

# Hybrid

Smart & Thomas  
Metálico Autoligado Híbrido

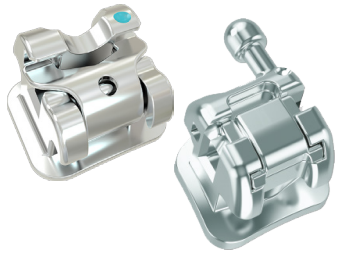
MÁXIMO POTENCIAL COM A SOMA  
DO SISTEMA INTERATIVO E PASSIVO

## Multifuncional

Sistema híbrido que combina o Bráquete Autoligado Interativo Smart nos dentes anteriores e o Bráquete Autoligado Passivo Thomas nos dentes posteriores.

## Retenção eficiente

A base anatômica jateada de 80 micra proporciona adesão confiável. O número do dente gravado a laser na base facilita a identificação e colagem.



## Maior liberdade

A combinação entre o sistema interativo e passivo permitem a aplicação de forças de maneiras diferentes no mesmo arco, possibilitando liberdade para a movimentação ortodôntica de acordo com a necessidade do tratamento.

## Conforto

Perfil baixo, cantos arredondados e ganchos esféricos combinam performance clínica e conforto.

**Resistência superior** - A fabricação em aço 17-4 PH por injeção metálica de alta precisão assegura exatidão nas medidas, alta rigidez e elevada tolerância bidimensional.

**Acabamento perfeito** - Slot de extremidades arredondadas para menor binding e notching, polimento extra para brilho e estética.

**Segurança** - Possui uma trava na abertura e fechamento que impede que o clip caia ou se abra involuntariamente. Mais segurança para o paciente e para o ortodontista.

**Fácil manuseio** - Facilidade para abrir e fechar o clip com qualquer instrumental.

**Versatilidade** - As aletas foram desenhadas com angulação adequada para facilitar a fixação de ligaduras auxiliares e acessórios.

**Desempenho** - A avançada tecnologia do Bráquete Autoligado Hybrid associada ao uso de fios de qualidade superior como o Copper NiTi OrthoMundi, reduz o tempo de tratamento clínico e facilita a troca do arco com um maior intervalo entre as consultas, o que diminui o tempo de cadeira e melhora do aproveitamento do dia a dia do profissional.

**Precisão na Prescrição** - Peça única que assegura total consistência de medidas, torques e angulações.

Produto Certificado:



# Hybrid

Smart & Thomas  
Metálico Autoligado Híbrido

Máximo potencial com a soma  
do sistema interativo e passivo

## Autoligado Híbrido OrthoMundi

Bráquete Metálico Autoligado Híbrido Prescrição Roth Standard 0,022"

**SMART**  
Metálico autoligado interativo

**Thomas**  
Metálico Autoligado Passivo

	Thomas S	Thomas S	Thomas S	Smart Roth	Smart Roth	Smart Roth	Smart Roth	Thomas S	Thomas S	Thomas S
Torque	-6°	-6°	-3°	8°	12°	12°	8°	-3°	-6°	-6°
Ângulo	2°	2°	7°	9°	5°	5°	9°	7°	2°	2°
Largura (mm)	3,00	3,00	3,00	2,60	2,80	2,80	2,60	3,00	3,00	3,00
In/Out (mm)	0,85	0,85	0,85	1,32	1,08	1,08	1,32	0,85	0,85	0,85
Reposição S/Gch	-	-	-	1-1102-012	1-1102-011	1-1102-021	1-1102-022	-	-	-
Reposição C/Gch	1-1552-014	1-1552-014	1-1532-063	-	-	-	-	1-1532-073	1-1552-074	1-1552-074
<b>MAXILAR</b>	<b>15</b>	<b>14</b>	<b>13</b>	<b>12</b>	<b>11</b>	<b>21</b>	<b>22</b>	<b>23</b>	<b>24</b>	<b>25</b>
<b>MANDIBULAR</b>	<b>45</b>	<b>44</b>	<b>43</b>	<b>42</b>	<b>41</b>	<b>31</b>	<b>32</b>	<b>33</b>	<b>34</b>	<b>35</b>
Torque	-21°	-16°	-3°	-1°	-1°	-1°	-1°	-3°	-16°	-21°
Ângulo	6°	6°	3°	0°	0°	0°	0°	3°	6°	6°
Largura (mm)	3,00	3,00	3,00	2,50	2,50	2,50	2,50	3,00	3,00	3,00
In/Out (mm)	0,85	0,85	0,85	1,56	1,56	1,56	1,56	0,85	0,85	0,85
Reposição S/Gch	-	-	-	1-1102-031	1-1102-031	1-1102-031	1-1102-031	-	-	-
Reposição C/Gch	1-1552-095	1-1552-094	1-1532-093	-	-	-	-	1-1532-083	1-1552-084	1-1552-085
	Thomas S	Thomas S	Thomas S	Smart Roth	Smart Roth	Smart Roth	Smart Roth	Thomas S	Thomas S	Thomas S

## Embalagens

1 Caso Gch C/P 1-1106-121



Produto Certificado:

