

<p><i>Instruções de Uso /Instructions for use/ Instrucciones de Uso</i></p> <p>BRACKETS METÁLICOS CONVENCIONAIS E AUXILIARES</p> <p>CONVENTIONAL AND AUXILIARY METAL BRACKETS</p> <p>BRACKETS METÁLICOS CONVENCIONALES Y AUXILIARES</p>	CÓDIGO/CODE/CÓDIGO	IFU02
	SETOR/SECTOR/SECTOR	Desenvolvimento/ Development/ Desarrollo
	PÁGINA/PAGE/PÁGINA	1 de 31 1 of 31
	REVISÃO/REVIEW/REVISIÓN	06

Português/ Portuguese/ Portugués	Inglês/ English/ Inglés	Espanhol/ Spanish/ Español
<p>1. Nome do Produto:</p> <p>1.1. Nome Técnico: Brackets Ortodônticos.</p> <p>1.2. Nome Comercial: Brackets Ortodônticos Aditek.</p> <p>1.3. Modelo Comercial: Brackets BioMax Edgewise; Brackets BioMax Roth; Brackets BioMax MBT; Brackets BioMax Andrews; Brackets BioMax Padrão I; Brackets BioMax Padrão II; Brackets BioMax Padrão III; Brackets BioMax Ricketts; Brackets BioMax Jorge Rodrigues; Brackets BioMax; Brackets One Piece / Técnica: Straight Wire / Prescrição: Roth; Brackets One Piece / Técnica: Straight Wire / Prescrição: MBT; Brackets One Piece / Técnica: Edgewise/ Prescrição: Edgewise Standard; Brackets One Piece; Brackets Vector / Técnica: Straight Wire/ Prescrição: Capellozza Padrão I; Brackets Vector / Técnica: Straight Wire / Prescrição: Capellozza Padrão II; Brackets Vector / Técnica: Straight Wire / Prescrição: Capellozza Padrão III;</p>	<p>1. Product Name:</p> <p>1.1. Technical Name: Orthodontic Brackets.</p> <p>1.2. Commercial Name: Aditek Orthodontic Brackets.</p> <p>1.3. Commercial Model: BioMax Edgewise Brackets; Roth BioMax Brackets; BioMax MBT Brackets; Andrews BioMax Brackets; BioMax Standard I Brackets; BioMax Standard II Brackets; BioMax Standard III Brackets; BioMax Ricketts Brackets; Jorge Rodrigues BioMax Brackets; BioMax Brackets; One Piece Brackets / Technique: Straight Wire / Prescription: Roth; One Piece Brackets / Technique: Straight Wire / Prescription: MBT; One Piece Brackets / Technique: Edgewise / Prescription: Edgewise Standard; One Piece Brackets; Vector Brackets / Technique: Straight Wire / Prescription: Capellozza Standard I; Vector Brackets / Technique: Straight Wire / Prescription: Capellozza Standard II; Vector Brackets / Technique: Straight Wire / Prescription:</p>	<p>1. Nombre del producto:</p> <p>1.1. Nombre Técnico: Brackets de Ortodoncia.</p> <p>1.2. Nombre Comercial: Aditek Orthodontic Brackets.</p> <p>1.3. Modelo Comercial: Brackets BioMax Edgewise; Brackets BioMax Roth; Brackets BioMax MBT; Brackets BioMax Andrews; Brackets BioMax Patron I; Brackets BioMax Patron II; Brackets BioMax Patron III; Brackets BioMax Ricketts; Brackets BioMax Jorge Rodrigues; Brackets BioMax; Brackets One Piece / Técnica: Straight Wire / Prescrição: Roth; Brackets One Piece / Técnica: Straight Wire / Prescrição: MBT; Brackets One Piece / Técnica: Edgewise/ Prescripción: Edgewise Standard; Brackets One Piece; Brackets Vector / Técnica: Straight Wire/ Prescripción: Capellozza Patron I; Brackets Vector / Técnica: Straight Wire / Prescripción: Capellozza Patron II; Brackets Vector / Técnica: Straight Wire / Prescripción: Capellozza</p>

<p><i>Instruções de Uso /Instructions for use/ Instrucciones de Uso</i></p> <p>BRACKETS METÁLICOS CONVENCIONAIS E AUXILIARES</p> <p>CONVENTIONAL AND AUXILIARY METAL BRACKETS</p> <p>BRACKETS METÁLICOS CONVENCIONALES Y AUXILIARES</p>	CÓDIGO/CODE/CÓDIGO	IFU02
	SETOR/SECTOR/SECTOR	Desenvolvimento/ Development/ Desarrollo
	PÁGINA/PAGE/PÁGINA	2 de 31 2 of 31
	REVISÃO/REVIEW/REVISIÓN	06

<p>Brackets Vector / Técnica: Straight Wire / Prescrição: Andrews; Brackets Vector / Técnica: Straight Wire/ Prescrição: Roth; Brackets Vector Slot Vertical / Técnica: Straight Wire/ Prescrição: Roth; Brackets Vector Mini-Twin / Técnica: Straight Wire/ Prescrição: Roth; Brackets Vector / Técnica: Straight Wire / Prescrição: MBT; Brackets Vector / Técnica: Bioprogressiva / Prescrição: Ricketts; Brackets Vector /Técnica: Edgewise /Prescrição: Edgewise Standard; Brackets Vector S Edgewise; Brackets Vector S Roth; Brackets Vector S MBT; Brackets Vector S Andrews; Brackets Vector S Padrão I; Brackets Vector S Padrão II; Brackets Vector S Padrão III; Brackets Vector S Ricketts; Brackets Vector Jorge Rodrigues; Brackets Vector Election; Brackets Vector Simples; Brackets Vector Bio XP; Brackets Vector Single; Brackets Vector; Brackets Vector Bidimensional; Brackets Vector+; Brackets Vector+ Bidimensional; Bracket Bionic Edgewise; Bracket</p>	<p>Capelozza Standard III; Vector Brackets / Technique: Straight Wire / Prescription: Andrews; Vector Brackets / Technique: Straight Wire / Prescription: Roth; Vertical Slot Vector Brackets / Technique: Straight Wire / Prescription: Roth; Vector Mini-Twin Brackets / Technique: Straight Wire / Prescription: Roth; Vector Brackets / Technique: Straight Wire / Prescription: Roth; Vector Brackets / Technique: Bioprogressive / Prescription: Ricketts; Vector Brackets / Technique: Edgewise / Prescription: Edgewise Standard; Vector S Edgewise Brackets; Vector S Roth brackets; Vector S MBT brackets; Brackets Vector S Andrews; Brackets Vector S Standard I; Vector S Standard II brackets; Vector S Standard III brackets; Vector S Ricketts Brackets; Brackets Vector Jorge Rodrigues; Brackets Vector Election; Simple Vector Brackets; Vector Bio XP Brackets; Vector Single Brackets; Vector Brackets; Two-dimensional vector</p>	<p>Patron III; Brackets Vector / Técnica: Straight Wire / Prescrição: Andrews; Brackets Vector / Técnica: Straight Wire/ Prescrição: Roth; Brackets Vector Slot Vertical / Técnica: Straight Wire/ Prescrição: Roth; Brackets Vector Mini-Twin / Técnica: Straight Wire/ Prescrição: Roth; Brackets Vector / Técnica: Straight Wire / Prescrição: MBT; Brackets Vector / Técnica: Bioprogressiva / Prescrição: Ricketts; Brackets Vector /Técnica: Edgewise / Prescrição: Edgewise Standard; Brackets Vector S Edgewise; Brackets Vector S Roth; Brackets Vector S MBT; Brackets Vector S Andrews; Brackets Vector S Patron I; Brackets Vector S Patron II; Brackets Vector S Patron III; Brackets Vector S Ricketts; Brackets Vector Jorge Rodrigues; Brackets Vector Simple; Brackets Vector Bio XP; Brackets Vector Single; Brackets Vector; Brackets Vector Bidimensional; Brackets Vector+; Brackets Vector+ Bidimensional;</p>
---	---	--

<p><i>Instruções de Uso /Instructions for use/ Instrucciones de Uso</i></p> <p>BRACKETS METÁLICOS CONVENCIONAIS E AUXILIARES</p> <p>CONVENTIONAL AND AUXILIARY METAL BRACKETS</p> <p>BRACKETS METÁLICOS CONVENCIONALES Y AUXILIARES</p>	CÓDIGO/CODE/CÓDIGO	IFU02
	SETOR/SECTOR/SECTOR	Desenvolvimento/ Development/ Desarrollo
	PÁGINA/PAGE/PÁGINA	3 de 31 3 of 31
	REVISÃO/REVIEW/REVISIÓN	06

<p>Bionic Roth; Bracket Bionic MBT; Bracket Bionic Andrews; Bracket Bionic Padrão I; Bracket Bionic Padrão II; Bracket Bionic Padrão III; Bracket Bionic Ricketts; Brackets Tubo para Colagem - 1º Molar Inferior Duplo Retangular Conversível Com Gancho / Técnica: Straight Wire / Prescrição: Andrews/Roth; Brackets Tubo para Colagem - 1º Molar Inferior Duplo PLA Conversível Com Gancho / Técnica: Straight Wire / Prescrição: Andrews/Roth; Brackets Mini Botões para Colagem; Brackets Tipo Gancho Reto (Arco Retangular); Brackets Tipo Tubo para encaixe (Barra Palatina) com Janela e Gancho; Brackets Tipo Tubo para encaixe (Barra Palatina) com janela e Trava s/ gancho; Brackets Tipo Tubo para encaixe (Barra palatina) com Janela e Trava com Gancho para Barra Mesial ou Distal; Brackets Tubo para Solda - 1º Molar Superior Triplo Oclusal Conversível Com Gancho / Técnica: Straight Wire / Prescrição: Andrews/Roth; Brackets</p>	<p>brackets; Vector+ brackets; Two-dimensional Vector+ brackets; Edgewise Bionic Bracket; Roth Bionic Bracket; Bracket Bionic MBT; Bracket Bionic Andrews; Standard Bionic Bracket I; Standard Bionic Bracket II; Standard Bionic Bracket III; Bracket Bionic Ricketts; Brackets Tube for Bonding - 1st Convertible Double Rectangular Lower Molar With Hook / Technique: Straight Wire / Prescription: Andrews/Roth; Tube Brackets for Bonding - 1st Lower Molar Double PLA Convertible With Hook / Technique: Straight Wire / Prescription: Andrews/Roth; Mini Button Brackets for Bonding; Straight Hook Type Brackets (Rectangular Arch); Tube Type Brackets for fitting (Palatine Bar) with Window and Hook; Tube Type Brackets for fitting (Palatine Bar) with window and Latch without hook; Tube Type Brackets for fitting (Palatine Bar) with Window and Lock with Hook for Mesial or Distal Bar; Brackets Weld Tube - 1st Upper Molar</p>	<p>Bracket Bionic Edgewise; Bracket Bionic Roth; Bracket Bionic MBT; Bracket Bionic Andrews; Bracket Bionic Patron I; Bracket Bionic Patron II; Bracket Bionic Patron III; Bracket Bionic Ricketts; Brackets Tubo para Pegamento - 1º Molar Inferior Duplo Rectangular Convertible Con Gancho / Técnica: Straight Wire / Prescripción: Andrews/Roth; Brackets Tubo para Pegamento - 1º Molar Inferior Doble PLA Convertible Con Gancho / Técnica: Straight Wire / Prescripción: Andrews/Roth; Brackets Mini Botones para Pegamento; Brackets Tipo Gancho Recto (Arco Rectangular); Brackets Tipo Tubo para encaixe (Barra Palatina) con apertura y Gancho; Brackets Tipo Tubo para encaixe (Barra Palatina) con apertura y Bloqueo s/ gancho; Brackets Tipo Tubo para encaixe (Barra palatina) con apertura y Bloqueo con Gancho para Barra Mesial o Distal; Brackets Tubo para Soldadura - 1º Molar Superior Triple Oclusal</p>
---	---	--

<p><i>Instruções de Uso /Instructions for use/ Instrucciones de Uso</i></p> <p>BRACKETS METÁLICOS CONVENCIONAIS E AUXILIARES</p> <p>CONVENTIONAL AND AUXILIARY METAL BRACKETS</p> <p>BRACKETS METÁLICOS CONVENCIONALES Y AUXILIARES</p>	CÓDIGO/CODE/CÓDIGO	IFU02
	SETOR/SECTOR/SECTOR	Desenvolvimento/ Development/ Desarrollo
	PÁGINA/PAGE/PÁGINA	4 de 31 4 of 31
	REVISÃO/REVIEW/REVISIÓN	06

<p>Tubo para Solda - 1º Molar Superior Triplo Oclusal Conversível Com Gancho / Técnica: Bioprogressiva/ Prescrição: Ricketts; Brackets Tubo para Solda - 1º Molar Superior Triplo Oclusal Conversível Com Gancho / Técnica: Straight Wire / Prescrição: MBT; Brackets Tubo para Solda – 1º Molar Superior Duplo Gengival Conversível Com Gancho / Técnica: Straight Wire / Prescrição: Capelozza; Brackets Tubo para Solda – 1º Molar Superior Duplo; Brackets Tubo para Solda- 1º Molar Superior Duplo Oclusal Conversível Com Gancho / Técnica: Straight Wire / Prescrição: MBT; Brackets Tubo para Solda - 1º Molar Superior Duplo Oclusal Conversível Com Gancho / Técnica: Straight Wire / Prescrição: Andrews/Roth; Brackets Tubo para Solda- 1º Molar Superior Duplo Oclusal Conversível Com Gancho / Técnica: Edgewise/Edgewise Standard; Brackets Tubo para Solda – 1º Molar Superior Duplo Não Conversível Com Gancho / Técnica: Bioprogressiva /</p>	<p>Triple Occlusal Convertible With Hook / Technique: Straight Wire / Prescription: Andrews/Roth; Brackets Weld Tube - 1st Convertible Triple Occlusal Upper Molar With Hook / Technique: Bioprogressive / Prescription: Ricketts; Brackets Weld Tube - 1st Upper Molar Triple Occlusal Convertible With Hook / Technique: Straight Wire / Prescription: MBT; Brackets Weld Tube – 1st Upper Molar Double Gengival Convertible With Hook / Technique: Straight Wire / Prescription: Capelozza; Weld Tube Brackets – 1st Double Upper Molar; Tube Brackets for Welding- 1st Upper Molar Double Occlusal Convertible With Hook / Technique: Straight Wire / Prescription: MBT; Weld Tube Brackets - 1st Upper Molar Double Occlusal Convertible With Hook / Technique: Straight Wire / Prescription: Andrews/Roth; Tube Brackets for Welding- 1st Upper Molar Double Occlusal Convertible With Hook / Technique: Edgewise/Edgewise</p>	<p>Convertible Con Gancho / Técnica: Straight Wire / Prescrição: Andrews/Roth; Brackets Tubo para Soldadura - 1º Molar Superior Triple Oclusal Conversível Con Gancho / Técnica: Bioprogressiva/ Prescrição: Ricketts; Brackets Tubo para Soldadura - 1º Molar Superior Triple Oclusal Conversível Con Gancho / Técnica: Straight Wire / Prescrição: MBT; Brackets Tubo para Soldadura – 1º Molar Superior Doble Gengival Conversível Con Gancho / Técnica: Straight Wire / Prescrição: Capelozza; Brackets Tubo para Soldadura – 1º Molar Superior Doble; Brackets Tubo para Soldadura - 1º Molar Superior Doble Oclusal Conversível Con Gancho / Técnica: Straight Wire / Prescrição: Andrews/Roth; Brackets Tubo para Soldadura - 1º</p>
---	--	---

<i>Instruções de Uso /Instructions for use/ Instrucciones de Uso</i> BRACKETS METÁLICOS CONVENCIONAIS E AUXILIARES CONVENTIONAL AND AUXILIARY METAL BRACKETS BRACKETS METÁLICOS CONVENCIONALES Y AUXILIARES	CÓDIGO/CODE/CÓDIGO	IFU02
	SETOR/SECTOR/SECTOR	Desenvolvimento/ Development/ Desarrollo
	PÁGINA/PAGE/PÁGINA	5 de 31 5 of 31
	REVISÃO/REVIEW/REVISIÓN	06

<p>Prescrição: Ricketts; Brackets Tubo para Solda – 1º Molar Superior Duplo Não Conversível Com Gancho / Técnica: Straight Wire / Prescrição: Andrews/Roth; Brackets Tubo para Solda- 1º Molar Superior Simples Conversível Com Gancho / Técnica: Straight Wire / Prescrição: Capellozza; Brackets Tubo para Solda- 1º Molar Superior Simples Conversível Com Gancho / Técnica: Straight Wire / Prescrição: Andrews/Roth; Brackets Tubo para Solda- 1º Molar Superior Simples Conversível Com Gancho / Técnica: Straight Wire / Prescrição: MBT; Brackets Tubo para Solda- 1º e 2º Molares Superiores Simples Não Conversível Com Gancho / Técnica: Straight Wire / Prescrição: Andrews/Roth; Brackets Tubo para Solda - 1º e 2º Molares Superiores e Inferiores Simples Não Conversível Com Gancho / Técnica: Edgewise /</p>	<p>Standard; Brackets Weld Tube – 1st Upper Molar Double Non-Convertible With Hook / Technique: Bioprogressive / Prescription: Ricketts; Weld Tube Brackets – 1st Upper Molar Double Non-Convertible With Hook / Technique: Straight Wire / Prescription: Andrews/Roth; Tube Brackets for Welding- 1st Upper Molar Single Convertible With Hook / Technique: Straight Wire / Prescription: Capellozza; Tube Brackets for Welding- 1st Upper Molar Single Convertible With Hook / Technique: Straight Wire / Prescription: Andrews/Roth; Tube Brackets for Welding- 1st Upper Molar Simple Convertible With Hook / Technique: Straight Wire / Prescription: MBT; Tube Brackets for Welding- 1st and 2nd Upper Molars Simple Non-Convertible With Hook / Technique: Straight Wire / Prescription: Capellozza; Weld Tube Brackets - 1st and 2nd Upper Molars Simple Non-Convertible With Hook / Technique: Straight Wire /</p>	<p>Molar Superior Doble Oclusal Conversible Con Gancho / Técnica: Edgewise/Edgewise Standard; Brackets Tubo para Soldadura – 1º Molar Superior Doble No Conversible Con Gancho / Técnica: Bioprogressiva / Prescripción: Ricketts; Brackets Tubo para Soldadura – 1º Molar Superior Doble No Conversible Con Gancho / Técnica: Straight Wire / Prescripción: Andrews/Roth; Brackets Tubo para Soldadura - 1º Molar Superior Simple Conversible Con Gancho / Técnica: Straight Wire / Prescripción: Capellozza; Brackets Tubo para Soldadura - 1º Molar Superior Simple Conversible Con Gancho / Técnica: Straight Wire / Prescripción: Andrews/Roth; Brackets Tubo para Soldadura - 1º Molar Superior Simple Conversible Con Gancho / Técnica: Straight Wire / Prescripción: MBT; Brackets Tubo para Soldadura - 1º e 2º Molares Superiores Simple No Conversible Con Gancho /</p>
---	---	--

<p><i>Instruções de Uso /Instructions for use/ Instrucciones de Uso</i></p> <p>BRACKETS METÁLICOS CONVENCIONAIS E AUXILIARES</p> <p>CONVENTIONAL AND AUXILIARY METAL BRACKETS</p> <p>BRACKETS METÁLICOS CONVENCIONALES Y AUXILIARES</p>	CÓDIGO/CODE/CÓDIGO	IFU02
	SETOR/SECTOR/SECTOR	Desenvolvimento/ Development/ Desarrollo
	PÁGINA/PAGE/PÁGINA	6 de 31 6 of 31
	REVISÃO/REVIEW/REVISIÓN	06

<p>Prescrição: Edgewise; Brackets Tubo para Solda- 1° e 2° Molares Superiores Simples Não Conversível Com Gancho / Técnica: Straight Wire / Prescrição: MBT; Brackets Tubo para Solda -1° Molares Superiores e Inferiores Simples Conversível com Gancho / Técnica: Edgewise / Prescrição: Edgewise; Brackets Tubo para Solda - 1° Molar Inferior Duplo Retangular Conversível com Gancho / Técnica: Straight Wire / Prescrição: Andrews/Roth; Brackets Tubo para Solda - 1° Molar Inferior Duplo PLA Conversível com Gancho / Técnica: Straight Wire / Prescrição: Andrews/Roth; Brackets Tubo Para Solda – 1° Molar Inferior Duplo PLA Conversível com Gancho / Técnica: Straight Wire / Prescrição: MBT; Brackets Tubo Para Solda - 1° Molar Inferior Duplo Não Conversível com Gancho / Técnica: Bioprogressiva / Prescrição: Ricketts; Brackets Tubo Para Solda - 1° Molar Inferior Simples Conversível com Gancho / Técnica: Straight Wire /</p>	<p>Prescription: Andrews/Roth; Weld Tube Brackets - 1st and 2nd Single Upper and Lower Molars Non-Convertible With Hook / Technique: Edgewise / Prescription: Edgewise; Tube Brackets for Welding- 1st and 2nd Upper Molars Simple Non- Convertible With Hook / Technique: Straight Wire / Prescription: MBT; Brackets Tube for Welding -1st Upper and Lower Molars Simple Convertible with Hook / Technique: Edgewise / Prescription: Edgewise; Weld Tube Brackets - 1st Convertible Double Rectangular Lower Molar with Hook / Technique: Straight Wire / Prescription: Andrews/Roth; Brackets Weld Tube - 1st Lower Molar Double PLA Convertible with Hook / Technique: Straight Wire / Prescription: Andrews/Roth; Weld Tube Brackets – 1st Lower Molar Double PLA Convertible with Hook / Technique: Straight Wire / Prescription: MBT; Brackets Weld Tube - 1st Lower Molar Double Non-Convertible with Hook</p>	<p>Técnica: Straight Wire / Prescripción: Capelozza; Brackets Tubo para Soldadura - 1° e 2° Molares Superiores Simple No Convertible Con Gancho / Técnica: Straight Wire / Prescripción: Andrews/Roth; Brackets Tubo para Soldadura - 1° e 2° Molares Superiores e Inferiores Simple No Convertible Con Gancho / Técnica: Edgewise / Prescripción: Edgewise; Brackets Tubo para Soldadura - 1° e 2° Molares Superiores Simple No Convertible Con Gancho / Técnica: Straight Wire / Prescripción: MBT; Brackets Tubo para Soldadura -1° Molares Superiores e Inferiores Simple Convertible Con Gancho / Técnica: Edgewise / Prescripción: Edgewise; Brackets Tubo para Soldadura - 1° Molar Inferior Doble Rectangular Convertible Con Gancho / Técnica: Straight Wire / Prescripción: Andrews/Roth; Brackets Tubo para Soldadura - 1° Molar Inferior Doble PLA Convertible Con Gancho / Técnica: Straight Wire /</p>
--	--	--

<i>Instruções de Uso /Instructions for use/ Instrucciones de Uso</i> BRACKETS METÁLICOS CONVENCIONAIS E AUXILIARES CONVENTIONAL AND AUXILIARY METAL BRACKETS BRACKETS METÁLICOS CONVENCIONALES Y AUXILIARES	CÓDIGO/CODE/CÓDIGO	IFU02
	SETOR/SECTOR/SECTOR	Desenvolvimento/ Development/ Desarrollo
	PÁGINA/PAGE/PÁGINA	7 de 31 7 of 31
	REVISÃO/REVIEW/REVISIÓN	06

<p>Prescrição Andrews/Roth; Brackets Tubo Para Solda- 1º Molar Inferior Simples Conversível com Gancho / Técnica: Straight Wire / Prescrição: MBT; Brackets Tubo Para Solda - 1º e 2º Molares Inferiores Simples Não Conversível com Gancho / Técnica: Straight Wire / Prescrição: Andrews/Roth; Brackets Tubo Para Solda - 1º e 2º Molares Inferiores Simples Não Conversível com Gancho / Técnica: Straight Wire / Prescrição: MBT; Brackets Tubo para Colagem - 1º Molar Superior Simples Conversível Com Gancho / Técnica: Straight Wire / Prescrição: Capellozza; Brackets Tubo para Colagem - 1º Molar Superior Simples Conversível Com Gancho / Técnica: Straight Wire / Prescrição: Andrews/Roth; Brackets Tubo para Colagem- 1º Molar Superior Simples Conversível Com Gancho / Técnica: Straight Wire / Prescrição: MBT; Brackets Tubo para Colagem - 1º e 2º Molares Superiores Simples Não Conversível Com</p>	<p>/ Technique: Bioprogressive / Prescription: Ricketts; Weld Tube Brackets - 1st Convertible Single Lower Molar with Hook / Technique: Straight Wire / Andrews/Roth Prescription; Tube Brackets For Welding- 1st Lower Molar Simple Convertible with Hook / Technique: Straight Wire / Prescription: MBT; Weld Tube Brackets - 1st and 2nd Lower Molars Simple Non-Convertible with Hook / Technique: Straight Wire / Prescription: Andrews/Roth; Weld Tube Brackets - 1st and 2nd Lower Molars Simple Non-Convertible with Hook / Technique: Straight Wire / Prescription: MBT; Tube Brackets for Bonding - 1st Convertible Single Upper Molar With Hook / Technique: Straight Wire / Prescription: Capellozza; Tube Brackets for Bonding - 1st Convertible Single Upper Molar With Hook / Technique: Straight Wire / Prescription: Andrews/Roth; Tube Brackets for Bonding- 1st Upper Molar Simple Convertible With Hook / Technique: Straight Wire /</p>	<p>Prescripción: Andrews/Roth; Brackets Tubo Para Soldadura – 1º Molar Inferior Duplo PLA Conversible Con Gancho / Técnica: Straight Wire / Prescripción: MBT; Brackets Tubo Para Soldadura - 1º Molar Inferior Doble No Conversible Con Gancho / Técnica: Bioprogressiva / Prescrição: Ricketts; Brackets Tubo Para Soldadura - 1º Molar Inferior Simple Conversible Con Gancho / Técnica: Straight Wire / Prescripción Andrews/Roth; Brackets Tubo Para Soldadura - 1º Molar Inferior Simple Conversible Con Gancho / Técnica: Straight Wire / Prescripción: MBT; Brackets Tubo Para Soldadura - 1º e 2º Molares Inferiores Simple No Conversible Con Gancho / Técnica: Straight Wire / Prescripción: Andrews/Roth; Brackets Tubo Para Soldadura - 1º e 2º Molares Inferiores Simple No Conversible Con Gancho / Técnica: Straight Wire / Prescripción: MBT; Brackets Tubo para Pegamento - 1º Molar</p>
--	--	--

<p><i>Instruções de Uso /Instructions for use/ Instrucciones de Uso</i></p> <p>BRACKETS METÁLICOS CONVENCIONAIS E AUXILIARES</p> <p>CONVENTIONAL AND AUXILIARY METAL BRACKETS</p> <p>BRACKETS METÁLICOS CONVENCIONALES Y AUXILIARES</p>	CÓDIGO/CODE/CÓDIGO	IFU02
	SETOR/SECTOR/SECTOR	Desenvolvimento/ Development/ Desarrollo
	PÁGINA/PAGE/PÁGINA	8 de 31 8 of 31
	REVISÃO/REVIEW/REVISIÓN	06

<p>Gancho / Técnica: Straight Wire / Prescrição Andrews/Roth; Brackets Tubo para Colagem- 1º e 2º Molares Superiores Simples Não Conversível Com Gancho / Técnica: Straight Wire / Prescrição: Capellozza; Brackets Tubo para Colagem - 1º e 2º Molares Superiores Simples Não Conversível Com Gancho / Técnica: Straight / Prescrição: MBT; Brackets Tubo para Colagem - 1º e 2º Molares Superiores e Inferiores Simples Não Conversível com Gancho / Técnica: Edgewise / Prescrição: Edgewise; Brackets Tubo para Colagem - 1º Molar Inferior Duplo Não Conversível Com Gancho / Técnica: Bioprogressiva / Prescrição: Ricketts; Brackets Tubo para Colagem - 1º Molar Inferior Simples Conversível Com Gancho / Técnica: Straight Wire / Prescrição: Andrews/Roth; Brackets Tubo ara Colagem - 1º Molar Inferior Simples Conversível Com Gancho / Técnica: Straight Wire / Prescrição: MBT; Brackets Tubo para Colagem - 1º e 2º Molares Inferiores Simples</p>	<p>Prescription: MBT; Tube Brackets for Bonding - 1st and 2nd Single Non-Convertible Upper Molars With Hook / Technique: Straight Wire / Andrews / Roth Prescription; Tube Brackets for Bonding - 1st and 2nd Single Non-Convertible Upper Molars With Hook / Technique: Straight Wire / Prescription: Capellozza; Tube Brackets for Bonding - 1st and 2nd Maxillary Molars Simple Non-Convertible With Hook / Technique: Straight / Prescription: MBT; Tube Brackets for Bonding - 1st and 2nd Single Upper and Lower Molars Non-Convertible with Hook / Technique: Edgewise / Prescription: Edgewise; Brackets Tube for Bonding - 1st Lower Molar Double Non-Convertible With Hook / Technique: Bioprogressive / Prescription: Ricketts; Tube Brackets for Bonding - 1st Convertible Single Mandibular Molar With Hook / Technique: Straight Wire / Prescription: Andrews/Roth; Brackets Tube Rim Bonding - 1st Lower Molar Simple</p>	<p>Superior Simple Conversible Con Gancho / Técnica: Straight Wire / Prescrição: Capellozza; Brackets Tubo para Pegamento - 1º Molar Superior Simple Conversible Con Gancho / Técnica: Straight Wire / Prescrição: Andrews/Roth; Brackets Tubo para Pegamento- 1º Molar Superior Simple Conversible Con Gancho / Técnica: Straight Wire / Prescrição: MBT; Brackets Tubo para Pegamento - 1º e 2º Molares Superiores Simple No Conversible Con Gancho / Técnica: Straight Wire / Prescrição Andrews/ Roth; Brackets Tubo para Pegamento- 1º e 2º Molares Superiores Simple No Conversible Con Gancho / Técnica: Straight Wire / Prescrição: Capellozza; Brackets Tubo para Pegamento - 1º e 2º Molares Superiores Simple No Conversible Con Gancho / Técnica: Straight / Prescrição: MBT; Brackets Tubo para Pegamento - 1º e 2º Molares Superiores y Inferiores Simple No</p>
--	--	--

<i>Instruções de Uso /Instructions for use/ Instrucciones de Uso</i> BRACKETS METÁLICOS CONVENCIONAIS E AUXILIARES CONVENTIONAL AND AUXILIARY METAL BRACKETS BRACKETS METÁLICOS CONVENCIONALES Y AUXILIARES	CÓDIGO/CODE/CÓDIGO	IFU02
	SETOR/SECTOR/SECTOR	Desenvolvimento/ Development/ Desarrollo
	PÁGINA/PAGE/PÁGINA	9 de 31 9 of 31
	REVISÃO/REVIEW/REVISIÓN	06

<p>Não Conversível Com Gancho / Técnica: Straight Wire / Prescrição: Andrews/Roth; Brackets Tubo para Colagem - 1º e 2º Molares Inferiores Simples</p> <p>Não Conversível Com Gancho / Técnica: Straight Wire / Prescrição: MBT; Brackets Tubo para Colagem - 1º Molares Superiores e Inferiores Simples</p> <p>Conversível Com Gancho / Técnica Edgewise / Prescrição: Edgewise; Brackets Tubo para Colagem - 1º Molar Superior Triplo Oclusal</p> <p>Conversível Com Gancho / Técnica: Straight Wire / Prescrição: Andrews/Roth; Brackets Tubo para Colagem - 1º Molar Superior Triplo Oclusal</p> <p>Conversível Com Gancho / Técnica: Straight Wire / Prescrição: MBT; Brackets Tubo para Colagem - 1º Molar Superior Triplo Oclusal</p> <p>Conversível com Gancho / Técnica: Bioprogressiva / Prescrição: Ricketts; Brackets Tubo para Colagem - 1º Molar Superior Duplo Gengival</p> <p>Conversível com Gancho / Técnica: Straight Wire / Prescrição: Capellozza;</p>	<p>Convertible with Hook / Technique: Straight Wire / Prescription: MBT; Tube Brackets for Bonding - 1st and 2nd Lower Molars</p> <p>Simple Non-Convertible With Hook / Technique: Straight Wire / Prescription: Andrews/Roth; Tube Brackets for Bonding - 1st and 2nd Lower Molars</p> <p>Simple Non-Convertible With Hook / Technique: Straight Wire / Prescription: MBT; Tube Brackets for Bonding - 1st Single Upper and Lower Molars</p> <p>Convertible With Hook / Edgewise Technique / Prescription: Edgewise; Tube Brackets for Bonding - 1st Upper Molar Triple Occlusal</p> <p>Convertible With Hook / Technique: Straight Wire / Prescription: Andrews/Roth; Tube Brackets for Bonding - 1st Convertible Triple Occlusal Upper Molar</p> <p>With Hook / Technique: Straight Wire / Prescription: MBT; Tube Brackets for Bonding - 1st Convertible Triple Occlusal Maxillary Molar</p> <p>with Hook / Technique: Bioprogressive / Prescription: Ricketts; Tube Brackets for Bonding - 1st Upper Molar Double</p>	<p>Convertible Con Gancho / Técnica: Edgewise / Prescrição: Edgewise; Brackets Tubo para Pegamento - 1º Molar Inferior Doble No</p> <p>Convertible Con Gancho / Técnica: Bioprogressiva / Prescrição: Ricketts; Brackets Tubo para Pegamento - 1º Molar Inferior Simple</p> <p>Convertible Con Gancho / Técnica: Straight Wire / Prescrição: Andrews/Roth; Brackets Tubo para Pegamento - 1º Molar Inferior Simple</p> <p>Convertible Con Gancho / Técnica: Straight Wire / Prescrição: MBT; Brackets Tubo para Pegamento - 1º e 2º Molares Inferiores Simple</p> <p>No Convertible Con Gancho / Técnica: Straight Wire / Prescrição: Andrews/Roth; Brackets Tubo para Pegamento - 1º e 2º Molares Inferiores Simple</p> <p>No Convertible Con Gancho / Técnica: Straight Wire / Prescrição: MBT; Brackets Tubo para Pegamento - 1º Molares Superiores y Inferiores Simple</p> <p>Convertible Con Gancho / Técnica Edgewise</p>
---	--	---

<p><i>Instruções de Uso /Instructions for use/ Instrucciones de Uso</i></p> <p>BRACKETS METÁLICOS CONVENCIONAIS E AUXILIARES</p> <p>CONVENTIONAL AND AUXILIARY METAL BRACKETS</p> <p>BRACKETS METÁLICOS CONVENCIONALES Y AUXILIARES</p>	CÓDIGO/CODE/CÓDIGO	IFU02
	SETOR/SECTOR/SECTOR	Desenvolvimento/ Development/ Desarrollo
	PÁGINA/PAGE/PÁGINA	10 de 31 10 of 31
	REVISÃO/REVIEW/REVISIÓN	06

<p>Brackets Tubo para Colagem - 1º Molar Superior Duplo Oclusal Conversível Com Gancho / Técnica: Straight Wire / Prescrição: MBT; Brackets Tubo para Colagem - 1º Molar Superior Duplo Gengival Conversível Com Gancho / Técnica: Straight Wire / Prescrição: Andrews/Roth; Brackets Tubo para Colagem - 1º Molar Superior Duplo Oclusal Conversível com Gancho / Técnica: Straight Wire / Prescrição: Andrews/Roth; Brackets Tubo para Colagem - 1º Molar Superior Duplo Oclusal Conversível Com Gancho / Técnica: Edgewise / Prescrição: Edgewise; Brackets Tubo para Colagem - 1º Molar Superior Duplo não Conversível Com Gancho / Técnica: Straight Wire / Prescrição Andrews/Roth; Brackets Tubo para Colagem - 1º Molar Inferior Duplo PLA Conversível Com Gancho / Técnica: Straight Wire / Prescrição: MBT; Brackets Tubo para Colagem - 1º Molar Superior Duplo não Conversível Com Gancho /</p>	<p>Gingival Convertible with Hook / Technique: Straight Wire / Prescription: Capelozza; Tube Brackets for Bonding - 1st Convertible Double Occlusal Upper Molar With Hook / Technique: Straight Wire / Prescription: MBT; Tube Brackets for Bonding - 1st Upper Molar Double Gingival Convertible With Hook / Technique: Straight Wire / Prescription: Andrews/Roth; Tube Brackets for Bonding - 1st Convertible Double Occlusal Maxillary Molar with Hook / Technique: Straight Wire / Prescription: Andrews/Roth; Tube Brackets for Bonding - 1st Convertible Double Occlusal Upper Molar With Hook / Technique: Edgewise / Prescription: Edgewise; Tube Brackets for Bonding - 1st Upper Molar Double Non-Convertible With Hook / Technique: Straight Wire / Andrews/Roth Prescription; Tube Brackets for Bonding - 1st Lower Molar Double PLA Convertible With Hook / Technique: Straight Wire / Prescription: MBT; Tube Brackets for Bonding</p>	<p>/ Prescrição: Edgewise; Brackets Tubo para Pegamento - 1º Molar Superior Triple Oclusal Conversível Con Gancho / Técnica: Straight Wire / Prescrição: Andrews/Roth; Brackets Tubo para Pegamento - 1º Molar Superior Triple Oclusal Conversível Con Gancho / Técnica: Straight Wire / Prescrição: MBT; Brackets Tubo para Pegamento - 1º Molar Superior Triple Oclusal Conversível Con Gancho / Técnica: Bioprogressiva / Prescrição: Ricketts; Brackets Tubo para Pegamento - 1º Molar Superior Doble Gengival Conversível Con Gancho / Técnica: Straight Wire / Prescrição: Capelozza; Brackets Tubo para Pegamento - 1º Molar Superior Doble Oclusal Conversível Con Gancho / Técnica: Straight Wire / Prescrição: MBT; Brackets Tubo para Pegamento - 1º Molar Superior Doble Gengival Conversível Con Gancho / Técnica: Straight Wire / Prescrição: Andrews/Roth; Brackets</p>
---	---	--

<p><i>Instruções de Uso /Instructions for use/ Instrucciones de Uso</i></p> <p>BRACKETS METÁLICOS CONVENCIONAIS E AUXILIARES</p> <p>CONVENTIONAL AND AUXILIARY METAL BRACKETS</p> <p>BRACKETS METÁLICOS CONVENCIONALES Y AUXILIARES</p>	CÓDIGO/CODE/CÓDIGO	IFU02
	SETOR/SECTOR/SECTOR	Desenvolvimento/ Development/ Desarrollo
	PÁGINA/PAGE/PÁGINA	11 de 31 11 of 31
	REVISÃO/REVIEW/REVISIÓN	06

<p>Técnica: Bioprogressiva / Prescrição Ricketts; Brackets Sinergia Roth; Brackets Sinergia MBT; Brackets Sinergia Ricketts; Bracket Sinergia Padrão I; Brackets Sinergia Padrão II; Brackets Sinergia Padrão III.</p>	<p>- 1st Upper Molar Double Non-Convertible With Hook / Technique: Bioprogressive / Ricketts Prescription; Roth Synergy Brackets; MBT Synergy Brackets; Ricketts Synergy Brackets; Standard Synergy Bracket I; Standard Synergy II Brackets; Standard Synergy Brackets III.</p>	<p>Tubo para Pegamento - 1° Molar Superior Doble Oclusal Conversible Con Gancho / Técnica: Straight Wire / Prescripción: Andrews/Roth; Brackets Tubo para Pegamento - 1° Molar Superior Doble Oclusal Conversible Con Gancho / Técnica: Edgewise / Prescripción: Edgewise; Brackets Tubo para Pegamento - 1° Molar Superior Doble no Conversible Con Gancho / Técnica: Straight Wire / Prescripción Andrews/Roth; Brackets Tubo para Pegamento - 1° Molar Inferior Doble PLA Conversible Con Gancho / Técnica: Straight Wire / Prescrição: MBT; Brackets Tubo para Pegamento - 1° Molar Superior Doble no Conversible Con Gancho / Técnica: Bioprogressiva / Prescripción Ricketts; Brackets Sinergia Roth; Brackets Sinergia MBT; Brackets Sinergia Ricketts; Bracket Sinergia Patron I; Brackets Sinergia Patron II; Brackets Sinergia Patron III.</p>
<p>1.4. Notificação Anvisa: 10331430016.</p>	<p>1.4. Anvisa Notification: 10331430016.</p>	<p>1.4. Notificación Anvisa: 10331430016.</p>

<i>Instruções de Uso /Instructions for use/ Instrucciones de Uso</i> BRACKETS METÁLICOS CONVENCIONAIS E AUXILIARES CONVENTIONAL AND AUXILIARY METAL BRACKETS BRACKETS METÁLICOS CONVENCIONALES Y AUXILIARES	CÓDIGO/CODE/CÓDIGO	IFU02
	SETOR/SECTOR/SECTOR	Desenvolvimento/ Development/ Desarrollo
	PÁGINA/PAGE/PÁGINA	12 de 31 12 of 31
	REVISÃO/REVIEW/REVISIÓN	06

<p>2. Fabricante: Aditek do Brasil S.A. Endereço: rua Santo Pierini, 25, Setor Industrial. CEP: 14140-000 Cravinhos – SP - Brasil Fone: +55 (16) 3951-9355 – 0800-0159520 CNPJ 64.602.097/0001-95 Responsável Técnico: José Vicente Junior CREA: 5069373070 Site: www.aditek.com.br</p> <p>3. Organismo Certificador: SIQ Ljubljana SLO-1000 Ljubljana, Trzaska cesta 2 tel.: +386 1 4778 100 info@siq.si www.siq.si</p> <p>4. Indicação de Uso: Os Brackets Metálicos Convencionais são indicados para apoiar tratamentos ortodônticos em seres humanos, promovendo um melhor posicionamento dos dentes dentro das arcadas dentárias em direção a uma posição e oclusão corretas. Os Brackets Ortodônticos Aditek foram desenvolvidos exclusivamente para uso no interior da cavidade bucal, diretamente nos dentes, com a finalidade de servir como ponto de apoio e</p>	<p>2. Manufacturer: Aditek do Brasil S.A. Address: 25, Santo Pierini Street, Industrial Sector. Zip Code: 14140-000 Cravinhos – SP - Brazil Phone: +55 (16) 3951-9355 – 0800-0159520 CNPJ 64.602.097/0001-95 Technical Responsible: José Vicente Junior CREA: 5069373070 Site: www.aditek.com.br</p> <p>3. Certifying Body: SIQ Ljubljana SLO-1000 Ljubljana, Trzaska cesta 2 Phone: +386 1 4778 100 info@siq.si www.siq.si</p> <p>4. Indication for Use: Conventional Metal Brackets are indicated to support orthodontic treatments in humans, promoting a better positioning of the teeth within the dental arches towards a correct position and occlusion. The Aditek Orthodontic Brackets were developed exclusively for use inside the oral cavity, directly on the teeth, to serve as a point of support and fitting for wires, pre-contoured archwires, elastics, or other auxiliary products used in</p>	<p>2. Fabricante: Aditek do Brasil S.A. Dirección: calle Santo Pierini, 25, Sector Industrial Código Postal: 14140-000 Cravinhos – SP - Brasil Teléfono: +55(16)3951-9355 -0800-0159520 CNPJ 64.602.097/0001-95 Responsable Técnico: José Vicente Junior CREA: 5069373070 Sitio: www.aditek.com.br</p> <p>3. Organismo Certificador: SIQ Ljubljana SLO-1000 Ljubljana, Trzaska cesta 2 Teléfono: +386 1 4778 100 info@siq.si www.siq.si</p> <p>4. Indicación de Uso: Los brackets Metálicos Convencionales son indicados para apoyar tratamientos de ortodoncia en humanos, promoviendo un mejor posicionamiento de los dientes dentro de las arcadas dentarias hacia una posición y oclusión correctas. Los Brackets Ortodónticos Aditek fueron desarrollados exclusivamente para uso en el interior de la cavidad bucal, directamente en los dientes, con la finalidad de servir como punto de</p>
--	--	--










<i>Instruções de Uso /Instructions for use/ Instrucciones de Uso</i> BRACKETS METÁLICOS CONVENCIONAIS E AUXILIARES CONVENTIONAL AND AUXILIARY METAL BRACKETS BRACKETS METÁLICOS CONVENCIONALES Y AUXILIARES	CÓDIGO/CODE/CÓDIGO	IFU02
	SETOR/SECTOR/SECTOR	Desenvolvimento/ Development/ Desarrollo
	PÁGINA/PAGE/PÁGINA	13 de 31 13 of 31
	REVISÃO/REVIEW/REVISIÓN	06

<p>encaixe para fios, arcos pré-contornados, elásticos ortodônticos ou outros produtos auxiliares utilizados nos tratamentos ortodônticos convencionais. Os brackets são utilizados em conjunto com os arcos, fios, molas, bandas, elásticos e outros produtos auxiliares necessários ao tratamento ortodôntico.</p> <p>Os brackets convencionais devem receber ligaduras individuais elásticas ou metálicas para manter o fio dentro do slot. São indicados para tratar pacientes que tenham problemas de maloclusão como prognatismo, retrognatismo, mordida profunda, mordida aberta, apinhamento, mordida cruzada anterior, mordida cruzada posterior e diastemas.</p> <p>NOTA1: A escolha do material a ser utilizado é feita pelo profissional habilitado, baseada no seu conhecimento adquirido durante sua formação em conjunto com o diagnóstico e plano de tratamento para cada paciente.</p>	<p>conventional orthodontic treatments. Brackets are used in conjunction with archwires, wires, springs, bands, elastics and other auxiliary products necessary for orthodontic treatment. Conventional Brackets should receive individual elastic or metal ligatures to keep the wire inside the slot. They are indicated to treat patients who have malocclusion problems such as prognathism, retrognathism, deep bite, open bite, crowding, anterior crossbite, posterior crossbite, and diastemas.</p> <p>NOTE1: The choice of the material to be used is made by the qualified professional, based on his/her knowledge acquired during his/her training together with the diagnosis and treatment plan for each patient.</p>	<p>apoyo y encaje para alambres, arcos preformados, elásticos ortodónticos u otros productos auxiliares utilizados en los tratamientos ortodónticos convencionales. Los Brackets son utilizados en conjunto con los arcos, alambres, resortes, bandas, elásticos y otros productos auxiliares necesarios para el tratamiento ortodóntico. Los brackets convencionales deben recibir ligaduras elásticas o metálicas individuales para mantener el alambre dentro de la ranura. Están indicados para tratar pacientes que tengan problemas de maloclusión como prognatismo, retrognatismo, mordida profunda, mordida abierta, apiñamiento, mordida cruzada anterior, mordida cruzada posterior y diastemas.</p> <p>NOTA1: La elección del material a utilizar la realiza el profesional cualificado, en base a sus conocimientos adquiridos durante su formación junto con el diagnóstico y plan de tratamiento para cada paciente.</p>
--	--	---

<p><i>Instruções de Uso /Instructions for use/ Instrucciones de Uso</i></p> <p>BRACKETS METÁLICOS CONVENCIONAIS E AUXILIARES</p> <p>CONVENTIONAL AND AUXILIARY METAL BRACKETS</p> <p>BRACKETS METÁLICOS CONVENCIONALES Y AUXILIARES</p>	CÓDIGO/CODE/CÓDIGO	IFU02
	SETOR/SECTOR/SECTOR	Desenvolvimento/ Development/ Desarrollo
	PÁGINA/PAGE/PÁGINA	14 de 31 14 of 31
	REVISÃO/REVIEW/REVISIÓN	06

<p>NOTA2: O dispositivo é indicado para uso em crianças e adultos, cada dentista irá determinar o melhor tratamento para o seu paciente com referência em seu conhecimento técnico.</p> <p>NOTA3: Prescrições Brackets Metálicos Convencionais, olhar no anexo.</p> <p>5. Utilizadores: A aplicação de brackets ortodônticos é restrita aos profissionais de odontologia. A utilização por pessoas fora deste contexto poderá acarretar em danos ao paciente.</p> <p>6. Características de Desempenho: Como os brackets são colados diretamente na superfície dos dentes, toda a força aplicada sobre ele é transferida diretamente para o dente fazendo com que a posição do mesmo seja alterada e consequentemente possibilitando a sua correção até a posição correta desejada. Comumente um tratamento ortodôntico sem interrupção</p>	<p>NOTE2: The device is indicated for use in children and adults, each dentist will determine the best treatment for your patient with reference to their technical knowledge.</p> <p>NOTE3: Conventional Metal Brackets Prescriptions, see the annex.</p> <p>5. Users: The application of orthodontic brackets is restricted to dental professionals. Use by people outside this context may result in harm to the patient.</p> <p>6. Performance Characteristics: As the brackets are glued directly to the surface of the teeth, all the force applied to it is transferred directly to the tooth, causing the position of the tooth to be changed and consequently enabling its correction to the correct desired position. Usually, an orthodontic treatment without interruption takes from 1 to</p>	<p>NOTA2: El dispositivo está indicado para uso en niños y adultos, cada dentista determinará el mejor tratamiento para su paciente en base a sus conocimientos técnicos.</p> <p>NOTA3: Prescripciones de Brackets Metálicos Convencionales, ver anexo.</p> <p>5. Usuarios: La aplicación de brackets de ortodoncia está restringida a los profesionales de la odontología. El uso por parte de personas ajenas a este contexto puede resultar daño al paciente.</p> <p>6. Características de Rendimiento: Como los brackets se pegan directamente a la superficie de los dientes, toda la fuerza aplicada sobre ellos se transfiere directamente al diente, lo que hace que se cambie la posición del diente y, en consecuencia, se permite su corrección a la posición correcta deseada.</p>
--	--	--

<p><i>Instruções de Uso /Instructions for use/ Instrucciones de Uso</i></p> <p>BRACKETS METÁLICOS CONVENCIONAIS E AUXILIARES</p> <p>CONVENTIONAL AND AUXILIARY METAL BRACKETS</p> <p>BRACKETS METÁLICOS CONVENCIONALES Y AUXILIARES</p>	CÓDIGO/CODE/CÓDIGO	IFU02
	SETOR/SECTOR/SECTOR	Desenvolvimento/ Development/ Desarrollo
	PÁGINA/PAGE/PÁGINA	15 de 31 15 of 31
	REVISÃO/REVIEW/REVISIÓN	06

<p>leva de 1 a 3 anos, variando em cada caso de acordo com o padrão facial, tipo de maloclusão e condições orais e sistêmicas do paciente, podendo se estender de acordo com a complexidade do caso.</p> <p>7. Benefícios Clínicos: Os principais benefícios que estes sistemas trazem para a vida do paciente é a melhora estética com o alinhamento e nivelamento dos dentes, melhor higiene, função mastigatória mais eficiente facilitando a deglutição, melhor digestão, prevenção de problemas oclusais, melhor fala e respiração.</p> <p>8. Advertências:  Produto contendo Cromo e Níquel.  Os produtos da Aditek são projetados e manufaturados para uso único.  Caso a embalagem tenha sido violada, não utilize o produto. Armazene o produto em local fresco, seco e longe da luz solar, mantendo-o em</p>	<p>3 years, varying in each case according to the facial pattern, type of malocclusion, and oral and systemic conditions of the patient, and may extend according to the complexity of the case.</p> <p>7. Clinical Benefits: The main benefits that these systems bring to the patient's life are the aesthetic improvement with the alignment and leveling of teeth, better hygiene, more efficient masticatory function facilitating swallowing, better digestion, prevention of occlusal problems, better speech and breathing.</p> <p>8. Warnings:  Product containing Chromium and Nickel.  Aditek's products are designed and manufactured for single use.  If the packaging has been violated, do not use the product. Store the product in a cool, dry place away from sunlight, keeping it in its own packaging until use.</p>	<p>Por lo general, un tratamiento de ortodoncia sin interrupción dura de 1 a 3 años, variando en cada caso según el patrón facial, el tipo de maloclusión y las condiciones orales y sistémicas del paciente, pudiendo extenderse según la complejidad del caso.</p> <p>7. Beneficios Clínicos: Los principales beneficios que estos sistemas aportan a la vida del paciente son la mejora estética con la alineación y nivelación de los dientes, una mejor higiene, una función masticatoria más eficiente facilitando la deglución, una mejor digestión, prevención de problemas oclusales, un mejor habla y respiración.</p> <p>8. Advertencias:  Producto que contiene Cromo y Níquel.  Los productos de Aditek están diseñados y fabricados para un solo uso.  Si el embalaje ha sido manipulado, no utilice el producto. Almacene el producto en un lugar fresco y seco, lejos de la luz solar,</p>
--	--	--

<p><i>Instruções de Uso /Instructions for use/ Instrucciones de Uso</i></p> <p>BRACKETS METÁLICOS CONVENCIONAIS E AUXILIARES</p> <p>CONVENTIONAL AND AUXILIARY METAL BRACKETS</p> <p>BRACKETS METÁLICOS CONVENCIONALES Y AUXILIARES</p>	CÓDIGO/CODE/CÓDIGO	IFU02
	SETOR/SECTOR/SECTOR	Desenvolvimento/ Development/ Desarrollo
	PÁGINA/PAGE/PÁGINA	16 de 31 16 of 31
	REVISÃO/REVIEW/REVISIÓN	06

<p>sua própria embalagem até o uso.</p> <p>O produto não é recomendado no ambiente de ressonância magnética.</p> <p>O produto é seguro para uso em gestantes.</p> <p>A composição do produto não requer procedimentos específicos para o seu transporte e não apresenta riscos para as pessoas.</p> <p>O produto é fornecido na condição não esterilizado.</p> <p>O profissional deve utilizar as boas práticas clínicas para o descarte de produtos médicos conforme normas sanitárias vigentes.</p> <p>A Aditek do Brasil S.A. não se responsabiliza pelos resultados obtidos pela aplicação do produto sem as devidas precauções ou inobservância das advertências e instruções de uso.</p> <p>Caso ocorram incidentes graves com o produto, deve ser comunicado a Aditek do Brasil S.A. e à autoridade competente no âmbito nacional em que o dentista está estabelecido.</p>	<p>The product is not recommended in the MRI environment.</p> <p>The product is safe for use in pregnant women.</p> <p>The composition of the product does not require specific procedures for its transport and does not present risks to people.</p> <p>The product is supplied in the non-sterile condition.</p> <p>The professional must use good clinical practices for the disposal of medical products according to current sanitary standards.</p> <p>Aditek do Brasil S.A. is not responsible for the results obtained by the application of the product without due precautions or failure to observe the warnings and instructions for use.</p> <p>In the event of serious incidents with the product, Aditek do Brasil S.A. and the competent authority at the national level where the dentist is established.</p>	<p>manteniéndolo en su propio embalaje hasta su uso.</p> <p>El producto no se recomienda en el entorno de la resonancia magnética.</p> <p>El producto es seguro para su uso en mujeres embarazadas.</p> <p>La composición del producto no requiere procedimientos específicos para su transporte y no presenta riesgos para las personas.</p> <p>El producto se suministra en condiciones no estériles.</p> <p>El profesional debe utilizar buenas prácticas clínicas para la eliminación de productos médicos de acuerdo con la normativa sanitaria vigente.</p> <p>Aditek do Brasil S.A. no se responsabiliza de los resultados obtenidos por la aplicación del producto sin las debidas precauciones o la inobservancia de las advertencias e instrucciones de uso.</p> <p>Caso ocurran incidentes graves con el producto, debe ser comunicado a Aditek do Brasil S.A. y a la autoridad competente en el ámbito nacional en que el dentista está establecido.</p>
---	---	--

<p><i>Instruções de Uso /Instructions for use/ Instrucciones de Uso</i></p> <p>BRACKETS METÁLICOS CONVENCIONAIS E AUXILIARES</p> <p>CONVENTIONAL AND AUXILIARY METAL BRACKETS</p> <p>BRACKETS METÁLICOS CONVENCIONALES Y AUXILIARES</p>	CÓDIGO/CODE/CÓDIGO	IFU02
	SETOR/SECTOR/SECTOR	Desenvolvimento/ Development/ Desarrollo
	PÁGINA/PAGE/PÁGINA	17 de 31 17 of 31
	REVISÃO/REVIEW/REVISIÓN	06

<p>9. Contraindicações:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pacientes com higiene oral precária, • Pacientes com inabilidade de cooperar com o tratamento, • Pacientes que possuem alergia ao cromo e/ou níquel, • Doença ou limitação que possa dificultar o tratamento, • Reabsorção óssea ou radicular existente, • Descalcificação do esmalte dentário existente, • Complicações periodontais existentes. <p>NOTA4: A Aditek do Brasil S.A. fornece produtos somente aos profissionais de odontologia. É de inteira responsabilidade do dentista a identificação e/ou possível contra-indicação que possa impedir o uso do produto.</p> <p>10. Precauções:</p> <p>O produto pode causar reações alérgicas em pacientes susceptíveis à alergia a Cromo e Níquel. Em caso de reação, remover o aparelho e orientar o paciente a procurar um médico.</p> <p>A reutilização ou reprocessamento, do produto, pode causar</p>	<p>9. Contraindications:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Patients with poor oral hygiene, • Patients with an inability to cooperate with treatment, • Patients who have an allergy to chromium and/or nickel, • Illness or limitation that may hinder treatment, • Existing bone or root resorption, • Descaling of existing tooth enamel, • Existing periodontal complications. <p>NOTE4: Aditek do Brasil S.A. supplies products only to dental professionals. It is the sole responsibility of the dentist to identify and/or possible contraindications that may prevent the use of the product.</p> <p>10. Precautions:</p> <p>The product may cause allergic reactions in patients susceptible to Chromium and Nickel allergy. In case of a reaction, remove the device and advise the patient to seek medical attention.</p>	<p>9. Contraindicaciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pacientes con mala higiene bucal, • Pacientes con incapacidad para cooperar con el tratamiento, • Pacientes alérgicos al cromo y/o al níquel, • Enfermedad o limitación que pueda dificultar el tratamiento, • Reabsorción ósea o radicular existente, • Descalcificación del esmalte dental existente, • Complicaciones periodontales existentes. <p>NOTA4: Aditek do Brasil S.A. suministra productos solo a profesionales de la odontología. Es responsabilidad exclusiva del dentista identificar y/o posibles contraindicaciones que puedan impedir el uso del producto.</p> <p>10. Precauciones:</p> <p>El producto puede causar reacciones alérgicas en pacientes susceptibles a la alergia al cromo y al níquel. En caso de reacción, retire el dispositivo y aconseje al paciente que busque atención médica.</p>
--	--	---

<p><i>Instruções de Uso /Instructions for use/ Instrucciones de Uso</i></p> <p>BRACKETS METÁLICOS CONVENCIONAIS E AUXILIARES</p> <p>CONVENTIONAL AND AUXILIARY METAL BRACKETS</p> <p>BRACKETS METÁLICOS CONVENCIONALES Y AUXILIARES</p>	CÓDIGO/CODE/CÓDIGO	IFU02
	SETOR/SECTOR/SECTOR	Desenvolvimento/ Development/ Desarrollo
	PÁGINA/PAGE/PÁGINA	18 de 31 18 of 31
	REVISÃO/REVIEW/REVISIÓN	06

<p>infecção cruzada, diminuição da eficiência na colagem e perda das propriedades mecânicas devido ao desgaste natural e forças aplicadas na remoção do produto.</p> <p>Evite riscos relacionados à transmissão de microrganismos ou a possível falsificação usando somente produtos que possuem sua embalagem lacrada.</p> <p>O produto deve ser aplicado por um dentista que deverá seguir as instruções de uso e orientações especificadas pelo fabricante.</p> <p>No ambiente de ressonância magnética o produto irá refletir as ondas magnéticas geradas pelo tomógrafo, impedindo ou mascarando a leitura correta do exame, por isso devem ser sempre removidos antes das ressonâncias magnéticas da cabeça e do pescoço.</p> <p>Devido às mudanças hormonais durante a gravidez a mulher fica mais suscetível a ter problemas periodontais. Durante o tratamento ortodôntico, a dificuldade de higienização pode agravar estes problemas. É importante que a paciente seja encaminhada para limpeza profissional em intervalos regulares.</p> <p>O procedimento de colagem e remoção dos brackets nos</p>	<p>The reuse or reprocessing of the product can cause cross-infection, decreased bonding efficiency, and loss of mechanical properties due to natural wear and forces applied in the removal of the product. Avoid risks related to the transmission of microorganisms or possible counterfeiting by using only products that have their packaging sealed. The product should be applied by a dentist who should follow the instructions for use and guidelines specified by the manufacturer.</p> <p>In the MRI environment, the product will reflect the magnetic waves generated by the CT scanner, preventing, or masking the correct reading of the scan, so they should always be removed before MRIs of the head and neck.</p> <p>Due to hormonal changes during pregnancy the woman is more susceptible to having periodontal problems. During orthodontic treatment, the difficulty of hygiene can aggravate these problems. The patient must be</p>	<p>La reutilización o el reprocesamiento del producto puede causar infección cruzada, disminución de la eficiencia de unión y pérdida de propiedades mecánicas debido al desgaste natural y las fuerzas aplicadas en la eliminación del producto. Evite riesgos relacionados con la transmisión de microorganismos o posibles falsificaciones utilizando únicamente productos que tengan su embalaje sellado. El producto debe ser aplicado por un dentista que debe seguir las instrucciones de uso y las pautas especificadas por el fabricante.</p> <p>En el entorno de la resonancia magnética, el producto reflejará las ondas magnéticas generadas por el tomógrafo, impidiendo o enmascarando la lectura correcta de la exploración, por lo que siempre deben retirarse antes de las resonancias magnéticas de cabeza y cuello.</p> <p>Debido a los cambios hormonales durante el embarazo, la mujer es más susceptible a los problemas periodontales. Durante el</p>
--	---	--

<p><i>Instruções de Uso /Instructions for use/ Instrucciones de Uso</i></p> <p>BRACKETS METÁLICOS CONVENCIONAIS E AUXILIARES</p> <p>CONVENTIONAL AND AUXILIARY METAL BRACKETS</p> <p>BRACKETS METÁLICOS CONVENCIONALES Y AUXILIARES</p>	CÓDIGO/CODE/CÓDIGO	IFU02
	SETOR/SECTOR/SECTOR	Desenvolvimento/ Development/ Desarrollo
	PÁGINA/PAGE/PÁGINA	19 de 31 19 of 31
	REVISÃO/REVIEW/REVISIÓN	06

<p>dentes deve ser realizado conforme instrução de uso do fabricante do adesivo ortodôntico adquirido. O produto é fornecido limpo na condição não esterilizado, ficando a critério do profissional realizar a esterilização.</p> <p>11. Riscos Residuais: Todos os tratamentos ortodônticos acabados estão sujeitos à recidiva. Após o tratamento, o controle deve ser determinado pelo profissional para que se evite ou minimize a recidiva.</p> <p>12. Efeitos Secundários Indesejáveis: O uso do dispositivo médico pode acarretar em descoloração ou descalcificação de dentes,</p>	<p>referred for professional cleaning at regular intervals. The procedure of bonding and removing the brackets on the teeth must be performed according to the manufacturer's instructions for the use of the orthodontic adhesive purchased. The product is supplied clean in a non-sterile condition, and it is at the discretion of the professional to perform the sterilization.</p> <p>11. Residual Risks: All finished orthodontic treatments are subject to recurrence. After treatment, control should be determined by the professional to avoid or minimize recurrence.</p> <p>12. Undesirable Side Effects: The use of the medical device can lead to discoloration or decalcification of teeth, bone and root resorption,</p>	<p>tratamiento de ortodoncia, la dificultad de limpieza puede agravar estos problemas. Es importante que el paciente sea remitido para una limpieza profesional a intervalos regulares. El procedimiento de adhesión y eliminación de los brackets en los dientes debe realizarse de acuerdo con las instrucciones del fabricante para el uso del adhesivo de ortodoncia comprado. El producto se suministra limpio en condiciones no estériles, y queda a discreción del profesional realizar la esterilización.</p> <p>11. Riesgos Residuales: Todos los tratamientos de ortodoncia terminados están sujetos a recurrencia. Después del tratamiento, el control debe ser determinado por el profesional para evitar o minimizar la recurrencia.</p> <p>12. Efectos Secundarios Indeseables: El uso del dispositivo médico puede provocar decoloración o descalcificación de los</p>
---	--	---


<i>Instruções de Uso /Instructions for use/ Instrucciones de Uso</i> BRACKETS METÁLICOS CONVENCIONAIS E AUXILIARES CONVENTIONAL AND AUXILIARY METAL BRACKETS BRACKETS METÁLICOS CONVENCIONALES Y AUXILIARES	CÓDIGO/CODE/CÓDIGO	IFU02
	SETOR/SECTOR/SECTOR	Desenvolvimento/ Development/ Desarrollo
	PÁGINA/PAGE/PÁGINA	20 de 31 20 of 31
	REVISÃO/REVIEW/REVISIÓN	06

reabsorção óssea e radicular, complicações periodontais, reações alérgicas, dificuldades na manutenção da higiene oral, danos na mucosa oral e língua, dificuldade ao falar ou mastigar, desconforto e dor.

13. Composição:

Aço Inox AISI 17-4 PH	
Limites de composição Química (%)	
C	≤ 0,070
Mn	≤ 1,00
P	≤ 0,040
S	≤ 0,030
Si	≤ 1,00
Cr	15,0 a 17,5
Ni	3,0 a 5,0
Cu	3,0 a 5,0
Fe	Restante
ASTM:A564	


14. Validade:

 10 anos.

15. Símbolos e Significados:

 - Fabricante

 - Consultar instruções de uso


 - Atenção

periodontal complications, allergic reactions, difficulties in maintaining oral hygiene, damage to the oral mucosa and tongue, difficulty speaking or chewing, discomfort and pain.

13. Composition:


AISI 17-4 PH Stainless Steel	
Chemical Composition Limits (%)	
C	≤ 0,070
Mn	≤ 1,00
P	≤ 0,040
S	≤ 0,030
Si	≤ 1,00
Cr	15,0 to 17,5
Ni	3,0 to 5,0
Cu	3,0 to 5,0
Fe	Remainder
ASTM:A564	


14. Shelf-life:

 10 years.

15. Symbols and Meanings:

 - Manufacturer

 - See instructions for use


 - Attention

dientes, reabsorción ósea y radicular, complicaciones periodontales, reacciones alérgicas, dificultades para mantener la higiene bucal, daños en la mucosa oral y la lengua, dificultad para hablar o masticar, molestias y dolor.

13. Composición:


Acero Inoxidable AISI 17-4 PH	
Límites de composición química (%)	
C	≤ 0,070
Mn	≤ 1,00
P	≤ 0,040
S	≤ 0,030
Si	≤ 1,00
Cr	15,0 a 17,5
Ni	3,0 a 5,0
Cu	3,0 a 5,0
Fe	Resto
ASTM:A564	

14. Validez:

 10 años.













15. Símbolos y Significados:

 - Fabricante

 - Ver instrucciones de uso

 - Atención

<i>Instruções de Uso /Instructions for use/ Instrucciones de Uso</i> BRACKETS METÁLICOS CONVENCIONAIS E AUXILIARES CONVENTIONAL AND AUXILIARY METAL BRACKETS BRACKETS METÁLICOS CONVENCIONALES Y AUXILIARES	CÓDIGO/CODE/CÓDIGO	IFU02
	SETOR/SECTOR/SECTOR	Desenvolvimento/ Development/ Desarrollo
	PÁGINA/PAGE/PÁGINA	21 de 31 21 of 31
	REVISÃO/REVIEW/REVISIÓN	06

<p> - Não use se o pacote estiver danificado ou violado</p> <p>REF - Código de referência do produto</p> <p> - Data de validade</p> <p>ECREP - Representante autorizado na Comunidade Europeia</p> <p>CE XXXX - Cumpre a diretiva europeia. XXXX representa o número do organismo certificador</p> <p> - Produto contém cromo e níquel</p> <p> - Não reutilizar o produto</p> <p>LOT - Número de lote</p> <p>16. Informações ao Paciente: Produto contendo Cromo e Níquel em sua composição, podendo causar reações alérgicas em pessoas susceptíveis a estes componentes. O paciente deve realizar boa higienização diária de modo a evitar a instalação de placa bacteriana e consequentes doenças periodontais. É importante que a paciente gestante seja encaminhada para limpeza profissional</p>	<p> - Do not use if package is damaged or violated</p> <p>REF - Product Reference Code</p> <p> - Expiration date</p> <p>ECREP - Authorized representative in the European Community</p> <p>CE XXXX - Complies with the European directive. XXXX represents the number of the certifying body</p> <p> - Product contains chromium and nickel</p> <p> - Do not reuse the product</p> <p>LOT - Lot number</p> <p>16. Patient Information: Products containing Chromium and Nickel in their composition can cause allergic reactions in people susceptible to these components. The patient must perform good daily hygiene to avoid the installation of bacterial plaque and consequent periodontal diseases. The pregnant patient must be referred for professional</p>	<p> - No lo use si el embalaje está dañado o manipulado</p> <p>REF - Código de referencia del producto</p> <p> - Fecha de validez</p> <p>ECREP - Representante autorizado en la Comunidad Europea</p> <p>CE XXXX - Cumple con la directiva europea. XXXX representa el número del organismo certificador</p> <p> - El producto contiene cromo y níquel</p> <p> - No reutilizar el producto</p> <p>LOT - Número de lote</p> <p>16. Información del paciente: Producto que contiene Cromo y Níquel en su composición, lo que puede provocar reacciones alérgicas en personas susceptibles a estos componentes. El paciente debe realizar una buena higiene diaria con el fin de evitar la instalación de placa bacteriana y las</p>
--	---	--

<i>Instruções de Uso /Instructions for use/ Instrucciones de Uso</i> BRACKETS METÁLICOS CONVENCIONAIS E AUXILIARES CONVENTIONAL AND AUXILIARY METAL BRACKETS BRACKETS METÁLICOS CONVENCIONALES Y AUXILIARES	CÓDIGO/CODE/CÓDIGO	IFU02
	SETOR/SECTOR/SECTOR	Desenvolvimento/ Development/ Desarrollo
	PÁGINA/PAGE/PÁGINA	22 de 31 22 of 31
	REVISÃO/REVIEW/REVISIÓN	06

<p>em intervalos regulares, devido ao aumento da suscetibilidade de problemas periodontais durante a gestação. É importante tomar cuidado ao mastigar certos tipos de alimentos, especialmente os mais duros ou crocantes, pois podem descolar ou quebrar os brackets. Esses alimentos devem ser cortados antes de comer. Alimentos duros, como pipoca e gelo, devem ser evitados.</p> <p>Não colocar objetos na boca como, por exemplo, canetas e lápis e tomar cuidado para não bater ou morder a estrutura da escova ao escovar os dentes, o que pode quebrar ou soltar o bracket quando submetido a um movimento de alavanca. Em caso de avaria, procurar um dentista.</p> <p>Em caso de ingestão ou aspiração, procurar um médico.</p> <p>Ao participar de esportes, sempre use protetores bucais, pois impactos podem danificar os aparelhos e machucar a cavidade oral.</p> <p>O paciente deve seguir as orientações do profissional quanto à contenção, para evitar a recidiva.</p> <p>O produto não é recomendado no ambiente de ressonância magnética.</p>	<p>cleaning at regular intervals, due to the increased susceptibility to periodontal problems during pregnancy. It is important to take care when chewing certain types of foods, especially those that are harder or crunchier, as they can peel off or break the brackets. These foods should be cut before eating. Hard foods, such as popcorn and ice, should be avoided.</p> <p>Do not put objects in your mouth, such as pens and pencils, and be careful not to hit or bite the brush frame when brushing your teeth, which may break or loosen the bracket when subjected to a lever.</p> <p>In the event of a breakdown, seek a dentist.</p> <p>In case of ingestion or aspiration, seek medical attention.</p> <p>When participating in sports, always use mouthguards, as impacts can damage the appliances and hurt the oral cavity.</p> <p>The patient should follow the professional's instructions regarding restraint to avoid recurrence.</p>	<p>consecuentes enfermedades periodontales. Es importante que la paciente embarazada sea remitida para una limpieza profesional a intervalos regulares, debido a la mayor susceptibilidad a los problemas periodontales durante el embarazo. Es importante tener cuidado al masticar ciertos tipos de alimentos, especialmente aquellos que son más duros o crujientes, ya que pueden despegarse o romper los brackets. Estos alimentos deben cortarse antes de comerlos. Deben evitarse los alimentos duros, como las palomitas de maíz y el hielo.</p> <p>No se lleve objetos a la boca, como bolígrafos y lápices, y tenga cuidado de no golpear ni morder el marco del cepillo cuando se cepille los dientes, ya que puede romper o aflojar el soporte cuando se somete a una palanca.</p> <p>En caso de avería, acuda a un dentista.</p> <p>En caso de ingestión o aspiración, busque atención médica.</p> <p>Cuando practique deportes, use siempre protectores</p>
--	--	---

<p><i>Instruções de Uso /Instructions for use/ Instrucciones de Uso</i></p> <p>BRACKETS METÁLICOS CONVENCIONAIS E AUXILIARES</p> <p>CONVENTIONAL AND AUXILIARY METAL BRACKETS</p> <p>BRACKETS METÁLICOS CONVENCIONALES Y AUXILIARES</p>	CÓDIGO/CODE/CÓDIGO	IFU02
	SETOR/SECTOR/SECTOR	Desenvolvimento/ Development/ Desarrollo
	PÁGINA/PAGE/PÁGINA	23 de 31 23 of 31
	REVISÃO/REVIEW/REVISIÓN	06

<p>17. Modo de Uso:</p> <p>As etapas abaixo devem ser realizadas apenas por profissionais de odontologia.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Preparar a superfície dos dentes conforme instrução de uso do fabricante do adesivo ortodôntico adquirido; • Colar os brackets nos dentes conforme instrução de uso do fabricante do adesivo ortodôntico adquirido; • Posicione o arco selecionado conforme o tratamento a ser realizado; • Amarre o arco com ligadura elástica ou metálica. <p>Após o tratamento, remover os brackets e o adesivo ortodôntico dos dentes utilizando instrumento adequado, conforme instrução de uso do</p>	<p>The product is not recommended in the MRI environment.</p> <p>17. How to Use:</p> <p>The steps below should be performed only by dental professionals.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prepare the surface of the teeth according to the manufacturer's instructions for use of the orthodontic adhesive purchased; • Glue the brackets to the teeth according to the manufacturer's instructions for use of the orthodontic adhesive purchased; • Position the selected archwire according to the treatment to be performed; • Tie the archwire with elastic or metal ligature. <p>After the treatment, remove the brackets and orthodontic adhesive from the teeth using an appropriate instrument, according to the manufacturer's instructions for use of the orthodontic adhesive purchased.</p>	<p>bucales, ya que los impactos pueden dañar los aparatos y lesionar la cavidad bucal.</p> <p>El paciente debe seguir las instrucciones del profesional en cuanto a la sujeción para evitar la recurrencia.</p> <p>El producto no se recomienda en el entorno de la resonancia magnética.</p> <p>17. Cómo utilizar:</p> <p>Los pasos a continuación solo deben ser realizados por profesionales dentales.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prepare la superficie de los dientes de acuerdo con las instrucciones del fabricante para el uso del adhesivo de ortodoncia comprado; • Pegue los brackets a los dientes de acuerdo con las instrucciones del fabricante para el uso del adhesivo de ortodoncia comprado; • Coloque el arco seleccionado de acuerdo con el tratamiento a realizar; • Ata el arco con una ligadura elástica o metálica. <p>Después del tratamiento, retire los brackets y el adhesivo de ortodoncia de los dientes con un instrumento adecuado, de acuerdo con las instrucciones de uso del</p>
---	--	--

<p><i>Instruções de Uso /Instructions for use/ Instrucciones de Uso</i></p> <p>BRACKETS METÁLICOS CONVENCIONAIS E AUXILIARES</p> <p>CONVENTIONAL AND AUXILIARY METAL BRACKETS</p> <p>BRACKETS METÁLICOS CONVENCIONALES Y AUXILIARES</p>	CÓDIGO/CODE/CÓDIGO	IFU02
	SETOR/SECTOR/SECTOR	Desenvolvimento/ Development/ Desarrollo
	PÁGINA/PAGE/PÁGINA	24 de 31 24 of 31
	REVISÃO/REVIEW/REVISIÓN	06

<p>fabricante do adesivo ortodôntico adquirido.</p> <p>NOTA5: Os Brackets Ortodônticos devem ser colados diretamente sobre a superfície dos dentes pela sua base, com o uso de adesivos ortodônticos.</p>	<p>NOTE5: Orthodontic Brackets should be bonded directly to the surface of the teeth at their base, with the use of orthodontic adhesives.</p>	<p>fabricante del adhesivo de ortodoncia adquirido.</p> <p>NOTA5: Los brackets de ortodoncia deben adherirse directamente a la superficie de los dientes en su base, con el uso de adhesivos de ortodoncia.</p>
--	---	--

Instruções de Uso /Instructions for use/ Instrucciones de Uso BRACKETS METÁLICOS CONVENCIONAIS E AUXILIARES CONVENTIONAL AND AUXILIARY METAL BRACKETS BRACKETS METÁLICOS CONVENCIONALES Y AUXILIARES	CÓDIGO/CODE/CÓDIGO	IFU02
	SETOR/SECTOR/SECTOR	Desenvolvimento/ Development/ Desarrollo
	PÁGINA/PAGE/PÁGINA	25 de 31 25 of 31
	REVISÃO/REVIEW/REVISIÓN	06

Anexo – Prescrições

Prescrição Ricketts					
Arcada	Dente	Quadrante	Torque	Angulação	Offset
Superior	Centrais	UR1 e UL1	+22°	+5°	0°
	Laterais	UR2 e UL2	+14°	+9°	
	Caninos com Gancho	UR3-Hk e UL3-Hk	+7°	+5°	
	Caninos sem Gancho	UR3 e UL3			
	1ºs 2ºs Pré-Molares com Gancho	UR45-Hk e UL45-Hk	0°	0°	
	1ºs 2ºs Pré-Molares sem Gancho	UR45 e UL45			
Inferior	Incisivos	LR12 e LL12	0°	0°	
	Caninos com Gancho	LR3-Hk e LL3-Hk	+7°	+5°	
	Caninos sem Gancho	LR3 e LL3			
	1ºs Pré-Molares com Gancho	LR4-Hk e LL4-Hk	0°	0°	
	1ºs Pré-Molares sem Gancho	LR4 e LL4			
	2ºs Pré-Molares com Gancho	LR5-Hk e LL5-Hk	-17°	0°	
	2ºs Pré-Molares sem Gancho	LR5 e LL5			

Prescrição Roth					
Arcada	Dente	Quadrante	Torque	Angulação	Offset*
Superior	Centrais	UR1 e UL1	+12°	+5°	0°
	Laterais	UR2 e UL2	+8°	+9°	0°
	Caninos com Gancho	UR3-Hk e UL3-Hk	0°	+11°	4°
	Caninos sem Gancho	UR3 e UL3			
	1ºs 2ºs Pré-Molares com Gancho	UR45-Hk e UL45-Hk	-7°	0°	2°
	1ºs 2ºs Pré-Molares sem Gancho	UR45 e UL45			
Inferior	Incisivos	LR12 e LL12	0°	0°	0°
	Caninos com Gancho	LR3-Hk e LL3-Hk	-11°	+5°	2°
	Caninos sem Gancho	LR3 e LL3			
	1ºs Pré-Molares com Gancho	LR4-Hk e LL4-Hk	-17°	0°	4°
	1ºs Pré-Molares sem Gancho	LR4 e LL4			
	2ºs Pré-Molares com Gancho	LR5-Hk e LL5-Hk	-22°	0°	4°
	2ºs Pré-Molares sem Gancho	LR5 e LL5			

*Offset somente nos modelos EasyClip+, Vector+ e BioMax

Prescrição MBT					
Arcada	Dente	Quadrante	Torque	Angulação	Offset*
Superior	Centrais	UR1 e UL1	+17°	+4°	0°
	Laterais	UR2 e UL2	+10°	+8°	0°
	Caninos com Gancho	UR3-Hk e UL3-Hk	-7°	+8°	4°
	Caninos sem Gancho	UR3 e UL3			
	1ºs 2ºs Pré-Molares com Gancho	UR45-Hk e UL45-Hk	-7°	0°	2°
	1ºs 2ºs Pré-Molares sem Gancho	UR45 e UL45			

Instruções de Uso /Instructions for use/ Instrucciones de Uso BRACKETS METÁLICOS CONVENCIONAIS E AUXILIARES CONVENTIONAL AND AUXILIARY METAL BRACKETS BRACKETS METÁLICOS CONVENCIONALES Y AUXILIARES	CÓDIGO/CODE/CÓDIGO	IFU02
	SETOR/SECTOR/SECTOR	Desenvolvimento/ Development/ Desarrollo
	PÁGINA/PAGE/PÁGINA	26 de 31 26 of 31
	REVISÃO/REVIEW/REVISIÓN	06

Inferior	Incisivos	LR12 e LL12	-6°	0°	0°
	Caninos com Gancho	LR3-Hk e LL3-Hk	-6°	+3°	2°
	Caninos sem Gancho	LR3 e LL3			
	1ºs Pré-Molares com Gancho	LR4-Hk e LL4-Hk	-12°	0°	4°
	1ºs Pré-Molares sem Gancho	LR4 e LL4			
	2ºs Pré-Molares com Gancho	LR5-Hk e LL5-Hk	-17°	0°	4°
	2ºs Pré-Molares sem Gancho	LR5 e LL5			

***Offset somente nos modelos BioMax e Vector+**

Vector+ Prescrição Ponce					
Arcada	Dente	Quadrante	Torque	Angulação	Offset
Superior	Centrais	UR1 e UL1	+12°	+5°	0°
	Laterais	UR2 e UL2	+8°	+9°	0°
	Caninos com Gancho	UR3-Hk e UL3-Hk	0°	+11°	4°
	Caninos sem Gancho	UR3 e UL3			
	1ºs 2ºs Pré-Molares com Gancho	UR45-Hk e UL45-Hk	-7°	0°	2°
	1ºs 2ºs Pré-Molares sem Gancho	UR45 e UL45			
Inferior	Incisivo	LR12 e LL12	-6°	0°	0°
	Caninos com Gancho	LR3-Hk e LL3-Hk	-6°	+3°	2°
	Caninos sem Gancho	LR3 e LL3			
	1ºs Pré-Molares com Gancho	LR4-Hk e LL4-Hk	-12°	0°	4°
	1ºs Pré-Molares sem Gancho	LR4 e LL4			
	2ºs Pré-Molares com Gancho	LR5-Hk e LL5-Hk	-17°	0°	4°

Prescrição Biomecânica Girondi					
Arcada	Dente	Quadrante	Torque	Angulação	Offset
Superior	Centrais	UR1 e UL1	+22°	+5°	0°
	Laterais	UR2 e UL2	+14°	+9°	0°
	Caninos com Gancho	UR3-Hk e UL3-Hk	+7°	+5°	+4°
	1ºs 2ºs Pré-Molares com Gancho	UR45-Hk e UL45-Hk	0°	0°	0°
	1º Molar	UR6 e UL6	0°	0°	0°
Inferior	Incisivo	LR12 e LL12	0°	0°	0°
	Caninos com Gancho	LR3-Hk e LL3-Hk	+7°	+5°	+4°
	1ºs Pré-Molares com Gancho	LR4-Hk e LL4-Hk	0°	0°	0°
	2ºs Pré-Molares com Gancho	LR5-Hk e LL5-Hk	0°	0°	0°
	1º Molar	LR6 e LL6	0°	0°	0°

Prescrição Vector+ Picco					
Arcada	Bracket	Quadrante	Torque	Angulação	Offset
Superior	Centrais	UR1 e UL1	+12°	+5°	0°
	Laterais	UR2 e UL2	+8°	+9°	0°
	Caninos com Gancho	UR3-Hk e UL3-Hk	-2°	+13°	4°
	1ºs 2ºs Pré-Molares c/Gancho	UR45-Hk e UL45-Hk	-7°	0°	2°
	1ºs 2ºs Pré-Molares s/ Gancho	UR45 e UL45			

<i>Instruções de Uso /Instructions for use/ Instrucciones de Uso</i> BRACKETS METÁLICOS CONVENCIONAIS E AUXILIARES CONVENTIONAL AND AUXILIARY METAL BRACKETS BRACKETS METÁLICOS CONVENCIONALES Y AUXILIARES	CÓDIGO/CODE/CÓDIGO	IFU02
	SETOR/SECTOR/SECTOR	Desenvolvimento/ Development/ Desarrollo
	PÁGINA/PAGE/PÁGINA	27 de 31 27 of 31
	REVISÃO/REVIEW/REVISIÓN	06

Inferior	Incisivos	LR12 e LL12	-1°	0°	0°
	Caninos com Gancho	LR3-Hk e LL3-Hk	-11°	+7°	2°
	1°s Pré-Molares com Gancho	LR4-Hk e LL4-Hk	-17°	0°	4°
	1°s Pré-Molares sem Gancho	LR4 e LL4			
	2°s Pré-Molares com Gancho	LR5-Hk e LL5-Hk	-22°	0°	4°

Attachment – Prescriptions

Ricketts Prescription					
Dental Arch	Tooth	Quadrant	Torque	Angulation	Offset
Upper	Central	UR1 and UL1	+22nd	+5th	0°
	Lateral	UR2 and UL2	+14th	+9th	
	Canines with Hook	UR3-Hk and UL3-Hk	+7th	+5th	
	Canines without Hook	UR3 and UL3			
	1st 2nd Premolars with Hook	UR45-Hk and UL45-Hk	0th	0th	
	1st 2nd Premolars without Hook	UR45 and UL45			
Lower	Incisors	LR12 and LL12	0th	0th	
	Canines with Hook	LR3-Hk and LL3-Hk	+7th	+5th	
	Canines without Hook	LR3 and LL3			
	1st Premolars with Hook	LR4-Hk and LL4-Hk	0th	0th	
	1st Premolars without Hook	LR4 and LL4			
	2nd Premolars with Hook	LR5-Hk and LL5-Hk	-17th	0th	
	2nd Premolars without Hook	LR5 and LL5			

Roth Prescription					
Dental Arch	Tooth	Quadrant	Torque	Angulation	Offset*
Upper	Central	UR1 and UL1	+12th	+5th	0°
	Lateral	UR2 and UL2	+8th	+9th	0°
	Canines with Hook	UR3-Hk and UL3-Hk	0th	+11th	4°
	Canines without Hook	UR3 and UL3			
	1st 2nd Premolars with Hook	UR45-Hk and UL45-Hk	-7th	0th	2°
	1st 2nd Premolars without Hook	UR45 and UL45			
Lower	Incisors	LR12 and LL12	0th	0°	0°
	Canines with Hook	LR3-Hk and LL3-Hk	-11th	+5th	2°
	Canines without Hook	LR3 and LL3			
	1st Premolars with Hook	LR4-Hk and LL4-Hk	-17th	0th	4°
	1st Premolars without Hook	LR4 and LL4			
	2nd Premolars with Hook	LR5-Hk and LL5-Hk	-22nd	0°	4°
	2nd Premolars without Hook	LR5 and LL5			

*Offset on EasyClip+, Vector+ and BioMax models Only

Instruções de Uso /Instructions for use/ Instrucciones de Uso BRACKETS METÁLICOS CONVENCIONAIS E AUXILIARES CONVENTIONAL AND AUXILIARY METAL BRACKETS BRACKETS METÁLICOS CONVENCIONALES Y AUXILIARES	CÓDIGO/CODE/CÓDIGO	IFU02
	SETOR/SECTOR/SECTOR	Desenvolvimento/ Development/ Desarrollo
	PÁGINA/PAGE/PÁGINA	28 de 31 28 of 31
	REVISÃO/REVIEW/REVISIÓN	06

MBT Prescription					
Dental Arch	Tooth	Quadrant	Torque	Angulation	Offset*
Upper	Central	UR1 and UL1	+17th	+4th	0°
	Lateral	UR2 and UL2	+10th	+8th	0°
	Canines with Hook	UR3-Hk and UL3-Hk	-7th	+8th	4°
	Canines without Hook	UR3 and UL3			
	1st 2nd Premolars with Hook	UR45-Hk and UL45-Hk	-7th	0th	2°
	1st 2nd Premolars without Hook	UR45 and UL45			
Lower	Incisors	LR12 and LL12	-6th	0th	0°
	Canines with Hook	LR3-Hk and LL3-Hk	-6th	+3rd	2°
	Canines without Hook	LR3 and LL3			
	1st Premolars with Hook	LR4-Hk and LL4-Hk	-12th	0th	4°
	1st Premolars without Hook	LR4 and LL4			
	2nd Premolars with Hook	LR5-Hk and LL5-Hk	-17th	0th	4°
2nd Premolars without Hook	LR5 and LL5				

*Offset on BioMax and Vector+ models only

Vector+ Ponce Prescription					
Dental Arch	Tooth	Quadrant	Torque	Angulation	Offset
Upper	Central	UR1 and UL1	+12°	+5°	0°
	Lateral	UR2 and UL2	+8°	+9°	0°
	Canines with Hook	UR3-Hk and UL3-Hk	0°	+11°	4°
	Canines without Hook	UR3 and UL3			
	1st 2nd Premolars with Hook	UR45-Hk and UL45-Hk	-7°	0°	2°
	1st 2nd Premolars without Hook	UR45 and UL45			
Lower	Incisor	LR12 and LL12	-6°	0°	0°
	Canines with Hook	LR3-Hk and LL3-Hk	-6°	+3°	2°
	Canines without Hook	LR3 and LL3			
	1st Premolars with Hook	LR4-Hk and LL4-Hk	-12°	0°	4°
	1st Premolars without Hook	LR4 and LL4			
	2nd Premolars with Hook	LR5-Hk and LL5-Hk	-17°	0°	4°
2nd Premolars without Hook	LR5 and LL5				

Girondi Biomechanics Prescription					
Dental Arch	Tooth	Quadrant	Torque	Angulation	Offset
Upper	Central	UR1 and UL1	+22°	+5°	0°
	Lateral	UR2 and UL2	+14°	+9°	0°
	Canines with Hook	UR3-Hk and UL3-Hk	+7°	+5°	+4°

Instruções de Uso /Instructions for use/ Instrucciones de Uso BRACKETS METÁLICOS CONVENCIONAIS E AUXILIARES CONVENTIONAL AND AUXILIARY METAL BRACKETS BRACKETS METÁLICOS CONVENCIONALES Y AUXILIARES	CÓDIGO/CODE/CÓDIGO	IFU02
	SETOR/SECTOR/SECTOR	Desenvolvimento/ Development/ Desarrollo
	PÁGINA/PAGE/PÁGINA	29 de 31 29 of 31
	REVISÃO/REVIEW/REVISIÓN	06

	1st 2nd Premolars with Hook	UR45-Hk and UL45-Hk	0°	0°	0°
	1st Molar	UR6 and UL6	0°	0°	0°
Lower	Incisor	LR12 and LL12	0°	0°	0°
	Canines with Hook	LR3-Hk and LL3-Hk	+7°	+5°	+4°
	1st Premolars with Hook	LR4-Hk and LL4-Hk	0°	0°	0°
	2nd Premolars with Hook	LR5-Hk and LL5-Hk	0°	0°	0°
	1st Molar	LR6 and LL6	0°	0°	0°

Prescription Vector+ Picco					
Dental Arch	Bracket	Quadrant	Torque	Angulation	Offset
Upper	Central	UR1 and UL1	+12th	+5th	0°
	Lateral	UR2 and UL2	+8th	+9th	0°
	Canines with Hook	UR3-Hk and UL3-Hk	-2nd	+13th	4°
	1st 2nd Premolars w/Hook	UR45-Hk and UL45-Hk	-7th	0th	2°
	1st 2nd Premolars without Hook	UR45 and UL45			
lower	Incisors	LR12 and LL12	-First	0°	0°
	Canines with Hook	LR3-Hk and LL3-Hk	-11th	+7th	2°
	1st Premolars with Hook	LR4-Hk and LL4-Hk	-17th	0th	4°
	1st Premolars without Hook	LR4 and LL4			
	2nd Premolars with Hook	LR5-Hk and LL5-Hk	-22nd	0°	4°
	2nd Premolars without Hook	LR5 and LL5			

Adjunto – Prescripción

Prescripción de Ricketts					
Arcada	Diente	Cuadrante	Torque	Angulación	Offset
Superior	Central	UR1 y UL1	+22°	+5°	0°
	Lado	UR2 y UL2	+14°	+9°	
	Caninos con gancho	UR3-HK y UL3-HK	+7°	+5°	
	Caninos sin gancho	UR3 y UL3			
	1° 2° Premolares con gancho	UR45-HK y UL45-HK	0°	0°	
	1° 2° Premolares sin gancho	UR45 y UL45			
Inferior	Incisivos	LR12 y LL12	0°	0°	
	Caninos con gancho	LR3-Hk y LL3-Hk	+7°	+5°	
	Caninos sin gancho	LR3 y LL3			
	1° Premolares con Gancho	LR4-HK y LL4-HK	0°	0°	
	1° Premolares sin Gancho	LR4 y LL4			
	2° Premolares con Gancho	LR5-HK y LL5-HK	-17°	0°	
	2° Premolares sin Gancho	LR5 y LL5			

Instruções de Uso /Instructions for use/ Instrucciones de Uso BRACKETS METÁLICOS CONVENCIONAIS E AUXILIARES CONVENTIONAL AND AUXILIARY METAL BRACKETS BRACKETS METÁLICOS CONVENCIONALES Y AUXILIARES	CÓDIGO/CODE/CÓDIGO	IFU02
	SETOR/SECTOR/SECTOR	Desenvolvimento/ Development/ Desarrollo
	PÁGINA/PAGE/PÁGINA	30 de 31 30 of 31
	REVISÃO/REVIEW/REVISIÓN	06

Prescrição Roth					
Arcada	Diente	Cuadrante	Torque	Angulación	Offset*
Superior	Central	UR1 y UL1	+12°	+5°	0°
	Lado	UR2 y UL2	+8°	+9°	0°
	Caninos con gancho	UR3-HK y UL3-HK	0°	+11.°	4°
	Caninos sin gancho	UR3 y UL3			
	1° 2° Premolares con gancho	UR45-HK y UL45-HK	-séptimo	0°	2°
	1° 2° Premolares sin gancho	UR45 y UL45			
Inferior	Incisivos	LR12 y LL12	0°	0°	0°
	Caninos con gancho	LR3-Hk y LL3-Hk	-11°	+5°	2°
	Caninos sin gancho	LR3 y LL3			
	1° Premolares con Gancho	LR4-HK y LL4-HK	-17°	0°	4°
	1° Premolares sin Gancho	LR4 y LL4			
	2° Premolares con Gancho	LR5-HK y LL5-HK	-Día 22	0°	4°
2° Premolares sin Gancho	LR5 y LL5				

*Offset solo en los modelos EasyClip+, Vector+ y BioMax

Prescrição de MBT					
Arcada	Diente	Cuadrante	Torque	Angulación	Offset*
Superior	Central	UR1 y UL1	+17°	+4°	0°
	Lado	UR2 y UL2	+10°	+8°	0°
	Caninos con gancho	UR3-HK y UL3-HK	-séptimo	+8°	4°
	Caninos sin gancho	UR3 y UL3			
	1° 2° Premolares con gancho	UR45-HK y UL45-HK	-séptimo	0°	2°
	1° 2° Premolares sin gancho	UR45 y UR45			
Inferior	Incisivos	LR12 y LL12	-sexto	0°	0°
	Caninos con gancho	LR3-Hk y LL3-Hk	-sexto	+3°	2°
	Caninos sin gancho	LR3 y LL3			
	1° Premolares con Gancho	LR4-HK y LL4-HK	-12°	0°	4°
	1° Premolares sin Gancho	LR4 y LL4			
	2° Premolares con Gancho	LR5-HK y LL5-HK	-17°	0°	4°
2° Premolares sin Gancho	LR5 y LL5				

*Offset solo en los modelos BioMax y Vector+

Prescrição de Vector+ Ponce					
Arcada	Diente	Cuadrante	Torque	Angulación	Offset
Superior	Central	UR1 y UL1	+12°	+5°	0°
	Lado	UR2 y UL2	+8°	+9°	0°
	Caninos con gancho	UR3-HK y UL3-HK	0°	+11°	4°
	Caninos sin gancho	UR3 y UL3			
	1° 2° Premolares con gancho	UR45-HK y UL45-HK	-7°	0°	2°
	1° 2° Premolares sin gancho	UR45 y UL45			
Inferior	Incisivo	LR12 y LL12	-6°	0°	0°

Instruções de Uso /Instructions for use/ Instrucciones de Uso BRACKETS METÁLICOS CONVENCIONAIS E AUXILIARES CONVENTIONAL AND AUXILIARY METAL BRACKETS BRACKETS METÁLICOS CONVENCIONALES Y AUXILIARES	CÓDIGO/CODE/CÓDIGO	IFU02
	SETOR/SECTOR/SECTOR	Desenvolvimento/ Development/ Desarrollo
	PÁGINA/PAGE/PÁGINA	31 de 31 31 of 31
	REVISÃO/REVIEW/REVISIÓN	06

	Caninos con gancho	LR3-Hk y LL3-Hk	-6°	+3°	2°
	Caninos sin gancho	LR3 y LL3			
	1° Premolares con Gancho	LR4-HK y LL4-HK	-12°	0°	4°
	1° Premolares sin Gancho	LR4 y LL4			
	2° Premolares con Gancho	LR5-HK y LL5-HK	-17°	0°	4°
	2° Premolares sin Gancho	LR5 y LL5			

Prescripción Biomecánica Girondi					
Arcada	Diente	Cuadrante	Torque	Angulación	Offset
Superior	Central	UR1 y UL1	+22°	+5°	0°
	Lado	UR2 y UL2	+14°	+9°	0°
	Caninos con gancho	UR3-HK y UL3-HK	+7°	+5°	+4°
	1° 2° Premolares con gancho	UR45-HK y UL45-HK	0°	0°	0°
	1° Molar	UR6 y UL6	0°	0°	0°
Inferior	Incisivo	LR12 y LL12	0°	0°	0°
	Caninos con gancho	LR3-Hk y LL3-Hk	+7°	+5°	+4°
	1° Premolares con Gancho	LR4-HK y LL4-HK	0°	0°	0°
	2° Premolares con Gancho	LR5-HK y LL5-HK	0°	0°	0°
	1° Molar	LR6 y LL6	0°	0°	0°

Prescripción Vector+ Picco					
Arcada	Paréntesis	Cuadrante	Torque	Angulación	Offset
Superior	Central	UR1 y UL1	+12°	+5°	0°
	Lado	UR2 y UL2	+8°	+9°	0°
	Caninos con gancho	UR3-HK y UL3-HK	- Segundo	+13°	4°
	1° 2° Premolares con gancho	UR45-HK y UL45-HK	-	0°	2°
	1° 2° Premolares sin gancho	UR45 y UL45	séptimo		
Inferior	Incisivos	LR12 y LL12	- Primero	0°	0°
	Caninos con gancho	LR3-Hk y LL3-Hk	-11°	+7°	2°
	1° Premolares con Gancho	LR4-HK y LL4-HK	-17°	0°	4°
	1° Premolares sin Gancho	LR4 y LL4			
	2° Premolares con Gancho	LR5-HK y LL5-HK	-Día 22	0°	4°
	2° Premolares sin Gancho	LR5 y LL5			