46	02 UN.	-	-
47.11.007	-	16 17	26 27	-	-	02 UN.	-	-
47.11.008	-	16 17	26 27	-	-	02 UN.	-	-
47.11.009	-	16 17	26 27	-	-	02 UN.	-	-
47.11.010	-	16 17	26 27	-	-	02 UN.	-	-
47.11.011	-	16 17	26 27	-	-	02 UN.	-	-
47.11.012	-	16 17	26 27	-	-	02 UN.	-	-
47.11.013	-	16 17	26 27	-	-	02 UN.	-	-
47.11.014	-	16 17	26 27	-	-	02 UN.	-	-
47.11.015	-	16 17	26 27	-	-	02 UN.	-	-
47.11.016	-	16 17	26 27	-	-	02 UN.	-	-
47.11.017	-	16 17	26 27	-	-	02 UN.	-	-
47.11.018	-	16 17	26 27	-	-	02 UN.	-	-
47.11.019	-	16 17	26 27	-	-	02 UN.	-	-
47.11.020	-	16 17	26 27	-	-	02 UN.	-	-
47.11.021	-	16 17	26 27	-	-	02 UN.	-	-
47.11.022	-	16 17	26 27	-	-	02 UN.	-	-
47.11.023	-	16 17	26 27	-	-	02 UN.	-	-
47.11.024	-	16 17	26 27	-	-	02 UN.	-	-
47.11.025	-	16 17	26 27	-	-	02 UN.	-	-
47.11.026	-	16 17	26 27	-	-	02 UN.	-	-
47.11.027	-	16 17	26 27	-	-	02 UN.	-	-
47.20.007	-	-	-	36 37	47 46	02 UN.	-	-
47.20.008	-	-	-	36 37	47 46	02 UN.	-	-
47.20.009	-	-	-	36 37	47 46	02 UN.	-	-
47.20.010	-	-	-	36 37	47 46	02 UN.	-	-
47.20.011	-	-	-	36 37	47 46	02 UN.	-	-
47.20.012	-	-	-	36 37	47 46	02 UN.	-	-
47.20.013	-	-	-	36 37	47 46	02 UN.	-	-
47.20.014	-	-	-	36 37	47 46	02 UN.	-	-
47.20.015	-	-	-	36 37	47 46	02 UN.	-	-
47.20.016	-	-	-	36 37	47 46	02 UN.	-	-
47.20.017	-	-	-	36 37	47 46	02 UN.	-	-
47.20.018	-	-	-	36 37	47 46	02 UN.	-	-
47.20.019	-	-	-	36 37	47 46	02 UN.	-	-
47.20.020	-	-	-	36 37	47 46	02 UN.	-	-
47.20.021	-	-	-	36 37	47 46	02 UN.	-	-
47.20.022	-	-	-	36 37	47 46	02 UN.	-	-
47.20.023	-	-	-	36 37	47 46	02 UN.	-	-

Código	Escribe	SD	SE	IE	ID	cantidad	CE	Org¹
47.20.024	-	-	-	36 37	47 46	02 UN.	-	-
47.20.025	-	-	-	36 37	47 46	02 UN.	-	-
47.20.026	-	-	-	36 37	47 46	02 UN.	-	-
47.20.027	-	-	-	36 37	47 46	02 UN.	-	-
47.20.112	-	-	-	36 37	47 46	02 UN.	-	-
47.20.113	-	-	-	36 37	47 46	02 UN.	-	-
47.20.114	-	-	-	36 37	47 46	02 UN.	-	-
47.20.115	-	-	-	36 37	47 46	02 UN.	-	-
47.20.116	-	-	-	36 37	47 46	02 UN.	-	-
47.20.117	-	-	-	36 37	47 46	02 UN.	-	-
47.20.118	-	-	-	36 37	47 46	02 UN.	-	-
47.20.119	-	-	-	36 37	47 46	02 UN.	-	-
47.20.120	-	-	-	36 37	47 46	02 UN.	-	-
47.20.312	-	-	-	36 37	47 46	02 UN.	-	-
47.20.313	-	-	-	36 37	47 46	02 UN.	-	-
47.20.314	-	-	-	36 37	47 46	02 UN.	-	-
47.20.315	-	-	-	36 37	47 46	02 UN.	-	-
47.20.316	-	-	-	36 37	47 46	02 UN.	-	-
47.20.317	-	-	-	36 37	47 46	02 UN.	-	-
47.20.318	-	-	-	36 37	47 46	02 UN.	-	-
47.20.319	-	-	-	36 37	47 46	02 UN.	-	-
47.20.320	-	-	-	36 37	47 46	02 UN.	-	-
47.21.011	-	17 16	26 27	-	-	02 UN.	-	-
47.21.012	-	17 16	26 27	-	-	02 UN.	-	-
47.21.013	-	17 16	26 27	-	-	02 UN.	-	-
47.21.014	-	17 16	26 27	-	-	02 UN.	-	-
47.21.015	-	17 16	26 27	-	-	02 UN.	-	-
47.21.016	-	17 16	26 27	-	-	02 UN.	-	-
47.21.017	-	17 16	26 27	-	-	02 UN.	-	-
47.21.018	-	17 16	26 27	-	-	02 UN.	-	-
47.21.019	-	17 16	26 27	-	-	02 UN.	-	-
47.21.020	-	17 16	26 27	-	-	02 UN.	-	-
47.21.021	-	17 16	26 27	-	-	02 UN.	-	-
47.21.111	-	17 16	26 27	-	-	02 UN.	-	-
47.21.112	-	17 16	26 27	-	-	02 UN.	-	-
47.21.113	-	17 16	26 27	-	-	02 UN.	-	-
47.21.114	-	17 16	26 27	-	-	02 UN.	-	-
47.21.115	-	17 16	26 27	-	-	02 UN.	-	-
47.21.116	-	17 16	26 27	-	-	02 UN.	-	-
47.21.117	-	17 16	26 27	-	-	02 UN.	-	-

Código	Escribe	SD	SE	IE	ID	cantidad	CE	Org¹
47.21.118	-	17 16	26 27	-	-	02 UN.	-	-
47.21.119	-	17 16	26 27	-	-	02 UN.	-	-
47.21.120	-	17 16	26 27	-	-	02 UN.	-	-
47.21.121	-	17 16	26 27	-	-	02 UN.	-	-
47.31.009	-	17 16	26 27	-	-	02 UN.	-	-
47.31.010	-	17 16	26 27	-	-	02 UN.	-	-
47.31.011	-	17 16	26 27	-	-	02 UN.	-	-
47.31.012	-	17 16	26 27	-	-	02 UN.	-	-
47.31.013	-	17 16	26 27	-	-	02 UN.	-	-
47.31.014	-	17 16	26 27	-	-	02 UN.	-	-
47.31.015	-	17 16	26 27	-	-	02 UN.	-	-
47.31.016	-	17 16	26 27	-	-	02 UN.	-	-
47.31.017	-	17 16	26 27	-	-	02 UN.	-	-
47.31.018	-	17 16	26 27	-	-	02 UN.	-	-
47.31.019	-	17 16	26 27	-	-	02 UN.	-	-
47.31.020	-	17 16	26 27	-	-	02 UN.	-	-
47.31.021	-	17 16	26 27	-	-	02 UN.	-	-
47.31.022	-	17 16	26 27	-	-	02 UN.	-	-
47.31.023	-	17 16	26 27	-	-	02 UN.	-	-
47.31.024	-	17 16	26 27	-	-	02 UN.	-	-
47.31.025	-	17 16	26 27	-	-	02 UN.	-	-
47.31.026	-	17 16	26 27	-	-	02 UN.	-	-
47.31.027	-	17 16	26 27	-	-	02 UN.	-	-
48.20.112	-	-	-	36 37	47 46	02 UN.	-	-
48.20.113	-	-	-	36 37	47 46	02 UN.	-	-
48.20.114	-	-	-	36 37	47 46	02 UN.	-	-
48.20.115	-	-	-	36 37	47 46	02 UN.	-	-
48.20.116	-	-	-	36 37	47 46	02 UN.	-	-
48.20.117	-	-	-	36 37	47 46	02 UN.	-	-
48.20.118	-	-	-	36 37	47 46	02 UN.	-	-
48.20.119	-	-	-	36 37	47 46	02 UN.	-	-
48.20.120	-	-	-	36 37	47 46	02 UN.	-	-
48.31.109	-	17 16	26 27	-	-	02 UN.	-	-
48.31.110	-	17 16	26 27	-	-	02 UN.	-	-
48.31.111	-	17 16	26 27	-	-	02 UN.	-	-
48.31.112	-	17 16	26 27	-	-	02 UN.	-	-
48.31.113	-	17 16	26 27	-	-	02 UN.	-	-
48.31.114	-	17 16	26 27	-	-	02 UN.	-	-
48.31.115	-	17 16	26 27	-	-	02 UN.	-	-
48.31.116	-	17 16	26 27	-	-	02 UN.	-	-

Código	Escribe	SD	SE	IE	ID	cantidad	CE	Org¹
48.31.117	-	17 16	26 27	-	-	02 UN.	-	-
48.31.118	-	17 16	26 27	-	-	02 UN.	-	-
48.31.119	-	17 16	26 27	-	-	02 UN.	-	-
48.31.120	-	17 16	26 27	-	-	02 UN.	-	-
48.31.121	-	17 16	26 27	-	-	02 UN.	-	-
48.31.122	-	17 16	26 27	-	-	02 UN.	-	-
48.31.123	-	17 16	26 27	-	-	02 UN.	-	-
48.31.124	-	17 16	26 27	-	-	02 UN.	-	-
48.31.125	-	17 16	26 27	-	-	02 UN.	-	-
48.31.126	-	17 16	26 27	-	-	02 UN.	-	-
48.31.127	-	17 16	26 27	-	-	02 UN.	-	-

Revisión	Cambios
0	Elaboración y disponibilidad en el portal Morelli.
1	Revisión de contraindicaciones, efectos secundarios y advertencias.
2	Actualización de mascarillas, avisos y ajuste de idioma.
3	Revisión de la tabla con los códigos de los productos.
4	Inclusión del nuevo producto Medio Kit de Bandas.
5	Revisão da advertência de RMI.