



MORELLI

ORTODONTIA

Catálogo de Produtos



Você faz parte desta
HISTÓRIA



Você faz parte desta
HISTÓRIA

Desde sua criação em 1980 a Morelli Ortodontia tem como determinação manter uma política empreendedora, quer seja em atualização tecnológica ou na capacitação de seus funcionários.

É uma empresa totalmente sintonizada com as necessidades de seus clientes e cuja vocação é a de projetar, desenvolver e construir seus próprios equipamentos para produzir peças ortodônticas. Isto faz com que disponibilize cerca de 20 milhões de peças mensais, com mais qualidade e a um preço compatível com a realidade brasileira. Essa é a chave para a melhoria constante e a inovação em seus mais de 2000 itens.

Com o apoio da comunidade ortodôntica brasileira, a Morelli Ortodontia está presente em mais de 40 países, além da parceria com 180 revendedores em todo o Brasil. Desta maneira, os milhares de empregos gerados impulsionam a Ortodontia e contribuem para oferecer saúde bucal à população.





Tecnologia

TECNOLOGIA PRÓPRIA

A Morelli Ortodontia é uma empresa que projeta, desenvolve e constrói suas próprias máquinas, produzindo mais, com mais qualidade e um custo menor.

A empresa especializou-se na confecção de moldes, para o processo MIM (Metal Injecting Molding) e CIM (Ceramic Injecting Molding) com o qual elabora produtos de micro mecânica como os bráquetes, tubos e demais acessórios que exigem medidas precisas e necessárias à prática ortodôntica.

Ao longo do tempo foi possível aprimorar técnicas, proporcionando alto grau de confiabilidade dos produtos obtendo performances comparáveis aos melhores do mundo.

Os laboratórios da Qualidade conferem as melhores características físico-químicas esperadas em produtos de qualidade internacional.

A utilização de equipamentos como máquinas de tração, microscópios, espectrofotômetros, analisadores de carbono e enxofre, entre outros, atestam níveis de qualidade exigidos por órgãos internacionais como Federal Drugs Administration - FDA, Comunidade Européia - CE, Anvisa, além da norma ISO 13485.

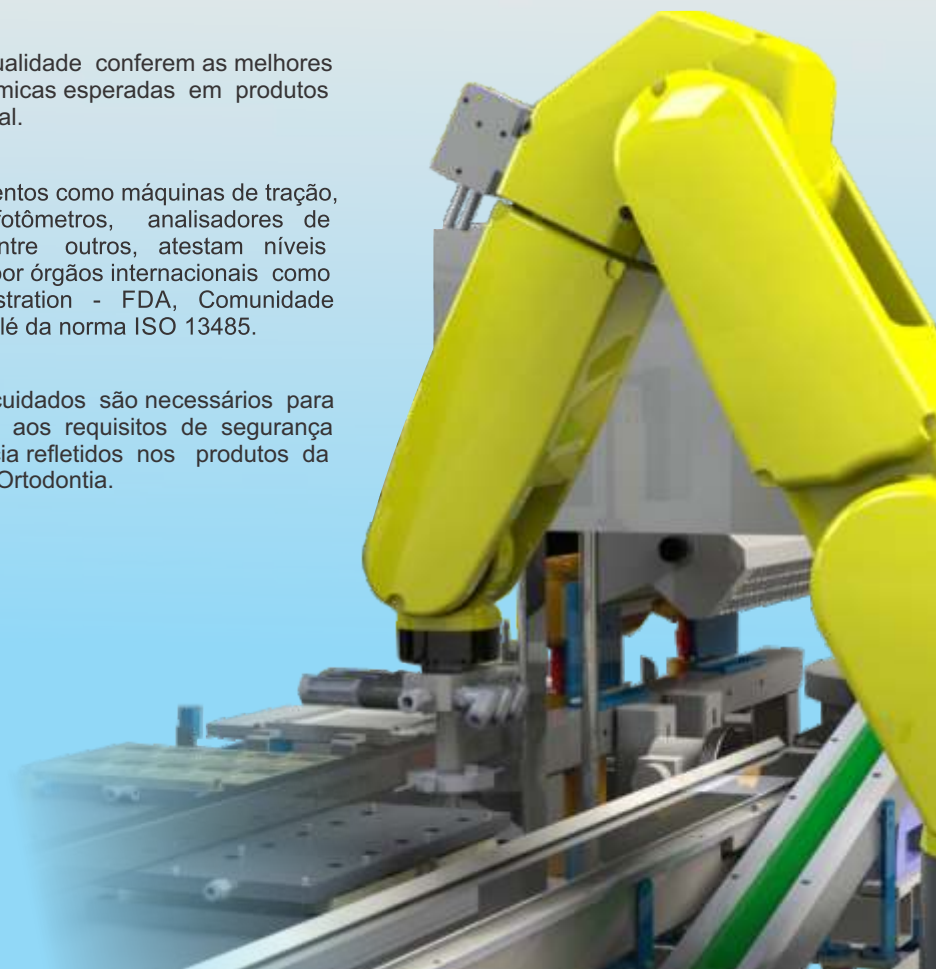
Esses cuidados são necessários para atender aos requisitos de segurança e eficácia refletidos nos produtos da Morelli Ortodontia.



A Morelli Ortodontia é certificada pela ISO 13485, Anvisa e FDA.



Tecnologia avançada em mecatrônica, garante alta produtividade e qualidade internacional.



Índice

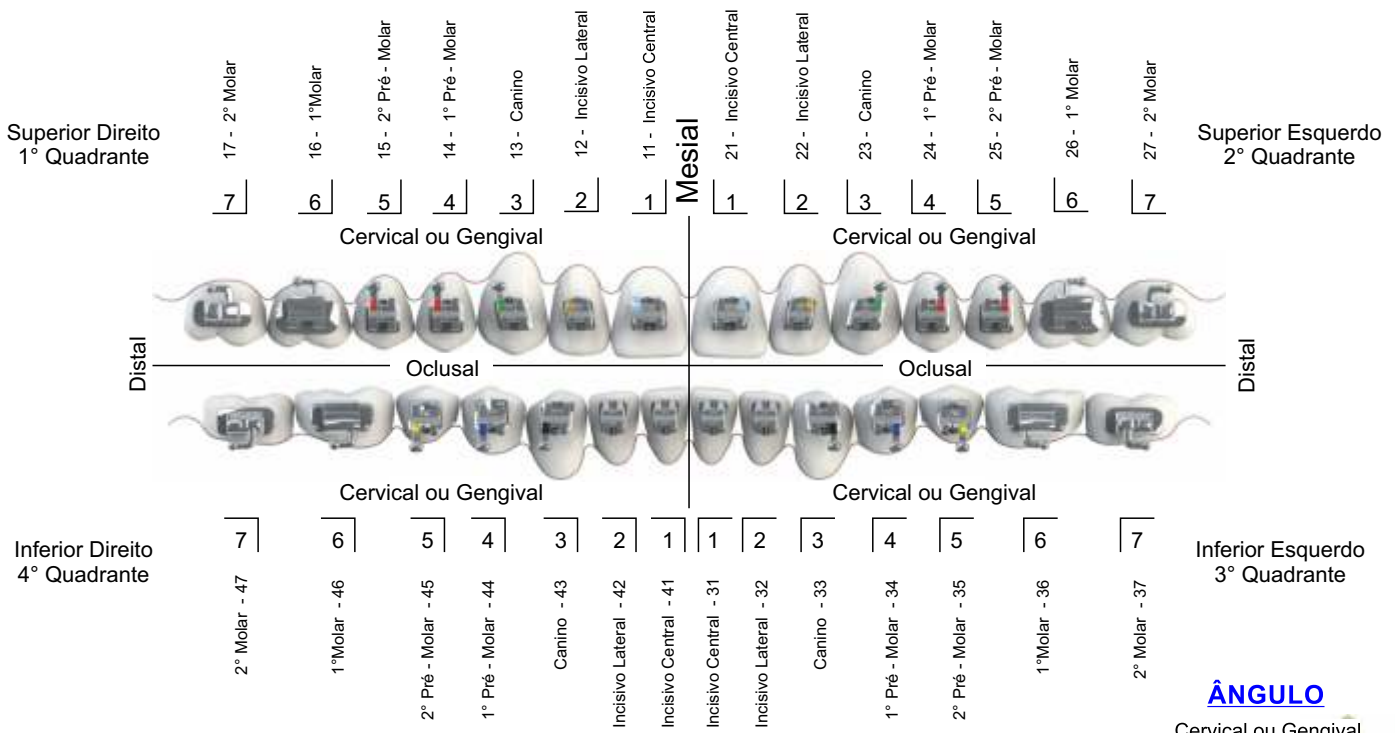
Bráquetes	05
<i>Prescrições: Roth, Andrews, Capellozza, Ricketts, Benvenga, Edgewise, M.B.T.</i>	
Tubos	37
<i>Prescrições: Roth, Capellozza, Edgewise, Ricketts, M.B.T, Lingual</i>	
Acessórios	43
Ancoragem Absoluta	52
Bandas	55
Arcos	65
Fios	72
Elásticos	77
Ortopedia Funcional	82
Casquetes e Tracionadores	87
Instrumentos	90
Higiene Bucal	99
Compartimentos	101
Adesivos	104

Bráquetes

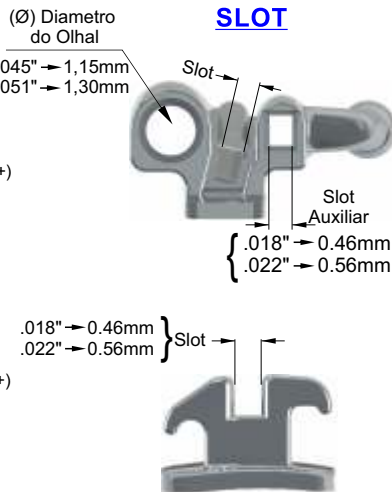
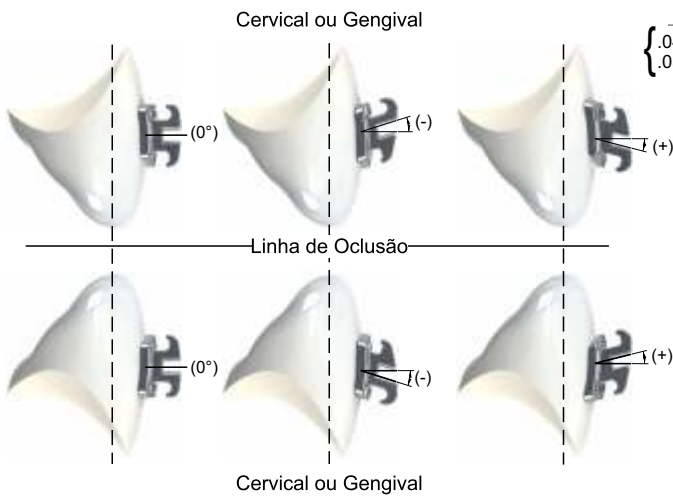


QR-CODE

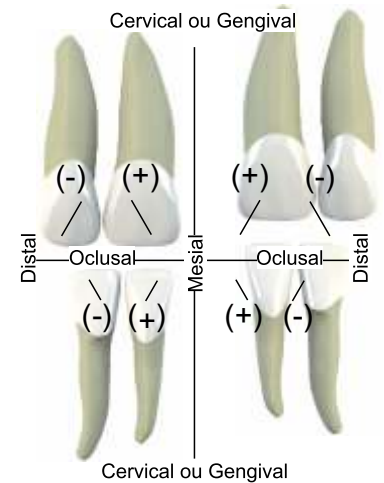
Especificações Ortodônticas



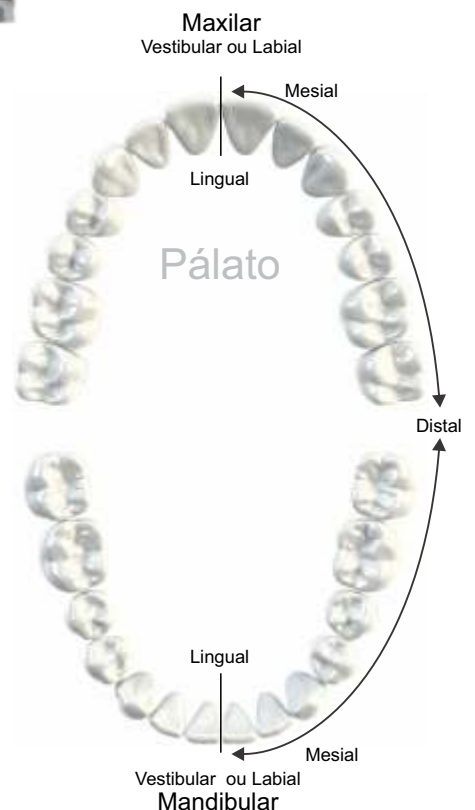
TORQUE



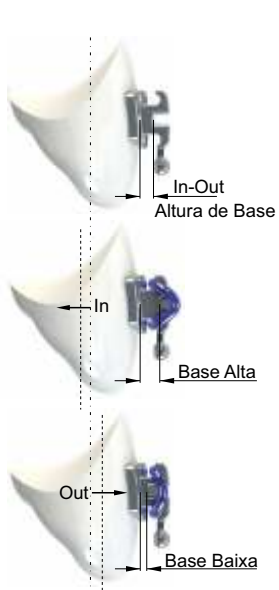
ÂNGULO



ARCADA DENTÁRIA



IN / OUT (IN-SET / OFF-SET)



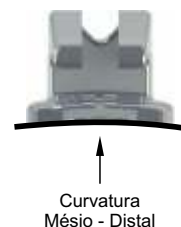
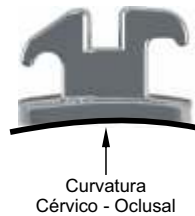
COMPRIMENTO



DISTAL OFFSET



CURVATURA DA BASE



Guia rápido de Kits Morelli

Prescrição	Modelo	com gancho			1 Caso 20 peças		10 Casos 200 peças		100 Casos 2000 peças		Página
		Caninos	Premolares	Ângulo canino Superior	For .22"	For .18"	For .22"	For .18"	For .22"	For .18"	
Roth	Autoligado <i>SLI</i>	●	●	9°	10.14.900						14
	Ceramic	●	●	9°	10.11.900						18
	Composite	●	●	13°	10.17.901		10.17.932				18
	Light			13°	10.10.907	10.10.906					11
	Light			9°	10.10.915						11
	Light	●		13°	10.10.961	10.10.960					12
	Light	●		9°	10.10.963						12
	Light	●	●	13°	10.10.979	10.10.978	10.10.996				13
	Light	●	●	9°	10.10.981		10.10.997				13
	Light <i>Biofuncional</i>	●	●	13°	10.10.920						14
	Max	●	●	9°	10.15.903	10.15.902	10.15.933	10.15.932	10.15.923	10.15.922	15
	Max	●	●	13°	10.15.905	10.15.904	10.15.935	10.15.934	10.15.925	10.15.924	15
	Nano	●	●	9°	10.15.906						16
	Standard			13°	10.10.901	10.10.900					8
	Standard			9°	10.10.911						8
	Bidimensional	●	●	9°	10.15.930						17
	Standard	●		13°	10.10.951	10.10.950					9
	Standard	●		9°	10.10.953						9
	Standard	●	●	13°	10.10.969						10
	Standard	●	●	9°	10.10.971						10
Edgewise	Ceramic	●	●		10.18.901						31
	Slim Max				10.65.905	10.65.904	10.65.935	10.65.934			30
	Slim Max	●			10.65.907	10.65.906	10.65.937	10.65.936			30
	Slim				10.65.903	10.65.902					29
	Slim	●			10.65.901	10.65.900					29
	Standard				10.30.901	10.30.900					28
M.B.T.	Light				10.35.904						33
	Light	●	●		10.35.903						33
	Max		●		10.35.906		10.35.936				34
	Max	●	●		10.35.905		10.35.935				34
	Standard				10.35.901						32
	Standard	●			10.35.902						32
Capelozza	Padrão I	●	●		10.19.901						20
	Padrão II	●	●		10.19.902						20
	Padrão III	●	●		10.19.903						21
	Max Padrão I	●	●		10.19.904		10.19.934				22
	Max Padrão II	●	●		10.19.905		10.19.935				22
	Max Padrão III	●	●		10.19.906		10.19.936				23
Ricketts	Actual					10.25.903					25
	Actual	●	●			10.25.901					25
	Actual Especial	●	●			10.25.900					26
	Benvença <i>Classe I</i>	●				10.90.902					27
	Slim	●	●			10.25.905					26
	Standard				10.20.901	10.20.900					24
Andrews	Classic	●	●		10.26.901						19

Morelli Standard Prescrição Roth com caninos (13°)

Roth Standard

Kit 20 peças

10.10.901

Slot

.022"

10.10.900

.018"

comprimento	
torque	
ângulo	

3,2 mm	3,2 mm	3,2 mm	2,9 mm	3,9 mm	3,9 mm	2,9 mm	3,2 mm	3,2 mm	3,2 mm
-7°	-7°	-2°	+8°	+12°	+12°	+8°	-2°	-7°	-7°
0°	0°	+13°	+9°	+5°	+5°	+9°	+13°	0°	0°

Reposições 10 peças	.022"
	.018"

10.10.208	10.10.208	10.10.204	10.10.202	10.10.200	10.10.201	10.10.203	10.10.205	10.10.208	10.10.208
10.10.108	10.10.108	10.10.104	10.10.102	10.10.100	10.10.101	10.10.103	10.10.105	10.10.108	10.10.108

Maxilar



Mandibular



comprimento	
torque	
ângulo	

3,2 mm	3,2 mm	3,2 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,2 mm	3,2 mm	3,2 mm	3,2 mm
-22°	-17°	-11°	0°	0°	0°	0°	-11°	-17°	-22°
0°	0°	+7°	0°	0°	0°	0°	+7°	0°	0°

Reposições 10 peças	.022"
	.018"

10.10.216	10.10.214	10.10.212	10.10.410	10.10.410	10.10.410	10.10.213	10.10.214	10.10.216
10.10.116	10.10.114	10.10.112	10.10.310	10.10.310	10.10.310	10.10.113	10.10.114	10.10.116

Morelli Standard Prescrição Roth com caninos (9°)

Roth Standard

Kit 20 peças

10.10.911

Slot

.022"

comprimento	
torque	
ângulo	

3,2 mm	3,2 mm	3,2 mm	2,9 mm	3,9 mm	3,9 mm	2,9 mm	3,2 mm	3,2 mm	3,2 mm
-7°	-7°	-2°	+8°	+12°	+12°	+8°	-2°	-7°	-7°
0°	0°	+9°	+9°	+5°	+5°	+9°	+9°	0°	0°

Reposições 10 peças	.022"
---------------------	--------------

10.10.208	10.10.208	10.10.206	10.10.202	10.10.200	10.10.201	10.10.203	10.10.207	10.10.208	10.10.208
------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------

Maxilar



Mandibular



comprimento	
torque	
ângulo	

3,2 mm	3,2 mm	3,2 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,2 mm	3,2 mm	3,2 mm	3,2 mm
-22°	-17°	-11°	0°	0°	0°	0°	-11°	-17°	-22°
0°	0°	+7°	0°	0°	0°	0°	+7°	0°	0°

Reposições 10 peças	.022"
---------------------	--------------

10.10.216	10.10.214	10.10.212	10.10.410	10.10.410	10.10.410	10.10.213	10.10.214	10.10.216
------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------

Morelli Standard Prescrição Roth com gancho nos caninos (13°)

Roth Standard

Kit 20 peças

10.10.951

Slot

.022"

10.10.950

.018"

comprimento	
torque	
ângulo	

3,2 mm	3,2 mm	3,2 mm	2,9 mm	3,9 mm	3,9 mm	2,9 mm	3,2 mm	3,2 mm	3,2 mm
-7°	-7°	-2°	+8°	+12°	+12°	+8°	-2°	-7°	-7°
0°	0°	+13°	+9°	+5°	+5°	+9°	+13°	0°	0°

Reposições 10 peças	.022"
	.018"

10.10.208	10.10.208	10.10.220	10.10.202	10.10.200	10.10.201	10.10.203	10.10.221	10.10.208	10.10.208
10.10.108	10.10.108	10.10.120	10.10.102	10.10.100	10.10.101	10.10.103	10.10.121	10.10.108	10.10.108

Maxilar



Mandibular



comprimento	
torque	
ângulo	

3,2 mm	3,2 mm	3,2 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,2 mm	3,2 mm	3,2 mm	3,2 mm
-22°	-17°	-11°	0°	0°	0°	0°	-11°	-17°	-22°
0°	0°	+7°	0°	0°	0°	0°	+7°	0°	0°

Reposições 10 peças	.022"
	.018"

10.10.216	10.10.214	10.10.226	10.10.410	10.10.410	10.10.410	10.10.410	10.10.227	10.10.214	10.10.216
10.10.116	10.10.114	10.10.126	10.10.310	10.10.310	10.10.310	10.10.310	10.10.127	10.10.114	10.10.116

Morelli Standard Prescrição Roth com ganchos nos caninos (9°)

Roth Standard

Kit 20 peças

10.10.953

Slot

.022"

comprimento	
torque	
ângulo	

3,2 mm	3,2 mm	3,2 mm	2,9 mm	3,9 mm	3,9 mm	2,9 mm	3,2 mm	3,2 mm	3,2 mm
-7°	-7°	-2°	+8°	+12°	+12°	+8°	-2°	-7°	-7°
0°	0°	+9°	+9°	+5°	+5°	+9°	+9°	0°	0°

Reposições 10 peças	.022"
---------------------	--------------

10.10.208	10.10.208	10.10.222	10.10.202	10.10.200	10.10.201	10.10.203	10.10.223	10.10.208	10.10.208
------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------

Maxilar



Mandibular



comprimento	
torque	
ângulo	

3,2 mm	3,2 mm	3,2 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,2 mm	3,2 mm	3,2 mm	3,2 mm
-22°	-17°	-11°	0°	0°	0°	0°	-11°	-17°	-22°
0°	0°	+7°	0°	0°	0°	0°	+7°	0°	0°

Reposições 10 peças	.022"
---------------------	--------------

10.10.216	10.10.214	10.10.226	10.10.410	10.10.410	10.10.410	10.10.410	10.10.227	10.10.214	10.10.216
------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------

Morelli Standard Prescrição Roth com gancho nos caninos (13°) e pré-molares

Roth Standard

Kit 20 peças

10.10.969

Slot

.022"

comprimento	3,2 mm	3,2 mm	3,2 mm	2,9 mm	3,9 mm	3,9 mm	2,9 mm	3,2 mm	3,2 mm	3,2 mm
torque	-7°	-7°	-2°	+8°	+12°	+12°	+8°	-2°	-7°	-7°
ângulo	0°	0°	+13°	+9°	+5°	+5°	+9°	+13°	0°	0°

Reposições 10 peças

.022"

10.10.224 10.10.224 10.10.220 10.10.202 10.10.200 10.10.201 10.10.203 10.10.221 10.10.225 10.10.225

Maxilar



Mandibular



comprimento	3,2 mm	3,2 mm	3,2 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,2 mm	3,2 mm	3,2 mm	3,2 mm
torque	-22°	-17°	-11°	0°	0°	0°	0°	-11°	-17°	-22°
ângulo	0°	0°	+7°	0°	0°	0°	0°	+7°	0°	0°

Reposições 10 peças

.022"

10.10.230 10.10.228 10.10.226 10.10.410 10.10.410 10.10.410 10.10.410 10.10.227 10.10.229 10.10.231

Morelli Standard Prescrição Roth com ganchos nos caninos (9°) e pré-molares

Roth Standard

Kit 20 peças

10.10.971

Slot

.022"

comprimento	3,2 mm	3,2 mm	3,2 mm	2,9 mm	3,9 mm	3,9 mm	2,9 mm	3,2 mm	3,2 mm	3,2 mm
torque	-7°	-7°	-2°	+8°	+12°	+12°	+8°	-2°	-7°	-7°
ângulo	0°	0°	+9°	+9°	+5°	+5°	+9°	+9°	0°	0°

Reposições 10 peças

.022"

10.10.224 10.10.224 10.10.222 10.10.202 10.10.200 10.10.201 10.10.203 10.10.223 10.10.225 10.10.225

Maxilar



Mandibular



comprimento	3,2 mm	3,2 mm	3,2 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,2 mm	3,2 mm	3,2 mm	3,2 mm
torque	-22°	-17°	-11°	0°	0°	0°	0°	-11°	-17°	-22°
ângulo	0°	0°	+7°	0°	0°	0°	0°	+7°	0°	0°

Reposições 10 peças

.022"

10.10.230 10.10.228 10.10.226 10.10.410 10.10.410 10.10.410 10.10.410 10.10.227 10.10.229 10.10.231

Morelli Light Prescrição Roth com caninos (13°)



Kit 20 peças

10.10.907

Slot

.022"

10.10.906

.018"

comprimento	2,9 mm	2,9 mm	2,7 mm	2,5 mm	3,2 mm	3,2 mm	2,5 mm	2,7 mm	2,9 mm	2,9 mm
torque	-7°	-7°	-2°	+8°	+12°	+12°	+8°	-2°	-7°	-7°
ângulo	0°	0°	+13°	+9°	+5°	+5°	+9°	+13°	0°	0°

Reposições 10 peças	.022"	10.10.408	10.10.408	10.10.404	10.10.402	10.10.400	10.10.401	10.10.403	10.10.405	10.10.408	10.10.408
	.018"	10.10.308	10.10.308	10.10.304	10.10.302	10.10.300	10.10.301	10.10.303	10.10.305	10.10.308	10.10.308

Maxilar



Mandibular



comprimento	2,9 mm	2,9 mm	2,7 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,7 mm	2,9 mm	2,9 mm
torque	-22°	-17°	-11°	0°	0°	0°	0°	-11°	-17°	-22°
ângulo	0°	0°	+7°	0°	0°	0°	0°	+7°	0°	0°

Reposições 10 peças	.022"	10.10.416	10.10.414	10.10.412	10.10.410	10.10.410	10.10.410	10.10.413	10.10.414	10.10.416
	.018"	10.10.316	10.10.314	10.10.312	10.10.310	10.10.310	10.10.310	10.10.313	10.10.314	10.10.316

Morelli Light Prescrição Roth com caninos (9°)



Kit 20 peças

10.10.915

Slot

.022"

comprimento	2,9 mm	2,9 mm	2,7 mm	2,5 mm	3,2 mm	3,2 mm	2,5 mm	2,7 mm	2,9 mm	2,9 mm
torque	-7°	-7°	-2°	+8°	+12°	+12°	+8°	-2°	-7°	-7°
ângulo	0°	0°	+9°	+9°	+5°	+5°	+9°	+9°	0°	0°

Reposições 10 peças	.022"	10.10.408	10.10.408	10.10.406	10.10.402	10.10.400	10.10.401	10.10.403	10.10.407	10.10.408	10.10.408
---------------------	--------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------

Maxilar



Mandibular



comprimento	2,9 mm	2,9 mm	2,7 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,7 mm	2,9 mm	2,9 mm
torque	-22°	-17°	-11°	0°	0°	0°	0°	-11°	-17°	-22°
ângulo	0°	0°	+7°	0°	0°	0°	0°	+7°	0°	0°

Reposições 10 peças	.022"	10.10.416	10.10.414	10.10.412	10.10.410	10.10.410	10.10.410	10.10.413	10.10.414	10.10.416
---------------------	--------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------

Morelli Light Prescrição Roth com ganchos nos caninos (13°)

Roth Light

Kit 20 peças

10.10.961

Slot

.022"

10.10.960

.018"

comprimento	
torque	
ângulo	

2,9 mm	2,9 mm	2,7 mm	2,5 mm	3,2 mm	3,2 mm	2,5 mm	2,7 mm	2,9 mm	2,9 mm
-7°	-7°	-2°	+8°	+12°	+12°	+8°	-2°	-7°	-7°
0°	0°	+13°	+9°	+5°	+5°	+9°	+13°	0°	0°

Reposições 10 peças

.022"

10.10.408 10.10.408 10.10.420 10.10.402 10.10.400 10.10.401 10.10.403 10.10.421 10.10.408 10.10.408

.018"

10.10.308 10.10.308 10.10.320 10.10.302 10.10.300 10.10.301 10.10.303 10.10.321 10.10.308 10.10.308

Maxilar



Mandibular



comprimento	
torque	
ângulo	

2,9 mm	2,9 mm	2,7 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,7 mm	2,9 mm	2,9 mm
-22°	-17°	-11°	0°	0°	0°	0°	-11°	-17°	-22°
0°	0°	+7°	0°	0°	0°	0°	+7°	0°	0°

Reposições 10 peças

.022"

10.10.416 10.10.414 10.10.426 10.10.410 10.10.410 10.10.410 10.10.410 10.10.427 10.10.414 10.10.416

.018"

10.10.316 10.10.314 10.10.326 10.10.310 10.10.310 10.10.310 10.10.310 10.10.327 10.10.314 10.10.316

Morelli Light Prescrição Roth com ganchos nos caninos (9°)

Roth Light

Kit 20 peças

10.10.963

Slot

.022"

comprimento	
torque	
ângulo	

2,9 mm	2,9 mm	2,7 mm	2,5 mm	3,2 mm	3,2 mm	2,5 mm	2,7 mm	2,9 mm	2,9 mm
-7°	-7°	-2°	+8°	+12°	+12°	+8°	-2°	-7°	-7°
0°	0°	+9°	+9°	+5°	+5°	+9°	+9°	0°	0°

Reposições 10 peças

.022"

10.10.408 10.10.408 10.10.422 10.10.402 10.10.400 10.10.401 10.10.403 10.10.423 10.10.408 10.10.408

Maxilar



Mandibular



comprimento	
torque	
ângulo	

2,9 mm	2,9 mm	2,7 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,7 mm	2,9 mm	2,9 mm
-22°	-17°	-11°	0°	0°	0°	0°	-11°	-17°	-22°
0°	0°	+7°	0°	0°	0°	0°	+7°	0°	0°

Reposições 10 peças

.022"

10.10.416 10.10.414 10.10.426 10.10.410 10.10.410 10.10.410 10.10.410 10.10.427 10.10.414 10.10.416

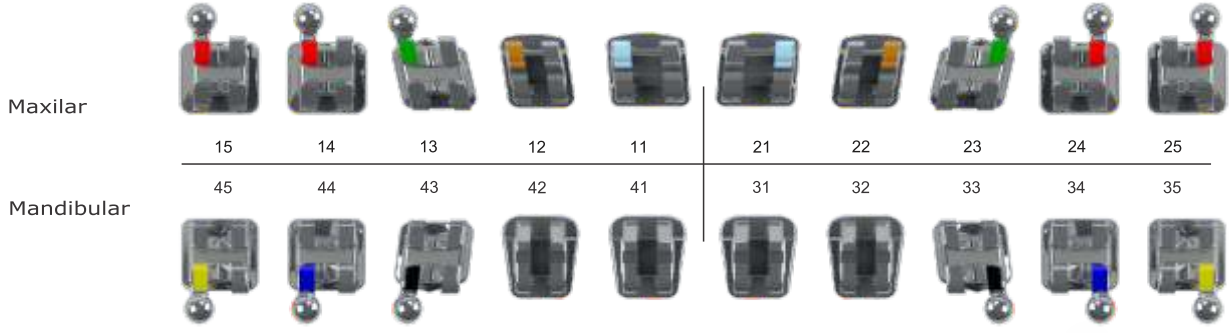
Morelli Light Prescrição Roth com ganchos nos caninos (13°) e pré-molares



Kit 20 peças **10.10.979** Kit 200 peças **10.10.996** Slot **.022"**
10.10.978 **.018"**

comprimento	2,9 mm	2,9 mm	2,7mm	2,5 mm	3,2 mm	3,2 mm	2,5 mm	2,7 mm	2,9 mm	2,9 mm
torque	-7°	-7°	-2°	+8°	+12°	+12°	+8°	-2°	-7°	-7°
ângulo	0°	0°	+13°	+9°	+5°	+5°	+9°	+13°	0°	0°

Reposições 10 peças **.022"** **10.10.424 10.10.424 10.10.420 10.10.402 10.10.400 10.10.401 10.10.403 10.10.421 10.10.425 10.10.425**
.018" **10.10.324 10.10.324 10.10.320 10.10.302 10.10.300 10.10.301 10.10.303 10.10.321 10.10.325 10.10.325**



comprimento	2,9 mm	2,9 mm	2,7 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,7 mm	2,9 mm	2,9 mm
torque	-22°	-17°	-11°	0°	0°	0°	0°	-11°	-17°	-22°
ângulo	0°	0°	+7°	0°	0°	0°	0°	+7°	0°	0°

Reposições 10 peças **.022"** **10.10.430 10.10.428 10.10.426 10.10.410 10.10.410 10.10.410 10.10.410 10.10.427 10.10.429 10.10.431**
.018" **10.10.330 10.10.328 10.10.326 10.10.310 10.10.310 10.10.310 10.10.310 10.10.327 10.10.329 10.10.331**

Morelli Light Prescrição Roth com ganchos nos caninos (9°) e pré-molares



Kit 20 peças **10.10.981** Kit 200 peças **10.10.997** Slot **.022"**

comprimento	2,9 mm	2,9 mm	2,7 mm	2,5 mm	3,2 mm	3,2 mm	2,5 mm	2,7 mm	2,9 mm	2,9 mm
torque	-7°	-7°	-2°	+8°	+12°	+12°	+8°	-2°	-7°	-7°
ângulo	0°	0°	+9°	+9°	+5°	+5°	+9°	+9°	0°	0°

Reposições 10 peças **.022"** **10.10.424 10.10.424 10.10.422 10.10.402 10.10.400 10.10.401 10.10.403 10.10.423 10.10.425 10.10.425**



comprimento	2,9 mm	2,9 mm	2,7 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,7 mm	2,9 mm	2,9 mm
torque	-22°	-17°	-11°	0°	0°	0°	0°	-11°	-17°	-22°
ângulo	0°	0°	+7°	0°	0°	0°	0°	+7°	0°	0°

Reposições 10 peças **.022"** **10.10.430 10.10.428 10.10.426 10.10.410 10.10.410 10.10.410 10.10.410 10.10.427 10.10.429 10.10.431**

Morelli Light Prescrição Biofuncional classe III com ganchos nos caninos (13°) e pré-molares



Kit 20 peças

10.10.920

Slot

.022"

comprimento	
torque	
ângulo	

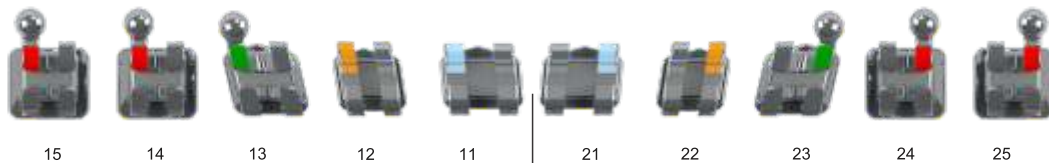
2,9 mm	2,9 mm	2,7mm	2,5 mm	3,2 mm	3,2 mm	2,5 mm	2,7 mm	2,9 mm	2,9 mm
-7°	-7°	-2°	0°	0°	0°	0°	-2°	-7°	-7°
0°	0°	+13°	+9°	+5°	+5°	+9°	+13°	0°	0°

Reposições 10 peças

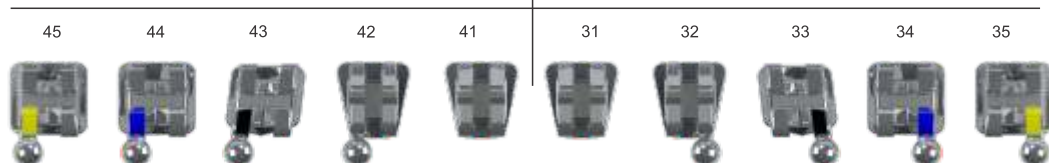
.022"

10.10.424	10.10.424	10.10.420	10.10.436	10.10.434	10.10.435	10.10.437	10.10.421	10.10.425	10.10.425
------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------

Maxilar



Mandibular



comprimento	
torque	
ângulo	

2,9 mm	2,9 mm	2,7 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,7 mm	2,9 mm	2,9 mm
-22°	-17°	-11°	+10°	+10°	+10°	+10°	-11°	-17°	-22°
0°	0°	+7°	0°	0°	0°	0°	+7°	0°	0°

Reposições 10 peças

.022"

10.10.430	10.10.428	10.10.426	10.10.432	10.10.438	10.10.438	10.10.433	10.10.427	10.10.429	10.10.431
------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------

Morelli SLI Prescrição Roth (Autoligado Interativo) com ganchos nos caninos (9°) e pré-molares



Kit 20 peças

10.14.900

Slot

.022"

comprimento	
torque	
ângulo	

3,0 mm	3,0 mm	3,0mm	2,9 mm	2,9 mm	2,9 mm	2,9 mm	3,0 mm	3,0 mm	3,0 mm
-7°	-7°	-2°	+8°	+12°	+12°	+8°	-2°	-7°	-7°
0°	0°	+9°	+9°	+5°	+5°	+9°	+9°	0°	0°

Reposições 05 peças

.022"

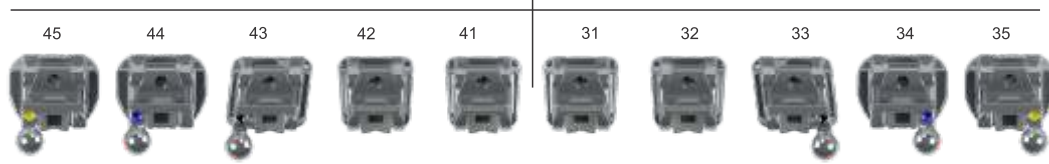
10.14.007	10.14.007	10.14.005	10.14.003	10.14.001	10.14.002	10.14.004	10.14.006	10.14.008	10.14.008
------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------

Abertura do clip no sentido oclusal

Maxilar



Mandibular



comprimento	
torque	
ângulo	

3,0 mm	3,0 mm	3,0 mm	2,7 mm	2,7 mm	2,7 mm	2,7 mm	3,0 mm	3,0 mm	3,0 mm
-22°	-17°	-11°	0°	0°	0°	0°	-11°	-17°	-22°
0°	0°	+7°	0°	0°	0°	0°	+7°	0°	0°

Reposições 05 peças

.022"

10.14.014	10.14.012	10.14.010	10.14.009	10.14.009	10.14.009	10.14.011	10.14.013	10.14.015	
------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	--

(Assista o vídeo ilustrativo em www.morelli.com.br)

Morelli Max Prescrição Roth com gancho nos caninos (13°) e pré-molares



Kit 20 peças	Kit 200 peças	Kit 2000 peças	Slot
10.15.905	10.15.935	10.15.925	.022"
10.15.904	10.15.934	10.15.924	.018"

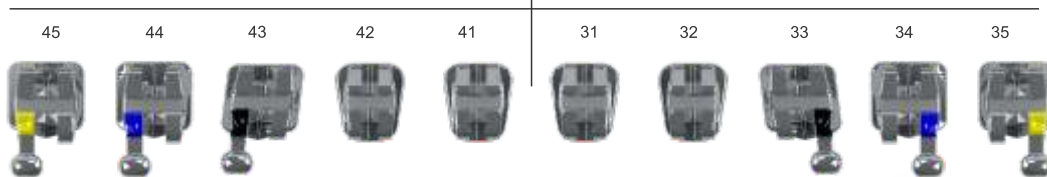
comprimento	2,9 mm	2,9 mm	2,9 mm	2,5 mm	3,2 mm	3,2 mm	2,5 mm	2,9 mm	2,9 mm	2,9 mm
torque	-7°	-7°	-2°	+8°	+12°	+12°	+8°	-2°	-7°	-7°
ângulo	0°	0°	+13°	+9°	+5°	+5°	+9°	+13°	0°	0°

Reposições 10 peças	.022"	10.15.413	10.15.413	10.15.405	10.15.402	10.15.400	10.15.401	10.15.403	10.15.407	10.15.415	10.15.415
	.018"	10.15.313	10.15.313	10.15.305	10.15.302	10.15.300	10.15.301	10.15.303	10.15.307	10.15.315	10.15.315

Maxilar



Mandibular



comprimento	2,9 mm	2,9 mm	2,9 mm	2,3 mm	2,3 mm	2,3 mm	2,3 mm	2,9 mm	2,9 mm	2,9 mm
torque	-22°	-17°	-11°	0°	0°	0°	0°	-11°	-17°	-22°
ângulo	0°	0°	+7°	0°	0°	0°	0°	+7°	0°	0°

Reposições 10 peças	.022"	10.15.426	10.15.422	10.15.418	10.15.416	10.15.416	10.15.416	10.15.416	10.15.420	10.15.424	10.15.428
	.018"	10.15.326	10.15.322	10.15.318	10.15.316	10.15.316	10.15.316	10.15.316	10.15.320	10.15.324	10.15.328

Morelli Max Prescrição Roth com ganchos nos caninos (9°) e pré-molares



Kit 20 peças	Kit 200 peças	Kit 2000 peças	Slot
10.15.903	10.15.933	10.15.923	.022"
10.15.902	10.15.932	10.15.922	.018"

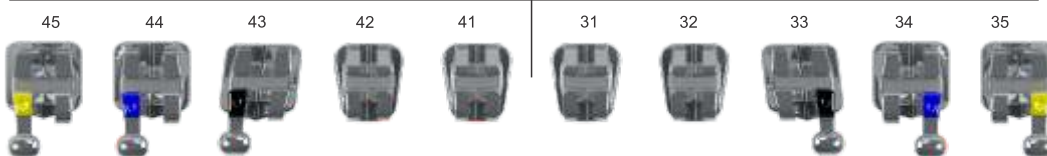
comprimento	2,9 mm	2,9 mm	2,9 mm	2,5 mm	3,2mm	3,2 mm	2,5 mm	2,9 mm	2,9 mm	2,9 mm
torque	-7°	-7°	-2°	+8°	+12°	+12°	+8°	-2°	-7°	-7°
ângulo	0°	0°	+9°	+9°	+5°	+5°	+9°	+9°	0°	0°

Reposições 10 peças	.022"	10.15.413	10.15.413	10.15.409	10.15.402	10.15.400	10.15.401	10.15.403	10.15.411	10.15.415	10.15.415
	.018"	10.15.313	10.15.313	10.15.309	10.15.302	10.15.300	10.15.301	10.15.303	10.15.311	10.15.315	10.15.315

Maxilar



Mandibular



comprimento	2,9 mm	2,9 mm	2,9 mm	2,3 mm	2,3 mm	2,3 mm	2,3 mm	2,9 mm	2,9 mm	2,9 mm
torque	-22°	-17°	-11°	0°	0°	0°	0°	-11°	-17°	-22°
ângulo	0°	0°	+7°	0°	0°	0°	0°	+7°	0°	0°

Reposições 10 peças	.022"	10.15.426	10.15.422	10.15.418	10.15.416	10.15.416	10.15.416	10.15.416	10.15.420	10.15.424	10.15.428
	.018"	10.15.326	10.15.322	10.15.318	10.15.316	10.15.316	10.15.316	10.15.316	10.15.320	10.15.324	10.15.328



Roth
nano

Evolução em Design e Tecnologia

Morelli Nano Prescrição Roth com gancho nos caninos (9°) e pré-molares

Roth **nano**

Kit 20 peças

Slot

10.15.906

.022"

comprimento
torque
ângulo

2,5 mm	2,5 mm	2,6 mm	2,5 mm	3,2 mm	3,2 mm	2,5 mm	2,6 mm	2,5 mm	2,5 mm
-7°	-7°	-2°	+8°	+12°	+12°	+8°	-2°	-7°	-7°
0°	0°	+9°	+9°	+5°	+5°	+9°	+9°	0°	0°

Reposições 10 peças

.022"

10.15.509 10.15.509 10.15.505 10.15.503 10.15.501 10.15.502 10.15.504 10.15.506 10.15.510 10.15.510

Maxilar



15 14 13 12 11 21 22 23 24 25

Mandibular



45 44 43 42 41 31 32 33 34 35

comprimento
torque
ângulo

2,5 mm	2,5 mm	2,6 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,6 mm	2,5 mm	2,5 mm
-22°	-17°	-11°	0°	0°	0°	0°	-11°	-17°	-22°
0°	0°	+7°	0°	0°	0°	0°	+7°	0°	0°

Reposições 10 peças

.022"

10.15.516 10.15.514 10.15.512 10.15.511 10.15.511 10.15.511 10.15.513 10.15.515 10.15.517

Morelli Max Bidimensional Prescrição Roth com gancho nos caninos (9°) e pré-molares

Roth BiDimensional

Kit 20 peças

10.15.930

Slot

.022"

.018"

comprimento 	2,9 mm	2,9 mm	2,9 mm	2,5 mm	3,2 mm	3,2 mm	2,5 mm	2,9 mm	2,9 mm	2,9 mm
torque 	-7°	-7°	-2°	+8°	+12°	+12°	+8°	-2°	-7°	-7°
ângulo 	0°	0°	+9°	+9°	+5°	+5°	+9°	+9°	0°	0°

Reposições 10 peças

.022"

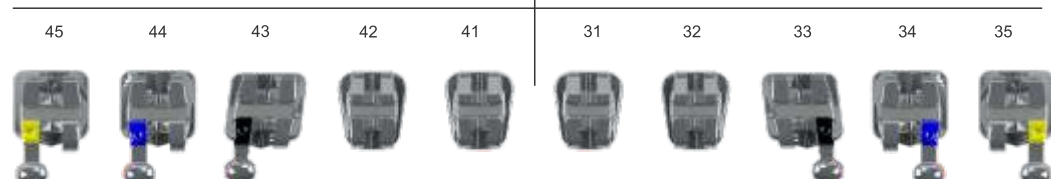
.018"

10.15.413 10.15.413 10.15.409 10.15.302 10.15.300 10.15.301 10.15.303 10.15.411 10.15.415 10.15.415

Maxilar



Mandibular



comprimento 	2,9 mm	2,9 mm	2,9 mm	2,3 mm	2,3 mm	2,3 mm	2,3 mm	2,9 mm	2,9 mm	2,9 mm
torque 	-22°	-17°	-11°	0°	0°	0°	0°	-11°	-17°	-22°
ângulo 	0°	0°	+7°	0°	0°	0°	0°	+7°	0°	0°

Reposições 10 peças

.022"

.018"

10.15.426 10.15.422 10.15.418 10.15.316 10.15.316 10.15.316 10.15.316 10.15.420 10.15.424 10.15.428



Kit de Bráquetes Roth Max Bidimensional

.018" e .022"

O Kit de Bráquetes Roth Max Bidimensional Morelli é uma opção para o controle de torque diferenciado nos incisivos.

Neste novo kit são combinados bráquetes da linha Roth Max, simultaneamente com slot .018" nos dentes incisivos (anteriores) e .022" nos posteriores; iniciando nos caninos.



Morelli Ceramic Prescrição Roth com ganchos nos caninos (9°) e pré molares



Kit 20 peças

Slot

10.11.900

.022"

comprimento	
torque	
ângulo	

3,2 mm	3,2 mm	3,2 mm	2,9 mm	3,9 mm	3,9 mm	2,9 mm	3,2 mm	3,2 mm	3,2 mm
-7°	-7°	-2°	+8°	+12°	+12°	+8°	-2°	-7°	-7°
0°	0°	+9°	+9°	+5°	+5°	+9°	+9°	0°	0°

Reposições 5 peças

.022"

10.11.007	10.11.007	10.11.005	10.11.003	10.11.001	10.11.002	10.11.004	10.11.006	10.11.007	10.11.007
------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------

Maxilar



Mandibular



comprimento	
torque	
ângulo	

3,2 mm	3,2 mm	3,2 mm	2,9 mm	2,9 mm	2,9 mm	2,9 mm	3,2 mm	3,2 mm	3,2 mm
-22°	-17°	-11°	0°	0°	0°	0°	-11°	-17°	-22°
0°	0°	+7°	0°	0°	0°	0°	+7°	0°	0°

Reposições 5 peças

.022"

10.11.012	10.11.011	10.11.009	10.11.008	10.11.008	10.11.008	10.11.008	10.11.010	10.11.011	10.11.012
------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------

Morelli Composite Prescrição Roth com gancho nos caninos (13°) e pré-molares



Kit 20 peças

Kit 200 peças

Slot

10.17.901

10.17.932

.022"

comprimento	
torque	
ângulo	

3,2 mm	3,2 mm	3,2 mm	2,9 mm	3,9 mm	3,9 mm	2,9 mm	3,2 mm	3,2 mm	3,2 mm
-7°	-7°	-2°	+8°	+12°	+12°	+8°	-2°	-7°	-7°
0°	0°	+13°	+9°	+5°	+5°	+9°	+13°	0°	0°

Reposições 10 peças

.022"

10.17.007	10.17.007	10.17.005	10.17.003	10.17.001	10.17.002	10.17.004	10.17.006	10.17.008	10.17.008
------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------

Maxilar



Mandibular



comprimento	
torque	
ângulo	

3,2 mm	3,2 mm	3,2 mm	2,5 mm	2,5 mm	2,5 mm	2,5 mm	3,2 mm	3,2 mm	3,2 mm
-22°	-17°	-11°	0°	0°	0°	0°	-11°	-17°	-22°
0°	0°	+7°	0°	0°	0°	0°	+7°	0°	0°

Reposições 10 peças

.022"

10.17.014	10.17.012	10.17.010	10.17.009	10.17.009	10.17.009	10.17.009	10.17.011	10.17.013	10.17.015
------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------

Morelli Classic Prescrição Andrews com gancho nos caninos e pré-molares



Andrews *Classic*

Kit 20 peças

Slot

10.26.901

.022"

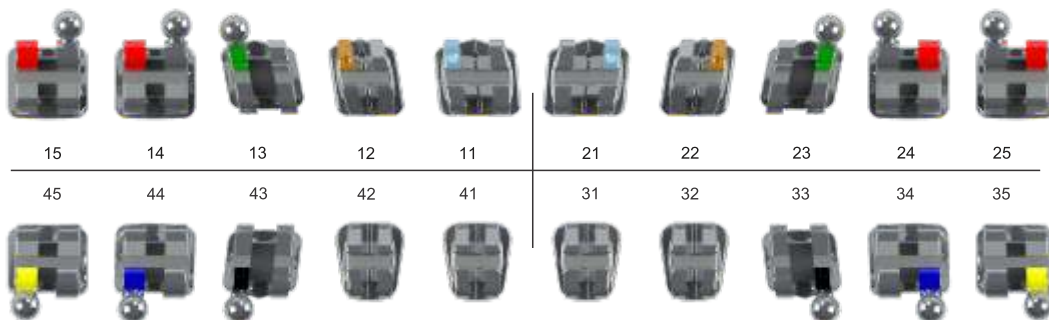
comprimento 	2,9 mm	2,9 mm	2,7 mm	2,5 mm	3,2 mm	3,2 mm	2,5 mm	2,7 mm	2,9 mm	2,9 mm
torque 	-7°	-7°	-7°	+3°	+7°	+7°	+3°	-7°	-7°	-7°
ângulo 	0°	0°	+11°	+9°	+5°	+5°	+9°	+11°	0°	0°

Reposições
10 peças

.022"

10.19.007 10.19.007 10.26.005 10.19.103 10.19.101 10.19.102 10.19.104 10.26.006 10.19.008 10.19.008

Maxilar



Mandibular

comprimento 	2,9 mm	2,9 mm	2,7 mm	2,3 mm	2,3 mm	2,3 mm	2,3 mm	2,7 mm	2,9 mm	2,9 mm
torque 	-22°	-17°	-11°	0°	0°	0°	0°	-11°	-17°	-22°
ângulo 	+2°	+2°	+5°	0°	0°	0°	0°	+5°	+2°	+2°

Reposições
10 peças

.022"

10.19.015 10.19.013 10.19.011 10.15.416 10.15.416 10.15.416 10.15.416 10.19.012 10.19.014 10.19.016

Andrews *Classic*

As angulações e torques prescritas pelo Prof.Dr. Lawrence F. Andrews deram início às atuais técnicas de Straight Wire (Arco Reto).

A Morelli adiciona sua tecnologia e qualidade aos bráquetes, para que o Ortodontista possa extrair todo o potencial e excelência do procedimento, por um custo acessível.



Morelli Prescrição Capelozza Padrão I com ganchos nos caninos e pré-molares

Prescrição Capelozza

Kit 20 peças

Slot

10.19.901

.022"

comprimento	
torque	
ângulo	

2,9 mm	2,9 mm	2,7 mm	2,5 mm	3,2 mm	3,2 mm	2,5 mm	2,7 mm	2,9 mm	2,9 mm
-7°	-7°	-5°	+3°	+7°	+7°	+3°	-5°	-7°	-7°
0°	0°	+8°	+9°	+5°	+5°	+9°	+8°	0°	0°

Reposições 10 peças

.022"

10.19.007	10.19.007	10.19.005	10.19.103	10.19.101	10.19.102	10.19.104	10.19.006	10.19.008	10.19.008
------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------

Maxilar



Mandibular



comprimento	
torque	
ângulo	

2,9 mm	2,9 mm	2,7 mm	2,3 mm	2,3 mm	2,3 mm	2,3 mm	2,7 mm	2,9 mm	2,9 mm
-22°	-17°	-11°	-1°	-1°	-1°	-1°	-11°	-17°	-22°
+2°	+2°	+5°	+2°	+2°	+2°	+2°	+5°	+2°	+2°

Reposições 10 peças

.022"

10.19.015	10.19.013	10.19.011	10.19.109	10.19.109	10.19.110	10.19.110	10.19.012	10.19.014	10.19.016
------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------

Morelli Prescrição Capelozza Padrão II com ganchos nos caninos e pré-molares

Prescrição Capelozza

Kit 20 peças

Slot

10.19.902

.022"

comprimento	
torque	
ângulo	

2,9 mm	2,9 mm	2,7 mm	2,5 mm	3,2 mm	3,2 mm	2,5 mm	2,7 mm	2,9 mm	2,9 mm
-7°	-7°	-5°	+3°	+7°	+7°	+3°	-5°	-7°	-7°
0°	0°	+5°	+9°	+5°	+5°	+9°	+5°	0°	0°

Reposições 10 peças

.022"

10.19.007	10.19.007	10.19.017	10.19.103	10.19.101	10.19.102	10.19.104	10.19.018	10.19.008	10.19.008
------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------

Maxilar



Mandibular



comprimento	
torque	
ângulo	

2,9 mm	2,9 mm	2,7 mm	2,3 mm	2,3 mm	2,3 mm	2,3 mm	2,7 mm	2,9 mm	2,9 mm
-22°	-17°	-11°	+4°	+4°	+4°	+4°	-11°	-17°	-22°
+2°	+2°	+5°	+2°	+2°	+2°	+2°	+5°	+2°	+2°

Reposições 10 peças

.022"

10.19.015	10.19.013	10.19.011	10.19.119	10.19.119	10.19.120	10.19.120	10.19.012	10.19.014	10.19.016
------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------

Morelli Prescrição Capelozza Padrão III com ganchos nos caninos e pré-molares

Kit 20 peças

10.19.903

Slot

.022"

Prescrição Capelozza

comprimento	
torque	
ângulo	

2,9 mm	2,9 mm	2,7mm	2,5 mm	3,2 mm	3,2 mm	2,5 mm	2,7 mm	2,9 mm	2,9 mm
-7°	-7°	-2°	+10°	+14°	+14°	+10°	-2°	-7°	-7°
0°	0°	+11°	+9°	+5°	+5°	+9°	+11°	0°	0°

Reposições
10 peças

.022"

10.19.007	10.19.007	10.19.027	10.19.123	10.19.121	10.19.122	10.19.124	10.19.028	10.19.008	10.19.008
------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------

Maxilar



Mandibular



comprimento	
torque	
ângulo	

2,9 mm	2,9 mm	2,7 mm	2,3 mm	2,3 mm	2,3 mm	2,3 mm	2,7 mm	2,9 mm	2,9 mm
-22°	-17°	-11°	-6°	-6°	-6°	-6°	-11°	-17°	-22°
+2°	+2°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	+2°	+2°

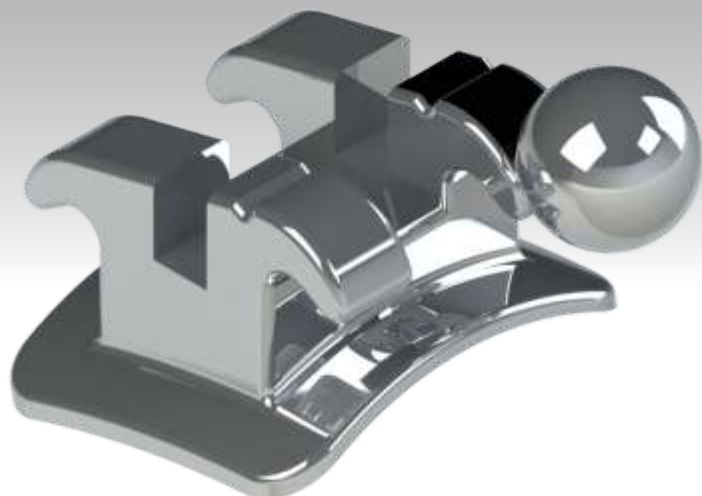
Reposições
10 peças

.022"

10.19.015	10.19.013	10.19.030	10.19.127	10.19.127	10.19.127	10.19.031	10.19.014	10.19.016
------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------

A alta qualidade estética, precisão das angulações e conforto ao paciente obtidos através do sistema construtivo MAX, está presente em uma linha nova de bráquetes:

Bráquetes Morelli Prescrição Capelozza



A evolução da linha Morelli Prescrição Capelozza, confirma a fidelidade das medidas preconizadas pela técnica, comprovando a preferência dos Ortodontistas que adotam a individualização como protocolo.

A Morelli Ortodontia mantém assim sua lógica de oferecer e disponibilizar produtos confiáveis e acessíveis, preferidos pela maioria dos ortodontistas brasileiros.

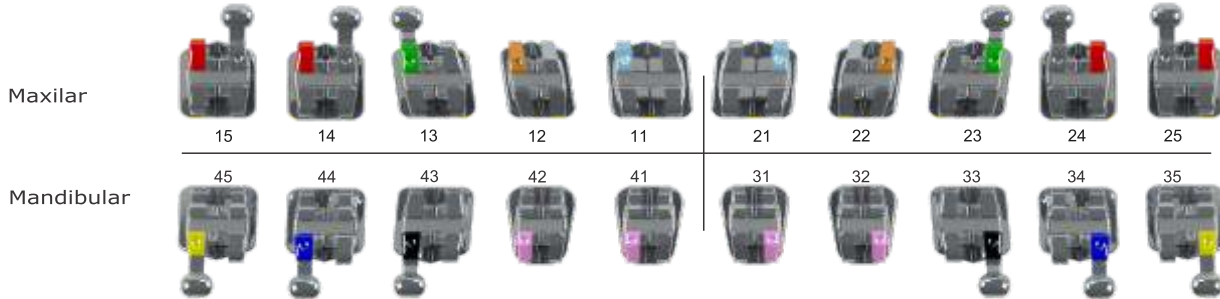
Morelli Max Prescrição Capelozza Padrão I com ganchos nos caninos e pré-molares

Kit 20 peças **10.19.904** Kit 200 peças **10.19.934** Slot **.022"**

Prescrição Capelozza Max

comprimento	2,9 mm	2,9 mm	2,9 mm	2,5 mm	3,2 mm	3,2 mm	2,5 mm	2,9 mm	2,9 mm	2,9 mm
torque	-7°	-7°	-5°	+3°	+7°	+7°	+3°	-5°	-7°	-7°
ângulo	0°	0°	+8°	+9°	+5°	+5°	+9°	+8°	0°	0°

Reposições 10 peças **.022"** **10.19.107** **10.19.107** **10.19.105** **10.19.103** **10.19.101** **10.19.102** **10.19.104** **10.19.106** **10.19.108** **10.19.108**



comprimento	2,9 mm	2,9 mm	2,9 mm	2,3 mm	2,3 mm	2,3 mm	2,3 mm	2,9 mm	2,9 mm	2,9 mm
torque	-22°	-17°	-11°	-1°	-1°	-1°	-1°	-11°	-17°	-22°
ângulo	+2°	+2°	+5°	+2°	+2°	+2°	+2°	+5°	+2°	+2°

Reposições 10 peças **.022"** **10.19.115** **10.19.113** **10.19.111** **10.19.109** **10.19.109** **10.19.110** **10.19.110** **10.19.112** **10.19.114** **10.19.116**

Morelli Max Prescrição Capelozza Padrão II com ganchos nos caninos e pré-molares

Kit 20 peças **10.19.905** Kit 200 peças **10.19.935** Slot **.022"**

Prescrição Capelozza Max

comprimento	2,9 mm	2,9 mm	2,9 mm	2,5 mm	3,2 mm	3,2 mm	2,5 mm	2,9 mm	2,9 mm	2,9 mm
torque	-7°	-7°	-5°	+3°	+7°	+7°	+3°	-5°	-7°	-7°
ângulo	0°	0°	+5°	+9°	+5°	+5°	+9°	+5°	0°	0°

Reposições 10 peças **.022"** **10.19.107** **10.19.107** **10.19.117** **10.19.103** **10.19.101** **10.19.102** **10.19.104** **10.19.118** **10.19.108** **10.19.108**



comprimento	2,9 mm	2,9 mm	2,9 mm	2,3 mm	2,3 mm	2,3 mm	2,3 mm	2,9 mm	2,9 mm	2,9 mm
torque	-22°	-17°	-11°	+4°	+4°	+4°	+4°	-11°	-17°	-22°
ângulo	+2°	+2°	+5°	+2°	+2°	+2°	+2°	+5°	+2°	+2°

Reposições 10 peças **.022"** **10.19.115** **10.19.113** **10.19.111** **10.19.119** **10.19.119** **10.19.120** **10.19.120** **10.19.112** **10.19.114** **10.19.116**

Morelli Max Prescrição Capelozza Padrão III com ganchos nos caninos e pré-molares

Kit 20 peças

10.19.906

Kit 200 peças

10.19.936

Slot

.022"

Prescrição Capelozza *Max*

comprimento	
torque	
ângulo	

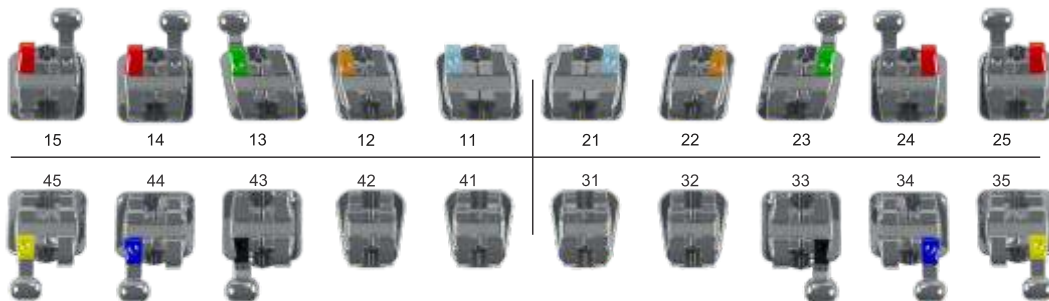
2,9 mm	2,9 mm	2,9 mm	2,5 mm	3,2 mm	3,2 mm	2,5 mm	2,9 mm	2,9 mm	2,9 mm
-7°	-7°	-2°	+10°	+14°	+14°	+10°	-2°	-7°	-7°
0°	0°	+11°	+9°	+5°	+5°	+9°	+11°	0°	0°

Reposições
10 peças

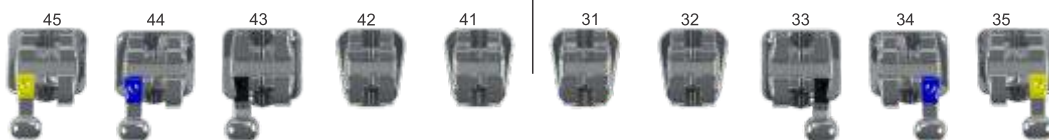
.022"

10.19.107	10.19.107	10.19.125	10.19.123	10.19.121	10.19.122	10.19.124	10.19.126	10.19.108	10.19.108
------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------

Maxilar



Mandibular



comprimento	
torque	
ângulo	

2,9 mm	2,9 mm	2,9 mm	2,3 mm	2,3 mm	2,3 mm	2,3 mm	2,9 mm	2,9 mm	2,9 mm
-22°	-17°	-11°	-6°	-6°	-6°	-6°	-11°	-17°	-22°
+2°	+2°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	+2°	+2°

Reposições
10 peças

.022"

10.19.115	10.19.113	10.19.128	10.19.127	10.19.127	10.19.127	10.19.127	10.19.129	10.19.114	10.19.116
------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------

A alta qualidade estética, precisão das angulações e conforto ao paciente obtidos através do sistema construtivo MAX, está presente em uma linha nova de bráquetes:

Bráquetes Morelli *Max* Prescrição Capelozza



Com ênfase no diagnóstico morfológico, esta técnica integra bráquetes com novos conceitos de torques, ângulos e in-outs; adequados à individualização dos tratamentos ortodônticos.



Morelli Standard Prescrição Ricketts

Ricketts Standard

Kit 20 peças

10.20.901

10.20.900

Slot

.022"

.018"

comprimento	
torque	
ângulo	

3,0 mm	3,0 mm	2,6 mm	2,3 mm	2,6 mm	2,6 mm	2,3 mm	2,6 mm	3,0 mm	3,0 mm
0°	0°	+7°	+14°	+22°	+22°	+14°	+7°	0°	0°
0°	0°	+5°	+8°	0°	0°	+8°	+5°	0°	0°

Reposições 10 peças	.022"
	.018"

10.30.208	10.30.208	10.20.209	10.20.203	10.20.201	10.20.201	10.20.204	10.20.210	10.30.208	10.30.208
10.30.106	10.30.106	10.20.110	10.20.103	10.20.101	10.20.101	10.20.104	10.20.111	10.30.106	10.30.106

Maxilar



Mandibular



comprimento	
torque	
ângulo	

3,0 mm	3,0 mm	2,6 mm	2,3 mm	2,3 mm	2,3 mm	2,3 mm	2,6 mm	3,0 mm	3,0 mm
0°	0°	+7°	0°	0°	0°	0°	+7°	0°	0°
0°	0°	+5°	0°	0°	0°	0°	+5°	0°	0°

Reposições 10 peças	.022"
	.018"

10.30.208	10.30.208	10.20.210	10.30.205	10.30.205	10.30.205	10.30.205	10.20.209	10.30.208	10.30.208
10.30.106	10.30.106	10.20.111	10.30.104	10.30.104	10.30.104	10.30.104	10.20.110	10.30.106	10.30.106

Para utilização com prescrição Ricketts Standard com ganchos nos pré-molares

comprimento	
torque	
ângulo	

3,0 mm	3,0 mm
0°	0°
0°	0°

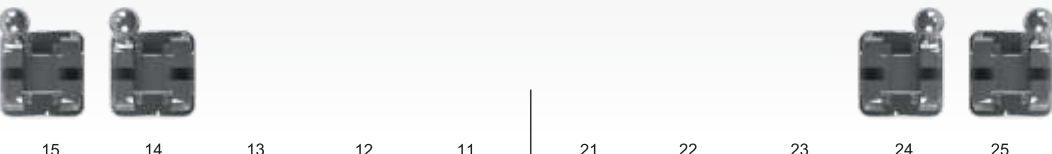
3,0 mm	3,0 mm
0°	0°
0°	0°

Reposições 10 peças	.022"
	.018"

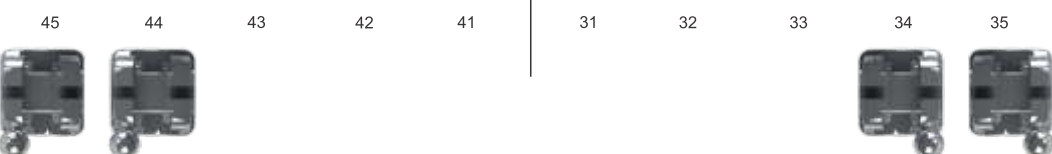
10.30.211	10.30.211
10.30.111	10.30.111

10.30.212	10.30.212
10.30.112	10.30.112

Maxilar



Mandibular



comprimento	
torque	
ângulo	

3,0 mm	3,0 mm
0°	0°
0°	0°

3,0 mm	3,0 mm
0°	0°
0°	0°

Reposições 10 peças	.022"
	.018"

10.30.212	10.30.212
10.30.112	10.30.112

10.30.211	10.30.211
10.30.111	10.30.111

Morelli Actual Prescrição Ricketts


Ricketts Actual

Kit 20 peças

Slot

10.25.903

.018"

comprimento 	2,5 mm	2,5 mm	2,7mm	2,5 mm	3,2 mm	3,2 mm	2,5 mm	2,7 mm	2,5 mm	2,5 mm
torque 	0°	0°	+7°	+14°	+22°	+22°	+14°	+7°	0°	0°
ângulo 	0°	0°	+8°	+10°	+3°	+3°	+10°	+8°	0°	0°

Reposições
10 peças

.018"

10.25.131 10.25.129 10.25.127 10.25.103 10.25.101 10.25.102 10.25.104 10.25.128 10.25.130 10.25.131

Maxilar



Mandibular



comprimento 	2,5 mm	2,5 mm	2,7 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,7 mm	2,5 mm	2,5 mm
torque 	0°	0°	+7°	0°	0°	0°	0°	+7°	0°	0°
ângulo 	0°	0°	+2°	0°	0°	0°	0°	+2°	0°	0°

Reposições
10 peças

.018"

10.25.131 10.25.135 10.25.133 10.25.111 10.25.111 10.25.111 10.25.111 10.25.134 10.25.135 10.25.131

Morelli Actual Prescrição Ricketts
com ganchos nos caninos e pré-molares


Ricketts Actual

Kit 20 peças

Slot

10.25.901

.018"

comprimento 	2,5 mm	2,5 mm	2,7 mm	2,5 mm	3,2 mm	3,2 mm	2,5 mm	2,7 mm	2,5 mm	2,5mm
torque 	0°	0°	+7°	+14°	+22°	+22°	+14°	+7°	0°	0°
ângulo 	0°	0°	+8°	+10°	+3°	+3°	+10°	+8°	0°	0°

Reposições
10 peças

.022"

10.25.109 10.25.107 10.25.105 10.25.103 10.25.101 10.25.102 10.25.104 10.25.106 10.25.108 10.25.110

Maxilar



Mandibular



comprimento 	2,5 mm	2,5 mm	2,7 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,7 mm	2,5 mm	2,5 mm
torque 	0°	0°	+7°	0°	0°	0°	0°	+7°	0°	0°
ângulo 	0°	0°	+2°	0°	0°	0°	0°	+2°	0°	0°

Reposições
10 peças

.022"

10.25.110 10.25.115 10.25.113 10.25.111 10.25.111 10.25.111 10.25.111 10.25.114 10.25.116 10.25.109

Morelli Actual Especial Prescrição Ricketts com gancho nos caninos e pré-molares

Ricketts Actual

Kit 20 peças **Slot**
10.25.900 **.018"**

comprimento	2,5 mm	2,5 mm	2,7mm	2,5 mm	3,2 mm	3,2 mm	2,5 mm	2,7 mm	2,5 mm	2,5 mm
torque	0°	0°	+7°	+10°	+22°	+22°	+10°	+7°	0°	0°
ângulo	0°	0°	+8°	+10°	+3°	+3°	+10°	+8°	0°	0°

Reposições 10 peças **.018"** **10.25.125** **10.25.107** **10.25.119** **10.25.123** **10.25.101** **10.25.102** **10.25.124** **10.25.120** **10.25.108** **10.25.126**



comprimento	2,5 mm	2,5 mm	2,7 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,7 mm	2,5 mm	2,5 mm
torque	0°	0°	+7°	0°	0°	0°	0°	+7°	0°	0°
ângulo	0°	0°	+2°	0°	0°	0°	0°	+2°	0°	0°

Reposições 10 peças **.018"** **10.25.115** **10.25.115** **10.25.121** **10.25.111** **10.25.111** **10.25.111** **10.25.111** **10.25.122** **10.25.116** **10.25.116**

Morelli Slim Prescrição Ricketts com ganchos nos caninos e pré-molares

Ricketts Slim

Kit 20 peças **Slot**
10.25.905 **.018"**

comprimento	2,5 mm	2,5 mm	2,5 mm	2,2 mm	3,0 mm	3,0 mm	2,2 mm	2,5 mm	2,5 mm	2,5mm
torque	0°	0°	+7°	+14°	+22°	+22°	+14°	+7°	0°	0°
ângulo	0°	0°	+5°	+10°	+3°	+3°	+10°	+5°	0°	0°

Reposições 10 peças **.018"** **10.65.104** **10.65.104** **10.25.305** **10.25.303** **10.25.301** **10.25.302** **10.25.304** **10.25.306** **10.65.105** **10.65.105**



comprimento	2,5 mm	2,5 mm	2,5 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,5 mm	2,5 mm	2,5 mm
torque	0°	0°	+7°	0°	0°	0°	0°	+7°	0°	0°
ângulo	0°	0°	+5°	0°	0°	0°	0°	+5°	0°	0°

Reposições 10 peças **.018"** **10.65.105** **10.65.105** **10.25.307** **10.65.103** **10.65.103** **10.65.103** **10.65.103** **10.25.308** **10.65.104** **10.65.104**

Morelli Bioprogressivo Classe I Prescrição Benvença com gancho nos caninos



Benvença Classe I

Kit 20 peças

Slot

10.90.902

.018"

comprimento 	2,5 mm	2,5 mm	2,7mm	2,5 mm	3,2 mm	3,2 mm	2,5 mm	2,7 mm	2,5 mm	2,5 mm
torque 	0°	0°	+6°	+12°	+20°	+20°	+12°	+6°	0°	0°
ângulo 	0°	0°	+7°	+10°	+3°	+3°	+10°	+7°	0°	0°

Reposições
10 peças

.018"

10.20.046 10.20.046 10.20.044 10.20.042 10.20.040 10.20.041 10.20.043 10.20.045 10.20.046 10.20.046

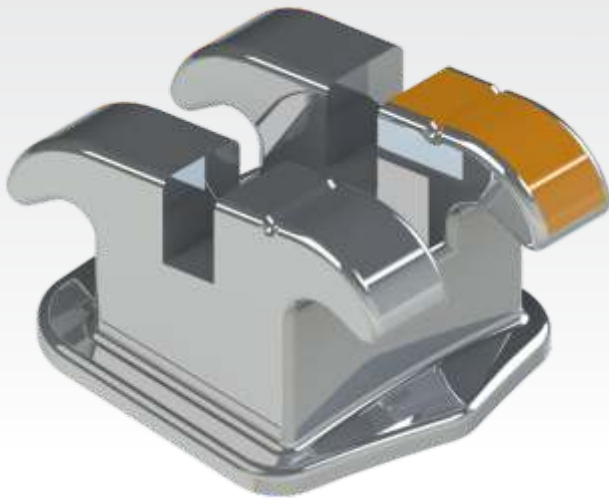


comprimento 	2,5 mm	2,5 mm	2,7 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,7 mm	2,5 mm	2,5 mm
torque 	-6°	-6°	+2°	0°	0°	0°	0°	+2°	-6°	-6°
ângulo 	0°	0°	+2°	0°	0°	0°	0°	+2°	0°	0°

Reposições
10 peças

.018"

10.20.052 10.20.052 10.20.050 10.20.048 10.20.048 10.20.048 10.20.051 10.20.052 10.20.052



Morelli Standard Prescrição Edgewise

Edgewise Standard

Kit 20 peças

Slot

10.30.901

.022"

10.30.900

.018"

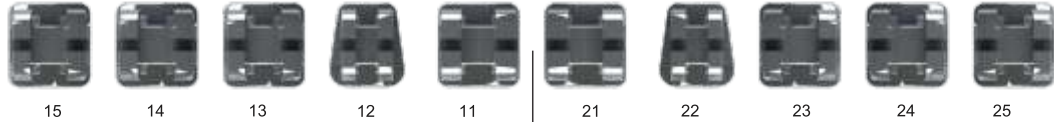
comprimento	
torque	
ângulo	

3,0 mm	3,0 mm	3,0 mm	2,3 mm	3,4 mm	3,4 mm	2,3 mm	3,0 mm	3,0 mm	3,0 mm
0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°
0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°

Reposições
10 peças

.022"	10.30.208	10.30.208	10.30.208	10.30.209	10.30.201	10.30.201	10.30.209	10.30.208	10.30.208	10.30.208
.018"	10.30.106	10.30.106	10.30.106	10.30.107	10.30.101	10.30.101	10.30.107	10.30.106	10.30.106	10.30.106

Maxilar



Mandibular



comprimento	
torque	
ângulo	

3,0 mm	3,0 mm	3,0 mm	2,3 mm	2,3 mm	2,3 mm	2,3 mm	3,0 mm	3,0 mm	3,0 mm
0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°
0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°

Reposições
10 peças

.022"	10.30.208	10.30.208	10.30.208	10.30.209	10.30.209	10.30.209	10.30.209	10.30.208	10.30.208	10.30.208
.018"	10.30.106	10.30.106	10.30.106	10.30.107	10.30.107	10.30.107	10.30.107	10.30.106	10.30.106	10.30.106

Bráquetes Morelli Edgewise com ganchos nos caninos e pré-molares

comprimento	
torque	
ângulo	

3,0 mm	3,0 mm	3,0 mm
0°	0°	0°
0°	0°	0°

3,0 mm	3,0 mm	3,0 mm
0°	0°	0°
0°	0°	0°

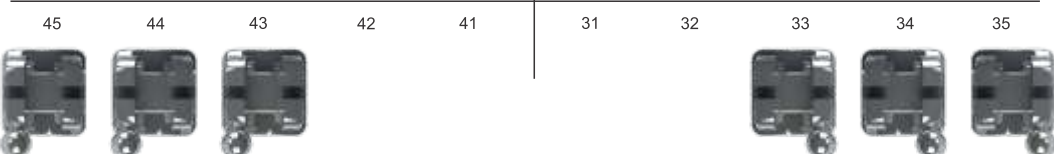
Reposições
10 peças

.022"	10.30.211	10.30.211	10.30.211	10.30.212	10.30.212	10.30.212
.018"	10.30.111	10.30.111	10.30.111	10.30.112	10.30.112	10.30.112

Maxilar



Mandibular



comprimento	
torque	
ângulo	

3,0 mm	3,0 mm	3,0 mm
0°	0°	0°
0°	0°	0°

3,0 mm	3,0 mm	3,0 mm
0°	0°	0°
0°	0°	0°

Reposições
10 peças

.022"	10.30.212	10.30.212	10.30.212	10.30.211	10.30.211	10.30.211
.018"	10.30.112	10.30.112	10.30.112	10.30.111	10.30.111	10.30.111

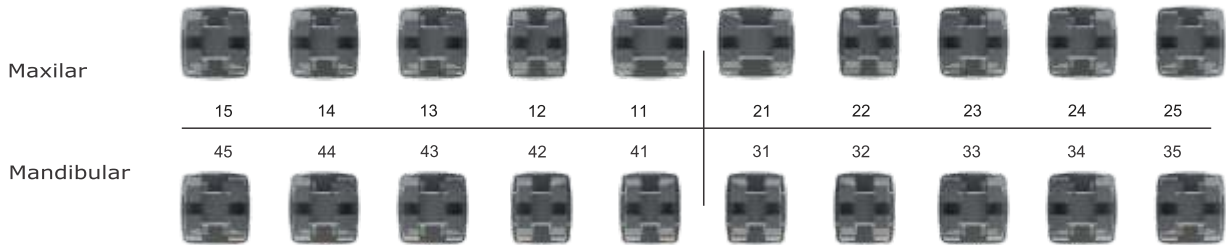
Morelli Slim Prescrição Edgewise

Edgewise Slim

Kit 20 peças
10.65.903 Slot **.022"**
10.65.902 Slot **.018"**

comprimento	2,5 mm	2,5 mm	2,5 mm	2,2 mm	3,0 mm	3,0 mm	2,2 mm	2,5 mm	2,5 mm	2,5 mm
torque	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°
ângulo	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°

Reposições 10 peças
.022" 10.65.206 10.65.206 10.65.206 10.65.203 10.65.201 10.65.201 10.65.203 10.65.206 10.65.206 10.65.206
.018" 10.65.106 10.65.106 10.65.106 10.65.103 10.65.101 10.65.101 10.65.103 10.65.106 10.65.106 10.65.106



comprimento	2,5 mm	2,5 mm	2,5 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,5 mm	2,5 mm	2,5 mm
torque	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°
ângulo	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°

Reposições 10 peças
.022" 10.65.206 10.65.206 10.65.206 10.65.203 10.65.203 10.65.203 10.65.203 10.65.206 10.65.206 10.65.206
.018" 10.65.106 10.65.106 10.65.106 10.65.103 10.65.103 10.65.103 10.65.103 10.65.106 10.65.106 10.65.106

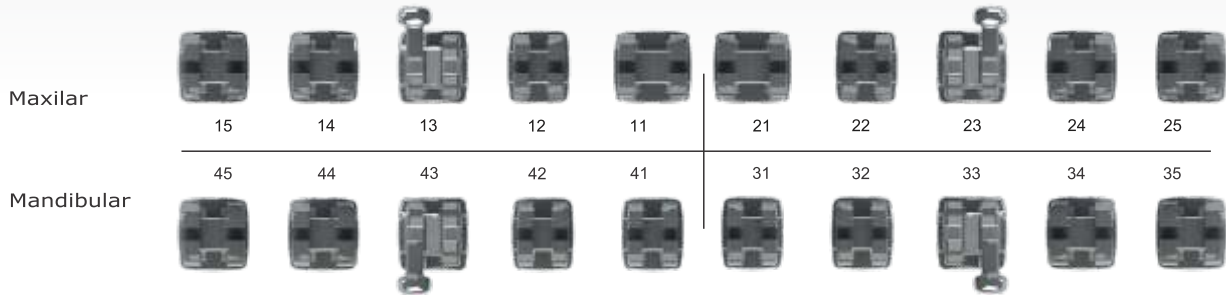
Morelli Slim Prescrição Edgewise com gancho nos caninos

Edgewise Slim

Kit 20 peças
10.65.901 Slot **.022"**
10.65.900 Slot **.018"**

comprimento	2,5 mm	2,5 mm	2,5 mm	2,2 mm	3,0 mm	3,0 mm	2,2 mm	2,5 mm	2,5 mm	2,5 mm
torque	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°
ângulo	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°

Reposições 10 peças
.022" 10.65.206 10.65.206 10.65.204 10.65.203 10.65.201 10.65.201 10.65.203 10.65.205 10.65.206 10.65.206
.018" 10.65.106 10.65.106 10.65.104 10.65.103 10.65.101 10.65.101 10.65.103 10.65.105 10.65.106 10.65.106



comprimento	2,5 mm	2,5 mm	2,5 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,5 mm	2,5 mm	2,5 mm
torque	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°
ângulo	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°

Reposições 10 peças
.022" 10.65.206 10.65.206 10.65.205 10.65.203 10.65.203 10.65.203 10.65.203 10.65.204 10.65.206 10.65.206
.018" 10.65.106 10.65.106 10.65.105 10.65.103 10.65.103 10.65.103 10.65.103 10.65.104 10.65.106 10.65.106

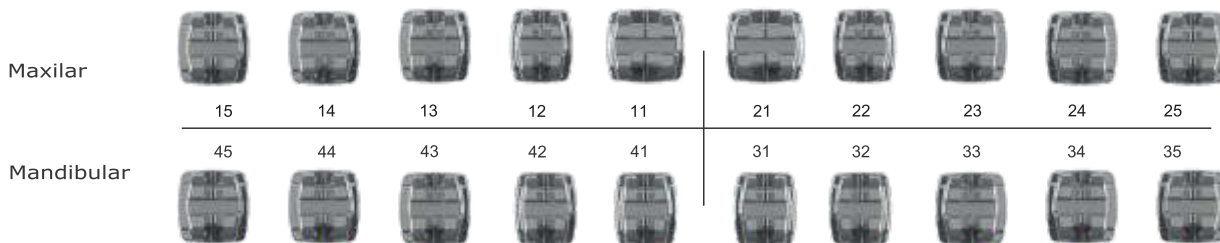
Morelli Slim Max Prescrição Edgewise

Edgewise Slim
Max

Kit 20 peças	Kit 200 peças	Slot
10.65.905	10.65.935	.022"
10.65.904	10.65.934	.018"

comprimento	2,5 mm	2,5 mm	2,5 mm	2,2 mm	3,0 mm	3,0 mm	2,2 mm	2,5 mm	2,5 mm	2,5 mm
torque	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°
ângulo	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°

Reposições 10 peças	.022"	10.65.403	10.65.403	10.65.403	10.65.402	10.65.401	10.65.401	10.65.402	10.65.403	10.65.403	10.65.403
	.018"	10.65.303	10.65.303	10.65.303	10.65.302	10.65.301	10.65.301	10.65.302	10.65.303	10.65.303	10.65.303



comprimento	2,5 mm	2,5 mm	2,5 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,5 mm	2,5 mm	2,5 mm
torque	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°
ângulo	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°

Reposições 10 peças	.022"	10.65.403	10.65.403	10.65.403	10.65.402	10.65.402	10.65.402	10.65.402	10.65.403	10.65.403	10.65.403
	.018"	10.65.303	10.65.303	10.65.303	10.65.302	10.65.302	10.65.302	10.65.302	10.65.303	10.65.303	10.65.303

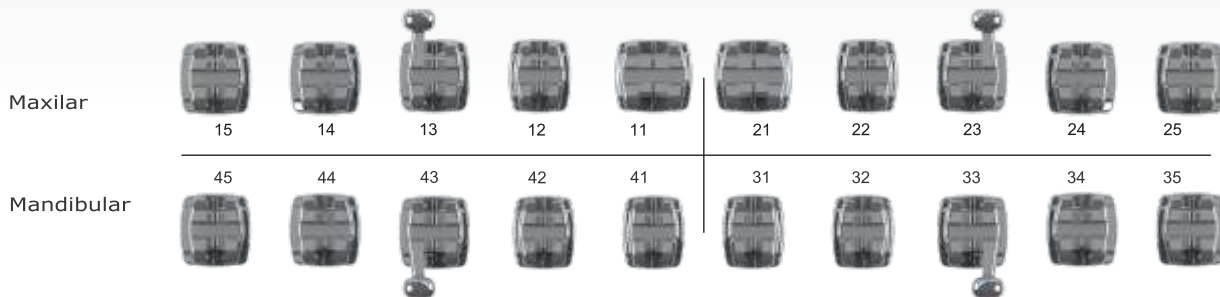
Morelli Slim Max Prescrição Edgewise com gancho nos caninos

Edgewise Slim
Max

Kit 20 peças	Kit 20 peças	Slot
10.65.907	10.65.937	.022"
10.65.906	10.65.936	.018"

comprimento	2,5 mm	2,5 mm	2,5 mm	2,2 mm	3,0 mm	3,0 mm	2,2 mm	2,5 mm	2,5 mm	2,5 mm
torque	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°
ângulo	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°

Reposições 10 peças	.022"	10.65.403	10.65.403	10.65.404	10.65.402	10.65.401	10.65.401	10.65.402	10.65.405	10.65.403	10.65.403
	.018"	10.65.303	10.65.303	10.65.304	10.65.302	10.65.301	10.65.301	10.65.302	10.65.305	10.65.303	10.65.303



comprimento	2,5 mm	2,5 mm	2,5 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,5 mm	2,5 mm	2,5 mm
torque	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°
ângulo	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°

Reposições 10 peças	.022"	10.65.403	10.65.403	10.65.405	10.65.402	10.65.402	10.65.402	10.65.402	10.65.404	10.65.403	10.65.403
	.018"	10.65.303	10.65.303	10.65.305	10.65.302	10.65.302	10.65.302	10.65.302	10.65.304	10.65.303	10.65.303

Morelli Ceramic Prescrição Edgewise com ganchos nos caninos e pré molares

Edgewise
Ceramic
Linha Estética

Kit 20 peças

Slot

10.18.901

.022"

comprimento 
torque 
ângulo 

3,2 mm	3,2 mm	3,2 mm	2,9 mm	3,6 mm	3,6 mm	2,9 mm	3,2 mm	3,2 mm	3,2 mm
0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°
0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°

Reposições
5 peças

.022"

10.18.013	10.18.013	10.18.013	10.18.012	10.18.011	10.18.011	10.18.012	10.18.013	10.18.013	10.18.013
------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------

Maxilar



Mandibular



comprimento 
torque 
ângulo 

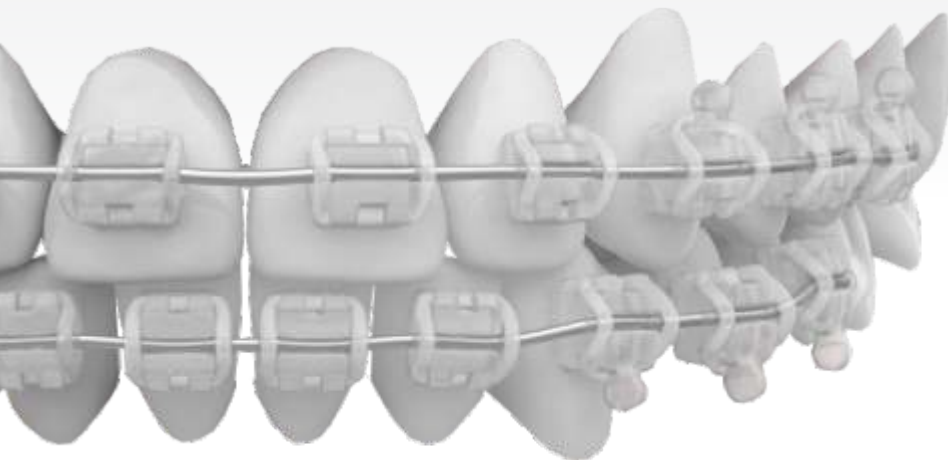
3,2 mm	3,2 mm	3,2 mm	2,9 mm	2,9 mm	2,9 mm	2,9 mm	3,2 mm	3,2 mm	3,2 mm
0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°
0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°

Reposições
5 peças

.022"

10.18.013	10.18.013	10.18.013	10.18.012	10.18.012	10.18.012	10.18.013	10.18.013	10.18.013
------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------

Edgewise
Ceramic
Linha Estética



Veja também:

- Página 70 - Arcos Estéticos
- Página 76 - Fio de Amarelo Estético - cód: 55.01.220

Morelli Standard Prescrição M.B.T.

M.B.T. Standard

Kit 20 peças

Slot

10.35.901

.022"

comprimento	
torque	
ângulo	

3,2 mm	3,2 mm	3,2 mm	2,9 mm	3,9 mm	3,9 mm	2,9 mm	3,2 mm	3,2 mm	3,2 mm
-7°	-7°	-7°	+10°	+17°	+17°	+10°	-7°	-7°	-7°
0°	0°	+8°	+8°	+4°	+4°	+8°	+8°	0°	0°

Reposições
10 peças

.022"

10.35.007	10.35.007	10.35.005	10.35.003	10.35.001	10.35.002	10.35.004	10.35.006	10.35.007	10.35.007
------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------

Maxilar



Mandibular



comprimento	
torque	
ângulo	

3,2 mm	3,2 mm	3,2 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,2 mm	3,2 mm	3,2 mm	3,2 mm
-17°	-12°	-6°	-6°	-6°	-6°	-6°	-6°	-12°	-17°
+2°	+2°	+3°	0°	0°	0°	0°	+3°	+2°	+2°

Reposições
10 peças

.022"

10.35.015	10.35.013	10.35.011	10.35.111	10.35.111	10.35.111	10.35.111	10.35.012	10.35.014	10.35.016
------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------

**Morelli Standard Prescrição M.B.T.
com gancho nos caninos**

M.B.T. Standard

Kit 20 peças

Slot

10.35.902

.022"

comprimento	
torque	
ângulo	

3,2 mm	3,2 mm	3,2 mm	2,9 mm	3,9 mm	3,9 mm	2,9 mm	3,2 mm	3,2 mm	3,2 mm
-7°	-7°	0°	+10°	+17°	+17°	+10°	0°	-7°	-7°
0°	0°	+8°	+8°	+4°	+4°	+8°	+8°	0°	0°

Reposições
10 peças

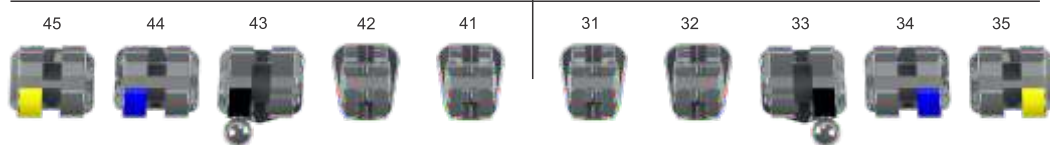
.022"

10.35.007	10.35.007	10.35.017	10.35.003	10.35.001	10.35.002	10.35.004	10.35.018	10.35.007	10.35.007
------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------

Maxilar



Mandibular



comprimento	
torque	
ângulo	

3,2 mm	3,2 mm	3,2 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,2 mm	3,2 mm	3,2 mm	3,2 mm
-17°	-12°	0°	-6°	-6°	-6°	-6°	0°	-12°	-17°
+2°	+2°	+3°	0°	0°	0°	0°	+3°	+2°	+2°

Reposições
10 peças

.022"

10.35.015	10.35.013	10.35.019	10.35.111	10.35.111	10.35.111	10.35.111	10.35.020	10.35.014	10.35.016
------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------

Morelli Light Prescrição M.B.T.

M.B.T. Light

Kit 20 peças

Slot

10.35.904

.022"

comprimento	3,2 mm	3,2 mm	2,7 mm	2,5 mm	3,2 mm	3,2 mm	2,5 mm	2,7 mm	3,2 mm	3,2 mm
torque	-7°	-7°	-7°	+10°	+17°	+17°	+10°	-7°	-7°	-7°
ângulo	0°	0°	+8°	+8°	+4°	+4°	+8°	+8°	0°	0°

Reposições
10 peças

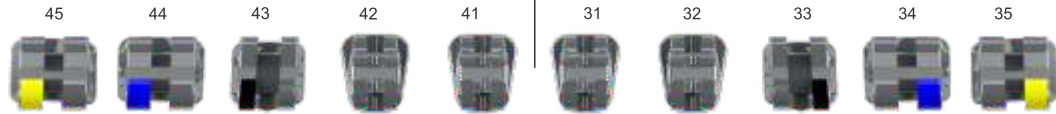
.022"

10.35.007 10.35.007 10.35.030 10.35.103 10.35.101 10.35.102 10.35.104 10.35.031 10.35.007 10.35.007

Maxilar



Mandibular



comprimento	3,2 mm	3,2 mm	2,7 mm	2,3 mm	2,3 mm	2,3 mm	2,3 mm	2,7 mm	3,2 mm	3,2 mm
torque	-17°	-12°	-6°	-6°	-6°	-6°	-6°	-6°	-12°	-17°
ângulo	+2°	+2°	+3°	0°	0°	0°	0°	+3°	+2°	+2°

Reposições
10 peças

.022"

10.35.015 10.35.013 10.35.032 10.35.111 10.35.111 10.35.111 10.35.111 10.35.033 10.35.014 10.35.016

**Morelli Light Prescrição M.B.T.
com gancho nos caninos e pré-molares**

M.B.T. Light

Kit 20 peças

Slot

10.35.903

.022"

comprimento	3,2 mm	3,2 mm	2,7 mm	2,5 mm	3,2 mm	3,2 mm	2,5 mm	2,7 mm	3,2 mm	3,2 mm
torque	-7°	-7°	0°	+10°	+17°	+17°	+10°	0°	-7°	-7°
ângulo	0°	0°	+8°	+8°	+4°	+4°	+8°	+8°	0°	0°

Reposições
10 peças

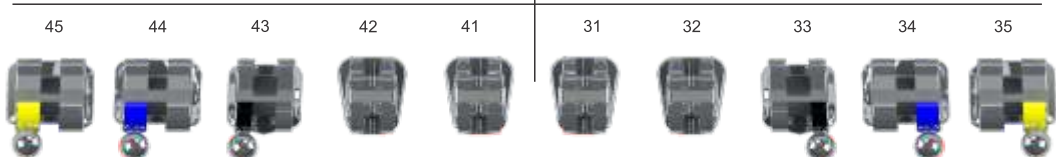
.022"

10.35.034 10.35.034 10.35.025 10.35.103 10.35.101 10.35.102 10.35.104 10.35.026 10.35.035 10.35.035

Maxilar



Mandibular



comprimento	3,2 mm	3,2 mm	2,7 mm	2,3 mm	2,3 mm	2,3 mm	2,3 mm	2,7 mm	3,2 mm	3,2 mm
torque	-17°	-12°	0°	-6°	-6°	-6°	-6°	0°	-12°	-17°
ângulo	+2°	+2°	+3°	0°	0°	0°	0°	+3°	+2°	+2°

Reposições
10 peças

.022"

10.35.038 10.35.036 10.35.028 10.35.111 10.35.111 10.35.111 10.35.111 10.35.029 10.35.037 10.35.039

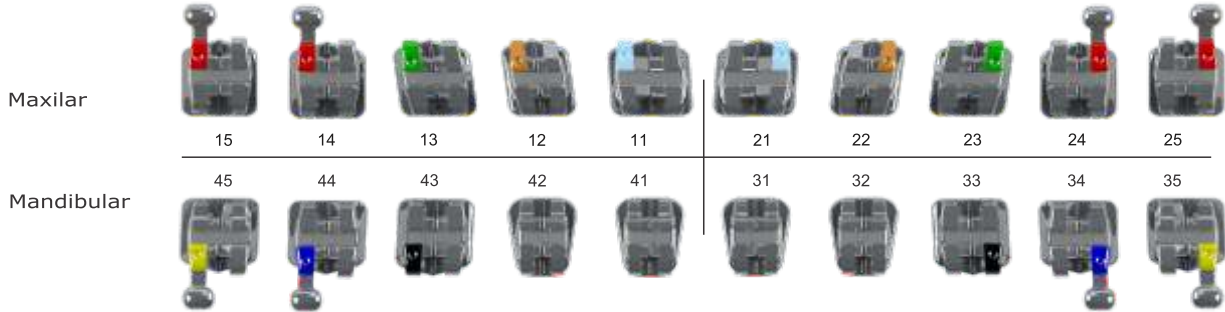
Morelli Max Prescrição M.B.T. com gancho nos pré-molares

M.B.T. Max

Kit 20 peças **10.35.906** Kit 200 peças **10.35.936** Slot **.022"**

comprimento	2,9 mm	2,9 mm	2,9 mm	2,5 mm	3,2 mm	3,2 mm	2,5 mm	2,9 mm	2,9 mm	2,9 mm
torque	-7°	-7°	-7°	+10°	+17°	+17°	+10°	-7°	-7°	-7°
ângulo	0°	0°	+8°	+8°	+4°	+4°	+8°	+8°	0°	0°

Reposições 10 peças **.022"** **10.35.109** **10.35.109** **10.35.105** **10.35.103** **10.35.101** **10.35.102** **10.35.104** **10.35.106** **10.35.110** **10.35.110**



comprimento	2,9 mm	2,9 mm	2,9 mm	2,3 mm	2,3 mm	2,3 mm	2,3 mm	2,9 mm	2,9 mm	2,9 mm
torque	-17°	-12°	-6°	-6°	-6°	-6°	-6°	-6°	-12°	-17°
ângulo	+2°	+2°	+3°	0°	0°	0°	0°	+3°	+2°	+2°

Reposições 10 peças **.022"** **10.35.118** **10.35.116** **10.35.112** **10.35.111** **10.35.111** **10.35.111** **10.35.111** **10.35.113** **10.35.117** **10.35.119**

Morelli Max Prescrição M.B.T. com gancho nos caninos e pré-molares

M.B.T. Max

Kit 20 peças **10.35.905** Kit 200 peças **10.35.935** Slot **.022"**

comprimento	2,9 mm	2,9 mm	2,9 mm	2,5 mm	3,2 mm	3,2 mm	2,5 mm	2,9 mm	2,9 mm	2,9 mm
torque	-7°	-7°	0°	+10°	+17°	+17°	+10°	0°	-7°	-7°
ângulo	0°	0°	+8°	+8°	+4°	+4°	+8°	+8°	0°	0°


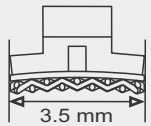



Reposições 10 peças **.022"** **10.35.109** **10.35.109** **10.35.107** **10.35.103** **10.35.101** **10.35.102** **10.35.104** **10.35.108** **10.35.110** **10.35.110**


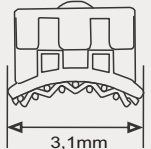


comprimento	2,9 mm	2,9 mm	2,9 mm	2,3 mm	2,3 mm	2,3 mm	2,3 mm	2,9 mm	2,9 mm	2,9 mm
torque	-17°	-12°	0°	-6°	-6°	-6°	-6°	0°	-12°	-17°
ângulo	+2°	+2°	+3°	0°	0°	0°	0°	+3°	+2°	+2°

Reposições 10 peças **.022"** **10.35.118** **10.35.116** **10.35.114** **10.35.111** **10.35.111** **10.35.111** **10.35.111** **10.35.115** **10.35.117** **10.35.119**

Precrições	Uso	Compr.	Torque	Qty	Colagem		Soldagem		Bráquete
					Código		Código		
					.018"	.022"	.018"	.022"	
Ricketts	$\frac{1}{1}$	3,4mm	+22°	10	10.20.102	10.20.202	-	-	
Ricketts	$\frac{2}{2}$	2,3mm	+14°	10	10.20.107	10.20.207	-	-	
Ricketts	$\frac{3}{3}$	3,0mm	+7°	10	10.20.113	10.20.212	-	-	
Edgewise / Ricketts	$\frac{21}{12}$	3,0mm	0°	10	10.30.102	10.30.202	-	-	
Edgewise	$\frac{21}{12}$	1,8mm	0°	10	10.30.103	10.30.203	-	-	
Edgewise / Ricketts	$\frac{2}{21}$	2,3mm	0°	10	10.30.104	10.30.205	-	-	
Edgewise	$\frac{543}{543}$	2,5mm	0°	10	-	10.30.206	-	-	
Edgewise / Ricketts	$\frac{543}{543}$	2,3mm	0°	10	10.30.105	10.30.207	-	-	
Edgewise / Ricketts	$\frac{2^*}{21^{**}}$	2,3mm	0°	10	10.30.107	10.30.209	-	-	
Edgewise	$\frac{6}{6}$	3,4mm	0°	10	10.30.108	10.30.210	-	-	

Bráquete	Prescrições	Uso	Compr.	Torque	Qty	Colagem		Soldagem	
						Código		Código	
						.018"	.022"	.018"	.022"
	canal vertical na base	$\overline{5421 1245}$	1,8mm	0°	10	-	10.40.201		
		$\frac{5\ 3}{3\ 3} \frac{35}{3}$		+5°	10	-	10.40.202		
	Edge-wise	$\frac{1}{1} \frac{1}{1}$	3,4mm	0°	10	-	-	10.31.201	
	Edge-wise	$\frac{5\ 4\ 3}{5\ 4\ 3} \frac{3\ 4\ 5}{3\ 4\ 5}$	2,6mm	0°	10	-	-	10.31.206	
	Edge-wise	$\frac{5\ 4\ 3}{5\ 4\ 3} \frac{3\ 4\ 5}{3\ 4\ 5}$	2,3mm	0°	10	-	-	-	10.31.207

Aplicação	Uso	Compr.	Torque	Qty	Colagem	Medida dos fios recomendada nos canais verticais Ø .016" (0,40mm)	
					Código		
	Roth Canino Control	$\frac{3}{3} \frac{3}{3}$	3,1mm	-2°	10	10.10.500	
	Roth Canino Control	$\frac{3}{3} \frac{3}{3}$	3,1mm	-11°	10	10.10.501	

Sugestão de aplicação



Classe III^(*)



Rotação^(*)



Side Winder^(*)



Standard^(*)



(*) Molas não fornecidas

Tubos



QR-CODE

Precrições	Uso	Compr.	Tubo Ø	Torque	Distal	Qty	Soldagem		Colagem	
							Código e medidas		Código e medidas	
							.018"	.022"	.018"	.022"

Roth

Tubo simples com gancho



Roth	$\overline{7 \ 6}$	3,5mm	-	-14°	14°	10	20.10.111	20.10.211	20.11.111	20.11.211
Roth	$\overline{6 \ 7}$	3,5mm	-	-14°	14°	10	20.10.112	20.10.212	20.11.112	20.11.212
Roth	$\overline{7 \ 6}$	3,5mm	-	-30°	4°	10	20.10.121	20.10.221	20.11.121	20.11.221
Roth	$\overline{6 \ 7}$	3,5mm	-	-30°	4°	10	20.10.122	20.10.222	20.11.122	20.11.222

Mini tubo simples com gancho



Roth	$\overline{7 \ 7}$	2,5mm	-	-14°	0°	10	-	-	20.11.113	20.11.213
Roth	$\overline{7 \ 7}$	2,5mm	-	-14°	0°	10	-	-	20.11.114	20.11.214
Roth	$\overline{7 \ 7}$	2,5mm	-	-25°	0°	10	-	-	20.11.123	20.11.223
Roth	$\overline{7 \ 7}$	2,5mm	-	-25°	0°	10	-	-	20.11.124	20.11.224

Tubo bráquete simples conversível



Roth M.B.T. Capelozza	$\overline{4 \ 4}$	2,5mm	-	-17°	0°	10	-	-	-	20.11.225
-----------------------------	--------------------	-------	---	------	----	----	---	---	---	-----------

Tubo duplo conversível com gancho



Roth	$\overline{6 \ 6}$	3,5mm	-	-30°	4°	10	20.10.311	20.10.411	20.11.311	20.11.411
Roth	$\overline{6 \ 6}$	3,5mm	-	-30°	4°	10	20.10.312	20.10.412	20.11.312	20.11.412

Tubo duplo conversível com gancho para placa lábio-ativa



Roth	$\overline{6 \ 6}$	3,5mm	cervical 1,15mm .045"	-30°	4°	10	20.10.313	20.10.413	-	-
Roth	$\overline{6 \ 6}$	3,5mm	cervical 1,15mm .045"	-30°	4°	10	20.10.314	20.10.414	-	-

Tubo duplo conversível com gancho



Roth	$\overline{6 \ 6}$	3,5mm	-	-14°	14°	10	-	20.10.417	-	20.11.417
Roth	$\overline{6 \ 6}$	3,5mm	-	-14°	14°	10	-	20.10.418	-	20.11.418

Prescrições	Uso	Compr.	Tubo Ø	Torque	Distal	Qty	Soldagem		Colagem	
							Código e medidas		Código e medidas	
							.018"	.022"	.018"	.022"

Tubo triplo conversível com gancho

Roth	6	3,5mm	oclusal 1,15mm .045"	-14°	14°	10	20.10.511	20.10.611	-	20.11.611
Roth	6	3,5mm	oclusal 1,15mm .045"	-14°	14°	10	20.10.512	20.10.612	-	20.11.612



Tubo duplo conversível com gancho

Especial	7 6	3,5mm	-	0°	10°	10	-	-	-	20.11.419
Especial	6 7	3,5mm	-	0°	10°	10	-	-	-	20.11.420



compatível com a prescrição Roth

Capellozza

Tubo simples conversível com gancho

Capellozza Roth	7 6	3,5mm	-	-10°	10°	10	-	20.19.100	-	20.19.200
Capellozza Roth	6 7	3,5mm	-	-10°	10°	10	-	20.19.101	-	20.19.201
Capellozza Roth	7 6	3,5mm	-	-25°	5°	10	-	20.19.102	-	20.19.202
Capellozza Roth	6 7	3,5mm	-	-25°	5°	10	-	20.19.103	-	20.19.203



Tubo Duplo conversível com gancho

Capellozza (Padiroll)	7 6 6 7	3,5mm	-	-10°	0°	10	-	20.19.300	-	20.19.301
--------------------------	-----------	-------	---	------	----	----	---	-----------	---	-----------



Tubo triplo conversível com gancho

Capellozza (Padiroll)	6 6	3,5mm	oclusal 1,15mm .045"	-10°	0°	10	-	20.19.500	-	-
--------------------------	-------	-------	----------------------------	------	----	----	---	-----------	---	---



Edgewise / Ricketts

Tubo simples

Edgewise Ricketts	7 6 6 7 7 6 6 7	5,2 mm	-	0°	0°	10	-	-	20.31.100	20.31.200
----------------------	------------------------	--------	---	----	----	----	---	---	-----------	-----------



Edgewise Ricketts	7 6 6 7 7 6 6 7	5,2 mm	-	0°	0°	10	20.30.100	20.30.200	-	-
----------------------	------------------------	--------	---	----	----	----	-----------	-----------	---	---



Precisões	Uso	Compr.	Tubo Ø	Torque	Distal	Qty	Soldagem		Colagem	
							Código e medidas		Código e medidas	
							.018"	.022"	.018"	.022"

Tubo simples especial sem gancho



Edgewise Ricketts	$\frac{7.6}{7.6} \frac{6.7}{6.7}$	3,3 mm	-	0°	0°	10	-	20.30.201	-	20.31.201
-------------------	-----------------------------------	--------	---	----	----	----	---	-----------	---	-----------

Tubo simples com gancho



Edgewise Ricketts	$\frac{7.6}{7.6} \frac{6.7}{6.7}$	5,2 mm	-	0°	0°	10	-	20.30.230	-	20.31.230
Edgewise Ricketts	$\frac{7.6}{7.6} \frac{6.7}{6.7}$	5,2 mm	-	0°	0°	10	-	20.30.260	-	20.31.260

Tubo simples com gancho



Edgewise Ricketts	$\frac{7.6}{7.6} \frac{6.7}{6.7}$	3,5 mm	-	0°	0°	10	20.30.141	20.30.241	20.31.141	20.31.241
-------------------	-----------------------------------	--------	---	----	----	----	-----------	-----------	-----------	-----------

Tubo simples conversível com gancho



Edgewise Ricketts	$\frac{7.6}{7.6} \frac{6.7}{6.7}$	3,5 mm	-	0°	0°	10	20.30.180	20.30.280	20.31.180	20.31.280
-------------------	-----------------------------------	--------	---	----	----	----	-----------	-----------	-----------	-----------

Tubo duplo sem gancho



Edgewise Ricketts	$\frac{6}{6} \frac{6}{6}$	4,8 mm	1,15mm .045"	0°	0°	10	-	20.40.102	-	-
Edgewise Ricketts	$\frac{6}{6} \frac{6}{6}$	4,8 mm	1,30mm .051"	0°	0°	10	-	20.40.202	-	-

Tubo duplo com gancho



Edgewise Ricketts	$\frac{6}{6} \frac{6}{6}$	4,8 mm	1,15mm .045"	0°	0°	10	-	20.40.150	-	-
Edgewise Ricketts	$\frac{6}{6} \frac{6}{6}$	4,8 mm	1,30mm .051"	0°	0°	10	-	20.40.250	-	-

Tubo duplo com gancho



Edgewise Ricketts	$\frac{7.6}{7.6} \frac{6.7}{6.7}$	3,5 mm	-	0°	0°	10	20.40.163	20.40.263	20.41.163	20.41.263
Edgewise Ricketts	$\frac{7.6}{7.6} \frac{6.7}{6.7}$	3,5 mm	-	0°	0°	10	*20.40.363		*20.41.363	

*Slot .018" para oclusal e .022" cervical

Precrições	Usos	Compr.	Tubo Ø	Torque	Distal	Qty	Soldagem		Colagem	
							Código e medidas		Código e medidas	
							.018"	.022"	.018"	.022"

Tubo duplo conversível com gancho

Edgewise Ricketts	$\frac{6}{6} \frac{6}{6}$	3,5 mm	cervical 1,15 mm .045"	0°	0°	10	20.40.330	20.40.331	-	-
Edgewise Ricketts	$\frac{6}{6} \frac{6}{6}$	3,5 mm	cervical 1,30 mm .051"	0°	0°	10	20.40.430	20.40.431	-	-



Tubo duplo conversível

Edgewise Ricketts	$\frac{6}{6} \frac{6}{6}$	3,5 mm	-	0°	0°	10	20.40.500	20.40.501	20.41.500	20.41.501
-------------------	-----------------------------	--------	---	----	----	----	-----------	-----------	-----------	-----------



Tubo triplo com gancho

Edgewise Ricketts	$\frac{6}{6} \frac{6}{6}$	3,5 mm	central 1,15 mm .045"	0°	0°	10	20.50.180	20.50.181	-	-
-------------------	-----------------------------	--------	-----------------------------	----	----	----	-----------	-----------	---	---



M.B.T

Tubo simples conversível

M.B.T.	$\frac{7}{6} \frac{6}{6}$	3,5 mm	-	-14°	10°	10	-	20.35.103	-	20.35.113
M.B.T.	$\frac{6}{6} \frac{7}{6}$	3,5 mm	-	-14°	10°	10	-	20.35.104	-	20.35.114
M.B.T.	$\frac{6}{6} \frac{6}{6}$	3,5 mm	-	-20°	0°	10	-	20.35.202	-	20.35.212



Tubo duplo conversível com gancho

M.B.T.	$\frac{6}{6} \frac{6}{6}$	3,5 mm	-	-20°	0°	10	-	20.35.401	-	-
--------	-----------------------------	--------	---	------	----	----	---	-----------	---	---



Tubo duplo conversível com gancho

M.B.T.	$\frac{6}{6} \frac{6}{6}$	3,5 mm	cervical 1,15 mm .045"	-14°	10°	10	-	20.35.402	-	-
M.B.T.	$\frac{6}{6} \frac{6}{6}$	3,5 mm	cervical 1,15 mm .045"	-14°	10°	10	-	20.35.403	-	-



Tubo duplo conversível com gancho para P.L.A.

M.B.T.	$\frac{6}{6} \frac{6}{6}$	3,5 mm	cervical 1,15 mm .045"	-20°	0°	10	-	20.35.405	-	-
--------	-----------------------------	--------	------------------------------	------	----	----	---	-----------	---	---



Precições	Uso	Compr.	Tubo Ø	Torque	Distal	Qty	Soldagem		Colagem	
							Código e medidas		Código e medidas	
							.018"	.022"	.018"	.022"



Tubo duplo conversível com gancho

M.B.T.	$\frac{6}{6}$	3,5 mm	-	-20°	0°	10	-	-	-	20.35.416
--------	---------------	--------	---	------	----	----	---	---	---	-----------



Tubo triplo conversível com gancho

M.B.T.	$\frac{6}{6}$	3,5 mm	oclusal 1,15mm .045"	-14°	10°	10	-	20.35.501	-	-
M.B.T.	$\frac{6}{6}$	3,5 mm	oclusal 1,15mm .045"	-14°	10°	10	-	20.35.502	-	-

Lingual

Aplicação	Uso	Compr.	Tubo Ø	Torque	Distal	Qty	Soldagem	
							Código	
							2 x 0,90mm	2 x .036"



Tubo lingual vertical com gancho

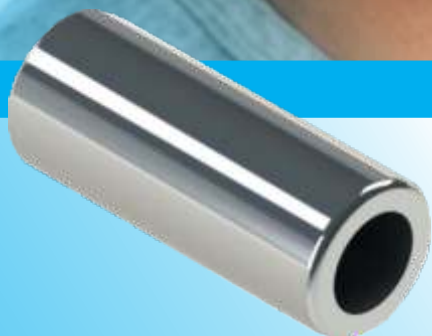
Lingual	$\frac{6}{6}$	2,7 mm	-	0°	0°	10	20.61.202
Lingual	$\frac{6}{6}$	2,7 mm	-	0°	0°	10	20.61.203



Tubo lingual com gancho

Lingual	$\frac{6}{6}$	3,5 mm	-	0°	0°	10	20.61.206
---------	---------------	--------	---	----	----	----	-----------

Acessórios



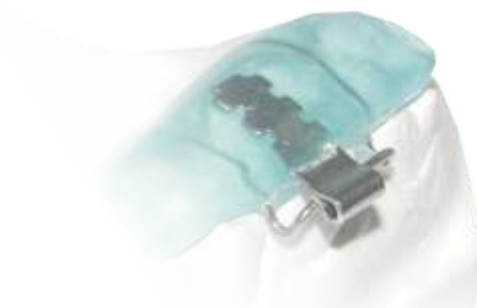
QR-CODE

Medidas	Qtd	Código
---------	-----	--------

Tubo para ativadores com barra



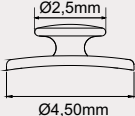
Ø1,15mm Ø.045"	10	30.05.145
Ø1,30mm Ø.051"	10	30.05.151



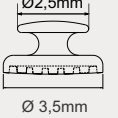
Tipo	Medidas	Qtd	Código
------	---------	-----	--------

Botões linguais

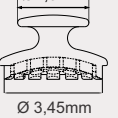


Para soldagem		10	30.10.105
---------------	--	----	------------------




Convexo para colagem		10	30.10.202
----------------------	---	----	------------------

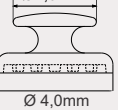


Côncavo para colagem		10	30.10.203
----------------------	---	----	------------------



Lingual para colagem		10	30.10.205
----------------------	---	----	------------------



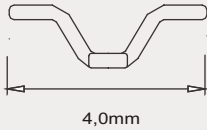
Composite para colagem		10	30.10.206
------------------------	---	----	------------------



Medidas	Qtd	Código
---------	-----	--------

Gancho para soldagem

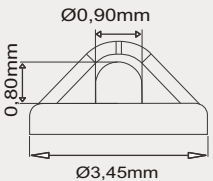


	100	30.20.101
---	-----	------------------



Gancho para tração de dentes inclusos



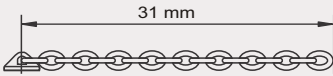
	10	30.21.104
---	----	------------------



Gancho para tração de dentes inclusos com corrente

O gancho é colado ao dente impactado cuja corrente permanece ancorada no arco intraoral. A extrusão do dente se verifica à medida que aparecem os elos - que uma vez contados, identificam a movimentação e o posicionamento do dente.

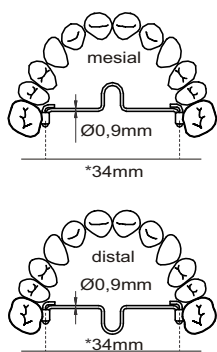


	10	30.21.107
---	----	------------------



Barra palatina loop mesial e distal

A barra palatina é um dispositivo que se conecta aos tubos linguais. Utilizada com diversas finalidades, pode gerar forças para giroversão, intrusão ou torque, bem como funcionar como reforço de ancoragem.



Medidas	Qtd	Código Mesial	Código Distal
*34 x Ø0,9mm	10	30.30.034	30.30.134
37 x Ø0,9mm	10	30.30.037	30.30.137
39 x Ø0,9mm	10	30.30.039	30.30.139
41 x Ø0,9mm	10	30.30.041	30.30.141
43 x Ø0,9mm	10	30.30.043	30.30.143
45 x Ø0,9mm	10	30.30.045	30.30.145
47 x Ø0,9mm	10	30.30.047	30.30.147
49 x Ø0,9mm	10	30.30.049	30.30.149
52 x Ø0,9mm	10	30.30.052	30.30.152
55 x Ø0,9mm	10	30.30.055	30.30.155



Tipo	Medidas	Qty	Código
------	---------	-----	--------

Gancho ponta bola curvo para arco



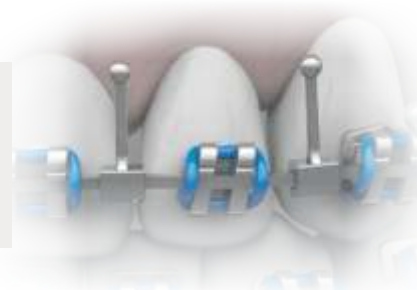
Direito slot .022"			10	30.40.003
Esquerdo slot .022"			10	30.40.004



Gancho ponta bola reto para arco



slot .022"			10	30.40.005
------------	--	--	----	-----------



Gancho ponta bola universal para arco



slot .022"			10	30.40.009
------------	--	--	----	-----------



Tubo cruzado

-	.022"	10	30.40.006
---	-------	----	-----------



Stop para arcos retangulares

Eficiente para conter ou limitar movimentação de arcos e acessórios ortodônticos, além de evitar o incomodo causado pelo deslocamento do arco na distal do tubo.

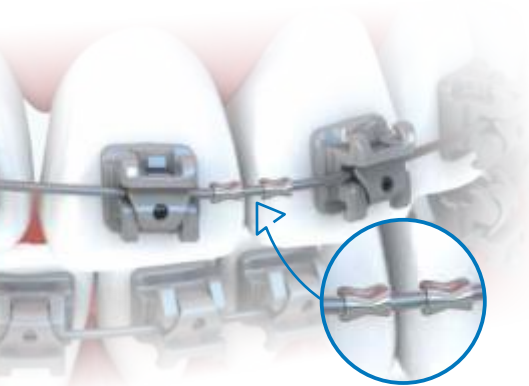


Medidas	Qty	Código
.022"	10	30.40.008



Stop para arcos redondos

Projetados para demarcação de linha média ou travamento dos arcos ortodônticos redondos, principalmente evitando o desconforto por deslocamento do arco na distal do tubo. Limita o movimento lateral sem causar deformações. É empregado em todas as técnicas ortodônticas incluindo bráquetes autoligados.



	25	30.40.020
--	----	------------------



Tubos telescópicos

Construídos em aço inoxidável, são utilizados na composição de alguns aparelhos ortopédicos e ortodônticos que apresentam movimentação deslizante sobre um fio ou haste. Como por exemplo os Aparelhos Protatores Mandibulares (APM), utilizados para correções de maloclusões de classe II.



Indicado para fios	Qtd	Comprimento	Código
até 0,80mm	05	330mm	30.40.030
até 0,90mm	05	330mm	30.40.031
até 1,40mm	05	330mm	30.40.032



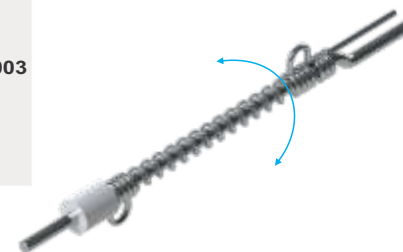
Distalizador de molares tipo Jones universal

Este dispositivo é utilizado para distalizar molares superiores e oferece forças constantes. A ativação da mola de níquel titânio libera forças de 70 a 75gf, quando submetido à compressões médias de 5 mm.

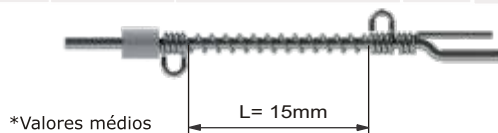


Tipo	Tamanho (L)	Compressão*	Força*	Qtd	Código
(compressão)	15mm	3mm	60gf	02	30.45.003
		4mm	65gf		
		5mm	70gf		
		6mm	75gf		
		7mm	80gf		

Mola NiTi



Olhal móvel cervical/oclusal para ancoragem



Stop e guia de mordidas

A principal função do Stop e Guia é diminuir o impacto dos dentes superiores com os bráquetes inferiores, pois ele trabalha abrindo a mordida e ao mesmo tempo, proporciona a reeducação e o descanso muscular.



Medidas Base	Qtd	Código
3.6mm x 4.05mm	10	30.60.001

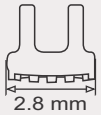


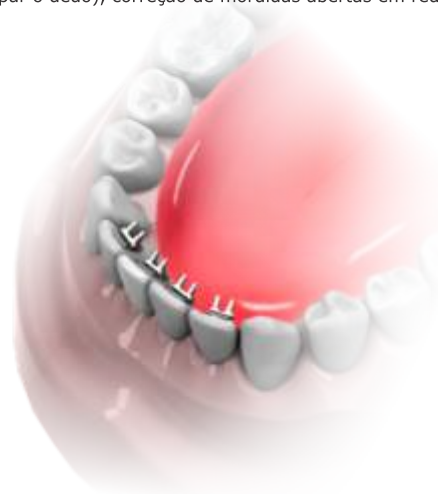
Mini esporão educador lingual

O Mini Esporão induz a língua a diminuir a pressão sobre os dentes anteriores, superiores e/ou inferiores, ao auxiliar nos tratamentos de sucção digital (chupar o dedo), correção de mordidas abertas em redução de recidivas.



Medidas	Qty	Código
---------	-----	--------

	10	30.60.002
---	----	------------------



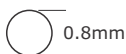
Gurin

São dispositivos que aplicados aos arcos ortodônticos, com auxílio da chave sextavada*, permite a ancoragem de dispositivos diretamente no arco.



Gurin com slot redondo fechado

Tipo	Medidas	Qty	Código
------	---------	-----	--------

	-	.022" ajustável	10 35.05.001
---	---	-----------------	---------------------



Gurin com slot redondo fechado e gancho

Tipo	Medidas	Qty	Código
------	---------	-----	--------

direito	.022" ajustável	10	35.05.002
esquerdo		10	35.05.003



75.02.011

*A chave para o Gurin se encontra na página 98

Gurin com slot redondo fechado e gancho haste longa



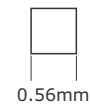
Tipo	Medidas	Qty	Código
direito	.022" ajustável	05	35.05.004
esquerdo		05	35.05.005



Gurin com slot retangular aberto



Tipo	Medidas	Qty	Código
-	.022" ajustável	10	35.05.011



Gurin com slot retangular aberto e gancho





Tipo	Medidas	Qty	Código
direito	.022" ajustável	10	35.05.012
esquerdo		10	35.05.013



Molas de tração e compressão


As molas Morelli oferecem forças leves e contínuas, permitindo aumentar os intervalos das ativações. São excelentes dispositivos para obtenção de forças de tração ou compressão. As molas fechadas para tração apresentam extremidades preparadas para adaptação aos acessórios e estão disponíveis nos tamanhos 7, 9, 12 e 15 mm.

Mola de **CrNi**

Tipo	Tamanho	Medidas	Qtd	Código
aberta (compressão)	1000mm	 Ø interno 0,80mm (.032")	01	35.20.060
fechada (tração)	1000mm	 Ø interno 0,80mm (.032")	01	35.20.061




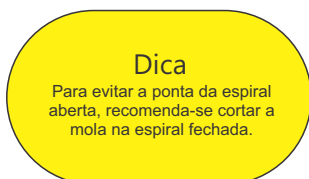
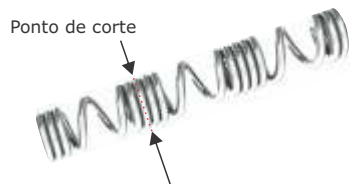
Mola de **NiTi**

aberta (compressão)	178mm	 Ø interno 0,76mm (.030")	03	35.20.062
---------------------	-------	---	----	-----------



Mola de **NiTi** aberta e fechada

aberta e fechada (compressão)	178mm	 Ø interno 1,00mm (.040")	03	35.20.072
-------------------------------	-------	---	----	-----------



Mola de **NiTi** fechada

Tipo	Tamanho	Amplitude de aplicação	Força	Qtd	Código
fechada (tração)	7mm	10 a 15 mm	200g	04	35.20.064
	9mm	15 a 25 mm			35.20.065
	12mm	25 a 35 mm			35.20.066
	15mm	35 a 45 mm			35.20.067



Ø 1.6 mm

Mola de **NiTi** fechada para miniparafuso

fechada (tração)	7mm	10 a 15 mm	200g	04	37.30.001
	9mm	15 a 25 mm			37.30.002
	12mm	25 a 35 mm			37.30.003
	15mm	35 a 45 mm			37.30.004

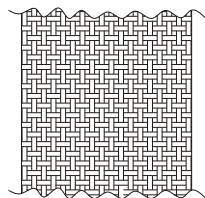


Ø 2.3 mm



Tela malha 80

Utilizada para confecção de base para colagem em tubos e demais peças. Utiliza fios trançados de aço inoxidável com 80 pontos/pol.



Tipo	Medidas	Qtd	Código
CrNi	fio = Ø0,12 100 x 100mm	01	35.11.001 (*)



Solda de prata

Fio de solda prata de fácil aplicação isento de material tóxico.



em rolo 56% (Ag) Fusão = 650°C fio = Ø0,5mm 5,0m	01	35.30.010
--	----	-----------

em vareta 56% (Ag) Fusão = 650°C fio = Ø0,8mm 300mm	04	35.30.011
---	----	-----------

em vareta 56% (Ag) Fusão = 650°C fio = Ø0,8mm 300mm	10	35.30.013
---	----	-----------



Pasta para solda prata

Material utilizado como fluxo indispensável para unir metais através de brasagem, permitindo soldas uniformes e sem bolhas.

Medidas	Qtd	Código
20 ml	01	35.30.020 (*)



Cera ortodôntica de proteção

A Cera de Proteção desenvolvida pela Morelli oferece conforto durante a adaptação ao aparelho ortodôntico, além de evitar as **consultas de urgência** e aumentar a colaboração dos pacientes em início do tratamento. Aromatizado com sabor menta.



Qtd	Código
10	35.33.001



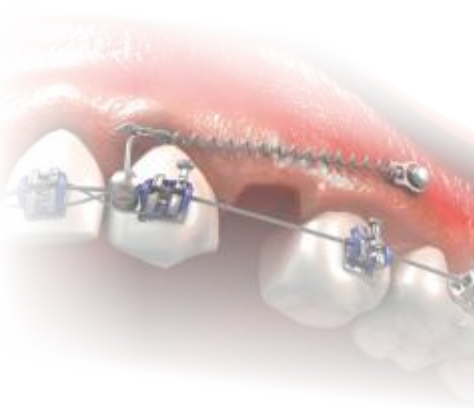
Ancoragem Absoluta



QR-CODE

Miniparafuso ortodôntico

Este sistema revoluciona a ancoragem com fios e acessórios ortodônticos por oferecer liberdade ao Ortodontista executar as movimentações dentárias, sem participação do paciente, beneficiando as correções ortodônticas.



Comprimento	Transmucosa	Diametro	Qtd	Código
6mm	1mm	Ø1.5mm	02	37.10.101
8mm	1mm	Ø1.5mm	02	37.10.102
6mm	2mm	Ø1.5mm	02	37.10.201
8mm	2mm	Ø1.5mm	02	37.10.202
10mm	2mm	Ø1.5mm	02	37.10.203

CE 0434



Produto esterilizado por radiação gama **STERILERR**

Kit de ferramentas

Conjunto completo de ferramentas cujo estojo organizador é fabricado em polímero de engenharia resistente às deformações causadas por altas temperaturas de autoclave. As ferramentas, exceto o estojo organizador, podem ser adquiridas separadamente.

134°C/
1,05 bar

Medidas	Qtd	Código
	01	37.20.001



CE

Ponta-lança

Utilizada para facilitar a entrada na gengiva e marcação do osso a ser perfurado pelo Miniparafuso.

	01	37.20.010
6mm 2mm - Ø1.5mm		



CE

134°C/
1,05 bar

Chave hexagonal - longa e curta

Para encaixar o Miniparafuso. Estão equipadas com anel de retenção em Nitinol, durável e seguro.

	01	37.20.011
--	----	-----------



CE

134°C/
1,05 bar

	01	37.20.012
--	----	-----------

CE

134°C/
1,05 bar

Veja mola de NiTi fechada para Miniparafuso na página 50



Chave hexagonal - digital

Esta chave poderá ser utilizada em espaços reduzidos, destinada a instalação e remoção dos Miniparafusos ortodônticos



Medidas	Qty	Código
<p>25mm</p>	01	37.20.013

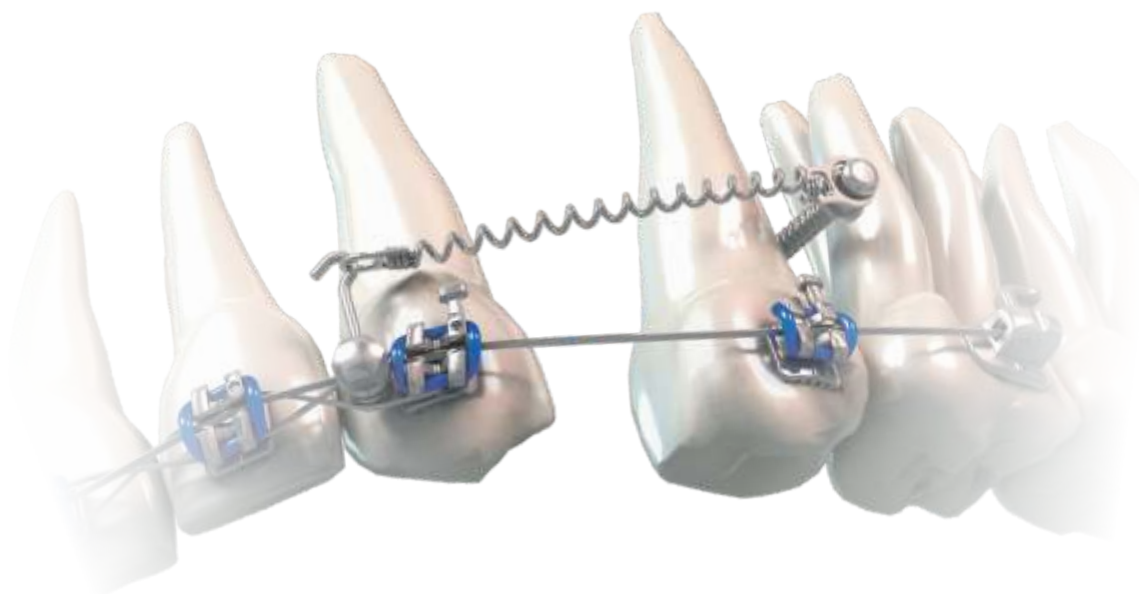
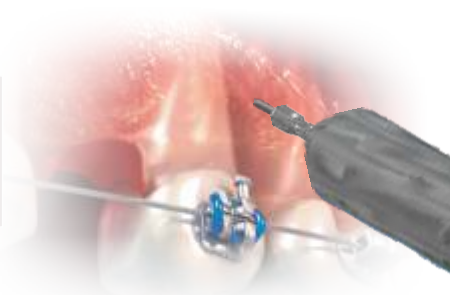


Chave de mão

Construção sólida, se acomoda confortavelmente na palma da mão e libera os dedos para girar o Miniparafuso com segurança e firmeza.



<p>93mm</p>	01	37.20.014
-------------	----	-----------



Veja mola de NiTi fechada para Miniparafuso na página 50

Bandas



QR-CODE

Bandas universais para molares

As bandas universais têm perímetros internos que variam de 28 a 42mm, correspondendo aos perímetros dos dentes.



L	U
Banda para 1º e 2º molar inferior direito/esquerdo	Banda para 1º e 2º molar superior direito/esquerdo

Medidas	Qty	Código	
		7 6 6 7	7 6 6 7
28	10	40.01.280	40.02.280
28,5	10	40.01.285	40.02.285
29	10	40.01.290	40.02.290
29,5	10	40.01.295	40.02.295
30	10	40.01.300	40.02.300
30,5	10	40.01.305	40.02.305
31	10	40.01.310	40.02.310
31,5	10	40.01.315	40.02.315
32	10	40.01.320	40.02.320
32,5	10	40.01.325	40.02.325
33	10	40.01.330	40.02.330
33,5	10	40.01.335	40.02.335
34	10	40.01.340	40.02.340
34,5	10	40.01.345	40.02.345
35	10	40.01.350	40.02.350
35,5	10	40.01.355	40.02.355
36	10	40.01.360	40.02.360
36,5	10	40.01.365	40.02.365
37	10	40.01.370	40.02.370
37,5	10	40.01.375	40.02.375
38	10	40.01.380	40.02.380
38,5	10	40.01.385	40.02.385
39	10	40.01.390	40.02.390
39,5	10	40.01.395	40.02.395
40	10	40.01.400	40.02.400
40,5	10	40.01.405	40.02.405
41	10	40.01.410	40.02.410
41,5	10	40.01.415	40.02.415
42	10	40.01.420	40.02.420



Dica

Para uma solda a ponto eficiente, recomenda-se não utilizar lixas e sim uma lima para a manutenção dos eletrodos.

Veja Acalçadores de bandas na página 92



Bandas anatômicas para molares

Confeccionadas em aço inoxidável, as bandas anatômicas Morelli reproduzem a morfologia dos molares, permitindo ótima adaptação. Disponíveis para molares superiores e inferiores, lados direito e esquerdo.

 	 
inferior direito/esquerdo	superior direito/esquerdo

Medidas	Qty	Código	Código
29	10	40.12.290	40.22.290
29,5	10	40.12.295	40.22.295
30	10	40.12.300	40.22.300
30,5	10	40.12.305	40.22.305
31	10	40.12.310	40.22.310
31,5	10	40.12.315	40.22.315
32	10	40.12.320	40.22.320
32,5	10	40.12.325	40.22.325
33	10	40.12.330	40.22.330
33,5	10	40.12.335	40.22.335
34	10	40.12.340	40.22.340
34,5	10	40.12.345	40.22.345
35	10	40.12.350	40.22.350
35,5	10	40.12.355	40.22.355
36	10	40.12.360	40.22.360
36,5	10	40.12.365	40.22.365
37	10	40.12.370	40.22.370
37,5	10	40.12.375	40.22.375
38	10	40.12.380	40.22.380
38,5	10	40.12.385	40.22.385
39	10	40.12.390	40.22.390
39,5	10	40.12.395	40.22.395
40	10	40.12.400	40.22.400
40,5	10	40.12.405	40.22.405
41	10	40.12.410	40.22.410
41,5	10	40.12.415	40.22.415
42	10	40.12.420	40.22.420



Banda para pré-molar superior

As bandas de pré-molares são dispositivos de ancoragem utilizados em tratamentos de expansão da maxila associada aparelhos disjuntores e distalizadores tipo Haas e Hyrax, Jones Jig e botões de Nance . Também pode ser usado em casos de quedas recorrentes de braquetes onde o mesmo é soldado na banda .



Tamanho	Qtd	Código
12	10	40.50.012
13	10	40.50.013
14	10	40.50.014
15	10	40.50.015
16	10	40.50.016
17	10	40.50.017
18	10	40.50.018
19	10	40.50.019
20	10	40.50.020
21	10	40.50.021
22	10	40.50.022
23	10	40.50.023
24	10	40.50.024
25	10	40.50.025
26	10	40.50.026
27	10	40.50.027
28	10	40.50.028
29	10	40.50.029
30	10	40.50.030
31	10	40.50.031
32	10	40.50.032



Bandas com Tubo e Acessório

a pronta entrega.

Para pedir sua Banda Anatômica com Tubo Soldado siga os seguintes passos:

1 - Escolha a Banda "Inferior ou Superior".

2 - Escolha a medida da Banda.

3 - Escolha o Tubo e/ou Acessório.

4 - Identifique o código do cruzamento para efetuar o seu pedido.

CE 0434

Banda Anatômica Superior com Tubo e Acessório Anatomical Band Upper with tube and accessory				Tubo Simples Simple Tube	Gancho Hook	Tubo Tripla Triple Tube	Gancho Hook
Preçoçoço - Principais				Roilh	-	Roilh	-
Torque				-14°	-	-14°	-
Distal - Offset				14°	-	14°	-
Tubo Ø				-	-	Ø45°	-
Slot				Ø22°	-	Ø22°	-
Medidas	Bandas	R	Qtd	20.10.211	30.20.101	20.10.611	30.20.101
				20.10.212		20.10.612	30.20.101
29	40.22.290	R	2	-	-	-	-
		L	2	-	-	-	-
29,5	40.22.295	R	2	-	-	-	-
		L	2	-	-	-	-
30	40.22.300	R	2	-	-	-	-
		L	2	-	-	-	-
30,5	40.22.305	R	2	-	-	-	-
		L	2	-	-	-	-
31	40.22.310	R	2	-	-	48.31.005	-
		L	2	-	-	48.31.006	-
31,5	40.22.315	R	2	-	-	48.31.007	-
		L	2	-	-	48.31.008	-
32	40.22.320	R	2	-	-	48.31.009	-
		L	2	-	-	48.31.010	-
32,5	40.22.325	R	2	-	-	48.31.011	-
		L	2	-	-	48.31.012	-
33	40.22.330	R	2	48.11.009	-	48.11.010	48.31.010
		L	2	48.11.011	-	48.11.012	48.31.011
33,5	40.22.335	R	2	48.11.013	-	48.11.014	48.31.012
		L	2	48.11.015	-	48.11.016	48.31.013
34	40.22.340	R	2	48.11.017	-	48.11.018	48.31.014
		L	2	48.11.019	-	48.11.020	48.31.015
34,5	40.22.345	R	2	48.11.021	-	48.11.022	48.31.016
		L	2	48.11.023	-	48.11.024	48.31.017

Você receberá 1 Par (Direito/Esquerdo do conjunto escolhido).

Bandas com Tubo e Acessório a pronta entrega.










Exemplos:








Família 47
Banda com Tubo






Direita (R)	Esquerda (L)
Banda 40.12.315	
+	+
Tubo 20.10.221	Tubo 20.10.222
=	
Código 47.10.006 2 un	

Família 48
Banda com Tubo e Acessório

Direita (R)	Esquerda (L)
Banda 40.22.330 Band 40.22.330	
+	+
Tubo 20.10.211	Tubo 20.10.212
+	+
Gancho 30.20.101	Gancho 30.20.101
=	
Código 48.11.009 2 un	

Banda Anatômica Inferior com Tubo				Tubo Simples			Tubo Duplo				
				Roth	Edgewise Ricketts	Edgewise Ricketts	Roth	Roth	M.B.T.	Edgewise Ricketts	Edgewise Ricketts
Prescrição				-30°	0°	0°	-30°	-30°	-20°	0°	0°
Torque				4°	0°	0°	4°	4°	0°	0°	0°
Distal - Offset				-	-	-	-	.045"	-	.051"	-
Tubo Ø				.022"	.022"	.022"	.022"	.022"	.022"	.022"	.018"
											
Medidas	Bandas	R L	Qty	20.10.221	20.30.200	20.30.241	20.10.411	20.10.413	20.35.401	20.40.431	20.40.163
				20.10.222			20.10.412	20.10.414			
29	40.12.290	R L	2	47.10.001	-	-	47.20.001	-	-	-	-
29,5	40.12.295	R L	2	47.10.002	-	-	47.20.002	-	-	-	-
30	40.12.300	R L	2	47.10.003	-	-	47.20.003	-	-	-	-
30,5	40.12.305	R L	2	47.10.004	-	-	47.20.004	-	-	-	-
31	40.12.310	R L	2	47.10.005	-	-	47.20.005	47.20.105	-	-	47.20.605
31,5	40.12.315	R L	2	47.10.006	-	-	47.20.006	47.20.106	-	-	47.20.606
32	40.12.320	R L	2	47.10.007	47.10.107	-	47.20.007	47.20.107	47.20.307	-	47.20.607
32,5	40.12.325	R L	2	47.10.008	47.10.108	-	47.20.008	47.20.108	47.20.308	-	47.20.608
33	40.12.330	R L	2	47.10.009	47.10.109	-	47.20.009	47.20.109	47.20.309	47.20.209	47.20.609
33,5	40.12.335	R L	2	47.10.010	47.10.110	-	47.20.010	47.20.110	47.20.310	47.20.210	47.20.610
34	40.12.340	R L	2	47.10.011	47.10.111	47.10.211	47.20.011	47.20.111	47.20.311	47.20.211	47.20.611
34,5	40.12.345	R L	2	47.10.012	47.10.112	47.10.212	47.20.012	47.20.112	47.20.312	47.20.212	47.20.612
35	40.12.350	R L	2	47.10.013	47.10.113	47.10.213	47.20.013	47.20.113	47.20.313	47.20.213	47.20.613
35,5	40.12.355	R L	2	47.10.014	47.10.114	47.10.214	47.20.014	47.20.114	47.20.314	47.20.214	47.20.614
36	40.12.360	R L	2	47.10.015	47.10.115	47.10.215	47.20.015	47.20.115	47.20.315	47.20.215	47.20.615
36,5	40.12.365	R L	2	47.10.016	47.10.116	47.10.216	47.20.016	47.20.116	47.20.316	47.20.216	47.20.616
37	40.12.370	R L	2	47.10.017	47.10.117	47.10.217	47.20.017	47.20.117	47.20.317	47.20.217	47.20.617
37,5	40.12.375	R L	2	47.10.018	47.10.118	47.10.218	47.20.018	47.20.118	47.20.318	47.20.218	47.20.618
38	40.12.380	R L	2	47.10.019	47.10.119	47.10.219	47.20.019	47.20.119	47.20.319	47.20.219	47.20.619
38,5	40.12.385	R L	2	47.10.020	47.10.120	47.10.220	47.20.020	47.20.120	47.20.320	47.20.220	47.20.620
39	40.12.390	R L	2	47.10.021	47.10.121	47.10.221	47.20.021	47.20.121	47.20.321	47.20.221	-
39,5	40.12.395	R L	2	47.10.022	47.10.122	47.10.222	47.20.022	47.20.122	47.20.322	-	-
40	40.12.400	R L	2	47.10.023	47.10.123	47.10.223	47.20.023	47.20.123	47.20.323	-	-
40,5	40.12.405	R L	2	47.10.024	47.10.124	-	47.20.024	47.20.124	47.20.324	-	-
41	40.12.410	R L	2	47.10.025	47.10.125	-	47.20.025	47.20.125	47.20.325	-	-
41,5	40.12.415	R L	2	47.10.026	47.10.126	-	47.20.026	47.20.126	47.20.326	-	-
42	40.12.420	R L	2	47.10.027	47.10.127	-	47.20.027	47.20.127	47.20.327	-	-

Banda Anatômica Superior com Tubo				Tubo Simples			Tubo Duplo				Tubo Triplo	
				Roth	Edgewise Ricketts	Edgewise Ricketts	Roth	M.B.T.	Edgewise Ricketts	Edgewise Ricketts	Roth	M.B.T.
Prescrição				-14°	0°	0°	-14°	-14°	0°	0°	-14°	-14°
Torque				14°	0°	0°	14°	10°	0°	0°	14°	10°
Distal - Offset				-	-	-	-	.045"	.051"	-	.045"	.045"
Tubo Ø				.022"	.022"	.022"	.022"	.022"	.022"	.018"	.022"	.022"
Slot												
Medidas	Bandas	R L	Qty	20.10.211	20.30.200	20.30.241	20.10.417	20.35.402	20.40.431	20.40.163	20.10.611	20.35.501
				20.10.212			20.10.418	20.35.403		20.10.612	20.35.502	
29	40.22.290	R L	2	47.11.001	-	-	47.21.001	-	-	-	47.31.001	-
29,5	40.22.295	R L	2	47.11.002	-	-	47.21.002	-	-	-	47.31.002	-
30	40.22.300	R L	2	47.11.003	-	-	47.21.003	-	-	-	47.31.003	-
30,5	40.22.305	R L	2	47.11.004	-	-	47.21.004	-	-	-	47.31.004	-
31	40.22.310	R L	2	47.11.005	-	-	47.21.005	-	-	-	47.31.005	-
31,5	40.22.315	R L	2	47.11.006	-	-	47.21.006	-	-	-	47.31.006	-
32	40.22.320	R L	2	47.11.007	47.11.107	-	47.21.007	-	-	47.21.607	47.31.007	47.31.107
32,5	40.22.325	R L	2	47.11.008	47.11.108	-	47.21.008	-	47.21.208	47.21.608	47.31.008	47.31.108
33	40.22.330	R L	2	47.11.009	47.11.109	-	47.21.009	-	47.21.209	47.21.609	47.31.009	47.31.109
33,5	40.22.335	R L	2	47.11.010	47.11.110	-	47.21.010	47.21.110	47.21.210	47.21.610	47.31.010	47.31.110
34	40.22.340	R L	2	47.11.011	47.11.111	47.11.211	47.21.011	47.21.111	47.21.211	47.21.611	47.31.011	47.31.111
34,5	40.22.345	R L	2	47.11.012	47.11.112	47.11.212	47.21.012	47.21.112	47.21.212	47.21.612	47.31.012	47.31.112
35	40.22.350	R L	2	47.11.013	47.11.113	47.11.213	47.21.013	47.21.113	47.21.213	47.21.613	47.31.013	47.31.113
35,5	40.22.355	R L	2	47.11.014	47.11.114	47.11.214	47.21.014	47.21.114	47.21.214	47.21.614	47.31.014	47.31.114
36	40.22.360	R L	2	47.11.015	47.11.115	47.11.215	47.21.015	47.21.115	47.21.215	47.21.615	47.31.015	47.31.115
36,5	40.22.365	R L	2	47.11.016	47.11.116	47.11.216	47.21.016	47.21.116	47.21.216	47.21.616	47.31.016	47.31.116
37	40.22.370	R L	2	47.11.017	47.11.117	47.11.217	47.21.017	47.21.117	47.21.217	47.21.617	47.31.017	47.31.117
37,5	40.22.375	R L	2	47.11.018	47.11.118	47.11.218	47.21.018	47.21.118	47.21.218	47.21.618	47.31.018	47.31.118
38	40.22.380	R L	2	47.11.019	47.11.119	47.11.219	47.21.019	47.21.119	47.21.219	47.21.619	47.31.019	47.31.119
38,5	40.22.385	R L	2	47.11.020	47.11.120	47.11.220	47.21.020	47.21.120	47.21.220	47.21.620	47.31.020	47.31.120
39	40.22.390	R L	2	47.11.021	47.11.121	47.11.221	47.21.021	47.21.121	47.21.221	47.21.621	47.31.021	47.31.121
39,5	40.22.395	R L	2	47.11.022	47.11.122	47.11.222	47.21.022	47.21.122	47.21.222	47.21.622	47.31.022	47.31.122
40	40.22.400	R L	2	47.11.023	47.11.123	47.11.223	47.21.023	47.21.123	-	47.21.623	47.31.023	47.31.123
40,5	40.22.405	R L	2	47.11.024	47.11.124	-	47.21.024	47.21.124	-	47.21.624	47.31.024	-
41	40.22.410	R L	2	47.11.025	47.11.125	-	47.21.025	47.21.125	-	47.21.625	47.31.025	-
41,5	40.22.415	R L	2	47.11.026	47.11.126	-	47.21.026	47.21.126	-	47.21.626	47.31.026	-
42	40.22.420	R L	2	47.11.027	47.11.127	-	47.21.027	47.21.127	-	47.21.627	47.31.027	-

Banda Anatômica Inferior com Tubo e Acessório			Tubo Simples	Gancho	Tubo Duplo	Tubo Lingual	
Prescrição			Roth	-	Roth	-	
Torque			-30°	-	-30°	-	
Distal - Offset			4°	-	4	-	
Tubo Ø			-	-	-	-	
Slot			.022"	-	.022"	2x .036"	
							
Medidas	Bandas	R L	Qty	20.10.221 20.10.222	30.20.101	20.10.411 20.10.412	20.61.206
29	40.12.290	R L	2	-	-	-	-
29,5	40.12.295	R L	2	-	-	-	-
30	40.12.300	R L	2	-	-	-	-
30,5	40.12.305	R L	2	-	-	-	-
31	40.12.310	R L	2	-	-	-	-
31,5	40.12.315	R L	2	-	-	-	-
32	40.12.320	R L	2	-	-	-	-
32,5	40.12.325	R L	2	48.10.008	-	-	-
33	40.12.330	R L	2	48.10.009	-	48.20.109	-
33,5	40.12.335	R L	2	48.10.010	-	48.20.110	-
34	40.12.340	R L	2	48.10.011	-	48.20.111	-
34,5	40.12.345	R L	2	48.10.012	-	48.20.112	-
35	40.12.350	R L	2	48.10.013	-	48.20.113	-
35,5	40.12.355	R L	2	48.10.014	-	48.20.114	-
36	40.12.360	R L	2	48.10.015	-	48.20.115	-
36,5	40.12.365	R L	2	48.10.016	-	48.20.116	-
37	40.12.370	R L	2	48.10.017	-	48.20.117	-
37,5	40.12.375	R L	2	-	-	48.20.118	-
38	40.12.380	R L	2	-	-	48.20.119	-
38,5	40.12.385	R L	2	-	-	48.20.120	-
39	40.12.390	R L	2	-	-	48.20.121	-
39,5	40.12.395	R L	2	-	-	48.20.122	-
40	40.12.400	R L	2	-	-	48.20.123	-
40,5	40.12.405	R L	2	-	-	48.20.124	-
41	40.12.410	R L	2	-	-	48.20.125	-
41,5	40.12.415	R L	2	-	-	48.20.126	-
42	40.12.420	R L	2	-	-	48.20.127	-

Banda Anômica Superior com Tubo e Acessório				Tubo Simples	Gancho	Tubo Triplo	Gancho	Tubo Simples	Tubo Lingual	Tubo Triplo	Tubo Lingual
Prescrição				Roth	-	Roth	-	Roth	-	Roth	-
Torque				-14°	-	-14°	-	-14°	-	-14°	-
Distal - Offset				14°	-	14°	-	14°	-	14°	-
Tubo Ø				-	-	.045"	-	-	-	.045"	-
Slot				.022"	-	.022"	-	.022"	2 x .036"	.022"	2x .036"
											
Medidas	Bandas	R	Qty	20.10.211	30.20.101	20.10.611	30.20.101	20.10.211	20.61.206	20.10.611	20.61.206
		L		20.10.212		20.10.612		20.10.212		20.10.612	
29	40.22.290	R	2	-	-	-	-	-	-	48.31.101	-
		L									
29,5	40.22.295	R	2	-	-	-	-	-	-	48.31.102	-
		L									
30	40.22.300	R	2	-	-	-	-	-	-	48.31.103	-
		L									
30,5	40.22.305	R	2	-	-	-	-	-	-	48.31.104	-
		L									
31	40.22.310	R	2	-	-	48.31.005	-	48.11.105	-	48.31.105	-
		L									
31,5	40.22.315	R	2	-	-	48.31.006	-	48.11.106	-	48.31.106	-
		L									
32	40.22.320	R	2	-	-	48.31.007	-	48.11.107	-	48.31.107	-
		L									
32,5	40.22.325	R	2	-	-	48.31.008	-	48.11.108	-	48.31.108	-
		L									
33	40.22.330	R	2	48.11.009	-	48.31.009	-	48.11.109	-	48.31.109	-
		L									
33,5	40.22.335	R	2	48.11.010	-	48.31.010	-	48.11.110	-	48.31.110	-
		L									
34	40.22.340	R	2	48.11.011	-	48.31.011	-	48.11.111	-	48.31.111	-
		L									
34,5	40.22.345	R	2	48.11.012	-	48.31.012	-	48.11.112	-	48.31.112	-
		L									
35	40.22.350	R	2	48.11.013	-	48.31.013	-	48.11.113	-	48.31.113	-
		L									
35,5	40.22.355	R	2	48.11.014	-	48.31.014	-	48.11.114	-	48.31.114	-
		L									
36	40.22.360	R	2	48.11.015	-	48.31.015	-	48.11.115	-	48.31.115	-
		L									
36,5	40.22.365	R	2	48.11.016	-	48.31.016	-	48.11.116	-	48.31.116	-
		L									
37	40.22.370	R	2	48.11.017	-	48.31.017	-	48.11.117	-	48.31.117	-
		L									
37,5	40.22.375	R	2	48.11.018	-	48.31.018	-	48.11.118	-	48.31.118	-
		L									
38	40.22.380	R	2	48.11.019	-	48.31.019	-	48.11.119	-	48.31.119	-
		L									
38,5	40.22.385	R	2	48.11.020	-	48.31.020	-	48.11.120	-	48.31.120	-
		L									
39	40.22.390	R	2	-	-	48.31.021	-	48.11.121	-	48.31.121	-
		L									
39,5	40.22.395	R	2	-	-	48.31.022	-	48.11.122	-	48.31.122	-
		L									
40	40.22.400	R	2	-	-	48.31.023	-	48.11.123	-	48.31.123	-
		L									
40,5	40.22.405	R	2	-	-	48.31.024	-	-	-	48.31.124	-
		L									
41	40.22.410	R	2	-	-	48.31.025	-	-	-	48.31.125	-
		L									
41,5	40.22.415	R	2	-	-	48.31.026	-	-	-	48.31.126	-
		L									
42	40.22.420	R	2	-	-	48.31.027	-	-	-	48.31.127	-
		L									

Kits com bandas

Os kits de bandas apresentam, em práticas embalagens, todos os tamanhos de bandas, em quantidades dimensionadas conforme a sua utilização. Padronizados em vermelho para a embalagens de bandas superiores e azul para inferiores. As caixas também são vendidas avulsas. (Veja página 103).

Composição dos kits

medida	28	28,5	29	29,5	30	30,5	31	31,5	32	32,5	33	33,5	34	34,5	35	35,5	36	36,5	37	37,5	38	38,5	39	39,5	40	40,5	41	41,5	42
universal	4	4	4	4	4	4	4	8	8	8	8	8	10	10	10	14	16	16	20	20	20	18	10	8	4	4	4	4	4



Kit com bandas universais

Medidas	Qty	Código		Cor
		Inferior 7 6 6 7	Superior 7 6 6 7	
	260	-	40.02.900	
	260	40.01.900	-	



Fitas para bandar

As fitas para bandar são confeccionadas em aço inoxidável polido e maleável, utilizadas para bandagem de caninos e outros dentes.

Fitas pré-contornadas para bandar caninos



Medidas	Qty	Código
	20	40.90.001
	20	40.90.002



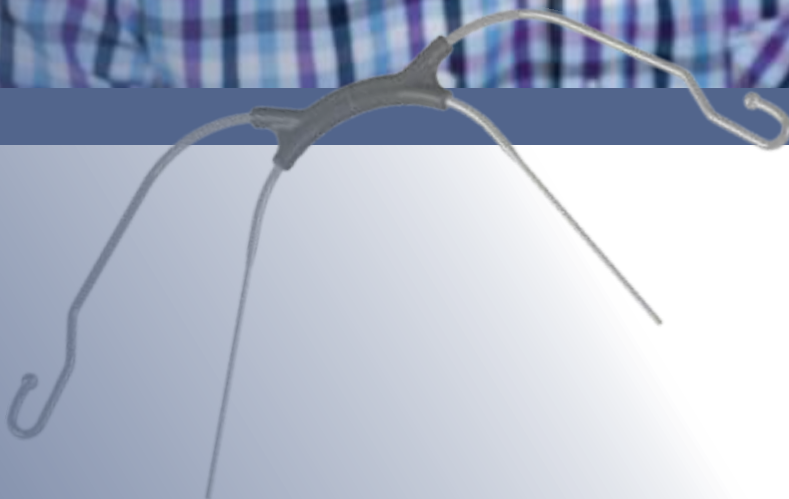
Fitas para bandar em rolo



0,10 x 3,20mm .004" x .125"	01	40.91.001
0,10 x 3,80mm .004" x .150"	01	40.91.002
0,10 x 4,5mm .004" x .180"	01	40.91.003
0,15 x 4,5mm .006" x .180"	01	40.91.004

Comprimento = 8 Metros

Arcos



QR-CODE

Arcos extraorais

Os arcos extraorais Morelli são confeccionados em aço inoxidável especial, com alta resistência e maleabilidade. Juntamente com os vários tipos de casquetes e talas cervicais, estes dispositivos exibem versatilidade no ângulo da aplicação, permitindo a obtenção de forças ortodônticas ou ortopédicas. Acompanha exclusiva bolsa para arcos na cor fumê.

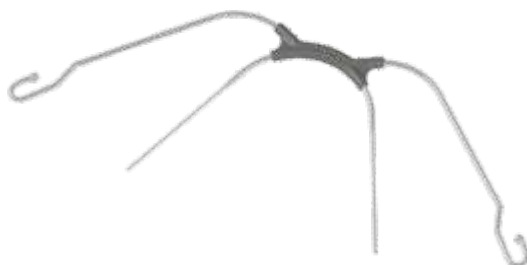
Medidas	Qtd	Código
---------	-----	--------

Arco extraoral standard



	01	50.10.001
	01	50.11.001

Arco extraoral médio duro



	01	50.10.002
	01	50.11.002

Arco extraoral médio duro pequeno



	01	50.10.003
--	----	------------------

Arco extraoral médio brando



	01	50.10.005
--	----	------------------

Acompanha exclusiva bolsa para arcos na cor fumê.



Placa lábio-ativa

As placas lábio-ativas Morelli são construídas em aço inoxidável e plástico injetado, com excelente polimento e lisura superficial. Podem ser utilizadas para reforço de ancoragem, movimentação de molares e tratamento da hipotonia labial.

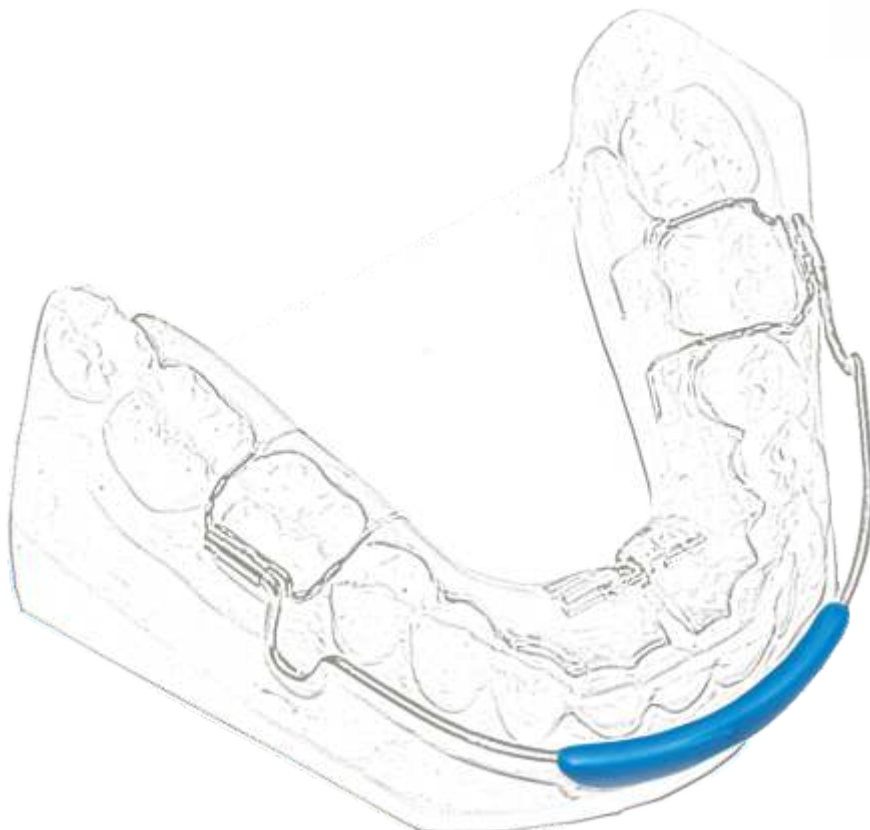
Cores	Medidas	Qtd	Código 1	Código 2
	1,15mm - .045"	01	50.40.002	50.50.002
	1,15mm - .045"	01	50.40.006	50.50.006
	1,15mm - .045"	01	50.40.007	50.50.007



Código 1: Placa lábio-ativa sem gancho



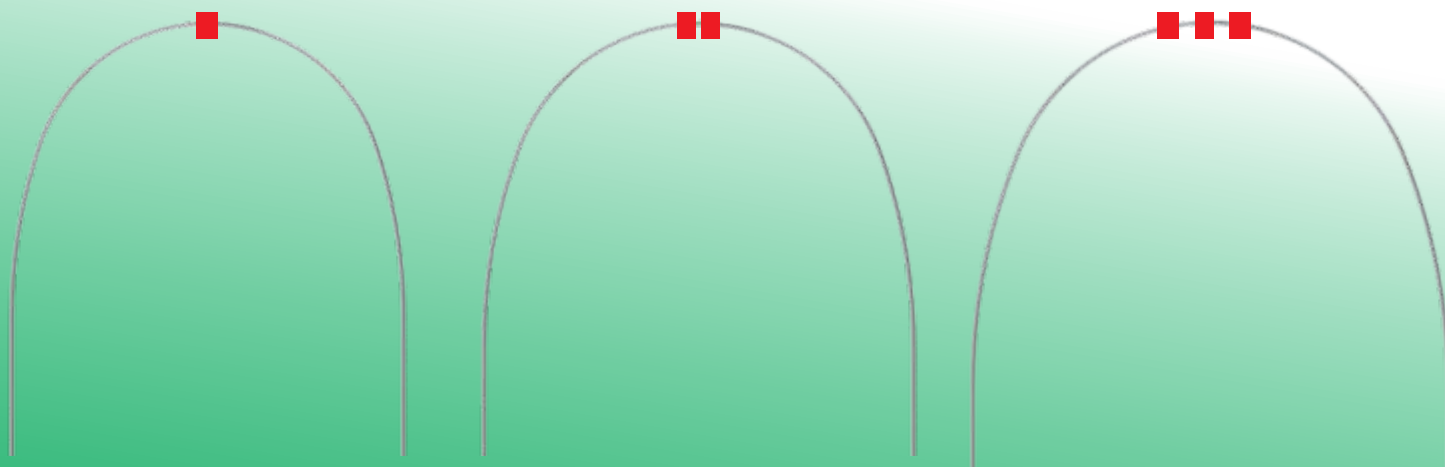
Código 2: Placa lábio-ativa com gancho



Arcos Intraorais Morelli

Diagrama **NiTi** (Superelástico, Thermoplus e Reverso)

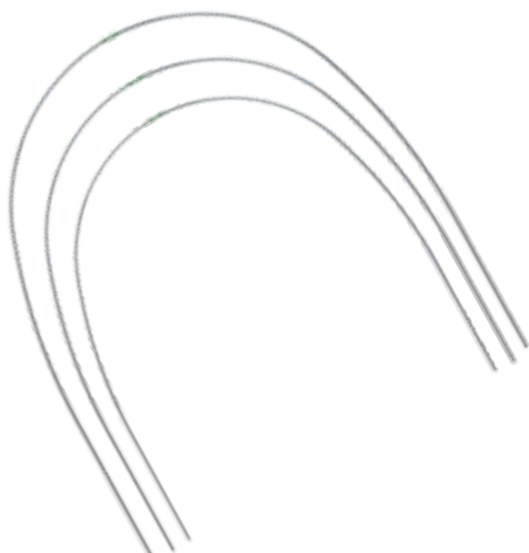
- Identificação:
- Pequeno..... ■ P
 - Médio..... ■ ■ M
 - Grande..... ■ ■ ■ G



Arcos intraorais Ultra Leve .010" - superelástico NiTi

O arco .010" NiTi Ultra Leve é superelástico e tem metade da força do arco .012", o que determina as forças baixas e contínuas, além de aceitar grandes deflexões. Ideal em presença de grandes apinhamentos, para uma movimentação segura, sem impor esforços excessivos ao periodonto.

O arco Ultra Leve tem performance excepcional de alinhamento com Bráquetes Autoligados interativos e passivos, cujo atrito é bastante reduzido.



Identificação		■ ■
Medidas	Qtd	Médio M
○ .010" - 0,25mm	10	50.70.010

ARCO **NiTi**.010"
UltraLeve

Arcos intraorais superelásticos NiTi

As ligas de NiTi (níquel-titânio) são relevantes na biomecânica ortodôntica, pois apresentam superelasticidade e efeito de memória de forma. Liberam forças suaves e constantes se comparadas ao aço inoxidável. Não sofrem deformação permanente, ou seja, os fios não podem ser dobrados. Os arcos de NiTi Morelli são apresentados nos modelos Pequeno, Médio e Grande.

Identificação	Grande			Médio			Pequeno		
	Qtd	Grande	Médio	Pequeno	Qtd	Grande	Médio	Pequeno	
○ .012" - 0,30mm	10	50.60.011	50.70.011	50.80.011	10	50.60.012	50.70.012	50.80.012	
○ .014" - 0,35mm	10	50.60.013	50.70.013	50.80.013	10	50.60.014	50.70.014	50.80.014	
○ .016" - 0,40mm	10	50.60.015	50.70.015	50.80.015	10	50.60.016	50.70.016	50.80.016	
○ .018" - 0,45mm	10	50.60.017	50.70.017	50.80.017	10	50.60.018	50.70.018	50.80.018	
○ .020" - 0,50mm	10	50.60.019	50.70.019	50.80.019	10	50.60.020	50.70.020	50.80.020	
□ .016" x .016" 0,40 x 0,40mm	10	50.61.002	50.71.002	50.81.002	10	50.61.003	50.71.003	50.81.003	
□ .016" x .022" 0,40 x 0,55mm	10	50.62.011	50.72.011	50.82.011	10	50.62.012	50.72.012	50.82.012	
□ .017" x .025" 0,43 x 0,63mm	10	50.62.013	50.72.013	50.82.013	10	50.62.014	50.72.014	50.82.014	
□ .018" x .025" 0,45 x 0,63mm	10	50.62.015	50.72.015	50.82.015	10	50.62.016	50.72.016	50.82.016	
□ .019" x .025" 0,48 x 0,63mm	10	50.62.017	50.72.017	50.82.017	10	50.62.018	50.72.018	50.82.018	
□ .021" x .025" 0,53 x 0,63 mm	10	50.62.019	50.72.019	50.82.019	10	50.62.020	50.72.020	50.82.020	



Arcos intraorais Thermoplus NiTi

A liga de NiTi termoativado Thermoplus sofre transformação microestrutural com alteração térmica. O Arco ao ser resfriado torna-se maleável e inativo. Quando atinge a temperatura do ambiente bucal (acima de 27°C), ativa-se adquirindo memória de forma, gerando força ortodôntica para os movimentos dentários.

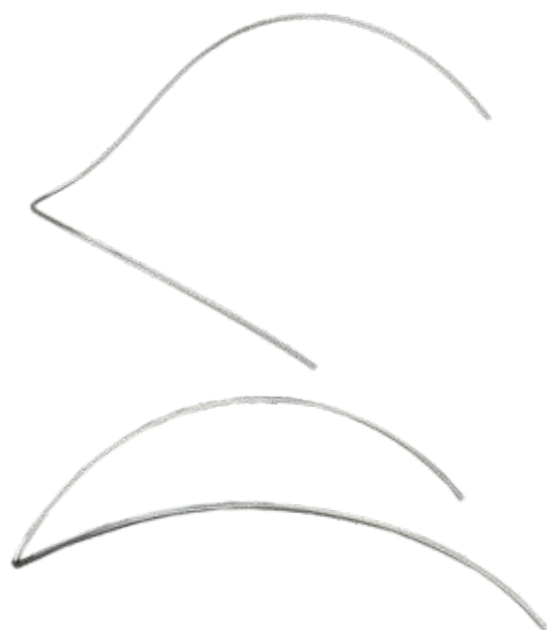
Identificação	Grande			Médio			Pequeno		
	Qtd	Grande	Médio	Pequeno	Qtd	Grande	Médio	Pequeno	
○ .012" - 0,30mm	10	50.60.224	50.70.224	50.80.224	10	50.60.225	50.70.225	50.80.225	
○ .014" - 0,35mm	10	50.60.226	50.70.226	50.80.226	10	50.60.227	50.70.227	50.80.227	
○ .016" - 0,40mm	10	50.60.228	50.70.228	50.80.228	10	50.60.229	50.70.229	50.80.229	
○ .018" - 0,45mm	10	50.60.230	50.70.230	50.80.230	10	50.60.231	50.70.231	50.80.231	
○ .020" - 0,50mm	10	50.60.232	50.70.232	50.80.232	10	50.60.233	50.70.233	50.80.233	
□ .016" x .016" 0,40 x 0,40mm	10	50.61.204	50.71.204	50.81.204	10	50.61.205	50.71.205	50.81.205	
□ .016" x .022" 0,40 x 0,55mm	10	50.62.224	50.72.224	50.82.224	10	50.62.225	50.72.225	50.82.225	
□ .017" x .025" 0,43 x 0,63mm	10	50.62.226	50.72.226	50.82.226	10	50.62.227	50.72.227	50.82.227	
□ .018" x .025" 0,45 x 0,63mm	10	50.62.228	50.72.228	50.82.228	10	50.62.229	50.72.229	50.82.229	
□ .019" x .025" 0,48 x 0,63mm	10	50.62.230	50.72.230	50.82.230	10	50.62.231	50.72.231	50.82.231	
□ .021" x .025" 0,53 x 0,63 mm	10	50.62.232	50.72.232	50.82.232	10	50.62.233	50.72.233	50.82.233	



Arcos curva reversa - Spee - superelástico NiTi

Esses arcos são úteis nas situações em que a presença de curva no arco é importante para a biomecânica ortodôntica. Estão disponíveis em diversas espessuras e secções transversais (redonda, quadrada e retangular).

CE 0434

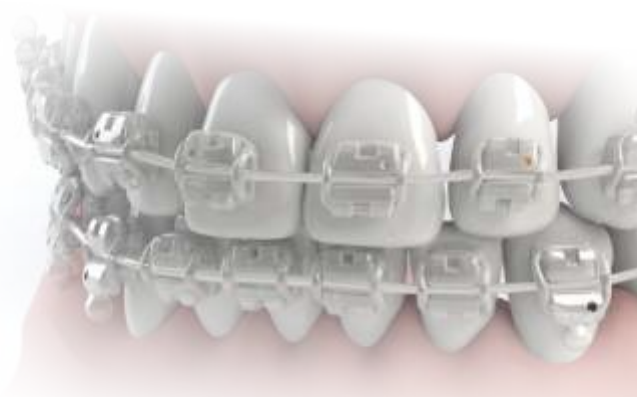


Identificação	
Medidas	
○	.012" - 0,30mm
○	.014" - 0,35mm
○	.016" - 0,40mm
○	.018" - 0,45mm
○	.020" - 0,50mm
□	.016" x .016" 0,40 x 0,40mm
□	.016" x .022" 0,40 x 0,55mm
□	.017" x .025" 0,43 x 0,63mm
□	.019" x .025" 0,48 x 0,63mm

Qty	Identificação	
	Grande	Médio
10	50.60.021	50.70.021
10	50.60.022	50.70.022
10	50.60.023	50.70.023
10	50.60.024	50.70.024
10	50.60.034	50.70.034
10	50.61.003	50.71.003
10	50.62.021	50.72.021
10	50.62.022	50.72.022
10	50.62.023	50.72.023

Arco Estético Intraoral Superelástico NiTi

Os Arcos Intraorais NiTi Estéticos Morelli foram desenvolvidos a partir dos Arcos Superelásticos, revestidos com uma fina película de polímero. Além do bom deslize nos slots, possuem considerável resistência à abrasão, mantendo a cobertura por um longo espaço de tempo.



Identificação	
Medidas	
○	.012" - 0,30mm
○	.014" - 0,35mm
○	.016" - 0,40mm
○	.018" - 0,45mm
□	.017" x .025" 0,43 x 0,63mm
□	.019" x .025" 0,48 x 0,63mm

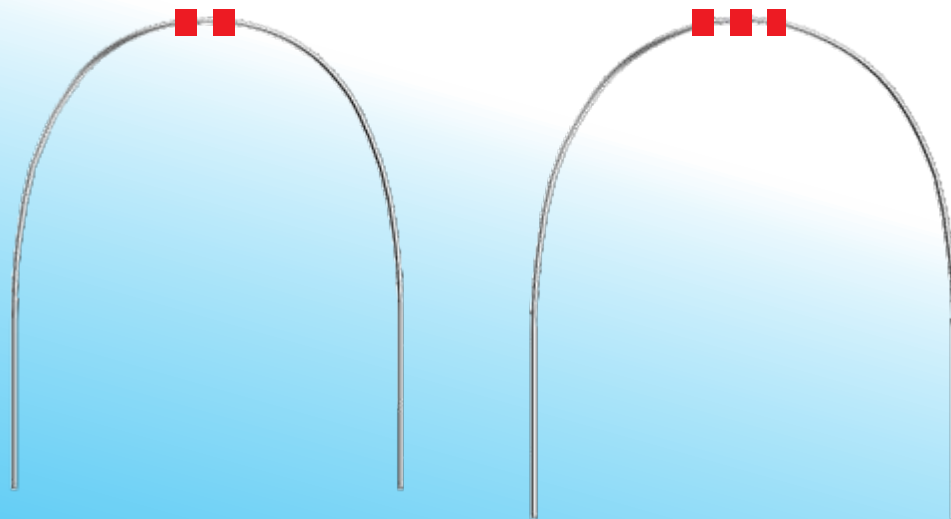
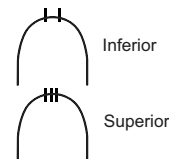
Qty	Identificação	
	Grande	Médio
05	50.60.035	50.70.035
05	50.60.036	50.70.036
05	50.60.037	50.70.037
05	50.60.038	50.70.038
05	50.62.036	50.72.036
05	50.62.037	50.72.037

ESTÉTICOS

Arcos Intraorais Morelli

Diagrama CrNi - Aço inoxidável

Identificação: - Inferior..... ■ ■
 - Superior..... ■ ■ ■



Arcos intraorais CrNi

Os arcos ortodônticos de aço inoxidável Morelli apresentam três tipos de secção transversal: redonda, quadrada e retangular.

Identificação	Medidas	Qtd	Identificação	
			Superior	Inferior
○ .012" - 0,30mm		10	50.60.000	50.70.000
○ .014" - 0,35mm		10	50.60.001	50.70.001
○ .016" - 0,40mm		10	50.60.002	50.70.002
○ .018" - 0,45mm		10	50.60.003	50.70.003
○ .020" - 0,50mm		10	50.60.004	50.70.004
□ .016" x .016" 0,40 x 0,40mm		10	50.61.001	50.71.001
□ .016" x .022" 0,40 x 0,55mm		10	50.62.001	50.72.001
□ .017" x .025" 0,43 x 0,63mm		10	50.62.002	50.72.002
□ .018" x .025" 0,45 x 0,63mm		10	50.62.003	50.72.003
□ .019" x .025" 0,48 x 0,63mm		10	50.62.004	50.72.004
□ .021" x .025" 0,53 x 0,63 mm		10	50.62.005	50.72.005

Fios



QR-CODE

Fios em varetas Morest CrNi

Varetas de fio de aço inoxidável, disponíveis nos diâmetros necessários para todas as etapas do tratamento ortodôntico

Medidas	qtd	código	qtd	código
○ .012" - 0,30mm	10	55.01.012	20	55.06.030
○ .014" - 0,35mm	10	55.01.014	20	55.06.035
○ .016" - 0,40mm	10	55.01.016	20	55.06.040
○ .018" - 0,45mm	10	55.01.018	20	55.06.045
○ .020" - 0,50mm	10	55.01.020	20	55.06.050
○ .024" - 0,60mm	-	-	20	55.06.060
○ .028" - 0,70mm	-	-	20	55.06.070
○ .032" - 0,80mm	-	-	20	55.06.080
○ .036" - 0,90mm	-	-	20	55.06.090
○ .040" - 1,00mm	10	55.06.100	-	-
○ .047" - 1,20mm	10	55.06.120	-	-
□ .016" x .016" 0,40 x 0,40mm	10	55.02.002	-	-
□ .016" x .022" 0,40 x 0,55mm	10	55.03.011	-	-
□ .017" x .022" 0,43 x 0,55mm	10	55.03.016	-	-
□ .017" x .025" 0,43 x 0,63mm	10	55.03.012	-	-
□ .018" x .025" 0,45 x 0,63mm	10	55.03.013	-	-
□ .019" x .025" 0,48 x 0,63mm	10	55.03.014	-	-
□ .021" x .025" 0,53 x 0,63 mm	10	55.03.015	-	-

360mm



Fios em varetas twist-flex CrNi

O fio twist-flex está indicado para os primeiros estágios do tratamento ortodôntico, bem como para confecção de barras linguais de contenção.

3 fios	⊗ .015" - 0,38mm	10	55.04.315
	⊗ .018" - 0,45mm	10	55.04.318
	⊗ .020" - 0,50mm	10	55.04.320
4 fios	⊗ .015" - 0,38mm	10	55.04.415



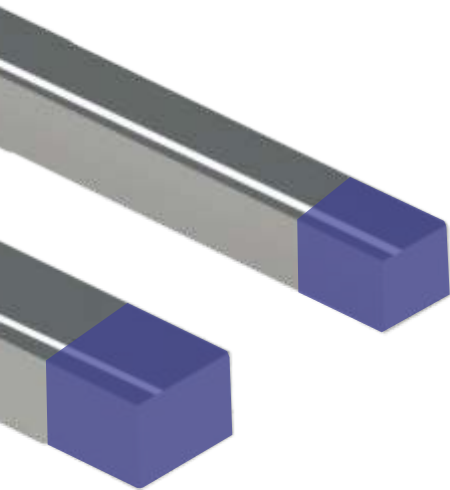
Fios em varetas twist-flex barra lingual CrNi

3 fios	⊗ .032" - 0,80mm	10	55.04.332
--------	------------------	----	------------------

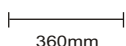


Fios em varetas ponta azul morealloy CoCr

Fios de cobalto-cromo, com níveis de força adequados à técnica bioprogressiva.





Medidas	qtd	código
 .016" x .016" 0,40 x 0,40mm	10	55.02.001
 .016" x .022" 0,40 x 0,55mm	10	55.03.001
 .017" x .025" 0,43 x 0,63mm	10	55.03.002

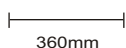


Fios em varetas TMA®

A liga especial de titânio-molibdênio dos fios Morelli TMA® traz inúmeras vantagens nas finalizações dos tratamentos ortodônticos pelas características de capacidade de dobras, solda e memória de forma, além da grande elasticidade dos fios.



 .012" - 0,30mm	10	56.01.001
 .014" - 0,35mm	10	56.01.002
 .016" - 0,40mm	10	56.01.003
 .018" - 0,45mm	10	56.01.004
 .020" - 0,50mm	10	56.01.005
 .032" - 0,80mm	10	56.01.006
 .036" - 0,90mm	10	56.01.007
 .016" x .016" .040" - 0,40mm	10	56.02.001
 .016" x .022" .040" - 0,55mm	10	56.03.001
 .017" x .025" .043" - 0,63mm	10	56.03.003
 .018" x .025" .045" - 0,63mm	10	56.03.004
 .019" x .025" .048" - 0,63mm	10	56.03.005
 .021" x .025" .053" - 0,63mm	10	56.03.006



A marca TMA® é de propriedade exclusiva da Dental Morelli Ltda, no Brasil.

Fios redondos de aço inoxidável

Fios de aço inoxidável, com secção transversal redonda, são utilizados com diversas finalidades na Ortodontia, como na confecção de aparelhos removíveis. Disponíveis em rolos de 50 ou 500g.

Fio em rolos duro elástico CrNi - 50g

Medidas	Metragem aproximada	qtd	código
○ .012" - 0,30mm	90m	01	55.01.030
○ .014" - 0,35mm	66m	01	55.01.035
○ .016" - 0,40mm	50m	01	55.01.040
○ .018" - 0,45mm	40m	01	55.01.045
○ .020" - 0,50mm	32m	01	55.01.050
○ .024" - 0,60mm	22m	01	55.01.060
○ .028" - 0,70mm	16m	01	55.01.070
○ .032" - 0,80mm	12m	01	55.01.080
○ .036" - 0,90mm	10m	01	55.01.090
○ .040" - 1,00mm	08m	01	55.01.100
○ .047" - 1,20mm	05m	01	55.01.120



Fio em rolos duro elástico CrNi - 500g

○ .028" - 0,70mm	165m	01	55.01.570
○ .032" - 0,80mm	126m	01	55.01.580
○ .036" - 0,90mm	100m	01	55.01.590
○ .040" - 1,00mm	81m	01	55.01.591



Fios em rolos duro elástico meia cana CrNi

Fio de perfil especial para confecção de grampos de apoio oclusal, oferece grande estabilidade aos aparelhos ortopédicos inferiores, tipo Planas e outros.

⌒ - Ø 1,30 x 0,65mm	5m	01	55.01.130
⌒ - Ø 1,50 x 0,75mm	5m	01	55.01.150
⌒ - Ø 1,75 x 0,90mm	5m	01	55.01.175
⌒ - Ø 2,00 x 1,00mm	5m	01	55.01.200



Fios em rolos para amarrilho CrNi - 50g

CE 0434

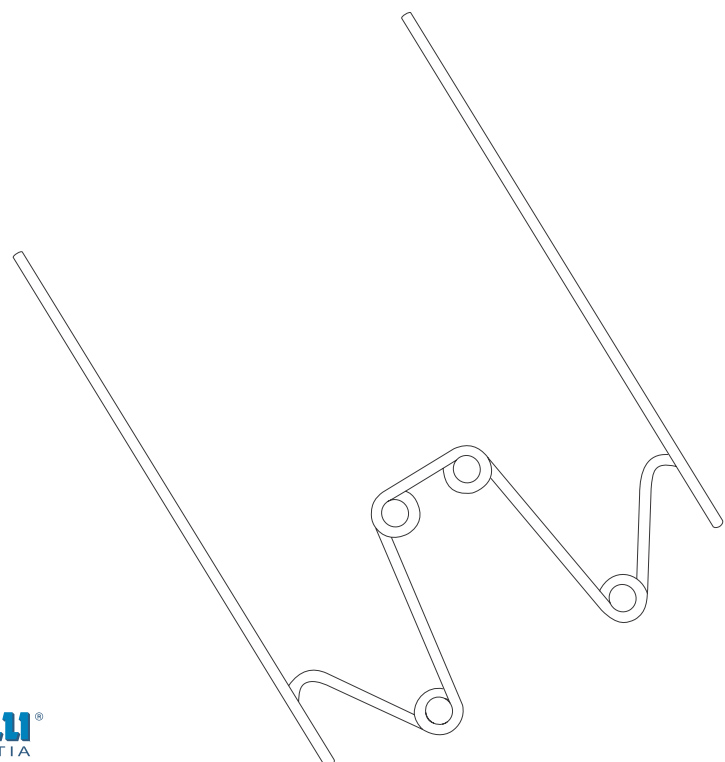
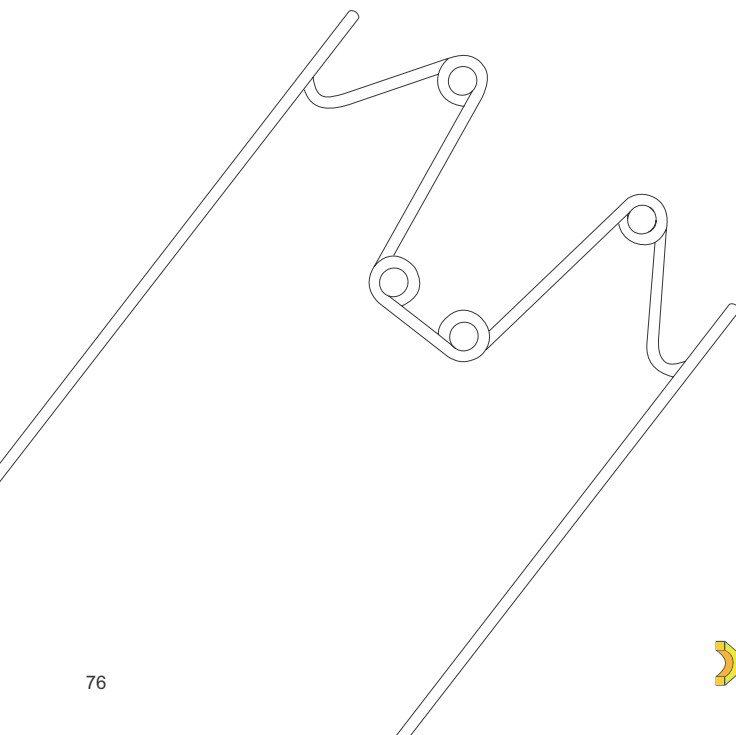


Medidas	Metragem aproximada	qtd	código
○ .008" - 0,20mm	201m	01	55.01.208
○ .010" - 0,25mm	130m	01	55.01.210
○ .012" - 0,30mm	90m	01	55.01.212

Fios em rolo estético para amarrilho CrNi



Medidas	Metragem aproximada	qtd	código
○ (D1) Fio Interno .010" - 0,25mm	10 m	01	55.01.220
○ (D2) Fio Externo .014" - 0,35mm			



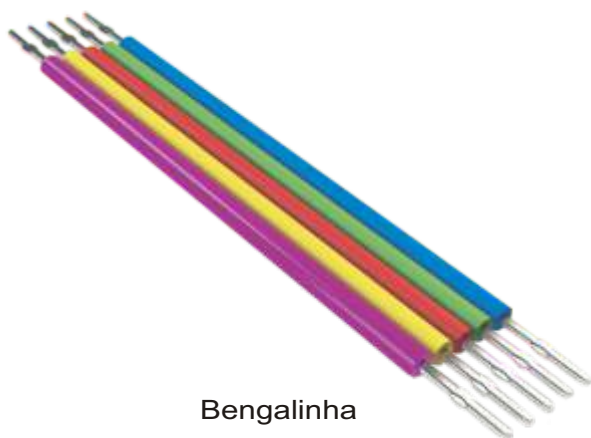
Elásticos



QR-CODE

Elásticos para ligadura

Os elásticos para ligaduras Morelli utilizam poliuretano controlado em processo próprio de fabricação e pigmentação atóxica. Apresentado em diversas cores nas versões de bengalinha e modular. Esses elásticos mantêm eficientes níveis de memória e baixos índices de deformação no ambiente bucal.



Bengalinha

Cor	Qtd Anéis	Bengalinha	Modular	
	Cinza	5000	60.03.701	-
	Cristal	5000	60.03.700	-

	Cinza	1000	60.03.301	60.06.101
	Cristal	1000	60.03.300	60.06.100
	Amarelo	1000	60.03.305	60.06.104
	Azul	1000	60.03.308	60.06.107
	Azul Bebê	1000	60.03.304	60.06.103
	Azul Marinho	1000	60.03.316	60.06.115
	Rosa Pérola	1000	60.03.326	60.06.126
	Marfim	1000	60.03.320	60.06.120
	Rosa	1000	60.03.312	60.06.111
	Prateado	1000	60.03.317	60.06.117
	Preto	1000	60.03.311	60.06.110
	Rosa Bebê	1000	60.03.319	60.06.119
	Roxo	1000	60.03.313	60.06.112
	Verde Musgo	1000	60.03.307	60.06.106
	Verde Mar	1000	60.03.315	60.06.114
	Verde Pérola	1000	60.03.324	60.06.124
	Vermelho	1000	60.03.310	60.06.109
	Vinho	1000	60.03.322	60.06.122
	Lilás	1000	60.03.328	60.06.128
	Branco renda	1000	60.03.327	60.06.127
	Sortida	1000	60.03.302	60.06.118
	Verde Limão Cristal	1000	60.03.350	60.06.150
	Azul Cristal	1000	60.03.354	60.06.154
	Laranja Cristal	1000	60.03.352	60.06.152
	Pink Cristal	1000	60.03.355	60.06.155
	Verde Cristal	1000	60.03.353	60.06.153
	Vermelho Cristal	1000	60.03.351	60.06.151
	Sortido Cristal	1000	60.03.358	60.06.158


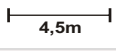

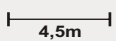


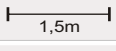

Modular

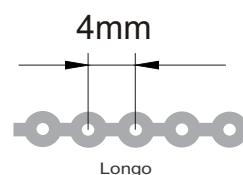
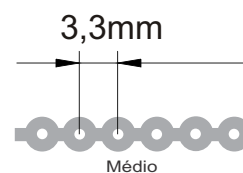
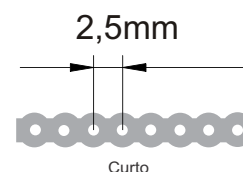
As cores impressas são aproximadas, podendo sofrer alterações.

Elásticos em corrente

Os elásticos em corrente são úteis em mecânicas de fechamento de espaços, retração de anteriores e tracionamento de dentes. São fabricados com material de alta qualidade, oferecendo elasticidade e memória. Disponíveis nas versões de elos curtos, médios e longos, coloridos e em embalagens de 4,5 m (cinza e cristal) e 1,5 m (demais cores).

Cor	Medidas	Qtd	Curto	Médio	Longo	
	Cinza		01	60.05.501	60.05.511	60.05.521
	Cristal		01	60.05.500	60.05.510	60.05.520

	Amarelo		01	60.05.105	60.05.205	60.05.305
	Azul		01	60.05.108	60.05.208	60.05.308
	Azul Bebê		01	60.05.104	60.05.204	60.05.304
	Azul Marinho		01	60.05.116	60.05.216	60.05.316
	Lilás		01	60.05.128	60.05.228	60.05.328
	Marfim		01	60.05.120	60.05.220	60.05.320
	Rosa		01	60.05.112	60.05.212	60.05.312
	Prateado		01	60.05.117	60.05.217	60.05.317
	Preto		01	60.05.111	60.05.211	60.05.311
	Rosa Pérola		01	60.05.126	60.05.226	60.05.326
	Rosa Bebê		01	60.05.119	60.05.219	60.05.319
	Roxo		01	60.05.113	60.05.213	60.05.313
	Verde Musgo		01	60.05.107	60.05.207	60.05.307
	Verde Mar		01	60.05.115	60.05.215	60.05.315
	Verde Cristal		01	60.05.153	60.05.253	60.05.353
	Verde Pérola		01	60.05.124	60.05.224	60.05.324
	Vermelho		01	60.05.110	60.05.210	60.05.310
	Vinho		01	60.05.122	60.05.222	60.05.322
	Branco Renda		01	60.05.127	60.05.227	60.05.327
	Verde Limão Cristal		01	60.05.150	60.05.250	60.05.350
	Azul Cristal		01	60.05.154	60.05.254	60.05.354
	Laranja Cristal		01	60.05.152	60.05.252	60.05.352
	Pink Cristal		01	60.05.155	60.05.255	60.05.355
	Vermelho Cristal		01	60.05.151	60.05.251	60.05.351

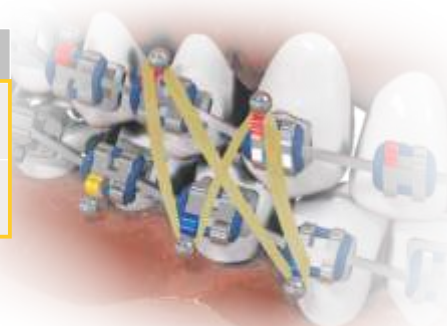


As propriedades elásticas do látex natural são amplamente utilizadas pela Ortodontia através de intercuspidações dentárias de vários níveis, além do tracionamento em conjunto com os arcos extraorais

Elásticos intraorais 3/4" em látex



Força	Cor	Medidas	Qty	Código
Leve	Natural	3/4" = 19,05mm	100	60.01.330
Média		3/4" = 19,05mm	100	60.01.340



Elásticos intraorais em látex



Leve	Natural	1/8" = 3,20mm	1000	60.01.200
		3/16" = 4,80mm	1000	60.01.201
		1/4" = 6,35mm	1000	60.01.302
		5/16" = 7,94mm	1000	60.01.303
		3/8" = 9,53mm	1000	60.01.304
Média	Natural	1/8" = 3,20mm	1000	60.01.310
		3/16" = 4,80mm	1000	60.01.311
		1/4" = 6,35mm	1000	60.01.203
		5/16" = 7,94mm	1000	60.01.205
		3/8" = 9,53mm	1000	60.01.314
Pesada	Natural	1/8" = 3,20mm	1000	60.01.320
		3/16" = 4,80mm	1000	60.01.321
		1/4" = 6,35mm	1000	60.01.322
		5/16" = 7,94mm	1000	60.01.323
		3/8" = 9,53mm	1000	60.01.208



Elásticos intraorais em silicone

Os elásticos Intraorais em Silicone Morelli foram desenvolvidos para atender às necessidades mecânicas exigidas pelos bráquetes e acessórios com apelo estético, biocompatível e antialérgico



Média	Translúcido	1/8" = 3,20mm	1000	60.08.110
		3/16" = 4,80mm	1000	60.08.111
		1/4" = 6,35mm	1000	60.08.112
		5/16" = 7,94mm	1000	60.08.113

A força nominal se estabilizará somente após o primeiro alongamento.



Elásticos intraorais non látex

Os elásticos "Non Latex" são adequados para pessoas alérgicas ao látex natural, além de possuírem forte característica estética.



Média	Translúcido	1/8" = 3,20mm	1000	60.08.310
		3/16" = 4,80mm	1000	60.08.311
		1/4" = 6,35mm	1000	60.08.312
		5/16" = 7,94mm	1000	60.08.313



Elásticos extraorais látex

Força	Cor	Medidas	Qtd	Código
Leve	Natural	 1/2" = 12,7mm	100	60.01.210
Média		 1/2" = 12,7mm	100	60.01.211
Pesada		 1/2" = 12,7mm	100	60.01.212



Elásticos separadores

Os elásticos separadores Morelli atendem às especificações de elasticidade e resistência, promovendo uma eficiente abertura de espaço interproximal.

Formato	Cor	Medidas	Qtd	Código
A granel	 azul	 5/32" = 4,0mm	1000	60.04.200
	 verde	 3/16" = 4,80mm	1000	60.04.400
Modular	 azul	 5/32" = 4,0mm	500	60.04.201
	 verde	 3/16" = 4,80mm	500	60.04.401

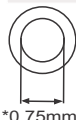


Tubo de proteção

Este tubo é aplicado como protetor entre a mucosa e as alças de fios ortodônticos, proporcionando reforço aos fios e conforto ao paciente.



Cor	Medidas	*Diâmetro	Qtd	Código
 Cristal	 3,0m	0,75mm	01	60.05.400
 Cinza	 3,0m	0,75mm	01	60.05.401
 Cristal	 3,0m	0,95mm	01	60.05.410
 Cinza	 3,0m	0,95mm	01	60.05.411

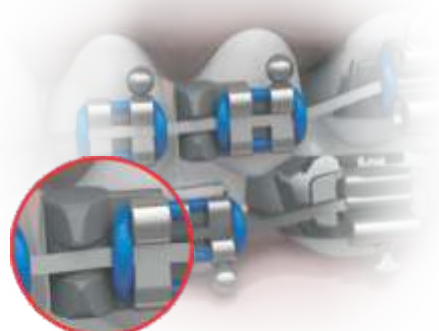


*Diâmetros: 0,75mm p/ fios .012" até .016"x.022"
0,95mm p/ fios .017"x.025" até .021"x.025"



Elásticos rotatores

Os elásticos rotatores são posicionados nas aletas dos bráquetes, com finalidade de promover o movimento rotacional do dente.



Cor	Qtd	Código
 Cristal	100	60.07.100
 Cinza	100	60.07.101
 Prateado	100	60.07.102



Ortopedia Funcional



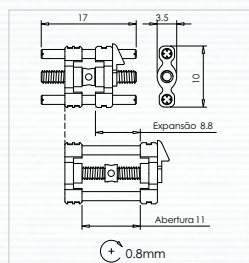
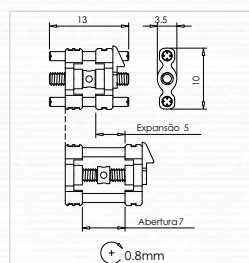
QR-CODE



Os expansores Morelli são utilizados em aparelhos fixos ou móveis, para expansão ou disjunção das arcadas dentárias. Estão disponíveis em vários tamanhos e modelos, oferecendo abertura de 5 a 13 mm.

Expansor standard

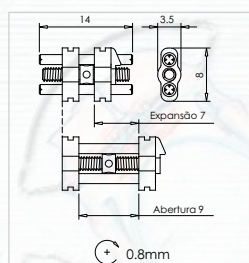
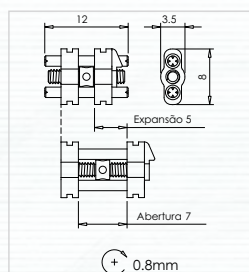
Medidas



Abertura	Qtd	Código
7mm	10	65.05.001
7mm	01	65.05.101
11mm	10	65.05.009
11mm	01	65.05.109



Expansor universal



7mm	10	65.05.002
7mm	01	65.05.102
9mm	10	65.05.003
9mm	01	65.05.103

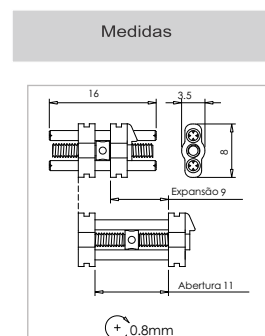


Todos os expansores vêm acompanhados de uma chave de ativação código 75.02.026



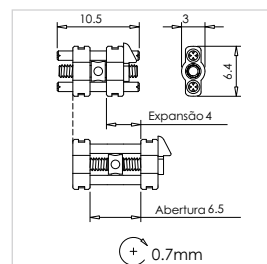
Abertura	Qtd	Código
11mm	10	65.05.008
11mm	01	65.05.108

Expansor universal

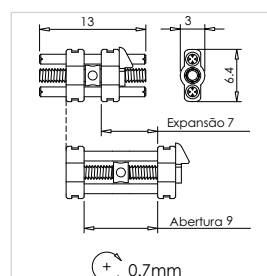


6,5mm	10	65.05.006
6,5mm	01	65.05.106

Expansor mini

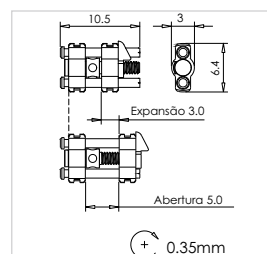


9mm	10	65.05.007
9mm	01	65.05.107



5mm	01	65.05.156
-----	----	------------------

Expansor unilateral mini

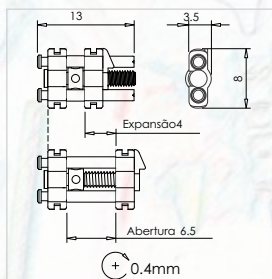


Todos os expansores vêm acompanhados de uma chave de ativação código 75.02.026



Expansor unilateral

Medidas

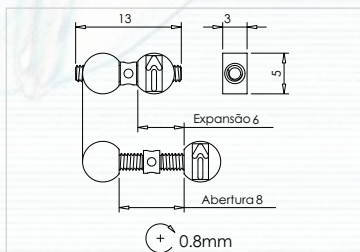


Abertura	Qtd	Código
----------	-----	--------

6.5mm	01	65.05.151
-------	----	------------------



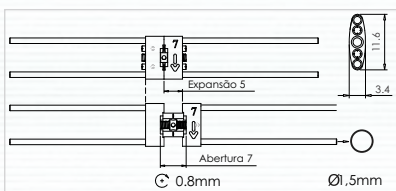
Expansor em leque



8mm	01	65.05.160
-----	----	------------------



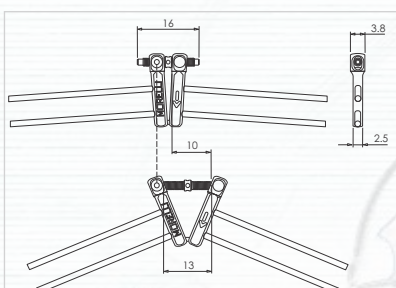
Expansor tipo hyrax para disjunção palatina



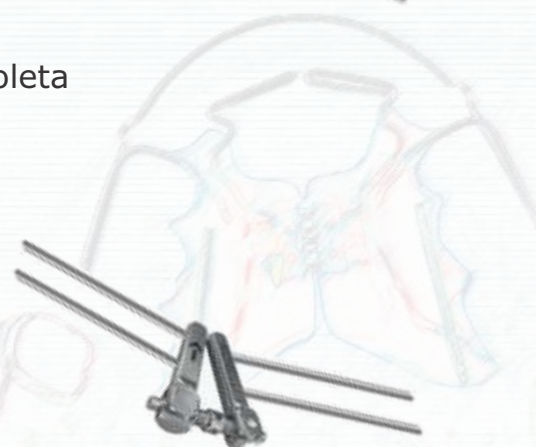
7mm	01	65.05.010
9mm	01	65.05.011
11mm	01	65.05.012
13mm	01	65.05.013



Expansor - leque rápido borboleta



10mm	01	65.05.014
------	----	------------------



Todos os expansores vêm acompanhados de uma chave de ativação código 75.01.038

Aparelho que monta e une os arcos inferiores do modelador elástico de Bimler.

Escudo de bimler

Tamanho	qtd	Código
médio	10	65.01.010



Equiplan planas



Único	10	65.01.040
-------	----	------------------



Casquetes e Tracionadores

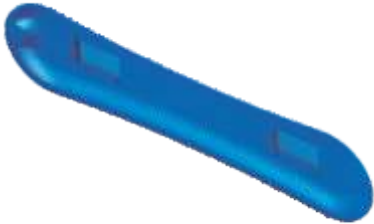
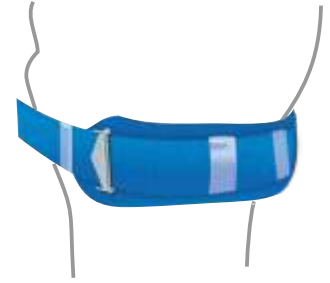


QR-CODE



Elástico parietal fivela dupla - tração baixa

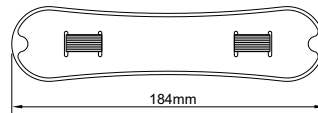
Único	01	70.20.011
-------	----	-----------



Tala cervical universal para tração baixa

Para aplicação de força extra bucal com tração cervical, utilizando elásticos ou tracionadores.

Tamanho	qtd	Código
Para Tracionador	01	70.20.032



Mentoneira completa - tração alta

Para conter o crescimento mandibular, com aplicação de forças na direção parietal. É fornecida completa ou somente o suporte mentoniano.

único	01	70.36.001
-------	----	-----------



Mentoneira suporte tracionador do queixo

único	01	70.36.002
-------	----	-----------

Casquetes

Para aplicação de forças extrabucais com tração alta (occipital).

Casquete para tracionador

Pequeno	01	70.31.001
Médio	01	70.31.002
Grande	01	70.31.003



Casquete - tração regulável Interlandi

É utilizado para ancoragem extrabucal e permite aplicação de forças com angulações diversificadas.

Único	01	70.35.001
-------	----	-----------



Tracionadores com molas e dispositivo de segurança

Destrava a presilha espontaneamente, caso a força aplicada exceda o limite

Qtd	Código força leve 350gf	Código força média 500gf	Código força pesada 750gf
02	70.42.102	70.42.202	70.42.302
10	70.40.102	70.40.202	70.40.302

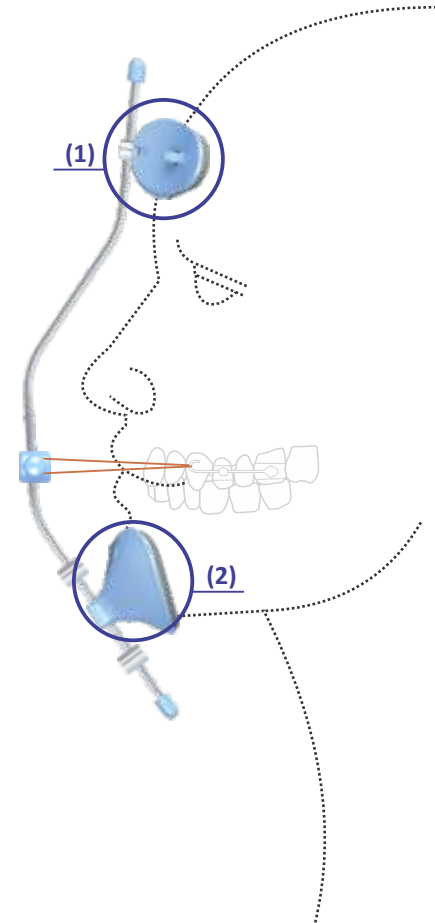


Máscara Facial de Petit

Aparelho de ancoragem utilizado para tração reversa da maxila com avanço póstero-anterior. A Máscara Facial de Petit Morelli promove, ao mesmo tempo, uma ação frontal de báscula para baixo e para trás da mandíbula.



Cor	Qtd	Código
Azul	01	70.50.001
Rosa	01	70.50.002



O Apoio da testa⁽¹⁾ e a Mentoneira⁽²⁾ possuem proteção de espuma, o que aumenta o conforto e incentiva o paciente ao uso.

A Máscara Facial de Petit Morelli possibilita o uso de duas formas: Mentoneira Fixa ou Mentoneira Articulada.

Acompanha chave tipo Allen



Instrumentos

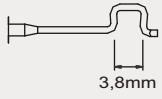
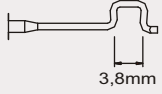


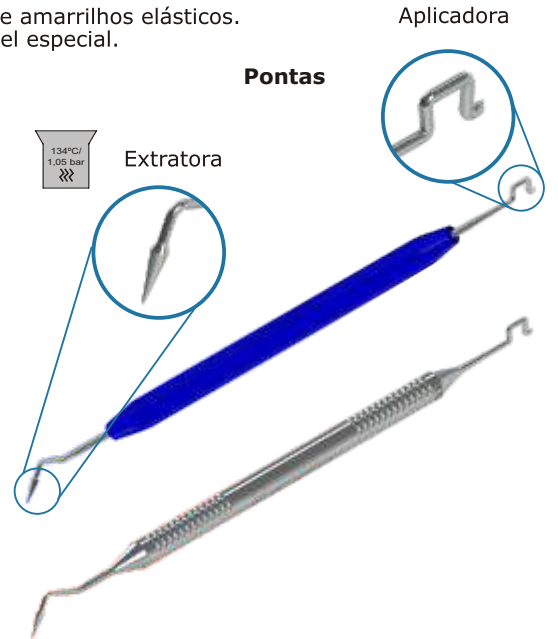
QR-CODE

Aplicador de amarrilho

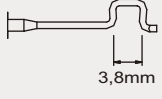
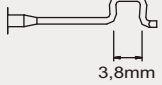
Este instrumento é útil na remoção e colocação de amarrilhos elásticos. Apresentam pontas ativas duplas de aço inoxidável especial.

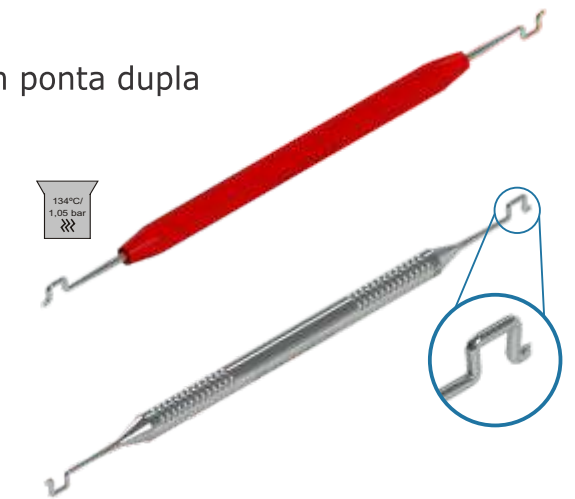
Aplicador de amarrilho elástico

Tamanho	Qtd	Código
 3,8mm	01	75.01.001
 3,8mm	01	75.01.002



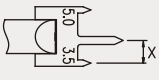
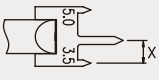
Aplicador de amarrilho elástico com ponta dupla

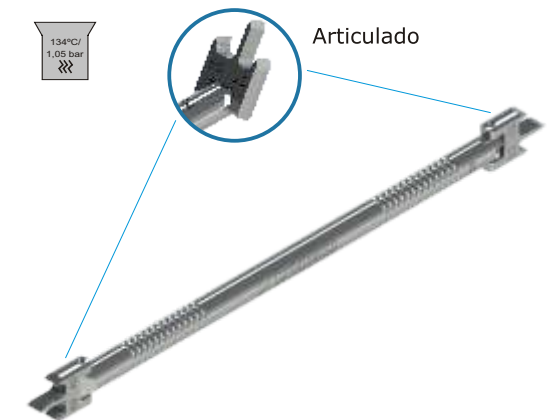
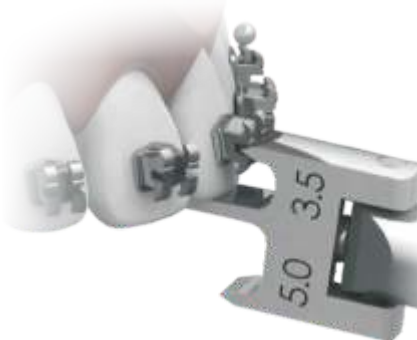
 3,8mm	01	75.01.003
 3,8mm	01	75.01.004



Posicionador de bráquetes

Fabricado em aço inoxidável, o posicionador de bráquetes Morelli apresenta exclusiva ponta articulada, que facilita o posicionamento em dentes posteriores. Este instrumento permite o correto posicionamento do slot do bráquete em relação à oclusal ou incisal do dente.

	3,5mm	01	75.01.006
	4,0mm		
	4,5mm		
	5,0mm		
	2,5mm	01	75.01.039
	3,0mm		
	5,5mm		
	6,0mm		



Acalcador de bandas triangular



Tamanho	Qtd	Código
	01	75.01.011

Acalcador de bandas triangular invertido



	01	75.01.012
--	----	------------------

Acalcador de bandas redondo



	01	75.01.013
--	----	------------------

Acalcador de bandas quadrado



	01	75.01.014
--	----	------------------

Moldeiras



As moldeiras Morelli apresentam excelente retenção do alginato devido ao desenho dos sulcos na base, além de permitirem impressão completa da arcada dentária, pela maior altura lateral. Podem ser esterilizadas em autoclave ou quimicamente.

Material	Cores	Tamanho	Código
Plástico	Cinza	01	75.01.051
	Amarelo	02	75.01.052
	Rosa	03	75.01.053
	Laranja	04	75.01.054
	Verde	05	75.01.055
	Vermelho	06	75.01.056
	Azul	07	75.01.057
	Roxa	08	75.01.058

Qtd
01 par



Afastador labial



Os afastadores labiais Morelli são úteis para otimizar o isolamento durante a colagem direta de acessórios, bem como na realização de fotografias intrabucais.

Tamanho	Cores	Qtd	Código
Pequeno	Translúcido	02	75.01.033
Grande	Translúcido	02	75.01.043



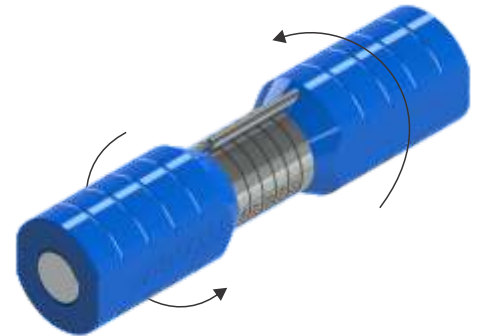
Pequeno	Translúcido	02	75.01.036
Grande	Translúcido	02	75.01.046



Torre

A torre é um instrumento utilizado para conformar arcos ortodônticos a partir de varetas de fios quadrados ou retangulares, de várias espessuras. A torre Morelli é fabricada em aço inoxidável com manípulo em polímero de engenharia apresentando excelente acabamento e resistência às autoclaves.

Medidas	Qty	Código
.016"	01	75.02.005
.017"		
.018"		
.019"		
.021"		



Destacador para tampa de tubos

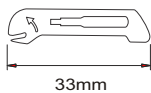
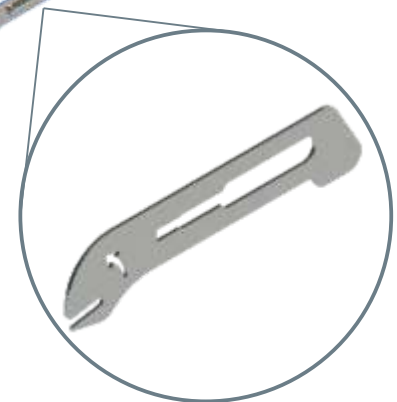
Extraí facilmente a tampa dos tubos conversíveis simples, duplos e triplos. Seu encaixe permite ainda o uso para lâminas de bisturis. As lâminas dos destacadores estão disponíveis para reposição.

Qty	Código
01	75.01.024



Lâmina de destacador

05	75.01.025
----	-----------



Dobrador de fios

O dobrador Morelli é um prático dispositivo para facilitar dobras em fios de grande espessura (Distalizadores tipo Hirax, etc.). Possui aberturas e fendas para encaixe de fios, permitindo a utilização de fios de até Ø1,5mm de espessura.

01	75.02.001
----	-----------

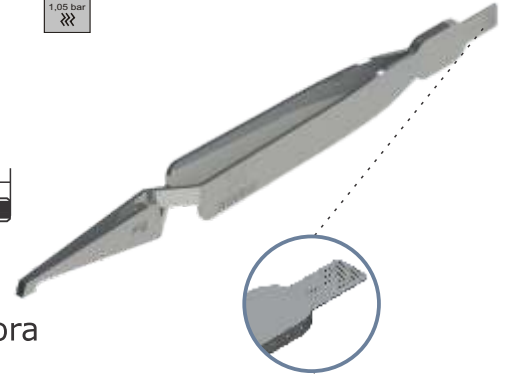


Pinça ortodôntica

A pinça ortodôntica foi desenhada para permitir a apreensão segura e perfeita de bráquetes e acessórios. A extremidade do cabo possui um exclusivo acabamento para facilitar o assentamento e posicionamento de bráquetes.



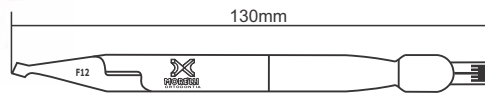
Qtd	Código
01	75.01.022



Pinça ortodôntica curta posicionadora de bráquetes



01	75.01.064
----	------------------

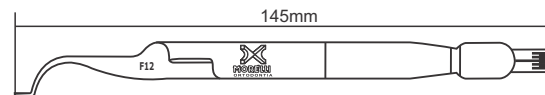


Pinça para tubo

A pinça posicionadora de tubos foi desenvolvida para auxiliar o posicionamento durante a colagem de tubos molares e acessórios em locais de difícil acesso.



01	75.01.027
----	------------------

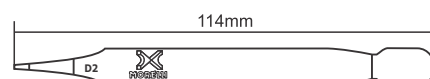


Pinça "Plic"

A pinça "Plic", através da ponta rebaixada, oferece vantagens comprovadas na colocação de elásticos, molas, stops redondos etc.



01	75.01.028
----	------------------



Riscador de bandas

Este instrumento é utilizado para marcar alturas de acessórios nas bandas ortodônticas. Possui mecanismo giratório com medidas de 3,5 mm a 5,0 mm.



Medidas	Qtd	Código
3,5mm	01	75.01.007
4,0mm		
4,5mm		
5,0mm		



Marcador de bandas tipo estrela

Fabricado em aço inoxidável, este instrumento possui pontas tratadas termicamente. É utilizado para riscar bandas e posicionar bráquetes e acessórios.



	3,5mm	01	75.01.023
	4,0mm		
	4,5mm		
	5,0mm		
	2,0mm	01	75.01.029
	2,5mm		
	3,0mm		
	3,5mm		
	4,0mm	01	75.01.030
	4,5mm		
	5,0mm		
	5,5mm		

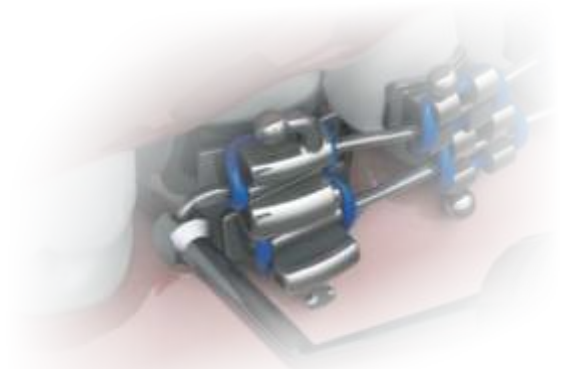


Dobrador distal fechado

Utilizado para dobrar e dar acabamento ao fio ortodontico por distal, evitando desconforto do paciente. Apresentado nas versões com furo (fechado) ou com rasgo (aberto) além de curvatura apropriada para facilitar a sua aplicação.



Medidas	Qtd	Código
.022"	01	75.02.022



Dobrador distal aberto

Medidas	Qtd	Código
.022"	01	75.02.023

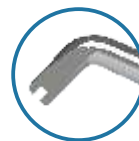


134°C/
1,05 bar

Os dobradores de Amarelo são úteis para a dobra e acomodação de ligaduras metálicas e elásticas nos canais dos bráquetes e demais aparelhos ortodônticos. Possuem pontas retas e curvas para melhor ajuste e aplicação.

Dobrador de amarelo de ponta curva

.022"	01	75.02.074
-------	----	------------------



Curva



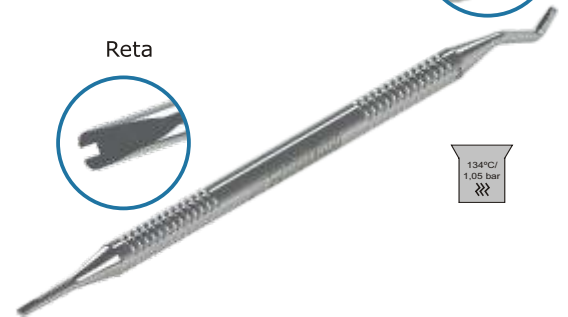
134°C/
1,05 bar

Dobrador de amarelo de ponta reta e curva

.022"	01	75.02.075
-------	----	------------------






Reta



134°C/
1,05 bar

Tensiômetro ortodôntico

Tensiômetro mecânico utilizado para aferição de força em elásticos intra e extrabucais. Possuem duas pontas para facilitar o posicionamento.

Cor	Força	Qtd	Código
	100 gf a 1600gf (cN)	01	75.02.006
	50 gf a 500gf (cN)	01	75.02.008
	25 gf a 250gf (cN)	01	75.02.009



134°C/
1,05 bar

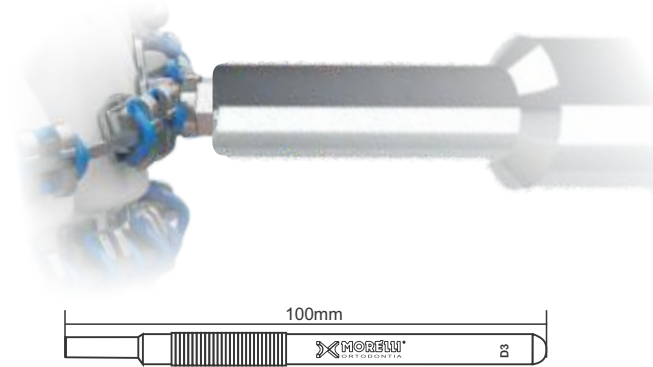


Chave sextavada

Chave sextavada para fixação da porca do Gurin (pag 49)



Qtd	Código
01	75.02.011



Posicionador de elásticos

Os posicionadores facilitam a colocação de elásticos feita pelo paciente, conforme a orientação do profissional.

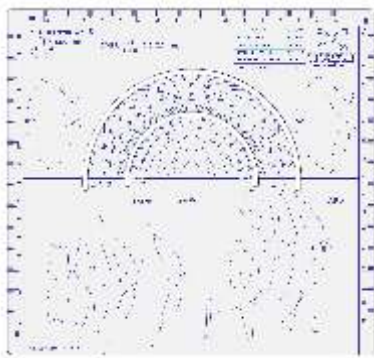


Cor	Qtd	Código
Azul	20	75.01.015



Veja caixa para elástico nº3 na página 102

Template cefalométrico Benvenga - 1995



Tamanho	Qtd	Código
190 x 200mm	01	75.01.020

Chave para ativação

Para expansores

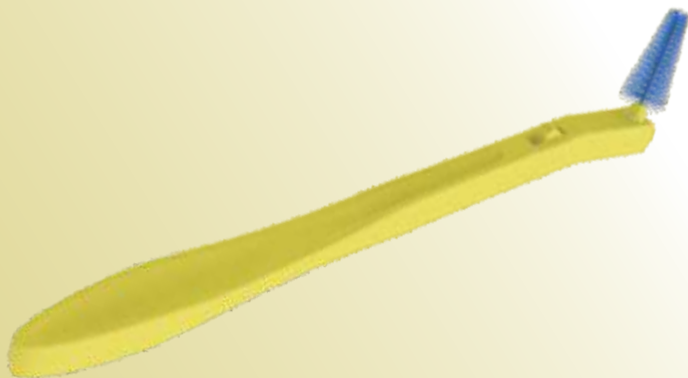


05	75.01.038
----	------------------

10	75.02.026
----	------------------



Higiene Bucal



QR-CODE

Escova Interdental

As Escovas Interdentais são utilizadas para limpeza entre os dentes (interproximal), prevenindo o tártaro e doenças periodontais. São bastante eficientes para a higienização dos aparelhos ortodônticos e alcançam locais de difícil acesso a outros instrumentos de limpeza. As Escovas Interdentais Morelli auxiliam a profilaxia favorecendo a evolução do tratamento ortodôntico, evitando manchas e cáries nos dentes além de infecções gengivais.



Cor	Qtd	Código
Branco	10	78.01.001
Azul	10	78.01.002
Amarelo	10	78.01.003
Rosa	10	78.01.004

Conteúdo por embalagem 1 unidade



(Assista o video ilustrativo em www.morelli.com.br)

Refil da Escova Interdental

Tamanho	Qtd	Código
Cilíndrico P	10	78.01.101
Cilíndrico M	10	78.01.102
Cônico G	10	78.01.103

Conteúdo por embalagem 6 unidades



Limpa Língua

O Limpa Língua Morelli tem desenho anatômico e funcional, próprio para remoção da saburra (responsável pelo mau hálito e formação da placa bacteriana), com máxima eficiência e cuidado, sem danificar as papilas da língua.



Cor	Qtd	Código
Azul e Rosa	10	78.02.001
Azul e Amarelo	10	78.02.002

Conteúdo por embalagem 2 unidades



Compartimentos



QR-CODE

Caixas de bolso para aparelhos móveis e elásticos

Cores	Qtd	Código caixa
-------	-----	--------------



Azul	10	80.04.211
------	----	------------------



Rosa	10	80.04.212
------	----	------------------



Cores	Qtd	Caixa 1 aparelhos removíveis	Caixa 2 aparelhos removíveis	Caixa 3 para elásticos
Azul	10	80.03.001	80.04.103	80.04.203
Pérola	10	80.03.003	80.04.106	80.04.206
Rosa	10	80.03.005	80.04.107	80.04.207
Roxa	10	80.03.006	80.04.108	80.04.208
Verde	10	80.03.007	80.04.110	80.04.210
Sortida	10	80.03.004	80.04.001	80.04.002



Acompanha Dispositivo p/colocar e extrair Elásticos!

Veja posicionador de elásticos avulsos código 75.01.015 na página 98



Embalagem para elásticos

Tamanho	Qtd	Código
	50	80.05.001



Caixas para bandas e bráquetes

Com fundo arredondado e numeração de bandas e bráquetes, as caixas Morelli são ideais para armazenamento de acessórios, conferindo praticidade e organização ao consultório. São confeccionadas em poliestireno de alto impacto.

Caixa para bandas superiores

Tamanho	Uso	Qty	Código
	Universal	01	80.02.011
	Anatômica direita	01	80.02.012
	Anatômica esquerda	01	80.02.013

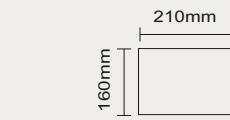


Caixa para bandas inferiores

	Universal	01	80.02.021
	Anatômica direita	01	80.02.022
	Anatômica esquerda	01	80.02.023

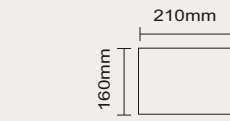


Caixa para bráquetes

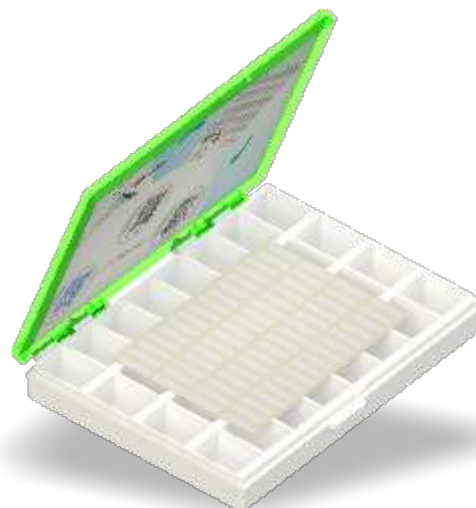
Tamanho	Qty	Código
	01	80.02.030



Caixa organizadora multiuso

Tamanho	Qty	Código
	01	80.06.020

Acompanha 64 etiquetas adesivas, que podem ser coladas na Caixa para identificar os materiais.



Adesivos



QR-CODE

OrthoBond Morelli

OrthoBond Morelli é um adesivo ortodôntico fotopolimerizável de alta performance desenvolvido para colagem de bráquetes metálicos, cerâmicos e compósitos, tubos e demais acessórios ao esmalte dentário.

Medida	Qtd	Código
4 g	01	85.01.015



Manual de Colagem



OrthoPrimer Morelli

OrthoPrimer Morelli é uma base para ativação de adesivos ortodônticos fotopolimerizáveis, aumentando sensivelmente a eficiência de colagem em bráquetes metálicos e cerâmicos. Além de ter uso recomendável em bráquetes compósitos.

5 g	01	85.01.016
-----	----	-----------

Dica

Para colagens eficientes de bráquetes compósitos, recomenda-se utilizar sempre o Primer no bráquete e no dente.



ÍNDICE - Ordem numérica

Código	Página	Código	Página	Código	Página	Código	Página
56.03.001	74	60.05.226	79	65.05.103	83	80.04.108	102
56.03.003	74	60.05.227	79	65.05.106	84	80.04.110	102
56.03.004	74	60.05.228	79	65.05.107	84	80.04.203	102
56.03.005	74	60.05.250	79	65.05.108	84	80.04.206	102
56.03.006	74	60.05.251	79	65.05.109	83	80.04.207	102
60.01.200	80	60.05.252	79	65.05.151	85	80.04.208	102
60.01.201	80	60.05.253	79	65.05.156	84	80.04.210	102
60.01.203	80	60.05.254	79	65.05.160	85	80.04.211	102
60.01.205	80	60.05.255	79	65.06.106	84	80.04.212	102
60.01.208	80	60.05.304	79	70.20.011	88	80.05.001	102
60.01.210	81	60.05.305	79	70.20.032	88	80.06.020	103
60.01.211	81	60.05.307	79	70.31.001	88	85.01.015	105
60.01.212	81	60.05.308	79	70.31.002	88	85.01.016	105
60.01.302	80	60.05.310	79	70.31.003	88		
60.01.303	80	60.05.311	79	70.35.001	88		
60.01.304	80	60.05.312	79	70.36.001	88		
60.01.310	80	60.05.313	79	70.36.002	88		
60.01.311	80	60.05.315	79	70.40.102	88		
60.01.314	80	60.05.316	79	70.40.202	88		
60.01.320	80	60.05.317	79	70.40.302	88		
60.01.321	80	60.05.319	79	70.42.102	88		
60.01.322	80	60.05.320	79	70.42.202	88		
60.01.323	80	60.05.322	79	70.42.302	88		
60.01.330	80	60.05.324	79	70.50.001	89		
60.01.340	80	60.05.326	79	70.50.002	89		
60.03.300	78	60.05.327	79	75.01.001	91		
60.03.301	78	60.05.328	79	75.01.002	91		
60.03.302	78	60.05.350	79	75.01.003	91		
60.03.304	78	60.05.351	79	75.01.004	91		
60.03.305	78	60.05.352	79	75.01.006	91		
60.03.307	78	60.05.353	79	75.01.007	96		
60.03.308	78	60.05.354	79	75.01.011	92		
60.03.310	78	60.05.355	79	75.01.012	92		
60.03.311	78	60.05.400	81	75.01.013	92		
60.03.312	78	60.05.401	81	75.01.014	92		
60.03.313	78	60.05.410	81	75.01.015	98, 102		
60.03.315	78	60.05.411	81	75.01.020	98		
60.03.316	78	60.05.500	79	75.01.022	95		
60.03.317	78	60.05.501	79	75.01.023	96		
60.03.319	78	60.05.510	79	75.01.024	94		
60.03.320	78	60.05.511	79	75.01.025	94		
60.03.322	78	60.05.520	79	75.01.027	95		
60.03.324	78	60.05.521	79	75.01.028	95		
60.03.326	78	60.06.100	78	75.01.029	96		
60.03.327	78	60.06.101	78	75.01.030	96		
60.03.328	78	60.06.103	78	75.01.033	93		
60.03.350	78	60.06.104	78	75.01.036	93		
60.03.351	78	60.06.106	78	75.01.038	85, 98		
60.03.352	78	60.06.107	78	75.01.039	91		
60.03.353	78	60.06.109	78	75.01.043	93		
60.03.354	78	60.06.110	78	75.01.046	93		
60.03.355	78	60.06.111	78	75.01.051	93		
60.03.358	78	60.06.112	78	75.01.052	93		
60.03.700	78	60.06.114	78	75.01.053	93		
60.03.701	78	60.06.115	78	75.01.054	93		
60.04.200	81	60.06.117	78	75.01.055	93		
60.04.201	81	60.06.118	78	75.01.056	93		
60.04.400	81	60.06.119	78	75.01.057	93		
60.04.401	81	60.06.120	78	75.01.058	93		
60.05.104	79	60.06.122	78	75.01.064	95		
60.05.105	79	60.06.124	78	75.02.001	49, 94		
60.05.107	79	60.06.126	78	75.02.005	94		
60.05.108	79	60.06.127	78	75.02.006	97		
60.05.110	79	60.06.128	78	75.02.008	97		
60.05.111	79	60.06.150	78	75.02.009	97		
60.05.112	79	60.06.151	78	75.02.011	49, 98		
60.05.113	79	60.06.152	78	75.02.022	96		
60.05.115	79	60.06.153	78	75.02.023	97		
60.05.116	79	60.06.154	78	75.02.026	84, 98		
60.05.117	79	60.06.155	78	75.02.074	97		
60.05.119	79	60.06.158	78	75.02.075	97		
60.05.120	79	60.07.100	81	78.01.001	100		
60.05.122	79	60.07.101	81	78.01.002	100		
60.05.124	79	60.07.102	81	78.01.003	100		
60.05.126	79	60.08.110	80	78.01.004	100		
60.05.127	79	60.08.111	80	78.01.101	100		
60.05.128	79	60.08.112	80	78.01.102	100		
60.05.150	79	60.08.113	80	78.01.103	100		
60.05.151	79	60.08.310	80	78.02.001	100		
60.05.152	79	60.08.311	80	78.02.002	100		
60.05.153	79	60.08.312	80	80.02.011	103		
60.05.154	79	60.08.313	80	80.02.012	103		
60.05.155	79	65.01.010	86	80.02.013	103		
60.05.204	79	65.01.040	86	80.02.021	103		
60.05.205	79	65.05.001	83	80.02.022	103		
60.05.207	79	65.05.002	83	80.02.023	103		
60.05.208	79	65.05.003	83	80.02.030	103		
60.05.210	79	65.05.006	84	80.03.001	102		
60.05.211	79	65.05.007	84	80.03.003	102		
60.05.212	79	65.05.008	84	80.03.004	102		
60.05.213	79	65.05.009	83	80.03.005	102		
60.05.215	79	65.05.010	85	80.03.006	102		
60.05.216	79	65.05.011	85	80.03.007	102		
60.05.217	79	65.05.012	85	80.04.001	102		
60.05.219	79	65.05.013	85	80.04.002	102		
60.05.220	79	65.05.014	85	80.04.103	102		
60.05.222	79	65.05.101	83	80.04.106	102		
60.05.224	79	65.05.102	83	80.04.107	102		

ÍNDICE ALFABÉTICO

A

Acalçador Bandas	92
Adesivo Orthobond	105
Orthoprimer	105
Afastador Labial	93
Aplicador Amarelo	91
Arco Intraorais	
Curva Reversa	70
CrNi	71
Estético NiTi Superelástico	70
Intraorais NiTi Thermoplus	69
NiTi Superelástico	69
Ultra Leve	68
Arco Extraoral	66

B

Bandas	
Anatômica	57, 60, 61, 62, 63
Anatômica Inferior com Tubo	60
Anatômica Inferior com Tubo e Acessório	62
Anatômica Superior com Tubo	61
Anatômica Superior com Tubo e Acessório	63
Pré-Molar	58
Universais	56
Universais Kit	64
Barra Palatina	46
Botões Linguais	44
Bráquetes	
Andrews	19
Benvença Classe I	27
Capelloza Max Padrão I	22
Capelloza Max Padrão II	22
Capelloza Max Padrão III	23
Capelloza Padrão I	20
Capelloza Padrão II	20
Capelloza Padrão III	21
Canal Vertical	36
Edgewise Ceramic	31
Edgewise Slim	29
Edgewise Slim Max	30
Edgewise Standard	28, 35, 36
MBT Light	33
MBT Max	34
MBT Standard	32
Ricketts Actual	25
Ricketts Actual Especial	26
Ricketts Slim	26
Ricketts Standard	14, 24, 35
Roth Bidimensional	17
Roth Biofuncional	14
Roth Ceramic	18
Roth Composite	18
Roth Control	36
Roth Light	11, 12, 13
Roth Max	15
Roth Nano	16
Roth SLI - Autoligado	14
Roth Standart	8, 9, 10

C

Caixas para Aparelhos	102
Caixas de Bolso	102
Organizadoras	103
Casquetes	88
para Tracionador	88
Tração Regulável	88
Cera Ortodôntica de Proteção	51
Chave de ativação	98
Chave Chave de Mão	54
Chave Digital	54
Chave Hexagonal	53, 54
Chave Sextavada	98

D

Destacador de Tampas	94
Distalizador de Molar	48
Dobrador Armarrinho	97
Fios	94
Distal aberto	97
Distal fechado	96

E

Elásticos Bengalinha	78
Corrente	79
Extraorais	81
Intraorais	80
Modulares	78
Non Latex	80
Rotatores	81
Separadores a Granel	81
Separadores Modulares	81
Silicone	80
Embalagem para elásticos	102
Equiplan Planas	86
Escudo Bimler	86
Expansor	83
Hyrax	85
Leque	85
Leque Rápido	85
Mini	84
Standard	83
Unilateral	85
Unilateral Mini	84
Universal	83, 84
Escova Interdental	100

F

Fios Fios em rolo Amarelo	76
Fios em rolo CrNi	75
Fios em rolo Estético	76
Fios em Varetas Mostest	73
Fios em Varetas ponta Azul CoCr	74
Fios em Varetas TMA	74
Fios em Varetas Twist Flex	73
Fitas Fita para bandar caninos	64
Fitas para bandar rolo	64
Ferramentas - Kit Miniparafuso	53

G

Ganchos Gancho para Soldagem	45, 62
Gancho p/ Tração dentes inclusos	45
Gancho p/ Tração com corrente	45
Gancho Ponta Bola	48
Gurin	49

L

Lâmina de destacador	94
Limpa Linguas	100

M

Marcador de Bandas Estrela	96
Máscara de Petit	89
Mentoneira Completa	88
Mentoneira Suporte	88
Mini Esporão	48
Miniparafuso Ortodôntico	53
Mola Mola de CrNi	50
Mola de NiTi	50
Mola de NiTi aberta e fechada	50
Mola de NiTi fechada	50
Mola de NiTi fechada p/ Miniparafuso	50
Moldeira	93

P

Pasta para SoldaPinças	51
Pinça Ortodôntica	96
Bráquetes	96
Tubo	96
Plic	96
Placa Lábioativa	67
Ponta Lança	53
Posicionador de Bráquetes	92
de Elásticos	99

R

Riscador de Bandas	96
--------------------	----

S

Solda Prata	51
Stop Arcos Redondos	47
Arcos Retangulares	47
Guia de Mordidas	47

T

Tala Cervical	88
Tela Malha 80	51
Template Cefalométrico	98
Tensiometro	97
Torre	94
Tracionadores	88
Tubo Bráquete	38
Cruzado	44
Duplo	41, 60, 61
Duplo Conversível	39, 40, 42, 60, 61, 62
Lingual	42, 62, 63
Mini Tubo	38
para Ativadores	44
Simples	38, 41, 60, 61, 62, 63
Simples Conversível	38, 40, 41, 60
Simples Conversível PLA	40
Simples Especial	40
Tripla	42
Tripla Conversível	39, 40, 61, 63
Proteção	81
Telescópicos	47



Catálogo Morelli - Edição nº 7 - 2015

- As fotos e gravuras deste catálogo têm caráter didático e ilustrativo, podendo apresentar divergências com as características reais dos produtos. Possíveis alterações poderão ser feitas sem prévio aviso em função dos programas de melhoria contínua.
- Para uso exclusivo de profissional habilitado.



MORELLI
ORTODONTIA

Al. Jundiaí, 230/250 - Jardim Saira - Sorocaba - SP - CEP: 18085-090
Tel: ++ 55 (15) 3238-8200 - Fax: ++ 55 (15) 3238-8221 Call Free: 0800 121455 / 0800 7031455
vendas@morelli.com.br - www.morelli.com.br