



Catálogo de Produtos

X MORELLI[®]
ORTODONTIA





A Dental Morelli Ltda. iniciou suas atividades em 1980 determinada a produzir exclusivamente peças para Ortodontia e Ortopedia funcional. Com o auxílio de tecnologias avançadas e forte apoio da classe ortodôntica, oferece produtos de qualidade a preços acessíveis. Instalada na cidade de Sorocaba-SP, ocupa uma área de 20.000m², onde cerca de 850 funcionários produzem mais de 8 milhões de peças mensais em 1400 itens. A Morelli reforça assim sua atuação no mercado em parceria com uma rede de 150 revendedores no Brasil e em mais de 42 países.

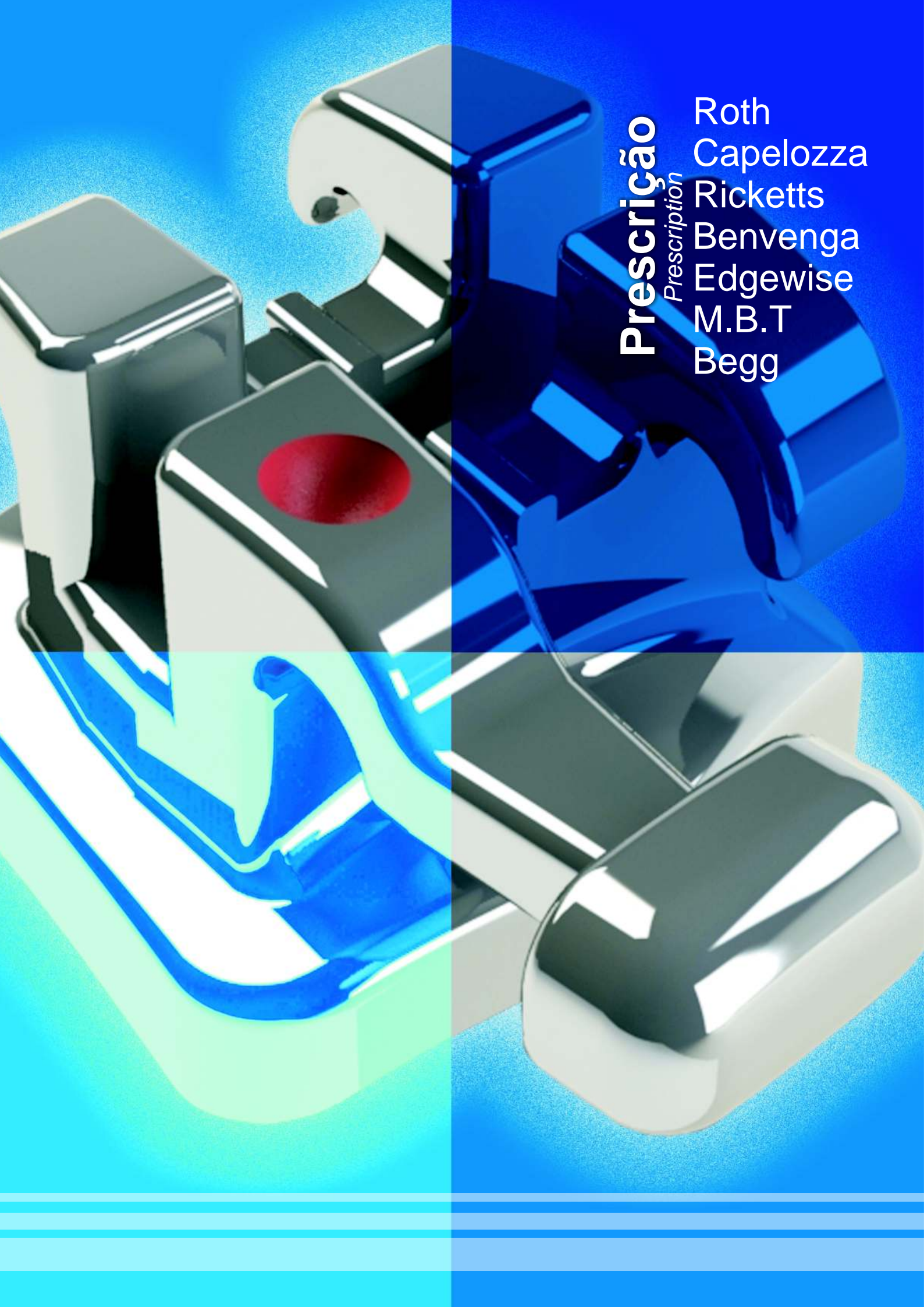
The Dental Morelli Ltda. began operations in 1980 determined to produce only parts for orthodontics and functional orthopedics. With the help of advanced technologies and strong support of orthodontic class, offers products quality at affordable prices. Located in the city of Sorocaba-SP, occupies an area of 20.000m², where about 850 employees produce more than 8 million pieces per month in 1400 items. The Morelli thus improving its performance in the market in partnership with a network of 150 dealers in Brazil and in over 42 countries.



Índice / Index

Bráquetes / Brackets	6
<i>Roth, Capellozza, Ricketts, Benvenga, Edgewise, M.B.T., Begg</i>	
Tubos / Tubes	29
<i>Roth, Begg, Edgewise, Ricketts, M.B.T., Lingual, Capellozza</i>	
Acessórios / Accessories	34
Bandas / Bands	43
Arcos / Arches	48
Fios / Wires	55
Elásticos / Elastomeric	60
Ortopedia Funcional / Functional Orthopaedics	65
Casquetes e Tracionadores / High pull	70
Instrumentos / Instruments	73
Compartimentos / Retainer boxes	81
Adesivos / Adhesives	84





Prescrição
Prescription

- Roth
- Capellozza
- Ricketts
- Benvenga
- Edgewise
- M.B.T
- Begg

Roth Standard (13°)
com canino (13°)
Roth Standard with canines (13°)

CE 0434

1 Kit 20 peças

Códigos / codes
Slot .022" x .030" 0,56 x 0,76mm **10.10.901**
Slot .018" x .030" 0,46 x 0,76mm **10.10.900**

compr/length	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/torq	-7°	-7°	-2°	+8°	+12°	+12°	+8°	-2°	-7°	-7°
ângulo/angle	0°	0°	+13°	+9°	+5°	+5°	+9°	+13°	0°	0°
in/out	0,60 mm	0,60 mm	0,60 mm	1,20 mm	0,70 mm	0,70 mm	1,20 mm	0,60 mm	0,60 mm	0,60 mm

Reposições / replacements

Slot .022" x .030"	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
Slot .018" x .030"	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

qtde/qty	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
----------	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

Maxilar	5 15	4 14	3 13	2 12	1 11	1 21	2 22	3 23	4 24	5 25
Mandibular	45	44	43	42	41	31	32	33	34	35

compr/length	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/torq	-22°	-17°	-11°	0°	0°	0°	0°	-11°	-17°	-22°
ângulo/angle	0°	0°	+7°	0°	0°	0°	0°	+7°	0°	0°
in/out	0,40 mm	0,40 mm	0,60 mm	1,20 mm	1,20 mm	1,20 mm	1,20 mm	0,60 mm	0,40 mm	0,40 mm

Reposições / replacements

Slot .022" x .030"	10.10.216	10.10.214	10.10.212	10.10.410	10.10.410	10.10.410	10.10.410	10.10.213	10.10.214	10.10.216
Slot .018" x .030"	10.10.116	10.10.114	10.10.112	10.10.310	10.10.310	10.10.310	10.10.310	10.10.113	10.10.114	10.10.116

qtde/qty	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
----------	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

Roth Standard (9°)
com canino (9°)
Roth Standard with canines (9°)

CE 0434

1 Kit 20 peças

Códigos / codes
Slot .022" x .030" 0,56 x 0,76mm **10.10.911**

compr/length	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/torq	-7°	-7°	-2°	+8°	+12°	+12°	+8°	-2°	-7°	-7°
ângulo/angle	0°	0°	+9°	+9°	+5°	+5°	+9°	+9°	0°	0°
in/out	0,60 mm	0,60 mm	0,60 mm	1,20 mm	0,70 mm	0,70 mm	1,20 mm	0,60 mm	0,60 mm	0,60 mm

Reposições / replacements

Slot .022" x .030"	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
--------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------

qtde/qty	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
----------	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

Maxilar	5 15	4 14	3 13	2 12	1 11	1 21	2 22	3 23	4 24	5 25
Mandibular	45	44	43	42	41	31	32	33	34	35

compr/length	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/torq	-22°	-17°	-11°	0°	0°	0°	0°	-11°	-17°	-22°
ângulo/angle	0°	0°	+7°	0°	0°	0°	0°	+7°	0°	0°
in/out	0,40mm	0,40 mm	0,60 mm	1,20 mm	1,20 mm	1,20 mm	1,20 mm	0,60 mm	0,40 mm	0,40 mm

Reposições / replacements

Slot .022" x .030"	10.10.216	10.10.214	10.10.212	10.10.410	10.10.410	10.10.410	10.10.410	10.10.213	10.10.214	10.10.216
--------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------

qtde/qty	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
----------	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

Roth Standard (13°)
com gancho nos caninos (13°)
Roth Standard with hook on canines (13°)

1 Kit 20 peças

Códigos / codes
Slot **.022" x .030"** 10.10.951
Slot **.018" x .030"** 10.10.950

compr/length	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/torq	-7°	-7°	-2°	+8°	+12°	+12°	+8°	-2°	-7°	-7°
ângulo/angle	0°	0°	+13°	+9°	+5°	+5°	+9°	+13°	0°	0°
in/out	0,60 mm	0,60 mm	0,60 mm	1,20 mm	0,70 mm	0,70 mm	1,20 mm	0,60 mm	0,60 mm	0,60 mm

Reposições / replacements

Slot .022" x .030"	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
Slot .018" x .030"	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
qtde/qty	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10

	5	4	3	2	1	1	2	3	4	5
	15	14	13	12	11	21	22	23	24	25
Maxilar										
Mandibular										
	45	44	43	42	41	31	32	33	34	35
	5	4	3	2	1	1	2	3	4	5

compr/length	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/torq	-22°	-17°	-11°	0°	0°	0°	0°	-11°	-17°	-22°
ângulo/angle	0°	0°	+7°	0°	0°	0°	0°	+7°	0°	0°
in/out	0,40 mm	0,40 mm	0,60 mm	1,20 mm	1,20 mm	1,20 mm	1,20 mm	0,60 mm	0,40 mm	0,40 mm

Reposições / replacements

Slot .022" x .030"	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
Slot .018" x .030"	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
qtde/qty	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10

CE 0434

Roth Standard (9°)
com gancho nos caninos (9°)
Roth Standard with hook on canines (9°)

1 Kit 20 peças

Códigos / codes
Slot **.022" x .030"** 10.10.953

compr/length	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/torq	-7°	-7°	-2°	+8°	+12°	+12°	+8°	-2°	-7°	-7°
ângulo/angle	0°	0°	+9°	+9°	+5°	+5°	+9°	+9°	0°	0°
in/out	0,60 mm	0,60 mm	0,60 mm	1,20 mm	0,70 mm	0,70 mm	1,20 mm	0,60 mm	0,60 mm	0,60 mm

Reposições / replacements

Slot .022" x .030"	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
qtde/qty	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10

	5	4	3	2	1	1	2	3	4	5
	15	14	13	12	11	21	22	23	24	25
Maxilar										
Mandibular										
	45	44	43	42	41	31	32	33	34	35
	5	4	3	2	1	1	2	3	4	5

compr/length	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/torq	-22°	-17°	-11°	0°	0°	0°	0°	-11°	-17°	-22°
ângulo/angle	0°	0°	+7°	0°	0°	0°	0°	+7°	0°	0°
in/out	0,40mm	0,40 mm	0,60 mm	1,20 mm	1,20 mm	1,20 mm	1,20 mm	0,60 mm	0,40 mm	0,40 mm

Reposições / replacements

Slot .022" x .030"	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
qtde/qty	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10

CE 0434

Roth Standard (13°)
 com gancho nos caninos (13°) e pré-molares
 Roth Standard with hook on canines (13°) and premolars

1 Kit 20 peças

Códigos / codes
 Slot .022" x .030" 0,56 x 0,76mm **10.10.969**
 Slot .018" x .030" 0,46 x 0,76mm **10.10.968**

compr/length	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/torq	-7°	-7°	-2°	+8°	+12°	+12°	+8°	-2°	-7°	-7°
ângulo/angle	0°	0°	+13°	+9°	+5°	+5°	+9°	+13°	0°	0°
in/out	0,60 mm	0,60 mm	0,60 mm	1,20 mm	0,70 mm	0,70 mm	1,20 mm	0,60 mm	0,60 mm	0,60 mm

Reposições / replacements

Slot .022" x .030"	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
Slot .018" x .030"	10.10.124	10.10.124	10.10.120	10.10.102	10.10.100	10.10.101	10.10.103	10.10.121	10.10.125	10.10.125

qtde/qty	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
	5	4	3	2	1	1	2	3	4	5
	15	14	13	12	11	21	22	23	24	25

Maxilar

Mandibular

compr/length	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/torq	-22°	-17°	-11°	0°	0°	0°	0°	-11°	-17°	-22°
ângulo/angle	0°	0°	+7°	0°	0°	0°	0°	+7°	0°	0°
in/out	0,40 mm	0,40 mm	0,60 mm	1,20 mm	1,20 mm	1,20 mm	1,20 mm	0,60 mm	0,40 mm	0,40 mm

Reposições / replacements

Slot .022" x .030"	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
Slot .018" x .030"	10.10.130	10.10.128	10.10.126	10.10.310	10.10.310	10.10.310	10.10.310	10.10.127	10.10.129	10.10.131

qtde/qty	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
----------	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

CE 0434

Roth Standard (9°)
 com gancho nos caninos (9°) e pré-molares
 Roth Standard with hook on canines (9°) and premolars

1 Kit 20 peças

Códigos / codes
 Slot .022" x .030" 0,56 x 0,76mm **10.10.971**

compr/length	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/torq	-7°	-7°	-2°	+8°	+12°	+12°	+8°	-2°	-7°	-7°
ângulo/angle	0°	0°	+9°	+9°	+5°	+5°	+9°	+9°	0°	0°
in/out	0,60 mm	0,60 mm	0,60 mm	1,20 mm	0,70 mm	0,70 mm	1,20 mm	0,60 mm	0,60 mm	0,60 mm

Reposições / replacements

Slot .022" x .030"	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
--------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------

qtde/qty	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
	5	4	3	2	1	1	2	3	4	5
	15	14	13	12	11	21	22	23	24	25

Maxilar

Mandibular

compr/length	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/torq	-22°	-17°	-11°	0°	0°	0°	0°	-11°	-17°	-22°
ângulo/angle	0°	0°	+7°	0°	0°	0°	0°	+7°	0°	0°
in/out	0,40mm	0,40 mm	0,60 mm	1,20 mm	1,20 mm	1,20 mm	1,20 mm	0,60 mm	0,40 mm	0,40 mm

Reposições / replacements

Slot .022" x .030"	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
--------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------

qtde/qty	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
----------	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

CE 0434

Roth Light (13°)
com caninos (13°)
Roth light with canines (13°)

CE 0434

1 Kit 20 peças

Códigos / codes
Slot .022" x .030" 0,56 x 0,76mm **10.10.907**
Slot .018" x .030" 0,46 x 0,76mm **10.10.906**

compr/length	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/torq	-7°	-7°	-2°	+8°	+12°	+12°	+8°	-2°	-7°	-7°
ângulo/angle	0°	0°	+13°	+9°	+5°	+5°	+9°	+13°	0°	0°
in/out	0,60 mm	0,60 mm	0,60 mm	1,20 mm	0,70 mm	0,70 mm	1,20 mm	0,60 mm	0,60 mm	0,60 mm

Reposições / replacements

Slot .022" x .030"	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
Slot .018" x .030"	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
qtde/qty	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10

	5	4	3	2	1	1	2	3	4	5
	15	14	13	12	11	21	22	23	24	25
Maxilar										
Mandibular										
	5	4	3	2	1	1	2	3	4	5

compr/length	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/torq	-22°	-17°	-11°	0°	0°	0°	0°	-11°	-17°	-22°
ângulo/angle	0°	0°	+7°	0°	0°	0°	0°	+7°	0°	0°
in/out	0,40 mm	0,40 mm	0,60 mm	1,20 mm	1,20 mm	1,20 mm	1,20 mm	0,60 mm	0,40 mm	0,40 mm

Reposições / replacements

Slot .022" x .030"	10.10.416	10.10.414	10.10.412	10.10.410	10.10.410	10.10.410	10.10.410	10.10.413	10.10.414	10.10.416
Slot .018" x .030"	10.10.316	10.10.314	10.10.312	10.10.310	10.10.310	10.10.310	10.10.310	10.10.313	10.10.314	10.10.316
qtde/qty	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10

Roth Light (9°)
com caninos (9°)
Roth Light with canines (9°)

CE 0434

1 Kit 20 peças

Códigos / codes
Slot .022" x .030" 0,56 x 0,76mm **10.10.915**

compr/length	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/torq	-7°	-7°	-2°	+8°	+12°	+12°	+8°	-2°	-7°	-7°
ângulo/angle	0°	0°	+9°	+9°	+5°	+5°	+9°	+9°	0°	0°
in/out	0,60 mm	0,60 mm	0,60 mm	1,20 mm	0,70 mm	0,70 mm	1,20 mm	0,60 mm	0,60 mm	0,60 mm

Reposições / replacements

Slot .022" x .030"	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
qtde/qty	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10

	5	4	3	2	1	1	2	3	4	5
	15	14	13	12	11	21	22	23	24	25
Maxilar										
Mandibular										
	5	4	3	2	1	1	2	3	4	5

compr/length	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/torq	-22°	-17°	-11°	0°	0°	0°	0°	-11°	-17°	-22°
ângulo/angle	0°	0°	+7°	0°	0°	0°	0°	+7°	0°	0°
in/out	0,40mm	0,40 mm	0,60 mm	1,20 mm	1,20 mm	1,20 mm	1,20 mm	0,60 mm	0,40 mm	0,40 mm

Reposições / replacements

Slot .022" x .030"	10.10.416	10.10.414	10.10.412	10.10.410	10.10.410	10.10.410	10.10.410	10.10.413	10.10.414	10.10.416
qtde/qty	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10

Roth Ligth (13°)
com gancho nos caninos (13°)
Roth Ligth with hook on canines (13°)

1 Kit 20 peças

Códigos / codes
Slot .022" x .030" 0,56 x 0,76mm **10.10.961**
Slot .018" x .030" 0,46 x 0,76mm **10.10.960**

compr/length	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/torq	-7°	-7°	-2°	+8°	+12°	+12°	+8°	-2°	-7°	-7°
ângulo/angle	0°	0°	+13°	+9°	+5°	+5°	+9°	+13°	0°	0°
in/out	0,60 mm	0,60 mm	0,60 mm	1,20 mm	0,70 mm	0,70 mm	1,20 mm	0,60 mm	0,60 mm	0,60 mm

Reposições / replacements

Slot .022" x .030"	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
Slot .018" x .030"	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

qtde/qty	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
	5	4	3	2	1	1	2	3	4	5
	15	14	13	12	11	21	22	23	24	25

Maxilar

Mandibular

compr/length	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/torq	-22°	-17°	-11°	0°	0°	0°	0°	-11°	-17°	-22°
ângulo/angle	0°	0°	+7°	0°	0°	0°	0°	+7°	0°	0°
in/out	0,40 mm	0,40 mm	0,60 mm	1,20 mm	1,20 mm	1,20 mm	1,20 mm	0,60 mm	0,40 mm	0,40 mm

Reposições / replacements

Slot .022" x .030"	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
Slot .018" x .030"	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

qtde/qty	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
----------	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

CE 0434

Roth Ligth (9°)
com gancho nos caninos (9°)
Roth Ligth with hook on canines (9°)

1 Kit 20 peças

Códigos / codes
Slot .022" x .030" 0,56 x 0,76mm **10.10.963**

compr/length	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/torq	-7°	-7°	-2°	+8°	+12°	+12°	+8°	-2°	-7°	-7°
ângulo/angle	0°	0°	+9°	+9°	+5°	+5°	+9°	+9°	0°	0°
in/out	0,60 mm	0,60 mm	0,60 mm	1,20 mm	0,70 mm	0,70 mm	1,20 mm	0,60 mm	0,60 mm	0,60 mm

Reposições / replacements

Slot .022" x .030"	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
--------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------

qtde/qty	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
	5	4	3	2	1	1	2	3	4	5
	15	14	13	12	11	21	22	23	24	25

Maxilar

Mandibular

compr/length	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/torq	-22°	-17°	-11°	0°	0°	0°	0°	-11°	-17°	-22°
ângulo/angle	0°	0°	+7°	0°	0°	0°	0°	+7°	0°	0°
in/out	0,40mm	0,40 mm	0,60 mm	1,20 mm	1,20 mm	1,20 mm	1,20 mm	0,60 mm	0,40 mm	0,40 mm

Reposições / replacements

Slot .022" x .030"	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
--------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	------------------

qtde/qty	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
----------	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

CE 0434

Referências / codes 1 Kit 20 peças

Slot **.022" x .030"** 10.10.979
 Slot **.018" x .030"** 10.10.978

Roth Light (13°)
 com gancho nos caninos (13°) e pré-molares
 Roth Light with hook on canines (13°) and premolars

compr/length torque/torq ângulo/angle in/out

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°
0,60 mm	0,60 mm	0,60 mm	1,20 mm	0,70 mm	0,70 mm	1,20 mm	0,60 mm	0,60 mm	0,60 mm

Reposições / replacements

Slot **.022" x .030"** 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
 Slot **.018" x .030"** 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

qtde/qty

10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

Maxilar

Mandibular

compr/length torque/torq ângulo/angle in/out

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°
0,40 mm	0,40 mm	0,60 mm	1,20 mm	1,20 mm	1,20 mm	1,20 mm	0,60 mm	0,40 mm	0,40 mm

Reposições / replacements

Slot **.022" x .030"** 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
 Slot **.018" x .030"** 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

qtde/qty

10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

CE 0434

Referências / codes 1 Kit 20 peças

Slot **.022" x .030"** 10.10.981

Roth Light (9°)
 com gancho nos caninos (9°) e pré-molares
 Roth Light with hook on canines (9°) and premolars

compr/length torque/torq ângulo/angle in/out

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°
0,60 mm	0,60 mm	0,60 mm	1,20 mm	0,70 mm	0,70 mm	1,20 mm	0,60 mm	0,60 mm	0,60 mm

Reposições / replacements

Slot **.022" x .030"** 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
 Slot **.018" x .030"** 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

qtde/qty

10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

Maxilar

Mandibular

compr/length torque/torq ângulo/angle in/out

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°
0,40mm	0,40 mm	0,60 mm	1,20 mm	1,20 mm	1,20 mm	1,20 mm	0,60 mm	0,40 mm	0,40 mm

Reposições / replacements

Slot **.022" x .030"** 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
 Slot **.018" x .030"** 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

qtde/qty

10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

CE 0434

Referências / codes
Slot .022" x .030"
0,56 x 0,76mm

1 Kit 20 peças
10.10.920

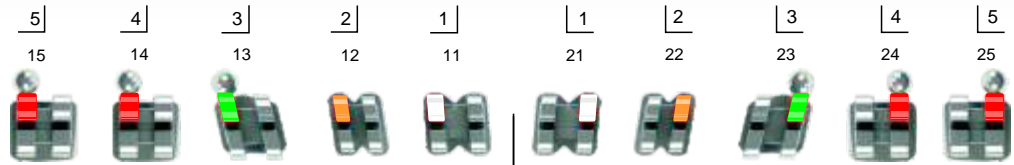
Roth Light (13°) Biofuncional Classe III
com gancho nos caninos (13°) e pré-molares
Class III Biofunctional Roth Light with hook on canines (13°) and premolars

compr/length	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/torq	-7°	-7°	-2°	0°	0°	0°	0°	-2°	-7°	-7°
ângulo/angle	0°	0°	+13°	+9°	+5°	+5°	+9°	+13°	0°	0°
in/out	0,60 mm	0,60 mm	0,60 mm	1,20 mm	0,70 mm	0,70 mm	1,20 mm	0,60 mm	0,60 mm	0,60 mm

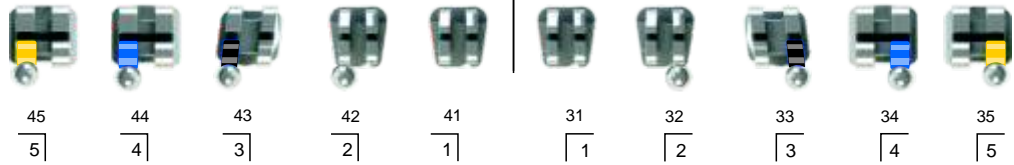
Reposições / replacements

Slot .022" x .030"	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
qtde/qty	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10

Maxilar



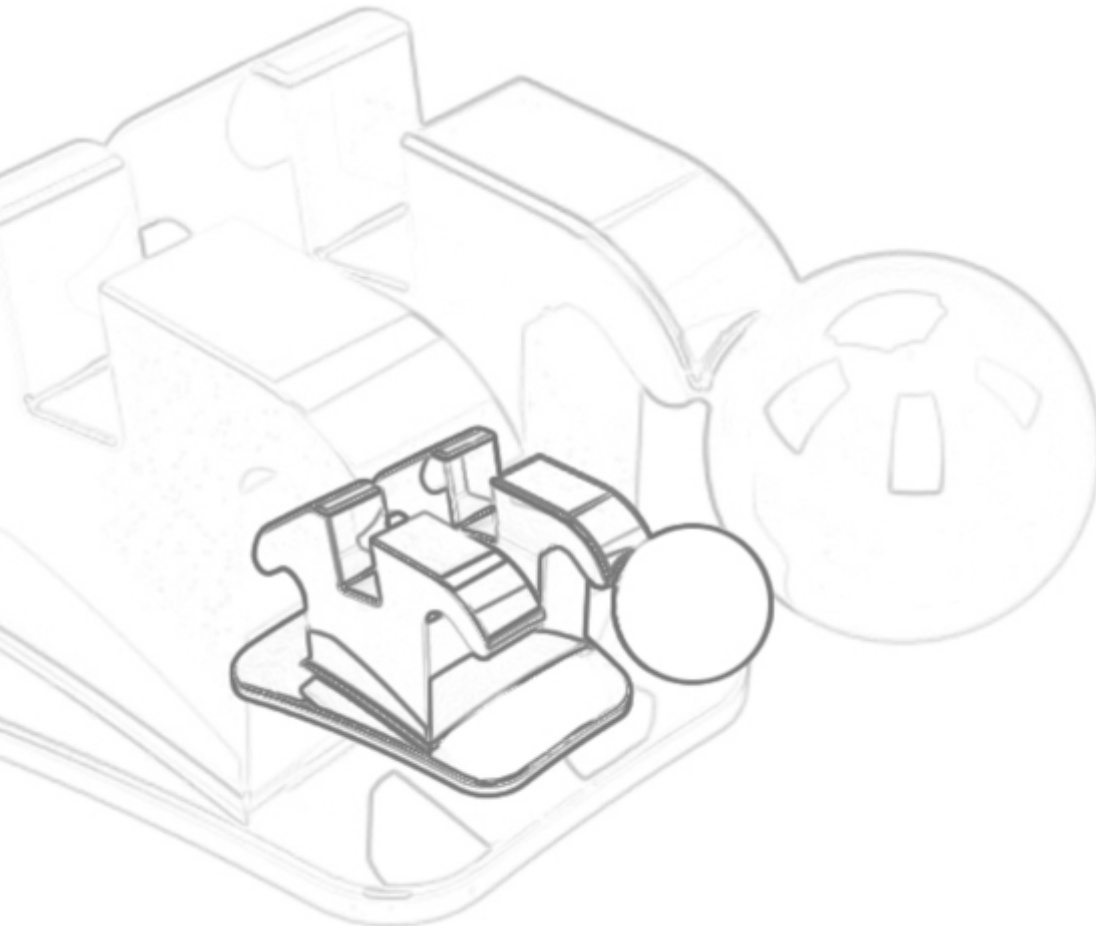
Mandibular



compr/length	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/torq	-22°	-17°	-11°	+10°	+10°	+10°	+10°	-11°	-17°	-22°
ângulo/angle	0°	0°	+7°	0°	0°	0°	0°	+7°	0°	0°
in/out	0,40 mm	0,40 mm	0,60 mm	1,20 mm	1,20 mm	1,20 mm	1,20 mm	0,60 mm	0,40 mm	0,40 mm

Reposições / replacements

Slot .022" x .030"	10.10.430	10.10.428	10.10.426	10.10.432	10.10.438	10.10.433	10.10.427	10.10.429	10.10.431
qtde/qty	10	10	10	10	10	10	10	10	10



Referências / codes
Slot .022" x .030"
0,56 x 0,76mm

1 Kit 20 peças

10.15.901

Roth Monobloc Níquel Free

com ganchos nos caninos e pré-molares
Monobloc Roth Nickel Free with hook on canines and premolars

CE 0434

compr/length	2,5 mm	2,5 mm	2,7 mm	2,5 mm	3,2 mm
torque/torq	-7°	-7°	-2°	+8°	+12°
ângulo/angle	0°	0°	+13°	+9°	+5°
in/out	0,60 mm	0,60 mm	0,60 mm	1,20 mm	0,70 mm
offset	2° D	2° D	4° M		

3,2 mm	2,5 mm	2,7 mm	2,5 mm	2,5 mm
+12°	+8°	-2°	-7°	-7°
+5°	+9°	+13°	0°	0°
0,70 mm	1,20 mm	0,60 mm	0,60 mm	0,60 mm
		4° M	2° D	2° D

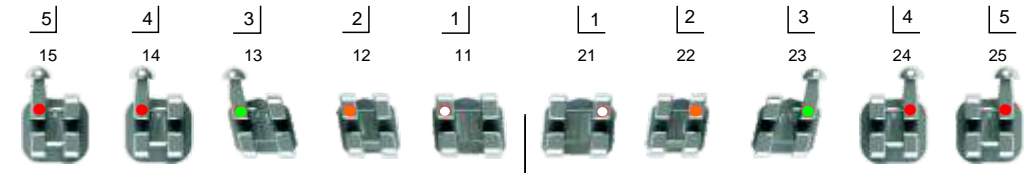
Reposições / replacements

Slot .022" x .030"

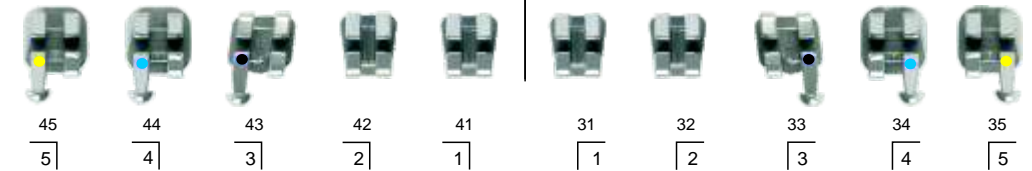
10.15.206	10.15.206	10.15.204	10.15.202	10.15.200
qtde/qty	10	10	10	10

10.15.201	10.15.203	10.15.205	10.15.207	10.15.207
qtde/qty	10	10	10	10

Maxilar



Mandibular



compr/length	2,5 mm	2,5 mm	2,6 mm	2,3 mm	2,3 mm
torque/torq	-22°	-17°	-11°	0°	0°
ângulo/angle	0°	0°	+7°	0°	0°
in/out	0,40 mm	0,40 mm	0,60 mm	1,20 mm	1,20 mm
offset	4° D	4° D	2° M		

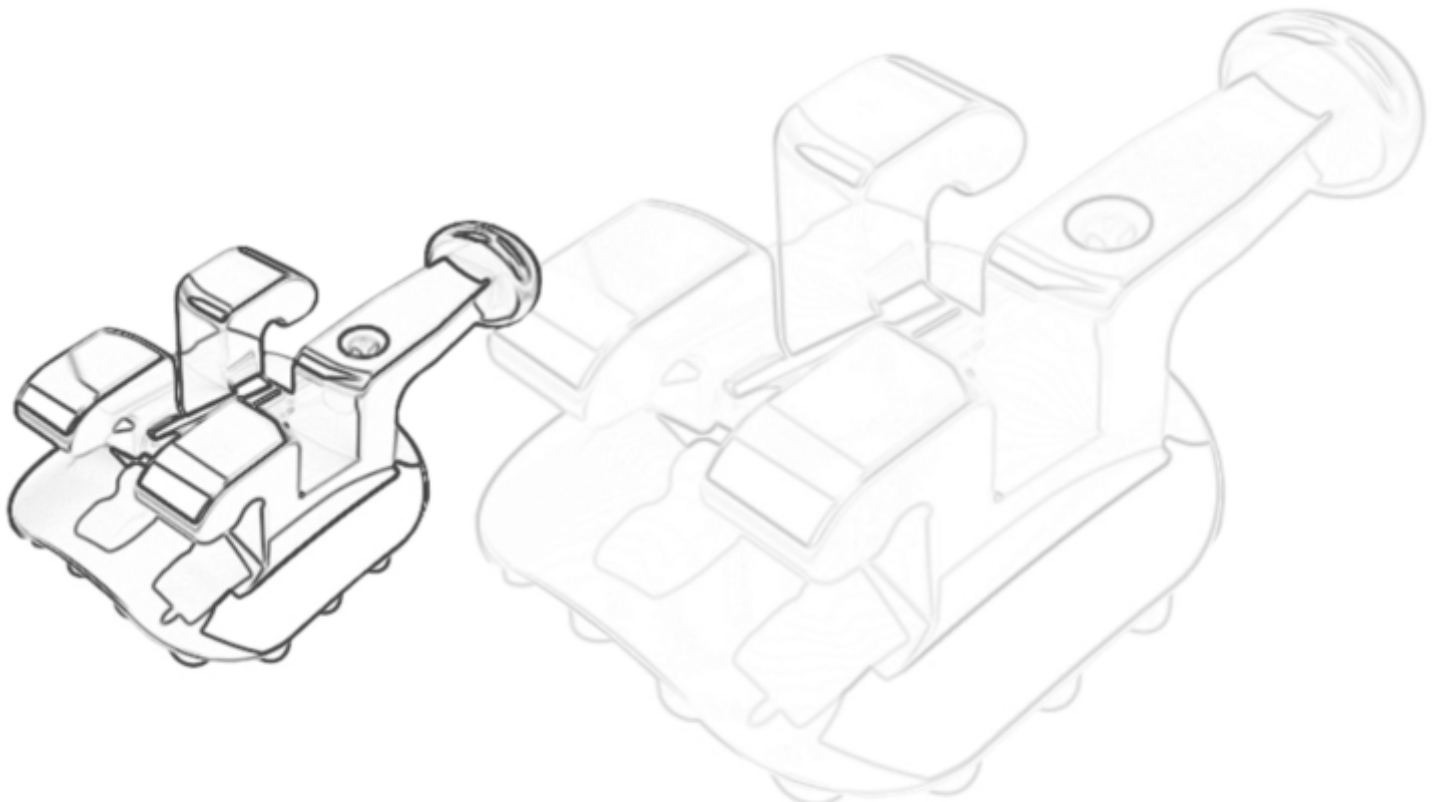
2,3 mm	2,3 mm	2,6 mm	2,5 mm	2,5 mm
0°	0°	-11°	-17°	-22°
0°	0°	+7°	0°	0°
1,20 mm	1,20 mm	0,60 mm	0,40 mm	0,40 mm
		2° M	4° D	4° D

Reposições / replacements

Slot .022" x .030"

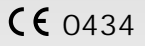
10.15.214	10.15.212	10.15.210	10.15.208	10.15.208
qtde/qty	10	10	10	10

10.15.208	10.15.208	10.15.211	10.15.213	10.15.215
qtde/qty	10	10	10	10



Referências / codes	1 Kit 20 peças	5 Kits 100 peças	100 Kits 2000 peças
Slot .022" x .030" 0,56 x 0,76mm	10.15.905	10.15.915	10.15.925
Slot .018" x .030" 0,46 x 0,76mm	10.15.904	10.15.914	10.15.924

Roth Max (13°)
com ganchos nos caninos (13°) e pré-molares
Roth Max with hook on canines(13°) and premolars



compr/length	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/torq	-7°	-7°	-2°	+8°	+12°	+12°	+8°	-2°	-7°	-7°
ângulo/angle	0°	0°	+13°	+9°	+5°	+5°	+9°	+13°	0°	0°
in/out	0,60 mm	0,60 mm	0,60 mm	1,20 mm	0,70 mm	0,70 mm	1,20 mm	0,60 mm	0,60 mm	0,60 mm
offset	2° D	2° D	4° M					4° M	2° D	2° D

Reposições / replacements

Slot .022" x .030"	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
Slot .018" x .030"	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

qtde/qty	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
----------	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

Maxilar

Mandibular

compr/length	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/torq	-22°	-17°	-11°	0°	0°	0°	0°	-11°	-17°	-22°
ângulo/angle	0°	0°	+7°	0°	0°	0°	0°	+7°	0°	0°
in/out	0,40 mm	0,40 mm	0,60 mm	1,20 mm	1,20 mm	1,20 mm	1,20 mm	0,60 mm	0,40 mm	0,40 mm
offset	4° D	4° D	2° M					2° M	4° D	4° D

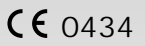
Reposições / replacements

Slot .022" x .030"	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
Slot .018" x .030"	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

qtde/qty	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
----------	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

Referências / codes	1 Kit 20 peças	5 Kits 100 peças	100 Kits 2000 peças
Slot .022" x .030" 0,56 x 0,76mm	10.15.903	10.15.913	10.15.923
Slot .018" x .030" 0,46 x 0,76mm	10.15.902	10.15.912	10.15.922

Roth Max (9°)
com ganchos nos caninos (9°) e pré-molares
Roth Max with hook on canines(9°) and premolars



compr/length	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/torq	-7°	-7°	-2°	+8°	+12°	+12°	+8°	-2°	-7°	-7°
ângulo/angle	0°	0°	+9°	+9°	+5°	+5°	+9°	+9°	0°	0°
in/out	0,60 mm	0,60 mm	0,60 mm	1,20 mm	0,70 mm	0,70 mm	1,20 mm	0,60 mm	0,60 mm	0,60 mm
offset	2° D	2° D	4° M					4° M	2° D	2° D

Reposições / replacements

Slot .022" x .030"	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
Slot .018" x .030"	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

qtde/qty	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
----------	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

Maxilar

Mandibular

compr/length	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/torq	-22°	-17°	-11°	0°	0°	0°	0°	-11°	-17°	-22°
ângulo/angle	0°	0°	+7°	0°	0°	0°	0°	+7°	0°	0°
in/out	0,40 mm	0,40 mm	0,60 mm	1,20 mm	1,20 mm	1,20 mm	1,20 mm	0,60 mm	0,40 mm	0,40 mm
offset	4° D	4° D	2° M					2° M	4° D	4° D

Reposições / replacements

Slot .022" x .030"	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
Slot .018" x .030"	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

qtde/qty	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
----------	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

Referências / codes
Slot .022" x .030"
0,56 x 0,76mm

1 Kit 20 peças

10.17.901

5 Kits 100 peças

10.17.912

Roth Composite

com ganchos nos caninos e pré-molares
Composite with hook on canines and premolars

CE 0434

compr/length	3,2 mm	3,2 mm	3,2 mm	2,9 mm	3,9 mm
torque/torq	-7°	-7°	-2°	+8°	+12°
ângulo/angle	0°	0°	+13°	+9°	+5°
in/out	0,60 mm	0,60 mm	0,60 mm	1,20 mm	0,70 mm
offset	2° D	2° D	4° M		

3,9 mm	2,9 mm	3,2 mm	3,2 mm	3,2 mm
+12°	+8°	-2°	-7°	-7°
+5°	+9°	+13°	0°	0°
0,70 mm	1,20 mm	0,60 mm	0,60 mm	0,60 mm
		4° M	2° D	2° D

Reposições / replacements

Slot .022" x .030"

10.17.007	10.17.007	10.17.005	10.17.003	10.17.001
10	10	10	10	10
5	4	3	2	1
15	14	13	12	11

10.17.002	10.17.004	10.17.006	10.17.008	10.17.008
10	10	10	10	10
1	2	3	4	5
21	22	23	24	25

Maxilar



Mandibular



45	44	43	42	41
5	4	3	2	1

31	32	33	34	35
1	2	3	4	5

compr/length	3,2 mm	3,2 mm	3,2 mm	2,5 mm	2,5 mm
torque/torq	-22°	-17°	-11°	0°	0°
ângulo/angle	0°	0°	+7°	0°	0°
in/out	0,40 mm	0,40 mm	0,60 mm	1,20 mm	1,20 mm
offset	4° D	4° D	2° M		

2,5 mm	2,5 mm	3,2 mm	3,2 mm	3,2 mm
0°	0°	-11°	-17°	-22°
0°	0°	+7°	0°	0°
1,20 mm	1,20 mm	0,60 mm	0,40 mm	0,40 mm
		2° M	4° D	4° D

Reposições / replacements

Slot .022" x .030"

10.17.014	10.17.012	10.17.010	10.17.009	10.17.009
10	10	10	10	10

10.17.009	10.17.009	10.17.011	10.17.013	10.17.015
10	10	10	10	10

transparência



Composite
Linha Estética

Referências / codes
Slot .022" x .030"
0,56 x 0,76mm

1 Kit 20 peças
10.19.901

Capelozza Padrão I
com ganchos nos caninos e pré-molares
Standard I Capelozza with hook on canines and premolars

compr / length	2,9 mm	2,9 mm	2,7 mm	2,5 mm	3,2 mm
torque / torq	-7°	-7°	-5°	+3°	+7°
ângulo / angle	0°	0°	+8°	+9°	+5°
in/out	0,60 mm	0,60 mm	0,60 mm	1,20 mm	0,70 mm

3,2 mm	2,5 mm	2,7 mm	2,9 mm	2,9 mm
+7°	+3°	-5°	-7°	-7°
+5°	+9°	+8°	0°	0°
0,70 mm	1,20 mm	0,60 mm	0,60 mm	0,60 mm

Reposições / replacements

Slot .022" x .030"

10.19.007 10.19.007 10.19.005 10.19.003 10.19.001

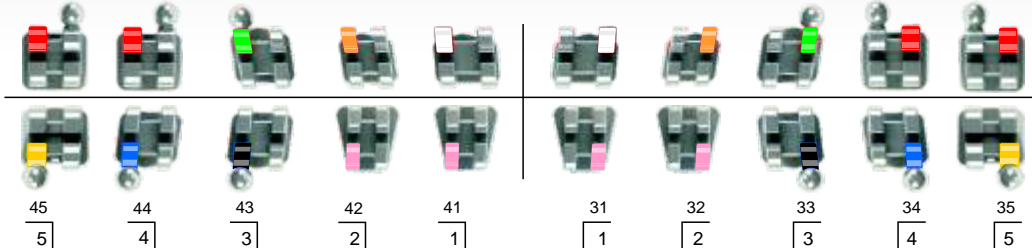
10.19.002 10.19.004 10.19.006 10.19.008 10.19.008

qtde / qty	10	10	10	10	10
	5	4	3	2	1
	15	14	13	12	11

10	10	10	10	10
1	2	3	4	5
21	22	23	24	25

Maxilar

Mandibular



compr / length	2,9 mm	2,9 mm	2,7 mm	2,2 mm	2,2 mm
torque / torq	-22°	-17°	-11°	-1°	-1°
ângulo / angle	+2°	+2°	+5°	+2°	+2°
in/out	0,40 mm	0,40 mm	0,60 mm	1,20 mm	1,20 mm

2,2 mm	2,2 mm	2,7 mm	2,9 mm	2,9 mm
-1°	-1°	-11°	-17°	-22°
+2°	+2°	+5°	+2°	+2°
1,20 mm	1,20 mm	0,60 mm	0,40 mm	0,40 mm

Reposições / replacements

Slot .022" x .030"

10.19.015 10.19.013 10.19.011 10.19.009 10.19.009

10.19.010 10.19.010 10.19.012 10.19.014 10.19.016

qtde / qty	10	10	10	10	10
------------	----	----	----	----	----

10	10	10	10	10
----	----	----	----	----

Referências / codes
Slot .022" x .030"
0,56 x 0,76mm

1 Kit 20 peças
10.19.902

Capelozza Padrão II
com ganchos nos caninos e pré-molares
Standard II Capelozza with hook on canines and premolars

compr / length	2,9 mm	2,9 mm	2,7 mm	2,5 mm	3,2 mm
torque / torq	-7°	-7°	-5°	+3°	+7°
ângulo / angle	0°	0°	+5°	+9°	+5°
in/out	0,60 mm	0,60 mm	0,60 mm	1,20 mm	0,70 mm

3,2 mm	2,5 mm	2,7 mm	2,9 mm	2,9 mm
+7°	+3°	-5°	-7°	-7°
+5°	+9°	+5°	0°	0°
0,70 mm	1,20 mm	0,60 mm	0,60 mm	0,60 mm

Reposições / replacements

Slot .022" x .030"

10.19.007 10.19.007 10.19.017 10.19.003 10.19.001

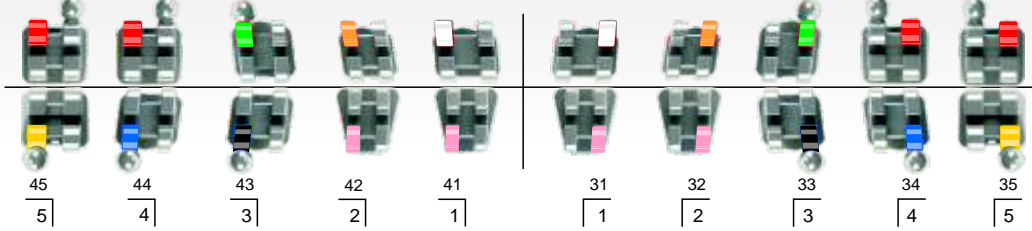
10.19.002 10.19.004 10.19.018 10.19.008 10.19.008

qtde / qty	10	10	10	10	10
	5	4	3	2	1
	15	14	13	12	11

10	10	10	10	10
1	2	3	4	5
21	22	23	24	25

Maxilar

Mandibular



compr / length	2,9 mm	2,9 mm	2,7 mm	2,2 mm	2,2 mm
torque / torq	-22°	-17°	-11°	+4°	+4°
ângulo / angle	+2°	+2°	+5°	+2°	+2°
in/out	0,40 mm	0,40 mm	0,60 mm	1,20 mm	1,20 mm

2,2 mm	2,2 mm	2,7 mm	2,9 mm	2,9 mm
+4°	+4°	-11°	-17°	-22°
+2°	+2°	+5°	+2°	+2°
1,20 mm	1,20 mm	0,60 mm	0,40 mm	0,40 mm

Reposições / replacements

Slot .022" x .030"

10.19.015 10.19.013 10.19.011 10.19.019 10.19.019

10.19.020 10.19.020 10.19.012 10.19.014 10.19.016

qtde / qty	10	10	10	10	10
------------	----	----	----	----	----

10	10	10	10	10
----	----	----	----	----

Incisivos centrais e laterais inferiores com 8° de torque para Padrão II

compr / length	2,2mm	2,2mm
torque / torq	+8°	+8°
ângulo / angle	+2°	+2°
in/out	1,20mm	1,20mm

2,2mm	2,2mm
+8°	+8°
+2°	+2°
1,20mm	1,20mm

Reposições / replacements

Slot .022" x .030"

10.19.021 10.19.021

10.19.022 10.19.022

Central and Lateral Incisors Under With 8° Torque for Standard II

qtde / qty	10	10
------------	----	----

10	10
----	----

Referências / codes
Slot .022" x .030"
0,56 x 0,76mm

1 Kit 20 peças
10.19.903

Capelozza Padrão III
com ganchos nos caninos e pré-molares
Standard III Capelozza with hook on canines and premolars

compr/length	2,9 mm	2,9 mm	2,7 mm	2,5 mm	3,2 mm
torque/torq	-7°	-7°	-2°	+10°	+14°
ângulo/angle	0°	0°	+11°	+9°	+5°
in/out	0,60 mm	0,60 mm	0,60 mm	1,20 mm	0,70 mm

3,2 mm	2,5 mm	2,7 mm	2,9 mm	2,9 mm
+14°	+10°	-2°	-7°	-7°
+5°	+9°	+11°	0°	0°
0,70 mm	1,20 mm	0,60 mm	0,60 mm	0,60 mm

Reposições / replacements

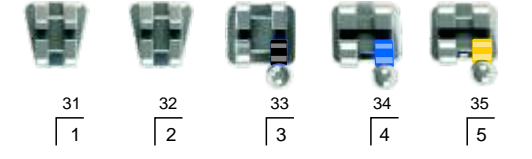
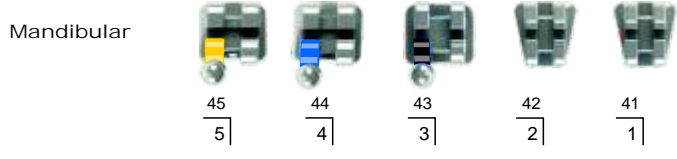
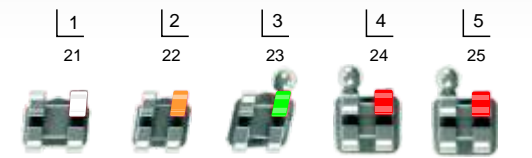
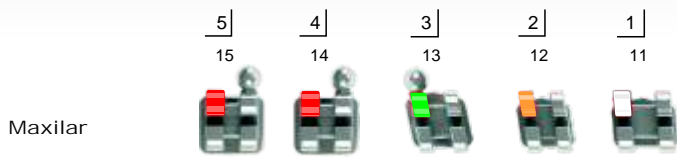
Slot .022" x .030"

10.19.007 **10.19.007** **10.19.027** **10.19.025** **10.19.023**

10.19.024 **10.19.026** **10.19.028** **10.19.008** **10.19.008**

qtde/qty	10	10	10	10	10
----------	----	----	----	----	----

10	10	10	10	10
----	----	----	----	----



compr/length	2,9 mm	2,9 mm	2,7 mm	2,2 mm	2,2 mm
torque/torq	-22°	-17°	-11°	-6°	-6°
ângulo/angle	+2°	+2°	0°	0°	0°
in/out	0,40 mm	0,40 mm	0,60 mm	1,20 mm	1,20 mm

2,2 mm	2,2 mm	2,7 mm	2,9 mm	2,9 mm
-6°	-6°	-11°	-17°	-22°
0°	0°	0°	+2°	+2°
1,20 mm	1,20 mm	0,60 mm	0,40 mm	0,40 mm

Reposições / replacements

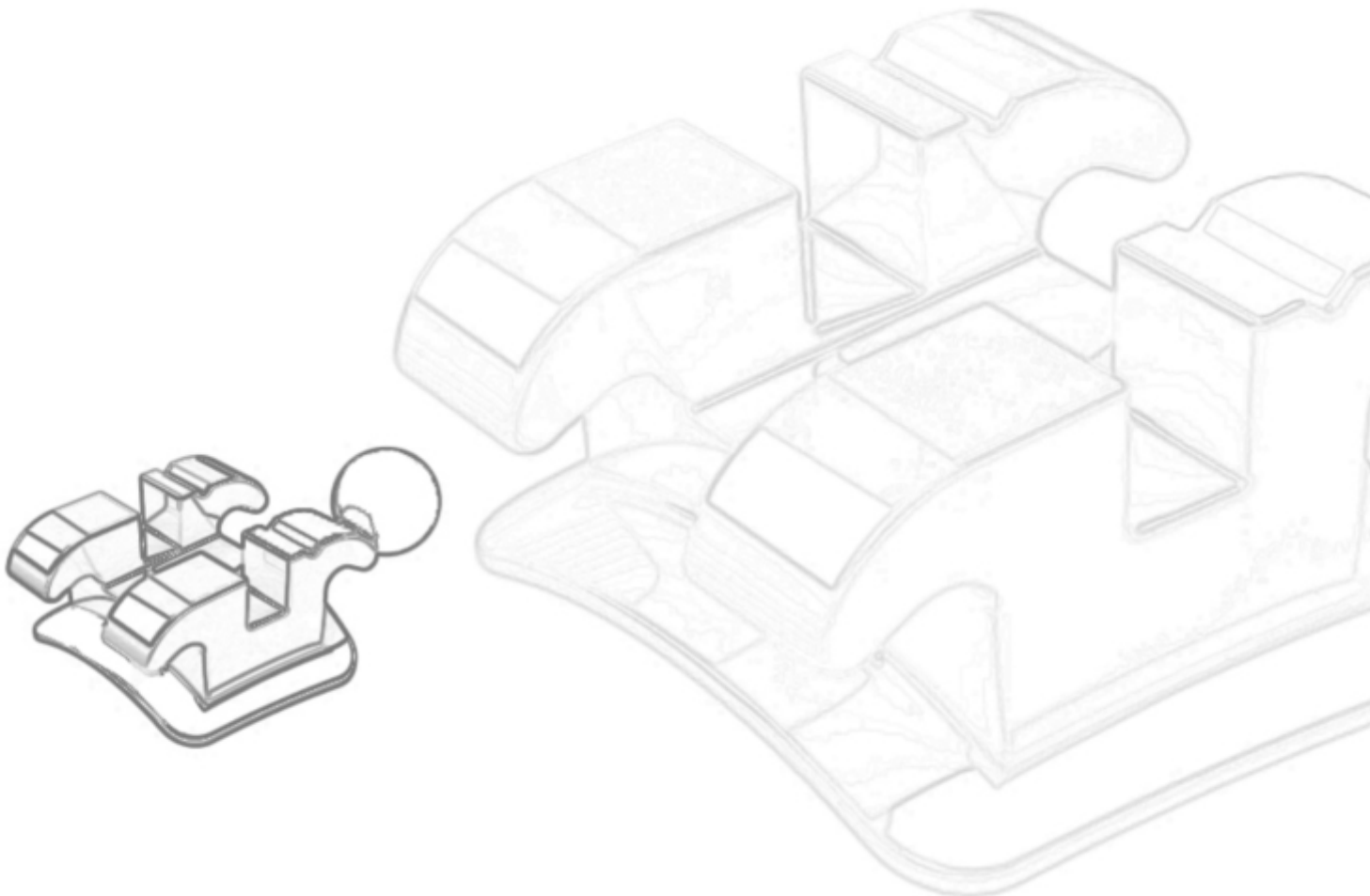
Slot .022" x .030"

10.19.015 **10.19.013** **10.19.030** **10.19.029** **10.19.029**

10.19.029 **10.19.029** **10.19.031** **10.19.014** **10.19.016**

qtde/qty	10	10	10	10	10
----------	----	----	----	----	----

10	10	10	10	10
----	----	----	----	----



Referências / codes 1 Kit 20 peças

Slot **.022" x .030"** **10.20.901**

Slot **.018" x .030"** **10.20.900**

Ricketts Standard
Standard Ricketts

compr/length	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
torque/torq	0°	0°	+7°	+14°	+22°	+22°	+14°	+7°	0°	0°
ângulo/angle	0°	0°	+5°	+8°	0°	0°	+8°	+5°	0°	0°
in/out	0,94 mm	0,94 mm	0,94 mm	0,94 mm	0,94 mm	0,94 mm	0,94 mm	0,94 mm	0,94 mm	0,94 mm

Reposições / replacements

Slot .022" x .030"	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
Slot .018" x .030"	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
qtde/qty	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10

Maxilar

	5	4	3	2	1	1	2	3	4	5
	15	14	13	12	11	21	22	23	24	25

Mandibular

	45	44	43	42	41	31	32	33	34	35
	5	4	3	2	1	1	2	3	4	5

compr/length	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
torque/torq	0°	0°	+7°	0°	0°	0°	0°	+7°	0°	0°
ângulo/angle	0°	0°	+5°	0°	0°	0°	0°	+5°	0°	0°
in/out	0,94 mm	0,94 mm	0,94 mm	0,94 mm	0,94 mm	0,94 mm	0,94 mm	0,94 mm	0,94 mm	0,94 mm

Reposições / replacements

Slot .022" x .030"	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
Slot .018" x .030"	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
qtde/qty	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10

Referências / codes 1 Kit 20 peças

Slot **.018" x .030"** **10.25.903**

Ricketts Actual
Actual Ricketts

compr/length	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	2,5 mm
torque/torq	0°	0°	+7°	+14°	+22°	+22°	+14°	+7°	0°	0°
ângulo/angle	0°	0°	+8°	+10°	+3°	+3°	+10°	+8°	0°	0°
in/out	1,00 mm	0,40 mm	0,90 mm	0,70 mm	0,70 mm	0,70 mm	0,70 mm	0,90 mm	0,40 mm	1,00 mm
offset		2° D							2° D	

Reposições / replacements

Slot .018" x .030"	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	10.25.132
qtde/qty	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10

Maxilar

	5	4	3	2	1	1	2	3	4	5
	15	14	13	12	11	21	22	23	24	25

Mandibular

	45	44	43	42	41	31	32	33	34	35
	5	4	3	2	1	1	2	3	4	5

compr/length	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/torq	0°	0°	+7°	0°	0°	0°	0°	+7°	0°	0°
ângulo/angle	0°	0°	+2°	0°	0°	0°	0°	+2°	0°	0°
in/out	1,00 mm	0,40 mm	0,90 mm	0,70 mm	0,70 mm	0,70 mm	0,70 mm	0,90 mm	0,40 mm	1,00 mm

Reposições / replacements

Slot .018" x .030"	10.25.137	10.25.135	10.25.133	10.25.111	10.25.111	10.25.111	10.25.111	10.25.134	10.25.136	10.25.138
qtde/qty	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10

Referências / codes 1 Kit 20 peças

Slot **018" x .030"**
0,46 x 0,76mm

10.25.901

Ricketts Actual

com ganchos nos caninos e pré-molares
Actual Ricketts with hook on canines and premolars

compr/length	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	2,5 mm
torque/torq	0°	0°	+7°	+14°	+22°	+22°	+14°	+7°	0°	0°
ângulo/angle	0°	0°	+8°	+10°	+3°	+3°	+10°	+8°	0°	0°
in/out	1,00 mm	0,40 mm	0,90 mm	0,70 mm	0,70 mm	0,70 mm	0,70 mm	0,90 mm	0,40 mm	1,00 mm
offset		2° D							2° D	

Reposições / replacements

Slot **018" x .030"**

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

qtde/qty 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10

	<u>5</u> 15	<u>4</u> 14	<u>3</u> 13	<u>2</u> 12	<u>1</u> 11	<u>1</u> 21	<u>2</u> 22	<u>3</u> 23	<u>4</u> 24	<u>5</u> 25
Maxilar										

	<u>45</u> 5	<u>44</u> 4	<u>43</u> 3	<u>42</u> 2	<u>41</u> 1	<u>31</u> 1	<u>32</u> 2	<u>33</u> 3	<u>34</u> 4	<u>35</u> 5
Mandibular										

compr/length	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/torq	0°	0°	+7°	0°	0°	0°	0°	+7°	0°	0°
ângulo/angle	0°	0°	+2°	0°	0°	0°	0°	+2°	0°	0°
in/out	1,00 mm	0,40 mm	0,90 mm	0,70 mm	0,70 mm	0,70 mm	0,70 mm	0,90 mm	0,40 mm	1,00 mm

Reposições / replacements

Slot **018" x .030"**

10.25.117 10.25.115 10.25.113 10.25.111 10.25.111 10.25.111 10.25.111 10.25.114 10.25.116 10.25.118

qtde/qty 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10

Referências / codes 1 Kit 20 peças

Slot **018" x .030"**
0,46 x 0,76mm

10.25.900

Ricketts Actual Especial

com ganchos nos caninos e pré-molares
Special Actual Ricketts with hook on canines and premolars

compr/length	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	2,5 mm
torque/torq	0°	0°	+7°	+10°	+22°	+22°	+10°	+7°	0°	0°
ângulo/angle	0°	0°	+8°	+10°	+3°	+3°	+10°	+8°	0°	0°
in/out	0,40 mm	0,40 mm	0,70 mm	0,70 mm	0,70 mm	0,70 mm	0,70 mm	0,70 mm	0,40 mm	0,40 mm
offset		2° D							2° D	

Reposições / replacements

Slot **018" x .030"**

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

qtde/qty 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10

	<u>5</u> 15	<u>4</u> 14	<u>3</u> 13	<u>2</u> 12	<u>1</u> 11	<u>1</u> 21	<u>2</u> 22	<u>3</u> 23	<u>4</u> 24	<u>5</u> 25
Maxilar										

	<u>45</u> 5	<u>44</u> 4	<u>43</u> 3	<u>42</u> 2	<u>41</u> 1	<u>31</u> 1	<u>32</u> 2	<u>33</u> 3	<u>34</u> 4	<u>35</u> 5
Mandibular										

compr/length	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/torq	0°	0°	+7°	0°	0°	0°	0°	+7°	0°	0°
ângulo/angle	0°	0°	+2°	0°	0°	0°	0°	+2°	0°	0°
in/out	0,40 mm	0,40 mm	0,70 mm	0,70 mm	0,70 mm	0,70 mm	0,70 mm	0,70 mm	0,40 mm	0,40 mm

Reposições / replacements

Slot **018" x .030"**

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

qtde/qty 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10

Referências / codes 1 Kit 20 peças

Slot **.018" x .030"**
0,46 x 0,76mm

10.25.905

Ricketts Slim

com ganchos nos caninos e pré-molares
Slim Ricketts with hook on canines and premolars

compr/length	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/torq	0°	0°	+7°	+14°	+22°	+22°	+14°	+7°	0°	0°
ângulo/angle	0°	0°	+5°	+10°	+3°	+3°	+10°	+5°	0°	0°
in/out	0,84 mm	0,84 mm	0,84 mm	0,84 mm	0,84 mm	0,84 mm	0,84 mm	0,84 mm	0,84 mm	0,84 mm

Reposições / replacements

Slot **.018" x .030"**

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

qtde/qty	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
----------	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

	5	4	3	2	1	1	2	3	4	5
	15	14	13	12	11	21	22	23	24	25
Maxilar										
Mandibular										

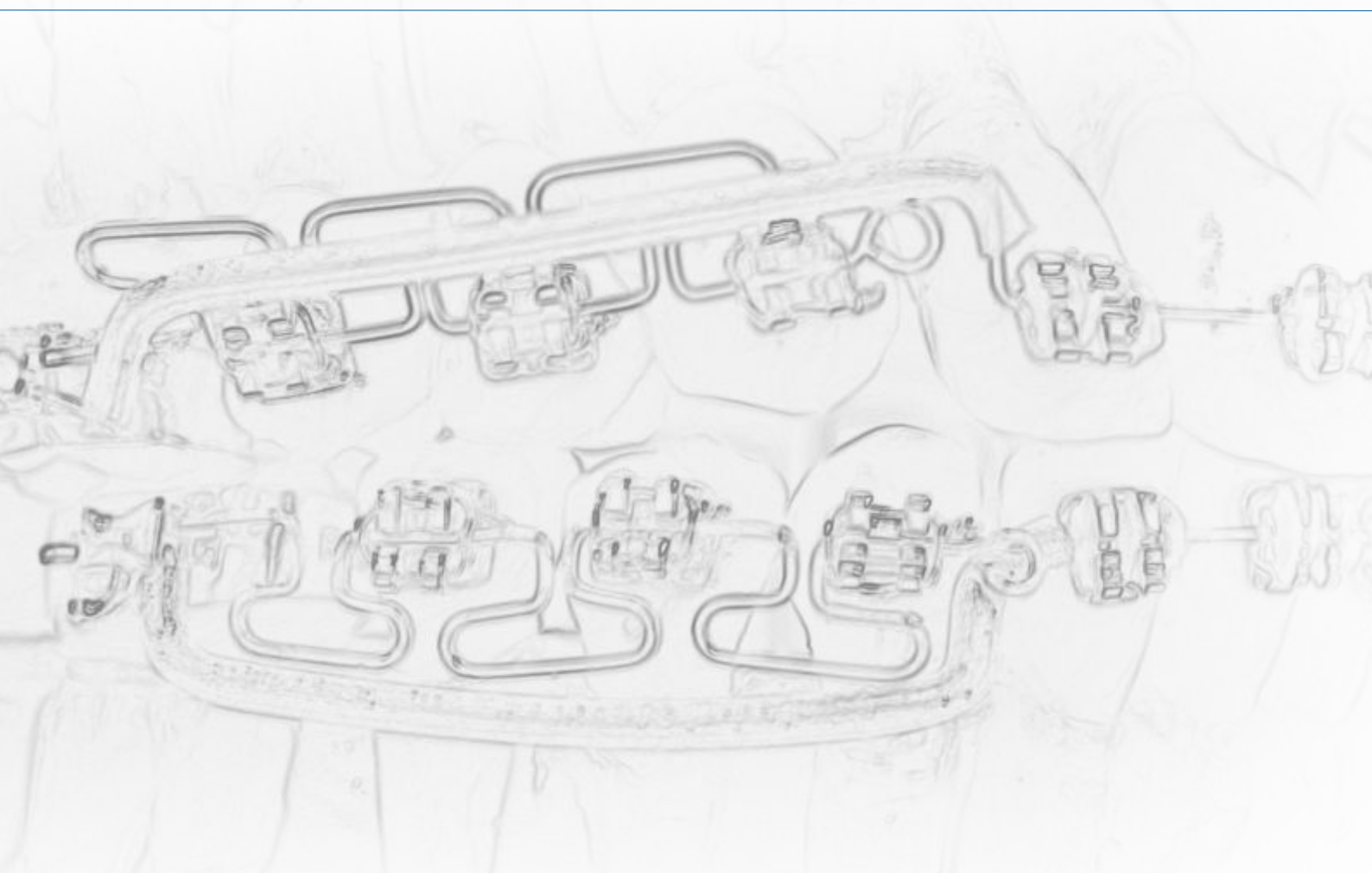
compr/length	2,5 mm	2,5 mm	2,5 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,5 mm	2,5 mm	2,5 mm
torque/torq	0°	0°	+7°	0°	0°	0°	0°	+7°	0°	0°
ângulo/angle	0°	0°	+5°	0°	0°	0°	0°	+5°	0°	0°
in/out	0,84 mm	0,84 mm	0,84 mm	0,84 mm	0,84 mm	0,84 mm	0,84 mm	0,84 mm	0,84 mm	0,84 mm

Reposições / replacements

Slot **.018" x .030"**

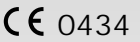
10.65.105 10.65.105 10.25.307 10.65.103 10.65.103 10.65.103 10.65.103 10.25.308 10.65.104 10.65.104

qtde/qty	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
----------	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----



Referências / codes 1 Kit 20 peças
 Slot .018" x .030" 0,46 x 0,76mm **10.90.902**

Benvença Classe I
 com gancho nos caninos - Bioprogressivo
 Benvença Bioprogressive with hook on canines



compr/length	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	2,5 mm
torque/torq	0°	0°	+6°	+12°	+20°	+20°	+12°	+6°	0°	0°
ângulo/angle	0°	0°	+7°	+10°	+3°	+3°	+10°	+7°	0°	0°
in/out	0,40 mm	0,40 mm	0,70 mm	1,00 mm	0,70 mm	0,70 mm	1,00 mm	0,70 mm	0,40 mm	0,40 mm
offset		2° D							2° D	

Reposições / replacements

Slot .018" x .030"	10.20.046	10.20.046	10.20.044	10.20.042	10.20.040	10.20.041	10.20.043	10.20.045	10.20.047	10.20.047
qtde/qty	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10

	<u>5</u> 15	<u>4</u> 14	<u>3</u> 13	<u>2</u> 12	<u>1</u> 11	<u>1</u> 21	<u>2</u> 22	<u>3</u> 23	<u>4</u> 24	<u>5</u> 25
Maxilar										
Mandibular										
	<u>45</u> 5	<u>44</u> 4	<u>43</u> 3	<u>42</u> 2	<u>41</u> 1	<u>31</u> 1	<u>32</u> 2	<u>33</u> 3	<u>34</u> 4	<u>35</u> 5

compr/length	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/torq	-6°	-6°	+2°	0°	0°	0°	0°	+2°	-6°	-6°
ângulo/angle	0°	0°	+2°	0°	0°	0°	0°	+2°	0°	0°
in/out	0,40 mm	0,40 mm	0,50 mm	0,70 mm	0,70 mm	0,70 mm	0,70 mm	0,50 mm	0,40 mm	0,40 mm

Reposições / replacements

Slot .018" x .030"	10.20.052	10.20.052	10.20.050	10.20.048	10.20.048	10.20.048	10.20.048	10.20.051	10.20.052	10.20.052
qtde/qty	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10

Para utilização da prescrições Benvença Classes II e III Bioprogressivo
 For Benvença Prescription Class II and III Bioprogressive

	Classe II / III		Classe III		Classe III		Classe II / III	
	2,5 mm	2,5 mm					2,5 mm	2,5 mm
	0°	0°					0°	0°
	0°	0°					0°	0°
	0,40 mm	0,40 mm					0,40 mm	0,40 mm
		2° D					2° D	
Slot .018" x .030"	10.20.056	10.20.056					10.20.057	10.20.057
qtde/qty	10	10					10	10
	<u>5</u> 15	<u>4</u> 14					<u>4</u> 24	<u>5</u> 25
Maxilar								
Mandibular								
	<u>45</u> 5	<u>44</u> 4	<u>42</u> 2		<u>32</u> 2		<u>34</u> 4	<u>35</u> 5
compr/length	2,5 mm	2,5 mm	2,2 mm		2,2 mm		2,5 mm	2,5 mm
torque/torq	-6°	-6°	0°		0°		-6°	-6°
ângulo/angle	0°	0°	0°		0°		0°	0°
in/out	0,40 mm	0,40 mm	0,70 mm		0,70 mm		0,40 mm	0,40 mm
Reposições / replacements								
Slot .018" x .030"	10.20.058	10.20.058	10.20.054		10.20.055		10.20.059	10.20.059
qtde/qty	10	10	10		10		10	10

Referências / codes 1 Kit 20 peças

Slot **.022" x .030"** **10.30.901**
 0,56 x 0,76mm

Slot **.018" x .030"** **10.30.900**
 0,46 x 0,76mm

Edgewise Standard
 Standard Edgewise

CE 0434

compr/length	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
torque/torq	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°
ângulo/angle	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°
in/out	0,94 mm	0,94 mm	0,94 mm	0,94 mm	0,94 mm	0,94 mm	0,94 mm	0,94 mm	0,94 mm	0,94 mm

Reposições / replacements

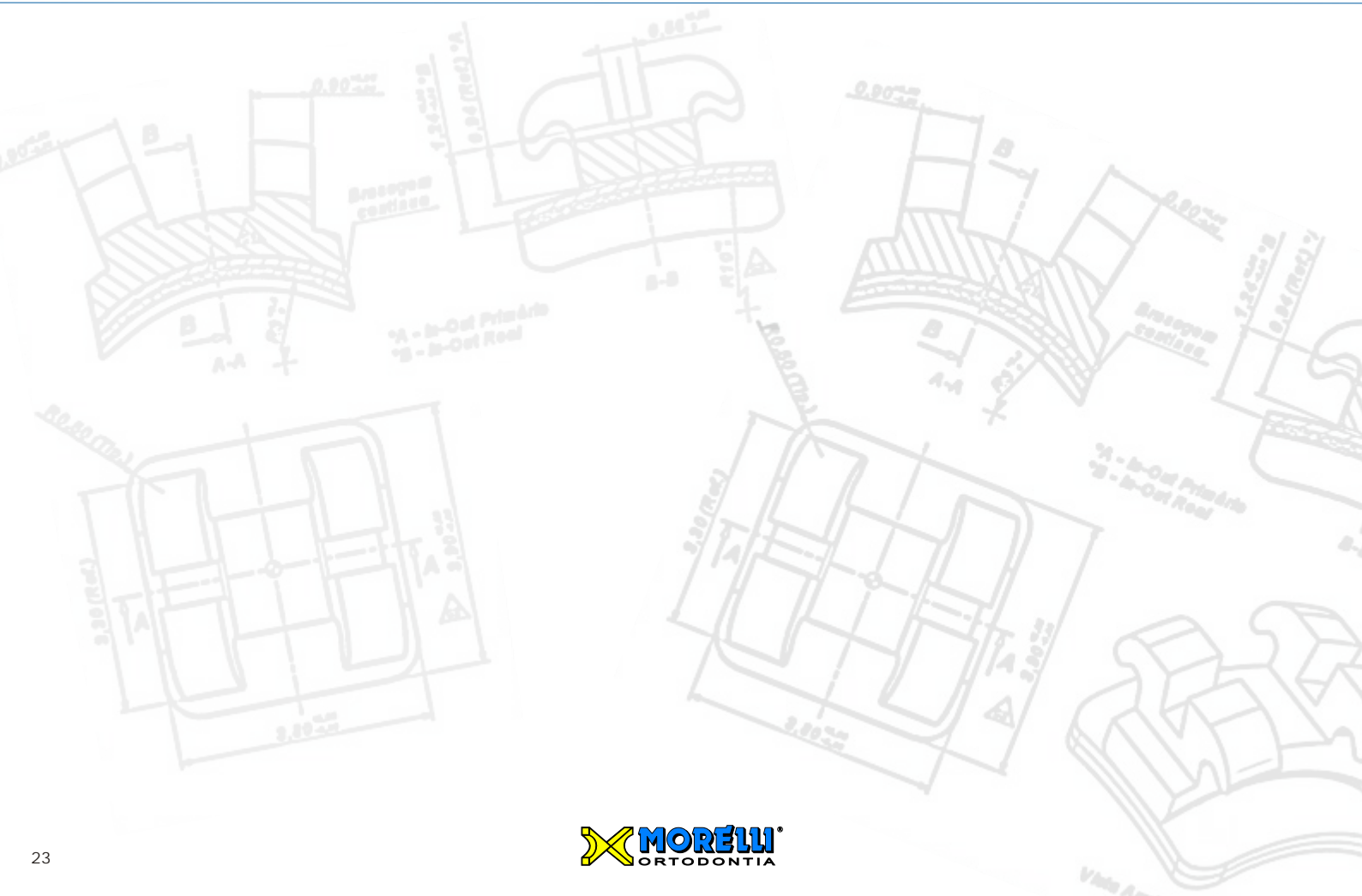
Slot .022" x .030"	10.30.208	10.30.208	10.30.208	10.30.209	10.30.201	10.30.201	10.30.209	10.30.208	10.30.208	10.30.208
Slot .018" x .030"	10.30.106	10.30.106	10.30.106	10.30.107	10.30.101	10.30.101	10.30.107	10.30.106	10.30.106	10.30.106
qtde/qty	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10

	<u>5</u>	<u>4</u>	<u>3</u>	<u>2</u>	<u>1</u>	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>
	15	14	13	12	11	21	22	23	24	25
Maxilar										
Mandibular										
	<u>5</u>	<u>4</u>	<u>3</u>	<u>2</u>	<u>1</u>	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>

compr/length	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
torque/torq	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°
ângulo/angle	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°
in/out	0,94 mm	0,94 mm	0,94 mm	0,94 mm	0,94 mm	0,94 mm	0,94 mm	0,94 mm	0,94 mm	0,94 mm

Reposições / replacements

Slot .022" x .030"	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
Slot .018" x .030"	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
qtde/qty	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10



Referências / codes	1 Kit 20 peças
Slot .022" x .030" 0,56 x 0,76mm	10.65.903
Slot .018" x .030" 0,46 x 0,76mm	10.65.902

Edgewise Slim

Slim Edgewise

CE 0434

compr/length	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/torq	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°
ângulo/angle	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°
in/out	0,84 mm	0,84 mm	0,84 mm	0,84 mm	0,84 mm	0,84 mm	0,84 mm	0,84 mm	0,84 mm	0,84 mm

Reposições / replacements										
Slot .022" x .030"	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
Slot .018" x .030"	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
qtde/qty	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10

	<u>5</u>	<u>4</u>	<u>3</u>	<u>2</u>	<u>1</u>	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>
	15	14	13	12	11	21	22	23	24	25
Maxilar										
Mandibular										

compr/length	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/torq	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°
ângulo/angle	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°
in/out	0,84 mm	0,84 mm	0,84 mm	0,84 mm	0,84 mm	0,84 mm	0,84 mm	0,84 mm	0,84 mm	0,84 mm

Reposições / replacements										
Slot .022" x .030"	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
Slot .018" x .030"	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
qtde/qty	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10

Referências / codes	1 Kit 20 peças
Slot .022" x .030" 0,56 x 0,76mm	10.65.901
Slot .018" x .030" 0,46 x 0,76mm	10.65.900

Edgewise Slim

com gancho nos caninos

Slim Edgewise with hook on canines

CE 0434

compr/length	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/torq	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°
ângulo/angle	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°
in/out	0,84 mm	0,84 mm	0,84 mm	0,84 mm	0,84 mm	0,84 mm	0,84 mm	0,84 mm	0,84 mm	0,84 mm

Reposições / replacements										
Slot .022" x .030"	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
Slot .018" x .030"	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
qtde/qty	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10

	<u>5</u>	<u>4</u>	<u>3</u>	<u>2</u>	<u>1</u>	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	<u>5</u>
	15	14	13	12	11	21	22	23	24	25
Maxilar										
Mandibular										

compr/length	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/torq	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°
ângulo/angle	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°
in/out	0,84 mm	0,84 mm	0,84 mm	0,84 mm	0,84 mm	0,84 mm	0,84 mm	0,84 mm	0,84 mm	0,84 mm

Reposições / replacements										
Slot .022" x .030"	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
Slot .018" x .030"	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
qtde/qty	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10

Referências / codes
Slot .022" x .030"
0,56 x 0,76mm

1 Kit 20 peças

10.35.901

M.B.T. Standard

Standard M.B.T.

CE 0434

compr/length	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/torq	-7°	-7°	-7°	+10°	+17°	+17°	+10°	-7°	-7°	-7°
ângulo/angle	0°	0°	+8°	+8°	+4°	+4°	+8°	+8°	0°	0°
in/out	0,70 mm	0,70 mm	0,70 mm	1,20 mm	0,70 mm	0,70 mm	1,20 mm	0,70 mm	0,70 mm	0,70 mm

Reposições / replacements

Slot .022" x .030" 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

qtde/qty	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
	5 15	4 14	3 13	2 12	1 11	1 21	2 22	3 23	4 24	5 25

Maxilar



Mandibular



	45 5	44 4	43 3	42 2	41 1	31 1	32 2	33 3	34 4	35 5
--	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------

compr/length	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
torque/torq	-17°	-12°	-6°	-6°	-6°	-6°	-6°	-6°	-12°	-17°
ângulo/angle	+2°	+2°	+3°	0°	0°	0°	0°	+3°	+2°	+2°
in/out	0,70 mm	0,70 mm	0,70 mm	1,20 mm	1,20 mm	1,20 mm	1,20 mm	0,70 mm	0,70 mm	0,70 mm

Reposições / replacements

Slot .022" x .030" 10.35.015 10.35.013 10.35.011 10.35.009 10.35.009 10.35.009 10.35.009 10.35.012 10.35.014 10.35.016

qtde/qty	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
----------	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

Referências / codes
Slot .022" x .030"
0,56 x 0,76mm

1 Kit 20 peças

10.35.902

M.B.T. Standard

com ganchos nos caninos
Standard M.B.T. with hook on canines

CE 0434

compr/length	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/torq	-7°	-7°	0°	+10°	+17°	+17°	+10°	0°	-7°	-7°
ângulo/angle	0°	0°	+8°	+8°	+4°	+4°	+8°	+8°	0°	0°
in/out	0,70 mm	0,70 mm	0,70 mm	1,20 mm	0,70 mm	0,70 mm	1,20 mm	0,70 mm	0,70 mm	0,70 mm

Reposições / replacements

Slot .022" x .030" 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

qtde/qty	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
	5 15	4 14	3 13	2 12	1 11	1 21	2 22	3 23	4 24	5 25

Maxilar



Mandibular



	45 5	44 4	43 3	42 2	41 1	31 1	32 2	33 3	34 4	35 5
--	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------

compr/length	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
torque/torq	-17°	-12°	0°	-6°	-6°	-6°	-6°	0°	-12°	-17°
ângulo/angle	+2°	+2°	+3°	0°	0°	0°	0°	+3°	+2°	+2°
in/out	0,70 mm	0,70 mm	0,70 mm	1,20 mm	1,20 mm	1,20 mm	1,20 mm	0,70 mm	0,70 mm	0,70 mm

Reposições / replacements

Slot .022" x .030" 10.35.015 10.35.013 10.35.019 10.35.009 10.35.009 10.35.009 10.35.009 10.35.020 10.35.014 10.35.016

qtde/qty	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
----------	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

Referências / codes
Slot .022" x .030"
0,56 x 0,76mm

1 Kit 20 peças

10.35.904

M.B.T. Light

Light M.B.T.

CE 0434

compr/length	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/torq	-7°	-7°	-7°	+10°	+17°	+17°	+10°	-7°	-7°	-7°
ângulo/angle	0°	0°	+8°	+8°	+4°	+4°	+8°	+8°	0°	0°
in/out	0,70 mm	0,70 mm	0,70 mm	1,20 mm	0,70 mm	0,70 mm	1,20 mm	0,70 mm	0,70 mm	0,70 mm

Reposições / replacements

Slot .022" x .030" 10.35.007 10.35.007 10.35.030 10.35.023 10.35.021 10.35.022 10.35.024 10.35.031 10.35.007 10.35.007

qtde/qty	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
	5	4	3	2	1	1	2	3	4	5
	15	14	13	12	11	21	22	23	24	25

Maxilar



Mandibular



	45	44	43	42	41	31	32	33	34	35
	5	4	3	2	1	1	2	3	4	5

compr/length	3,2 mm	3,2 mm	2,7 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,7 mm	3,2 mm	3,2 mm
torque/torq	-17°	-12°	-6°	-6°	-6°	-6°	-6°	-6°	-12°	-17°
ângulo/angle	+2°	+2°	+3°	0°	0°	0°	0°	+3°	+2°	+2°
in/out	0,70 mm	0,70 mm	0,70 mm	1,20 mm	1,20 mm	1,20 mm	1,20 mm	0,70 mm	0,70 mm	0,70 mm

Reposições / replacements

Slot .022" x .030" 10.35.015 10.35.013 10.35.032 10.35.027 10.35.027 10.35.027 10.35.033 10.35.014 10.35.016

qtde/qty	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
----------	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

Referências / codes
Slot .022" x .030"
0,56 x 0,76mm

1 Kit 20 peças

10.35.903

M.B.T. Light

com ganchos nos caninos e pré-molares
Light M.B.T. with hook on canines and premolars

CE 0434

compr/length	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/torq	-7°	-7°	0°	+10°	+17°	+17°	+10°	0°	-7°	-7°
ângulo/angle	0°	0°	+8°	+8°	+4°	+4°	+8°	+8°	0°	0°
in/out	0,70 mm	0,70 mm	0,70 mm	1,20 mm	0,70 mm	0,70 mm	1,20 mm	0,70 mm	0,70 mm	0,70 mm

Reposições / replacements

Slot .022" x .030" 10.35.034 10.35.034 10.35.025 10.35.023 10.35.021 10.35.022 10.35.024 10.35.026 10.35.035 10.35.035

qtde/qty	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
	5	4	3	2	1	1	2	3	4	5
	15	14	13	12	11	21	22	23	24	25

Maxilar



Mandibular



	45	44	43	42	41	31	32	33	34	35
	5	4	3	2	1	1	2	3	4	5

compr/length	3,2 mm	3,2 mm	2,7 mm	2,2 mm	2,2 mm	2,2mm	2,2 mm	2,7 mm	3,2 mm	3,2 mm
torque/torq	-17°	-12°	0°	-6°	-6°	-6°	-6°	0°	-12°	-17°
ângulo/angle	+2°	+2°	+3°	0°	0°	0°	0°	+3°	+2°	+2°
in/out	0,70 mm	0,70 mm	0,70 mm	1,20 mm	1,20 mm	1,20 mm	1,20 mm	0,70 mm	0,70 mm	0,70 mm

Reposições / replacements

Slot .022" x .030" 10.35.038 10.35.036 10.35.028 10.35.027 10.35.027 10.35.027 10.35.029 10.35.037 10.35.039

qtde/qty	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
----------	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

Bráquete Brackets	Aplicação Application	Uso Use	Compr. Length	Torque Torq	Qty	Colagem Bonding		Soldagem Welding	
						Código / Code		Código / Code	
						.018 X .030" 0,45 X 0,76mm	.022 X .030" 0,55 X 0,76mm	.018 X .025" 0,45 X 0,63mm	.022 X .028" 0,55 X 0,71mm
	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 **Edgewise / Ricketts							
	Edgewise	$\frac{6}{6}$	3,4mm	0°	10	10.30.108	10.30.210	-	-
	Edgewise	$\frac{21}{21}$	2,5mm	0°	10	-	10.30.204	-	-

Aplicação Application	Uso Use	Compr. Length	Torque Torq	Qty Qty	Colagem Bonding		Soldagem Welding		Bráquete Brackets
					Código / Code		Código / Code		
					.018 X .030" 0,45 X 0,76mm	.022 X .030" 0,55 X 0,76mm	.018 X .025" 0,45 X 0,63mm	.022 X .028" 0,55 X 0,71mm	
canal vertical na base vertical channel in the base	5421 1245	1,8mm	0°	10	-	10.40.201	-	-	
	53 35 3 3		+5°	10	-	10.40.202	-	-	
	4 4		+10°	10	-	10.40.203	-	-	
	3 3		+15°	10	-	10.40.204	-	-	
	2 2		+20°	10	-	10.40.205	-	-	
	1 1		+25°	10	-	10.40.206	-	-	
Edgewise	1 1	3,4mm	0°	10	-	-	10.31.101	10.31.201	
Edgewise	2 1 1 2	2,6mm	0°	10	-	-	-	10.31.202	
Edgewise	2 1 1 2	1,8mm	0°	10	-	-	-	10.31.203	
Edgewise	2 1 1 2	2,3mm	0°	10	-	-	-	10.31.204	
Edgewise	5 4 3 3 4 5 5 4 3 3 4 5	2,6mm	0°	10	-	-	10.31.105	10.31.206	
Edgewise	5 4 3 3 4 5 5 4 3 3 4 5	2,3mm	0°	10	-	-	-	10.31.207	
Edgewise	5 4 3 3 4 5 5 4 3 3 4 5	2,5mm	0°	10	-	-	-	10.31.208	
Aplicação Application	Uso Use	Compr. Length	Torque Torq	Qty Qty	Colagem Bonding		Soldagem Welding		
					Código / Code		Código / Code		
					-	2 x 0,50 mm 2 x 0,020"	-	-	
Begg para colagem Begg for bonding	2 1 1 2 2 1 1 2	3,3mm	0°	10	-	10.70.001	-	-	
Begg para colagem Begg for bonding	5 4 3 3 4 5 5 4 3 3 4 5	3,3mm	0°	10	-	10.70.002	-	-	



Tubos

Tubes

- Roth
- M.B.T
- Edgewise
- Ricketts
- Begg
- Capellozza
- Lingual

Aplicação Application	Uso Use	Compr. Length	Tubo Tube Ø	Torque Torq	Distal Offset	Qty	Soldagem Welding		Colagem Bonding	
							Código / Code		Código / Code	
							.018 X .025" 0,45 X 0,63mm	.022 X .028" 0,55 X 0,71mm	.018 X .025" 0,45 X 0,63mm	.022 X .028" 0,55 X 0,71mm

Tubo simples com gancho
Single tube with hook

Roth		3,5mm	-	-14°	14°	10	20.10.111	20.10.211	20.11.111	20.11.211
Roth		3,5mm	-	-14°	14°	10	20.10.112	20.10.212	20.11.112	20.11.212
Roth		3,5mm	-	-30°	4°	10	20.10.121	20.10.221	20.11.121	20.11.221
Roth		3,5mm	-	-30°	4°	10	20.10.122	20.10.222	20.11.122	20.11.222



CE 0434

Mini tubo simples com gancho
Single mini tube with hook

Roth		2,5mm	-	-14°	0	10	-	-	20.11.113	20.11.213
Roth		2,5mm	-	-14°	0	10	-	-	20.11.114	20.11.214
Roth		2,5mm	-	-25°	0	10	-	-	20.11.123	20.11.223
Roth		2,5mm	-	-25°	0	10	-	-	20.11.124	20.11.224



CE 0434

Tubo simples conversível com gancho
Single convertible tube with hook

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



Tubo duplo conversível com gancho
Double convertible tube with hook

Roth		3,5mm	-	-30°	4°	10	20.10.311	20.10.411	20.11.311	20.11.411
Roth		3,5mm	-	-30°	4°	10	20.10.312	20.10.412	20.11.312	20.11.412



CE 0434

Tubo duplo conversível com gancho para placa lábio-ativa
Double convertible tube with hook for lip bumper

Roth		3,5mm	cervical 1,15mm .045"	-30°	4°	10	20.10.313	20.10.413	-	-
Roth		3,5mm	cervical 1,15mm .045"	-30°	4°	10	20.10.314	20.10.414	-	-



CE 0434

Aplicação Application	Uso Use	Compr. Length	Tubo Tube Ø	Torque Torq	Distal Offset	Qtd Qty	Soldagem Welding		Colagem Bonding	
							Código / Code		Código / Code	
							.018 X .025" 0,45 X 0,63mm	.022 X .028" 0,55 X 0,71mm	.018 X .025" 0,45 X 0,63mm	.022 X .028" 0,55 X 0,71mm

Tubo duplo conversível com gancho
Double convertible tube with hook



CE 0434

Roth		3,5mm	-	-14°	14°	10	-	20.10.417	-	20.11.417
Roth		3,5mm	-	-14°	14°	10	-	20.10.418	-	20.11.418

Tubo triplo conversível com gancho
Triple convertible tube with hook



CE 0434

Roth		3,5mm	oclusal 1,15mm .045"	-14°	14°	10	20.10.511	20.10.611	20.11.511	20.11.611
Roth		3,5mm	oclusal 1,15mm .045"	-14°	14°	10	20.10.512	20.10.612	20.11.512	20.11.612

Tubo duplo conversível com gancho
Double convertible tube with hook



CE 0434

M.B.T.		3,5 mm	-	-20°	0	10	-	20.35.401	-	-
--------	--	--------	---	------	---	----	---	-----------	---	---

Tubo duplo conversível com gancho
Double convertible tube with hook



CE 0434

M.B.T.		3,5 mm	oclusal 1,15mm .045"	-14°	+10	10	-	20.35.402	-	-
M.B.T.		3,5 mm	oclusal 1,15mm .045"	-14°	+10	10	-	20.35.403	-	-

Tubo triplo conversível com gancho
Triple convertible tube with hook



CE 0434

M.B.T.		3,5 mm	oclusal 1,15mm .045"	-14°	+10	10	-	20.35.501	-	-
M.B.T.		3,5 mm	oclusal 1,15mm .045"	-14°	+10	10	-	20.35.502	-	-

Tubo simples
Single tube



CE 0434

Edgewise Ricketts		5,2 mm	-	0°	-	10	20.30.100	20.30.200	20.31.100	20.31.200
----------------------	--	--------	---	----	---	----	-----------	-----------	-----------	-----------

Aplicação Application	Uso Use	Compr. Length	Tubo Tube Ø	Torque Torq	Distal Offset	Qty	Soldagem Welding		Colagem Bonding	
							Código / Code		Código / Code	
							.018 X .025"	.022 X .028"	.018 X .025"	.022 X .028"
							0,45 X 0,63mm	0,55 X 0,71mm	0,45 X 0,63mm	0,55 X 0,71mm

Tubo simples especial sem gancho
Special single tube without hook

Edgewise Ricketts	$\frac{76}{76} \frac{67}{67}$	3,3 mm	-	0°	-	10	-	20.30.201	-	20.31.201
-------------------	---------------------------------	--------	---	----	---	----	---	-----------	---	-----------



CE 0434

Tubo simples com gancho
Single tube with hook

Edgewise Ricketts	$\frac{76}{76} \frac{67}{67}$	5,2 mm	-	0°	-	10	-	20.30.230	20.31.130	20.31.230
Edgewise Ricketts	$\frac{76}{76} \frac{67}{67}$	5,2 mm	-	0°	-	10	-	20.30.260	20.31.160	20.31.260



CE 0434

Tubo simples com gancho
Single tube with hook

Edgewise Ricketts	$\frac{76}{76} \frac{67}{67}$	3,5 mm	-	0	-	10	20.30.141	20.30.241	20.31.141	20.31.241
-------------------	---------------------------------	--------	---	---	---	----	-----------	-----------	-----------	-----------



CE 0434

Tubo simples conversível com gancho
Single convertible tube with hook

Edgewise Ricketts	$\frac{76}{76} \frac{67}{67}$	3,5 mm	-	0	-	10	20.30.180	20.30.280	20.31.180	20.31.280
-------------------	---------------------------------	--------	---	---	---	----	-----------	-----------	-----------	-----------



CE 0434

Tubo duplo sem gancho
Single tube without

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



CE 0434

Tubo duplo com gancho
Double tube with hook

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



CE 0434

Aplicação Application	Uso Use	Compr. Length	Tubo Tube Ø	Torque Torq	Distal Offset	Qty	Soldagem Welding		Colagem Bonding	
							Código / Code		Código / Code	
							.018 X .025" 0,45 X 0,63mm	.022 X .028" 0,55 X 0,71mm	.018 X .025" 0,45 X 0,63mm	.022 X .028" 0,55 X 0,71mm



CE 0434

Tubo duplo com gancho
Double tube with hook

Edgewise Ricketts	$\frac{7}{6} \frac{6}{7}$ $\frac{7}{6} \frac{6}{7}$	3,5 mm	-	0°	-	10	20.40.163	20.40.263	20.41.163	20.41.263
Edgewise Ricketts	$\frac{7}{6} \frac{6}{7}$ $\frac{7}{6} \frac{6}{7}$	3,5 mm	-	0°	-	10	*20.40.363		*20.41.363	

*Slot .018" para oclusal e .022" cervical na mesma peça
*Slot .018" for occlusal and .022" for cervical in the same piece



CE 0434

Tubo duplo conversível com gancho
Double convertible tube with hook

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



CE 0434

Tubo triplo com gancho
Triple tube with hook

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

Aplicação Application	Uso Use	Compr. Length	Tubo Tube Ø	Torque Torq	Distal Offset	Qty	Soldagem Welding		Colagem Bonding	
							Código / Code		Código / Code	
							2 x .090mm 2 x .036"	2 x .090mm 2 x .036"	2 x .090mm 2 x .036"	2 x .090mm 2 x .036"



CE 0434

Tubos lingual vertical com gancho
Vertical lingual tube with hook

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



CE 0434

Tubos lingual com gancho
Lingual tube with hook

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

Aplicação Application	Uso Use	Compr. Length	Tubo Tube Ø	Torque Torq	Distal Offset	Qty	Soldagem Welding		Colagem Bonding	
							Código / Code		Código / Code	
							0,80 mm = .032"	0,80 mm = .032"	0,80 mm = .032"	0,80 mm = .032"



CE 0434

Tubo sem gancho
Tube without hook

Begg	$\frac{6}{6} \frac{6}{6}$ $\frac{6}{6} \frac{6}{6}$	5,5 mm	0,80mm .032"	0°	-	10	20.20.111	20.21.111	-	-
------	--	--------	-----------------	----	---	----	-----------	-----------	---	---

Acessórios

Accessories



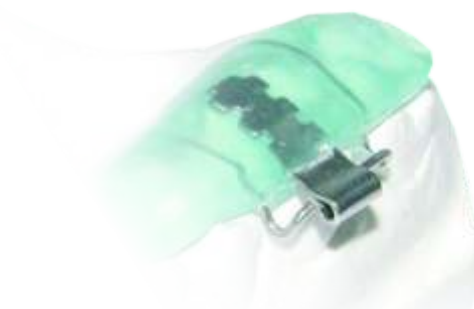
Typo Type	Medidas Size	Qty Qty	Código Code
--------------	-----------------	------------	----------------

Tube for activators with bar / Tube for activators with bar



CE 0434

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

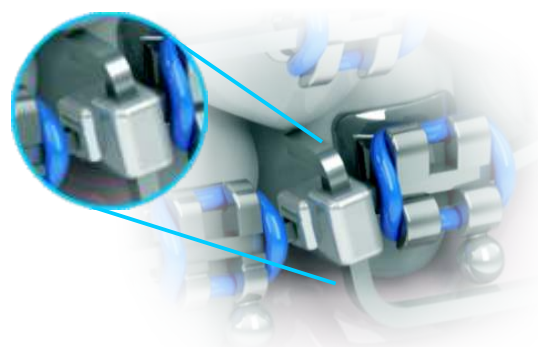


Cross tube / Cross tube



CE 0434

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



Lingual buttons / Lingual button



CE 0434

para soldagem For welding	 Ø4,50	10	30.10.105
------------------------------	-----------	----	------------------



Convexo para colagem Convex for bonding	 Ø 3,5mm	10	30.10.202
--	-------------	----	------------------

Côncavo para colagem Concave for bonding	 Ø 3,45mm	10	30.10.203
---	--------------	----	------------------

Lingual para colagem Lingual for bonding	 Ø 3,5mm	10	30.10.205
---	-------------	----	------------------



CE 0434



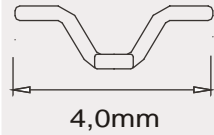
Composite para colagem Composite for bonding	 Ø 4,0mm	10	30.10.206
---	-------------	----	------------------



Tipo Type	Medidas Size	Qty Qty	Código Code
--------------	-----------------	------------	----------------

Gancho para soldagem / Hook for welding



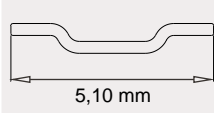
-	 4,0mm	100	30.20.101
---	--	-----	------------------



CE 0434

Gancho para elástico / Hook for elastic



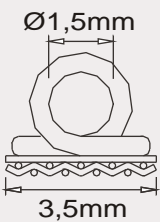
-	 5,10 mm	100	30.21.102
---	--	-----	------------------



CE 0434

Gancho para tração de dentes inclusos / Hook for traction of non erupted teeth



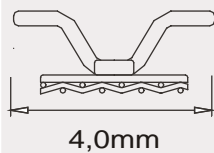
-	 Ø1,5mm 3,5mm	10	30.21.104
---	--	----	------------------



CE 0434

Gancho para colagem / Hook for bonding



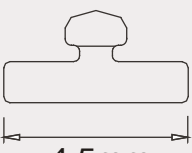
-	 4,0mm	25	30.20.201
---	--	----	------------------



CE 0434

Gancho para elástico / Hook for elastic



-	 4,5mm	100	30.21.103
---	--	-----	------------------







CE 0434

Tipo Type	Medidas Size	Qtd Qty	Código Code
--------------	-----------------	------------	----------------

Gancho ponta bola curvo para arco / Hook ball tip curve with tube for arch



CE 0434



Direito <i>right</i> slot .022"			10	30.40.003
Esquerdo <i>left</i> slot .022"			10	30.40.004



Gancho ponta bola reto para arco / Hook ball tip straight with for arch



CE 0434



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



Gancho ponta bola universal para arco / Orthodontic hook ball - universal for arch



CE 0434

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



Barra palatina loop mesial e distal / Palatal bar with mesial and distal loop

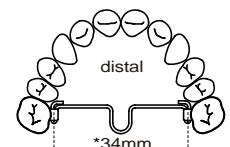
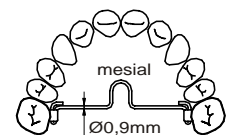
A barra palatina é um dispositivo que se conecta aos tubos linguais. Utilizada com diversas finalidades, pode gerar forças para giroversão, intrusão ou torque, bem como funcionar como reforço de ancoragem.

Palatal bar is a device that must be used connected to lingual tubes. This auxiliary appliance has several utilities, mainly in molar movement (rotation, intrusion or torque) and in anchorage control.

Medidas Size	Qtd Qty	Código Mesial Mesial Code	Código distal Distal code
*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

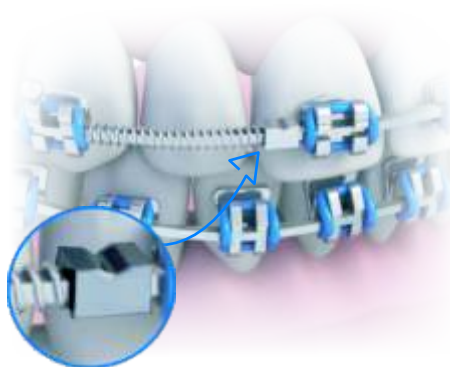



CE 0434

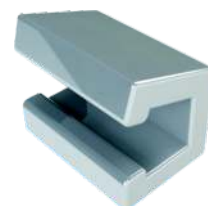


Stop para arcos retangulares / Stop for rectangular arches

Eficiente para conter ou limitar movimentação de arcos e acessórios ortodôntico
Effective to retain or limit movements of arches and orthodontics accessories



Medidas Size	Qtd Qty	Código Code
 .022"	10	30.40.008

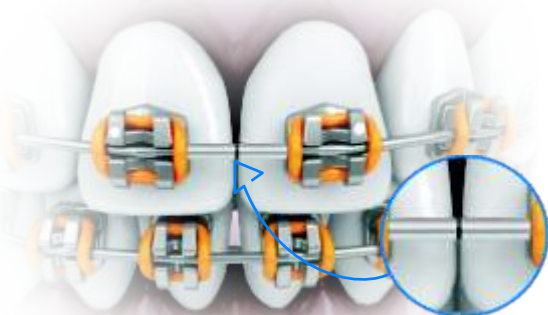


CE 0434

Stop para arcos redondos / Stop for round arches

Projetados para demarcação de linha média ou travamento dos arcos ortodônticos redondos. Limita o movimento lateral sem causar deformações. É empregado nas técnicas com utilização de bráquetes autoligados entre outras aplicações.

Designed for demarcation of the midline or locking the orthodontic arch round. Limits the lateral movement without causing deformation. Used in techniques with the use of self ligating brackets among other applications.



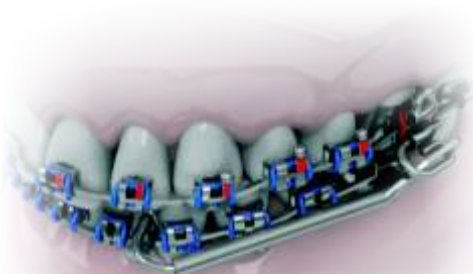
 .021" Ø interno 0,54mm	25	30.40.020
---	----	------------------



Tubos telescópicos / Telescopic tube

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

Made of stainless steel are used in the construction of some orthodontic and orthopedic appliances, which generally stepper drive present on a wire or rod. Eg appliances Protatores Mandibular (APM) used for correction of Class II malocclusion.



Descrição Description	Comprimento Length	Código Code
Ø interno 0,90mm	330mm	30.40.030
Ø interno 1,00mm	330mm	30.40.031
Ø interno 1,50mm	330mm	30.40.032



Stop e guia de mordidas / Stop and bite guide

A principal função do Stop 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.

The main function of the Stop Guide is to reduce the impact of the upper teeth with the brackets below, because it works by opening the bite and at the same time, provides rehabilitation and relaxation muscular



Medidas Base Size	Qtd Qty	Código Code
3.6mm x 4.05mm	10	30.60.001

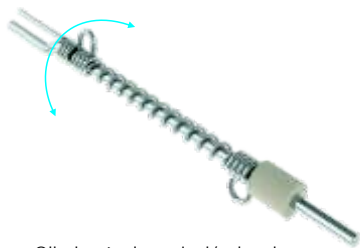


Distalizador de Molares Tipo Jones Universal

Molar Jones Distalizer 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.

This device is used for upper molar distalization and offers constant forces. The activation of the Nickel Titanium Spring releases forces between 70-75gf when subjected to medium compressions of 5mm.

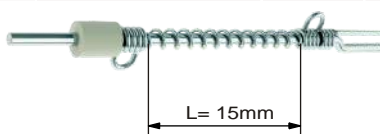


Olhal móvel cervical/oclusal para ancoragem

Cervical/occlusal mobile span of an arch for anchorage

Tipo Type	Tamanho (L) Size (L)	Amplitude de aplicação* Application Amplitude	Força* force	Qty	Código Code
(compressão) (compression)	15mm	3mm	60g	02	30.45.003
		4mm	65g		
		5mm	70g		
		6mm	75g		
		7mm	80g		

*Valores médios



Mola NiTi
NiTi Spring



Pinos para trava técnica de Begg / Begg technique pin lock

Pinos em aço inoxidável que funcionam como trava para retenção de fios ortodônticos e elásticos para os estágios 1, 2 e 3. Devem ser associados aos bráquetes da técnica de Begg.

Pins in stainless steel that works as a lock to retain orthodontic wires and elastics for stages 1, 2 and 3. They must be associated to brackets and Begg technique.

Uso Use	Qty	Código Code
---------	-----	-------------

Pino para trava standard / Pin lock standard

CE 0434



3º estágio 3rd stage	100	30.50.001
-------------------------	-----	-----------



Pino para trava de segurança/ Pin lock safety action

CE 0434



1º e 2º estágios 1st and 2nd stages	100	30.50.002
--	-----	-----------



Pino para trava com prolongamento / Pin lock with extension

CE 0434



1º e 2º estágios 1st and 2nd stages	100	30.50.003
--	-----	-----------



Gurin

Os "gurin" são dispositivos que podem ser ancorados aos arcos ortodônticos, com auxílio da chave sextavada, para permitir aplicação de forças diretamente no arco.

The gurin are devices that can be attached to the orthodontic wires with the hexagonal key, in order to permit the application of forces directly in the arch.

Tipo Type	Medidas Size	Qtd Qty	Código Code
--------------	-----------------	------------	----------------

Gurin com slot redondo fechado / Gurin with closed round slot



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



CE 0434

Gurin com slot redondo fechado e gancho / Gurin with closed round slot and hook



direito right	.022" ajustável .022" adjustable	10	35.05.002
esquerdo left		10	35.05.003



CE 0434

Gurin com slot redondo fechado e gancho haste longa Gurin with closed round slot and right hook



direito right	.022" ajustável .022" adjustable	05	35.05.004
esquerdo left		05	35.05.005



CE 0434

Gurin com slot retangular aberto / Gurin with closed rectangular round slot



-	.022" ajustável .022" adjustable	05	35.05.011
---	-------------------------------------	----	------------------



CE 0434

Gurin com slot retangular aberto e gancho / Gurin with closed rectangular round slot



direito right	.022" ajustável .022" adjustable	05	35.05.012
esquerdo left		05	35.05.013



CE 0434

*A chave para o gurin se encontra na página 80
The key of gurin is at page 80





75.02.011

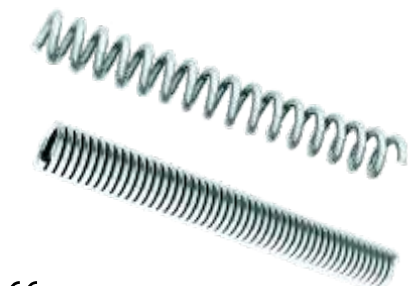
Molas de tração e compressão / Traction and compression springs

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.

The Morelli springs offer light and continuous forces that permit to increase time between activation appointments. They are excellent devices to obtain forces of traction or compression. The closed springs for traction present tips prepared to adapt accessories and are available in the sizes 7, 9, 12 and 15 mm.


Mola de CrNi / CrNi spring

Tipo Type	Tamanho (L) Size (L)		Qtd Qty	Código Code
aberta (compressão) open (compression)	1000mm	 Ø interno / inner Ø: 0,80mm (.032")	01	35.20.060
fechada (tração) closed (traction)	1000mm	 Ø interno / inner Ø: 0,80mm (.032")	01	35.20.061



CE 0434

Mola de NiTi / Spring NiTi

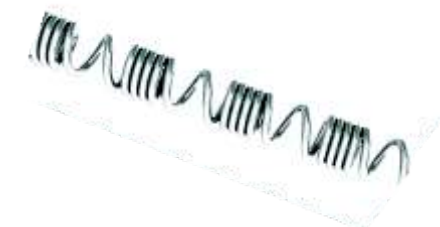
aberta (compressão) open (compression)	178mm	 Ø interno / inner Ø: 0,76mm (.030")	03	35.20.062
---	-------	--	----	------------------



CE 0434

Mola de NiTi aberta e fechada / Spring NiTi open and closed

aberta e fechada (compressão) open and closed (compression)	178mm	 Ø interno / inner Ø: 1,00mm (.040")	03	35.20.072
--	-------	--	----	------------------



Mola de NiTi fechada / Spring NiTi closed

Tipo Type	Tamanho (L) Size (L)	Amplitude de aplicação* Application Amplitude	Força* force	Qtd Qty	Código Code
fechada (tração) closed (traction)	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



CE 0434

Mola de NiTi fechada para Miniparafuso Spring NiTi closed for mini screw

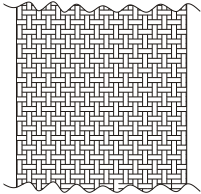
fechada (tração) closed (traction)	7mm	10 a 15 mm	200g	04	37.30.001
	9mm	15 a 25 mm			37.30.002
	12mm	25 a 35 mm			37.30.003
	15mm	35 a 45 mm			37.30.004



Tela malha 80 / mesh screen

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

*This product can be used as bond base in tubes and other accessories.
It is made of engaged stainless steel wires with 80 weld points for inch.*



Tipo Type	Medidas Size	Qtd Qty	Código Code
CrNi	fio / wire = Ø0,12 100 x 100mm	01	35.11.001



Solda de prata / Silver solder

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

Silver solder alloy has easy application with non-toxic materials.

em rolo 56% (Ag) Fusão / Fusion = 650°C fio / wire = Ø0,5mm (15g) 5,0m	01	35.30.010
---	----	-----------

em vareta 56% (Ag) Fusão / Fusion = 650°C fio / wire = Ø0,8mm (5,5g) 300mm	04	35.30.011
---	----	-----------

em vareta 56% (Ag) Fusão / Fusion = 650°C fio / wire = Ø0,8mm (13,8g) 300mm	10	35.30.013
--	----	-----------



CE 0434



CE 0434



CE 0434

Pasta para solda prata / Solder flux

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

This material is used to assist welding, improving metal union and allowing a uniform, blister-free weld.

Peso Weight	Qtd Qty	Código Code
20 ml	01	35.30.020





Bandas
Bands

A 3D digital rendering of a dental arch with several teeth. Each tooth has a silver-colored metal orthodontic band attached. The bands are shown in various positions, some with brackets or hooks. The background is a soft, light blue gradient with faint white grid lines.

SOLDAGEM DE BANDAS MORELLI

Welding of Morelli Bands

- Valoriza sua capacidade técnica / Appreciates their expertise
- Economiza seu tempo / Saves you time
- Potencializa seu investimento /Leverages your investment

Escolha as Bandas, Tubos e Acessórios.
Choose the Bands, Tubes and Accessories.

Bandas universais para molares / Universal bands for molars

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

Universal bands have inner perimeters ranging from 28 to 42mm, corresponding to dental perimeters.



L	U
Banda para 1° e 2° molar inferior direito/esquerdo Band for 1° and 2° molar lower right / left	Banda para 1° e 2° molar superior direito/esquerdo Band for 1° and 2° molar upper right / left



Medidas Size	Qty	Código / Code	
		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

Bandas anatômicas para molares / Anatomical bands for molars

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

Morelli anatomical bands are made of stainless steel and are preformed to reproduced molar morphology, allowing optimal adaptation in short chair time. These bands are available for upper and lower molars, and for right and left sides.

RL

LL

RU

LU

Banda para 1° e 2° molar inferior direito <i>Band for 1° and 2° molar lower right</i>	Banda para 1° e 2° molar inferior esquerdo <i>Band for 1° and 2° molar lower left</i>	Banda para 1° e 2° molar superior direito <i>Band for 1° and 2° molar upper right</i>	Banda para 1° e 2° molar superior esquerdo <i>Band for 1° and 2° molar upper left</i>
--	--	--	--

Medidas Size	Qty Qty	Código / Code 7 6	Código / Code 6 7	Código / Code 7 6	Código / Code 6 7
29	10	40.10.290	40.11.290	40.20.290	40.21.290
29,5	10	40.10.295	40.11.295	40.20.295	40.21.295
30	10	40.10.300	40.11.300	40.20.300	40.21.300
30,5	10	40.10.305	40.11.305	40.20.305	40.21.305
31	10	40.10.310	40.11.310	40.20.310	40.21.310
31,5	10	40.10.315	40.11.315	40.20.315	40.21.315
32	10	40.10.320	40.11.320	40.20.320	40.21.320
32,5	10	40.10.325	40.11.325	40.20.325	40.21.325
33	10	40.10.330	40.11.330	40.20.330	40.21.330
33,5	10	40.10.335	40.11.335	40.20.335	40.21.335
34	10	40.10.340	40.11.340	40.20.340	40.21.340
34,5	10	40.10.345	40.11.345	40.20.345	40.21.345
35	10	40.10.350	40.11.350	40.20.350	40.21.350
35,5	10	40.10.355	40.11.355	40.20.355	40.21.355
36	10	40.10.360	40.11.360	40.20.360	40.21.360
36,5	10	40.10.365	40.11.365	40.20.365	40.21.365
37	10	40.10.370	40.11.370	40.20.370	40.21.370
37,5	10	40.10.375	40.11.375	40.20.375	40.21.375
38	10	40.10.380	40.11.380	40.20.380	40.21.380
38,5	10	40.10.385	40.11.385	40.20.385	40.21.385
39	10	40.10.390	40.11.390	40.20.390	40.21.390
39,5	10	40.10.395	40.11.395	40.20.395	40.21.395
40	10	40.10.400	40.11.400	40.20.400	40.21.400
40,5	10	40.10.405	40.11.405	40.20.405	40.21.405
41	10	40.10.410	40.11.410	40.20.410	40.21.410
41,5	10	40.10.415	40.11.415	40.20.415	40.21.415
42	10	40.10.420	40.11.420	40.20.420	40.21.420



Veja Acalcadores de bandas na página 75
See bands seater on page 75

Kits com bandas / Kits with bands

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.

These kits present all the bands sizes in practical packages with amounts distributed according to their utilization. They are standardized in red for upper bands and in blue for the lower ones. The boxes are also sold separately.

Composição dos kits / Kits composition

medida size universal	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 / Universal bands kits



CE 0434

Medidas Size	Qtd Qty	Inferior / Lower		Superior / Upper		Cor Color
		Código / Code 7 6 6 7	Código / Code 7 6 6 7			
	260	-	40.02.900		Red	
	260	40.01.900	-		Blue	



Fitas para bandar / Tapes for banding

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

The tapes for banding are made of malleable and polished stainless steel, useful to band canines and other teeth.

Fitas pré-contornadas para bandar caninos Precontorted tapes to band canines



CE 0434

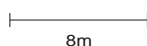
Medidas Size	Qtd Qty	Código Code
	20	40.90.001
	20	40.90.002



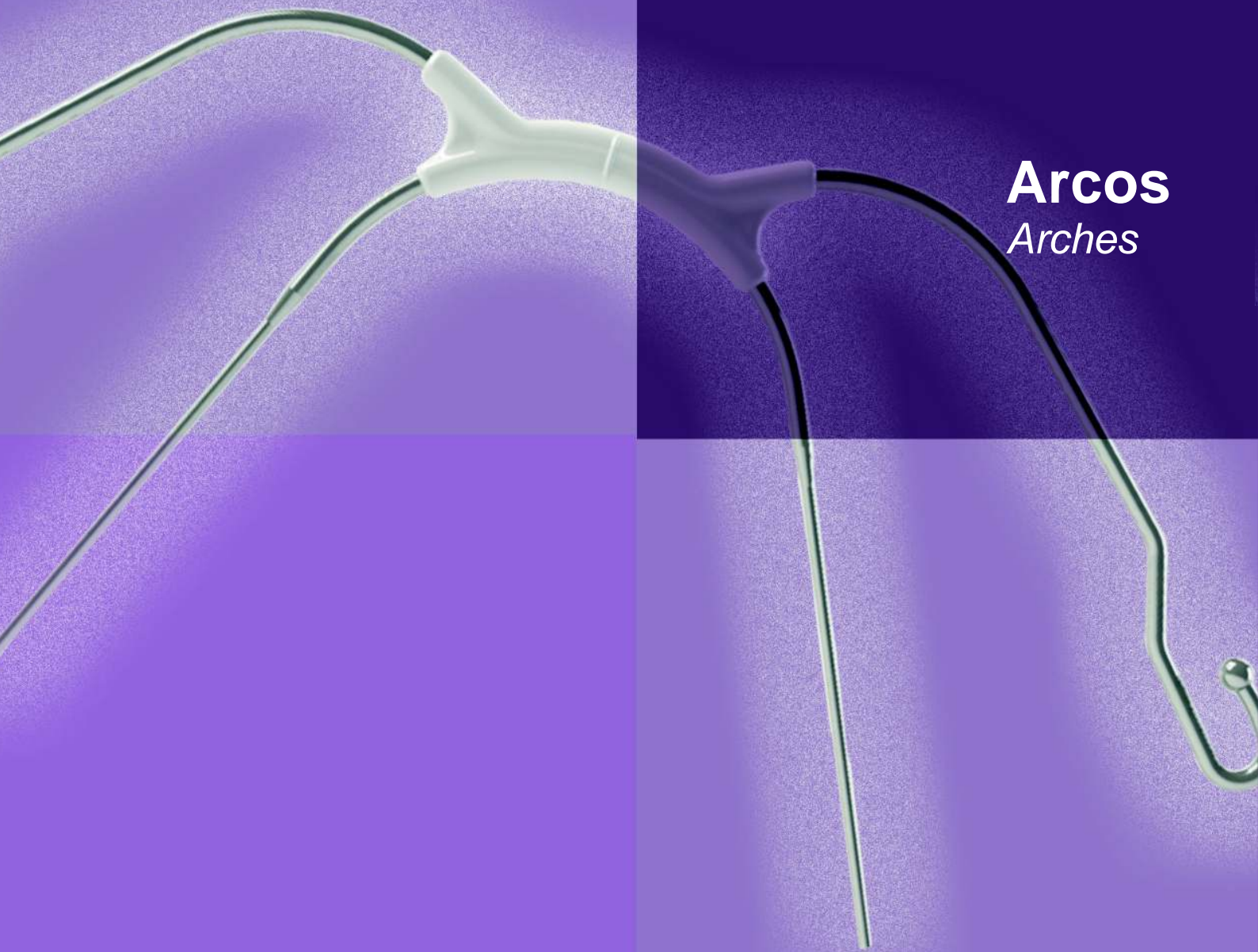
Fitas para bandar em rolo / Band tapes in roll



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



CE 0434



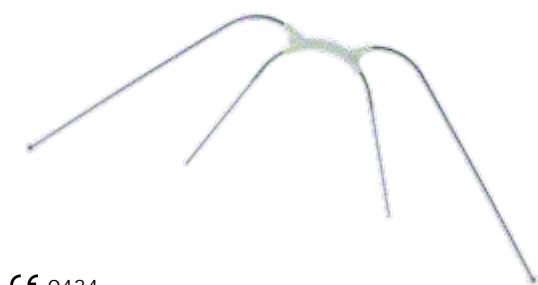
Arcos
Arches

Arcos extraorais / Facebows

Os arcos extraorais Morelli são confeccionados em aço inoxidável especial, com alta resistência e durabilidade. 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.

Morelli facebows are made of special, high resistant, stainless steel. It must be used associated with headcaps or neckpads. This product permits versatility in angle of traction force, allowing application of orthodontic or orthopedic forces.

Medidas Size	Qtd Qty	Código Code
-----------------	------------	----------------



CE 0434

Arco extraoral standard / Standard facebow

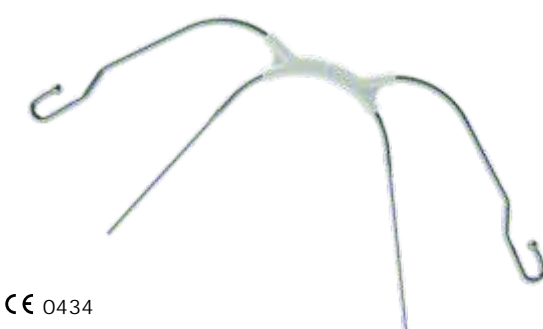
	01	50.10.001
	01	50.11.001



CE 0434

Arco extraoral médio duro / Medium hard facebow

	01	50.10.002
	01	50.11.002



CE 0434

Arco extraoral médio duro pequeno / Small medium hard facebow

	01	50.10.003
	01	50.11.003



CE 0434

Arco extraoral médio brando / Medium soft facebow

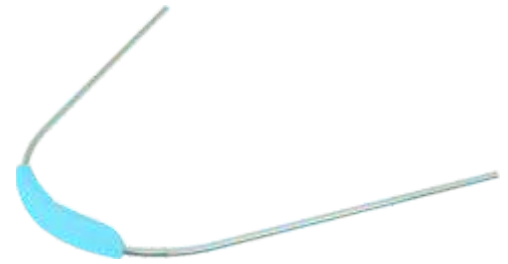
	01	50.10.005
--	----	------------------

Placa Lábioativa / Lip bumper

As placas lábioativas 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.

The Morelli lip bumpers are made in stainless steel and injected plastic, achieving excellent polishing and superficial smooth. They can be used to reinforce anchorage, to move molars and to treat hypotonic lip.

Cores Colors	Medidas Size	Qty	Código 1 Code 1	Código 2 Code 2
azul blue	1,15mm - .045"	01	50.40.002	50.50.002
	1,30mm - .051"	01	50.41.002	50.51.002
pérola pearl	1,15mm - .045"	01	50.40.006	50.50.006
	1,30mm - .051"	01	50.41.006	50.51.006
rosa pink	1,15mm - .045"	01	50.40.007	50.50.007
	1,30mm - .051"	01	50.41.007	50.51.007

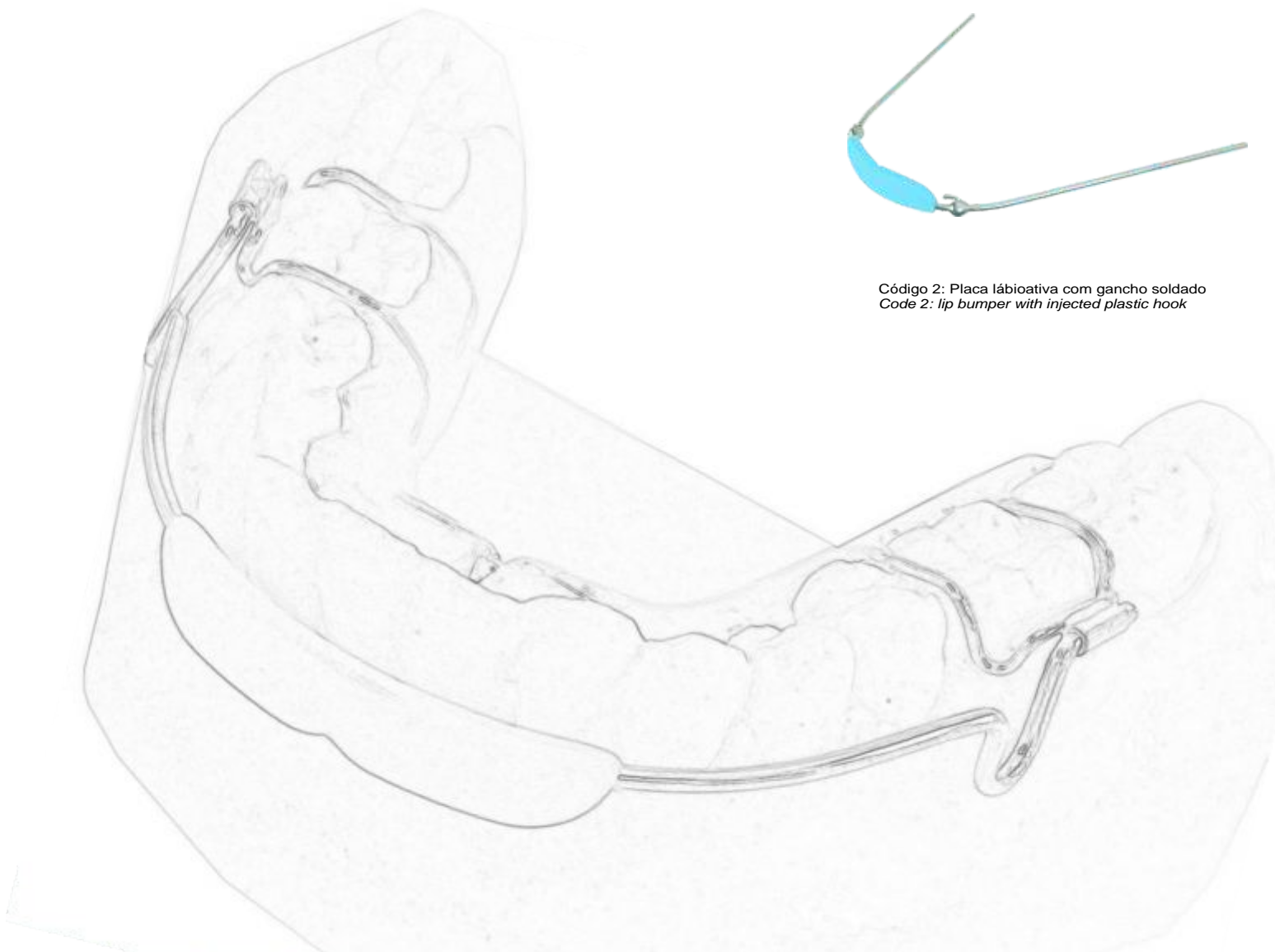


Código 1: Placa lábioativa sem gancho
Code 1: Lip bumper without hook

CE 0434



Código 2: Placa lábioativa com gancho soldado
Code 2: Lip bumper with injected plastic hook









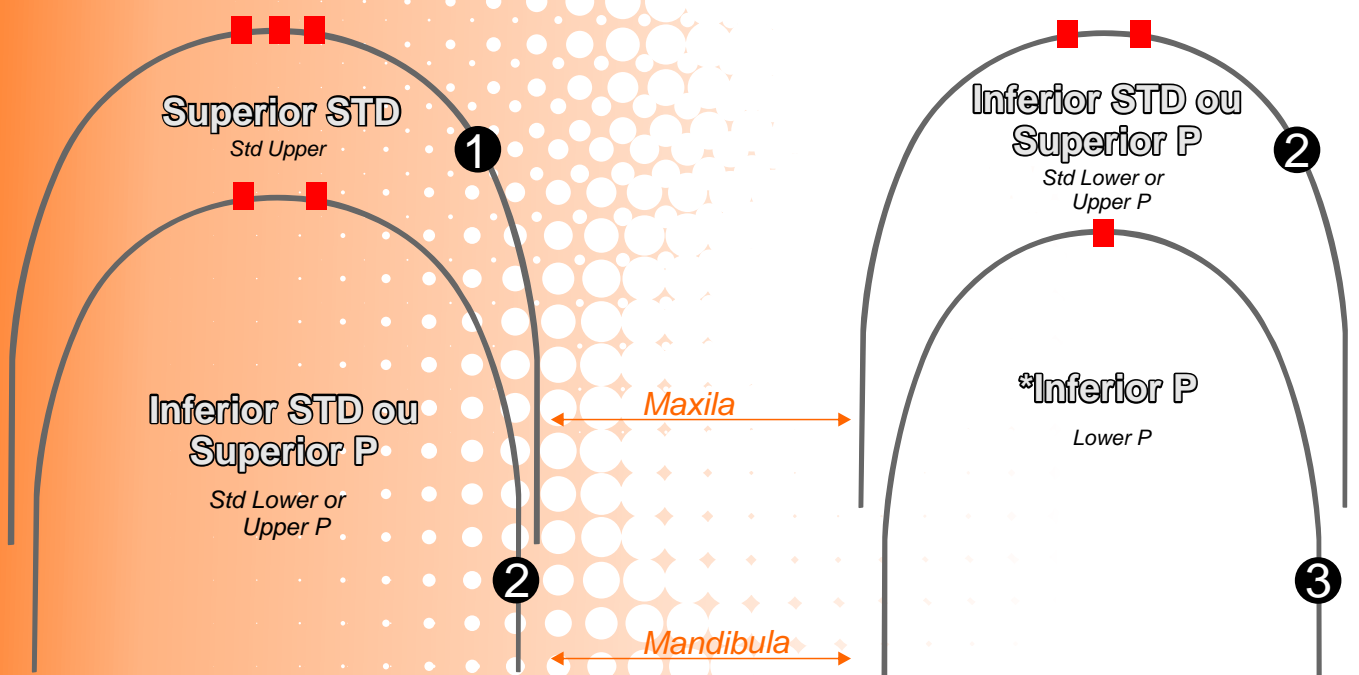
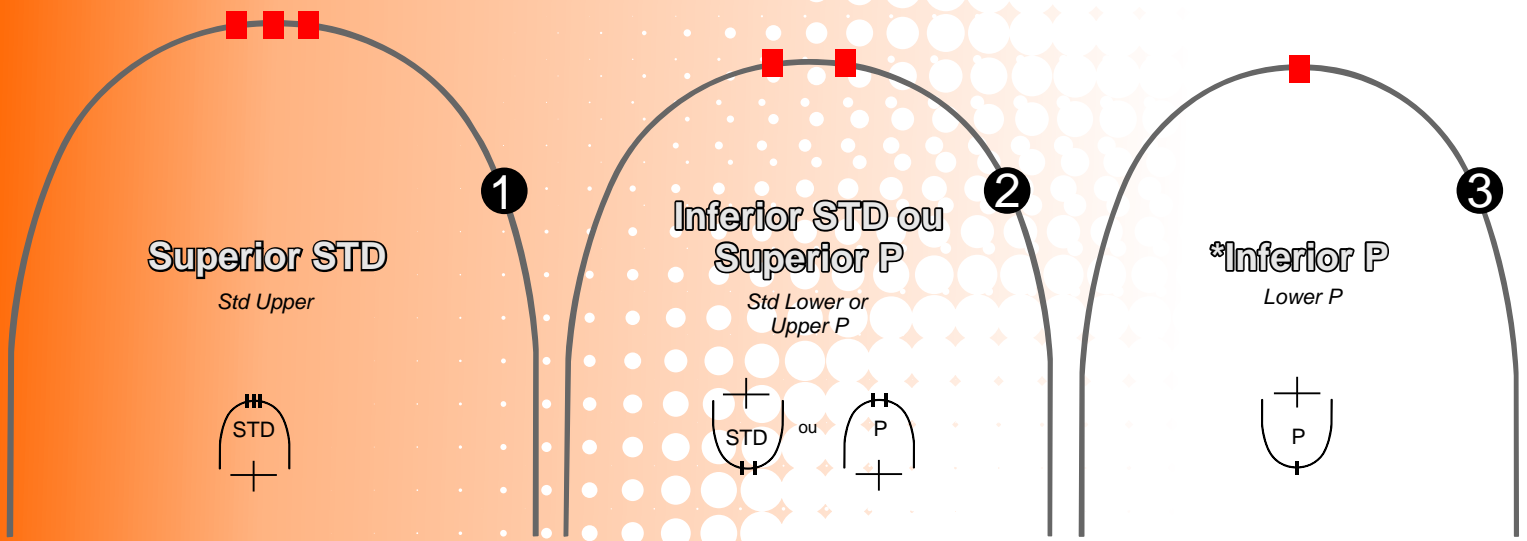
Arcos Intraorais Morelli

Diagramas

Diagrams

Identificação:
Identification

- Superior STD.....  
- Inferior STD ou Superior P.....  
- Inferior P.....  



Arcadas Normais
Normal arcade

Arcadas Pequenas
Small arcade

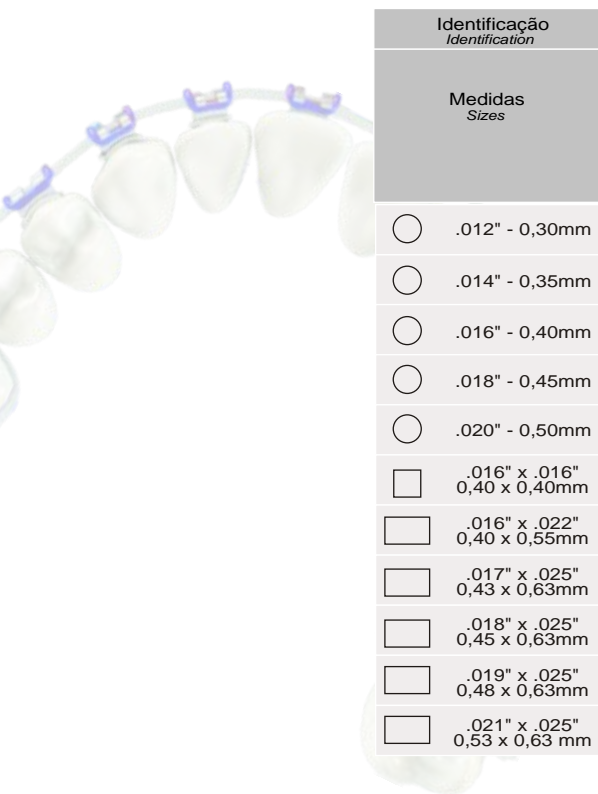
* Arco Inferior P somente para linha de Arcos NiTi Superelásticos e Thermo Plus
*Arches Lower small only line arches superelastic NiTi and Thermo Plus

Arcos intraorais superelásticos NiTi / Superelastic NiTi archwires

As ligas de NiTi (níquel-titânio) são relevantes na biomecânica ortodôntica, pois apresentam super-elasticidade 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 Superior STD, Inferior STD ou Superior P e Inferior P.

Nickel-titanium archwires are relevant in orthodontic biomechanics due to their super elasticity and memory. They release constant and light forces and don't allow permanent deformations. Morelli NiTi archwires are available in Upper Standard, Lower Standard or Upper P and Lower P.

Arcos intraorais superelásticos com 10 unidades / Superelastic archwires with 10 units



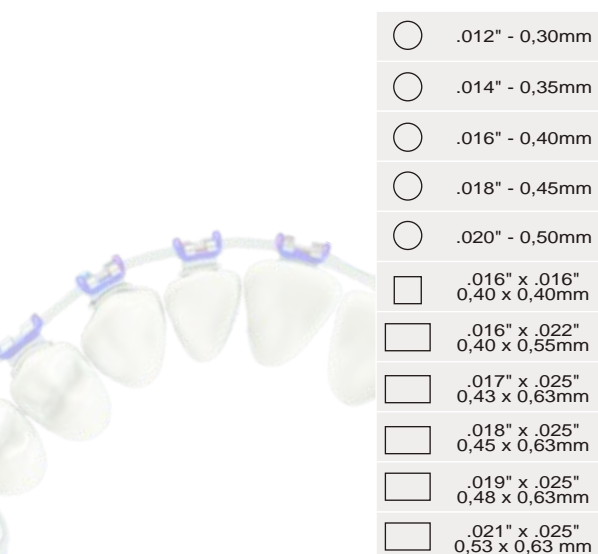
Identificação Identification	
Medidas Sizes	
○	.012" - 0,30mm
○	.014" - 0,35mm
○	.016" - 0,40mm
○	.018" - 0,45mm
○	.020" - 0,50mm
□	.016" x .016" 0,40 x 0,40mm
□	.016" x .022" 0,40 x 0,55mm
□	.017" x .025" 0,43 x 0,63mm
□	.018" x .025" 0,45 x 0,63mm
□	.019" x .025" 0,48 x 0,63mm
□	.021" x .025" 0,53 x 0,63 mm

Qtd	■ ■ ■	■ ■	■
	Superior Std Std Upper	Inferior Std ou Superior P Std Lower or Upper P	Inferior P Lower P
10			
10	50.60.011	50.70.011	50.80.011
10	50.60.012	50.70.012	50.80.012
10	50.60.013	50.70.013	50.80.013
10	50.60.014	50.70.014	50.80.014
10	50.60.015	50.70.015	50.80.015
10	50.61.002	50.71.002	50.81.002
10	50.62.011	50.72.011	50.82.011
10	50.62.012	50.72.012	50.82.012
10	50.62.013	50.72.013	50.82.013
10	50.62.014	50.72.014	50.82.014
10	50.62.015	50.72.015	50.82.015



CE 0434

Arcos intraorais superelásticos com 20 unidades / Superelastic archwires with 20 units



○	.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
□	.018" x .025" 0,45 x 0,63mm
□	.019" x .025" 0,48 x 0,63mm
□	.021" x .025" 0,53 x 0,63 mm

20	50.60.041	50.70.041	50.80.041
20	50.60.042	50.70.042	50.80.042
20	50.60.043	50.70.043	50.80.043
20	50.60.044	50.70.044	50.80.044
20	50.60.045	50.70.045	50.80.045
20	50.61.042	50.71.042	50.81.042
20	50.62.041	50.72.041	50.82.041
20	50.62.042	50.72.042	50.82.042
20	50.62.043	50.72.043	50.82.043
20	50.62.044	50.72.044	50.82.044
20	50.62.045	50.72.045	50.82.045







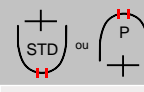













CE 0434

Arcos intraorais Thermo Plus NiTi / *Intraoral arches Thermo Plus Niti*

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

The Thermo Plus thermal-activated NiTi alloy suffers microstructure transformation due to thermal variation. If the wire is cooled it becomes malleable and inactive. When the wire reaches the temperature of the oral environment (above 27°C), it acquires shape memory that generates orthodontic forces for dental movement.

Arcos intraorais Thermo Plus com 10 unidades / *Thermo Plus archwires with 10 units*

Identificação <i>Identification</i>	Medidas <i>Sizes</i>				
		 Superior Std <i>Std Upper</i> 	 Inferior Std ou Superior P <i>Std Lower or Upper P</i> 	 Inferior P <i>Lower P</i> 	
	.012" - 0,30mm	10	50.60.224	50.70.224	50.80.224
	.014" - 0,35mm	10	50.60.225	50.70.225	50.80.225
	.016" - 0,40mm	10	50.60.226	50.70.226	50.80.226
	.018" - 0,45mm	10	50.60.227	50.70.227	50.80.227
	.020" - 0,50mm	10	50.60.228	50.70.228	50.80.228
	.016" x .016" 0,40 x 0,40mm	10	50.61.204	50.71.204	50.81.204
	.016" x .022" 0,40 x 0,55mm	10	50.62.224	50.72.224	50.82.224
	.017" x .025" 0,43 x 0,63mm	10	50.62.225	50.72.225	50.82.225
	.018" x .025" 0,45 x 0,63mm	10	50.62.226	50.72.226	50.82.226
	.019" x .025" 0,48 x 0,63mm	10	50.62.227	50.72.227	50.82.227
	.021" x .025" 0,53 x 0,63 mm	10	50.62.228	50.72.228	50.82.228

CE 0434

Arcos intraorais Thermo Plus com 20 unidades / *Thermo Plus archwires with 20 units*



	.012" - 0,30mm	20	50.60.234	50.70.234	50.80.234
	.014" - 0,35mm	20	50.60.235	50.70.235	50.80.235
	.016" - 0,40mm	20	50.60.236	50.70.236	50.80.236
	.018" - 0,45mm	20	50.60.237	50.70.237	50.80.237
	.020" - 0,50mm	20	50.60.238	50.70.238	50.80.238
	.016" x .016" 0,40 x 0,40mm	20	50.61.214	50.71.214	50.81.214
	.016" x .022" 0,40 x 0,55mm	20	50.62.234	50.72.234	50.82.234
	.017" x .025" 0,43 x 0,63mm	20	50.62.235	50.72.235	50.82.235
	.018" x .025" 0,45 x 0,63mm	20	50.62.236	50.72.236	50.82.236
	.019" x .025" 0,48 x 0,63mm	20	50.62.237	50.72.237	50.82.237
	.021" x .025" 0,53 x 0,63 mm	20	50.62.238	50.72.238	50.82.238

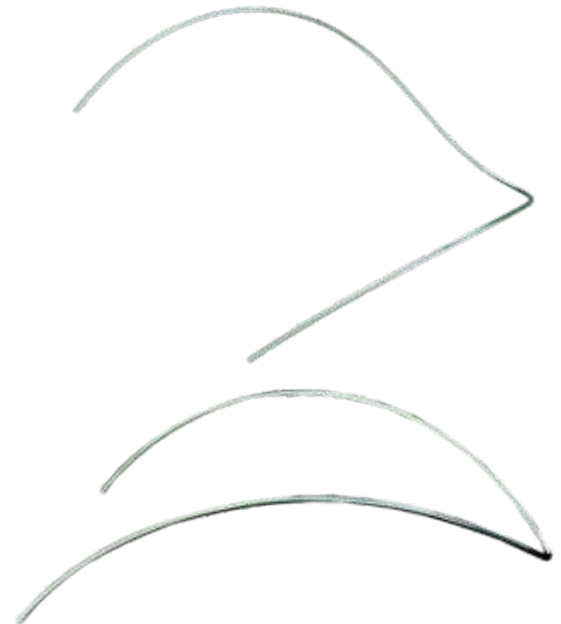
CE 0434

Arcos curva reversa - Spee - Superelástico NiTi / Superelastic reverse curve - Spee - 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).

These archwires are useful in situations which the presence of the curve is important to orthodontic biomechanics. They are available in several diameters and transverse sections (round, square and rectangular).

Identificação Identification						
Medidas Sizes		Qtd	Superior Upper	Inferior Lower		
○	.012" - 0,30mm	10			50.60.021	50.70.021
○	.014" - 0,35mm	10			50.60.022	50.70.022
○	.016" - 0,40mm	10			50.60.023	50.70.023
○	.018" - 0,45mm	10			50.60.024	50.70.024
□	.016" x .016" 0,40 x 0,40mm	10			50.61.003	50.71.003
▭	.016" x .022" 0,40 x 0,55mm	10			50.62.021	50.72.021
▭	.017" x .025" 0,43 x 0,63mm	10			50.62.022	50.72.022
▭	.019" x .025" 0,48 x 0,63mm	10			50.62.023	50.72.023



CE 0434



Arcos intraorais CrNi / Intraoral arches CrNi

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

Morelli preformed stainless steel archwires have three transversal sections: round, square and rectangular.

com 10 unidades.

with 10 units

Identificação Identification						
Medidas Sizes		Qtd	Superior Upper	Inferior Lower		
○	.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

com 20 unidades.

with 20 units

Identificação Identification						
Medidas Sizes		Qtd	Superior Upper	Inferior Lower		
○	.012" - 0,30mm	20			50.60.050	50.70.050
○	.014" - 0,35mm	20			50.60.051	50.70.051
○	.016" - 0,40mm	20			50.60.052	50.70.052
○	.018" - 0,45mm	20			50.60.053	50.70.053
○	.020" - 0,50mm	20			50.60.054	50.70.054
□	.016" x .016" 0,40 x 0,40mm	20			50.61.051	50.71.051
▭	.016" x .022" 0,40 x 0,55mm	20			50.62.051	50.72.051
▭	.017" x .025" 0,43 x 0,63mm	20			50.62.052	50.72.052
▭	.018" x .025" 0,45 x 0,63mm	20			50.62.053	50.72.053
▭	.019" x .025" 0,48 x 0,63mm	20			50.62.054	50.72.054
▭	.021" x .025" 0,53 x 0,63 mm	20			50.62.055	50.72.055

CE 0434



Fios
Wires

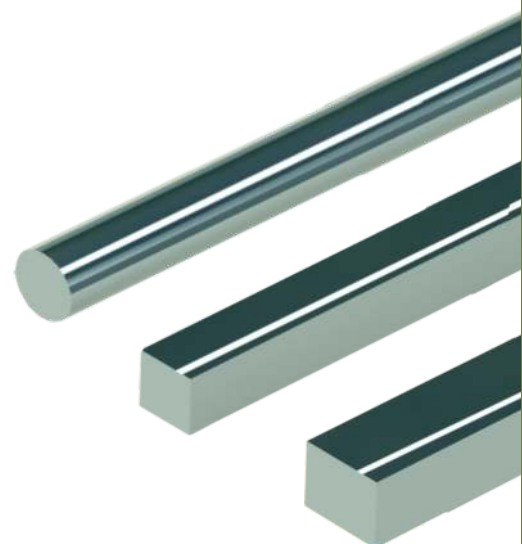
Fios em varetas Morest CrNi / Wire sticks Morest CrNi

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

Morest stainless steel wire sticks are available in all diameters necessary to every step of orthodontic treatment.

Medidas size	qtd qty	código code	qtd qty	código code
○ .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	-	-
□ .019" x .019" 0,48 x 0,48mm	10	55.02.003	-	-
□ .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



CE 0434

Fios em varetas Twist-flex CrNi/ Wires sticks 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.

Twist flex wire is indicated in first steps of orthodontic treatment, and for lingual retention bars.

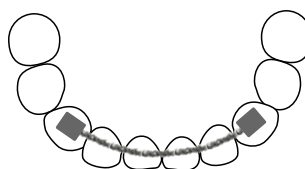
3 fios	⊗ .015" - 0,38mm	10	55.04.315
	⊗ .018" - 0,45mm	10	55.04.318
	⊗ .020" - 0,50mm	10	55.04.320
4 fios	⊗ .015" - 0,38mm	10	55.04.415



CE 0434

Fios em varetas Twist-flex barra lingual CrNi/ Wires sticks lingual retainer bar Twist-flex CrNi

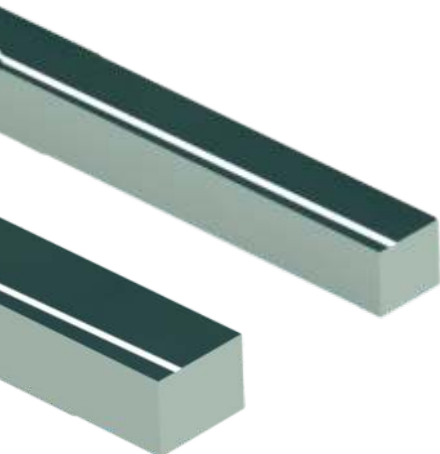
3 fios	⊗ .032" - 0,80mm	10	55.04.332
--------	------------------	----	------------------



CE 0434

Fios em varetas ponta azul Morealloy CoCr *Wires sticks tip blue Morealloy CoCr*

Fios de cromo-cobalto, com níveis de força adequados à técnica bioprogressiva.
Cobalt chromium wires which offers force magnitudes compatible to bioprogressive technique.



CE 0434

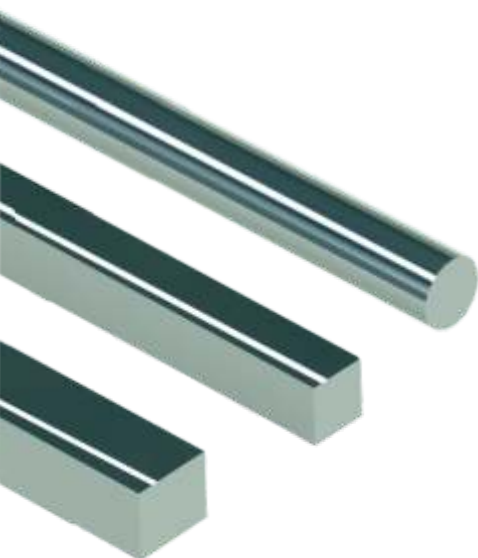
Medidas size	qtd qty	código code
 .016" x .016" 0,40 x 0,40mm	10	55.02.001
 .016" x .022" 0,40 x 0,55mm	10	55.03.001
 .017" x .025" 0,43 x 0,63mm	10	55.03.002

360mm














Fios em varetas TMA® - Beta III TiMo *Wires sticks TMA® - Beta III TiMo*

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.

The special titanium-molybdenum alloys of TMA® Morelli Wires brings several advantages for the finishing orthodontic treatments relating the folds characteristics, weld and form memory, beyond the greater elasticity of this wires.



CE 0434

 .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

360mm

A marca TMA® é de propriedade exclusiva da Dental Morelli Ltda, no Brasil.
TMA® mark is the sole property of Dental Morelli Ltda in Brazil.

Fios redondos de aço inoxidável / Round stainless steel wires

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

Round stainless steel wires have several applications, like in removable appliances fabrication. These are available in 50 or 500 g bobbins.

Fio em rolos duro elástico CrNi - 50g / Wires hard elastic CrNi - 50g

Medidas size	*metragem *meter	qtd qty	código code
○ .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



CE 0434

*Metragem aproximada. *Aproximated measure.

Fio em rolos duro elástico CrNi - 500g / Wires hard elastic CrNi - 500g

○ .020" - 0,50mm	324m	01	55.01.550
○ .024" - 0,60mm	225m	01	55.01.560
○ .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
○ .047" - 1,20mm	56m	01	55.01.592



CE 0434

*Metragem aproximada. *Aproximated measure.

Fios em rolos duro elástico Meia Cana CrNi / Wires hard elastic Cane CrNi

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

Wire of special profile for confection of cramps of occlusal support, offers to great stability to the inferior orthopaedics devices, type Planas and others.

⤿ - 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



*Metragem aproximada. *Aproximated measure.

CE 0434

Fios em rolos para amarrilho CrNi - 50g / Wires ligature CrNi - 50g



CE 0434

Medidas size	*metragem *meter	qtd qty	código code
○ .008" - 0,20mm	201m	01	55.01.208
○ .010" - 0,25mm	130m	01	55.01.210
○ .012" - 0,30mm	90m	01	55.01.212

*Metragem aproximada. *Approximated measure.

Fios em rolo inox brando CrNi - 50g / Soft wires inox CrNi - 50g



CE 0434

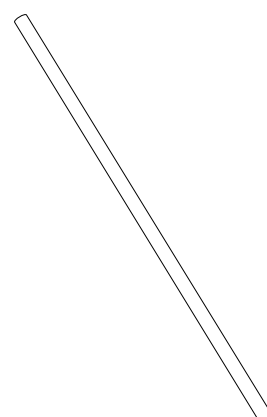
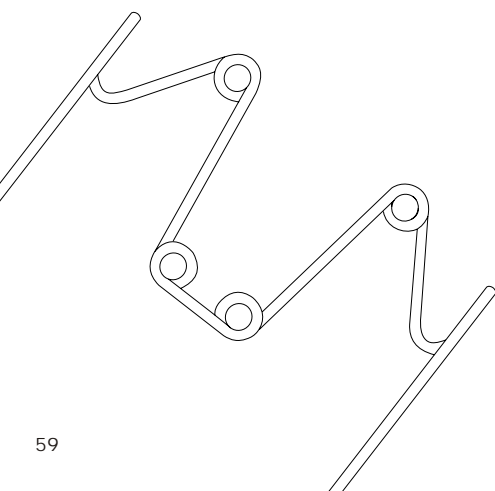
○ .025" - 0,64mm	20m	01	55.01.225
------------------	-----	----	------------------

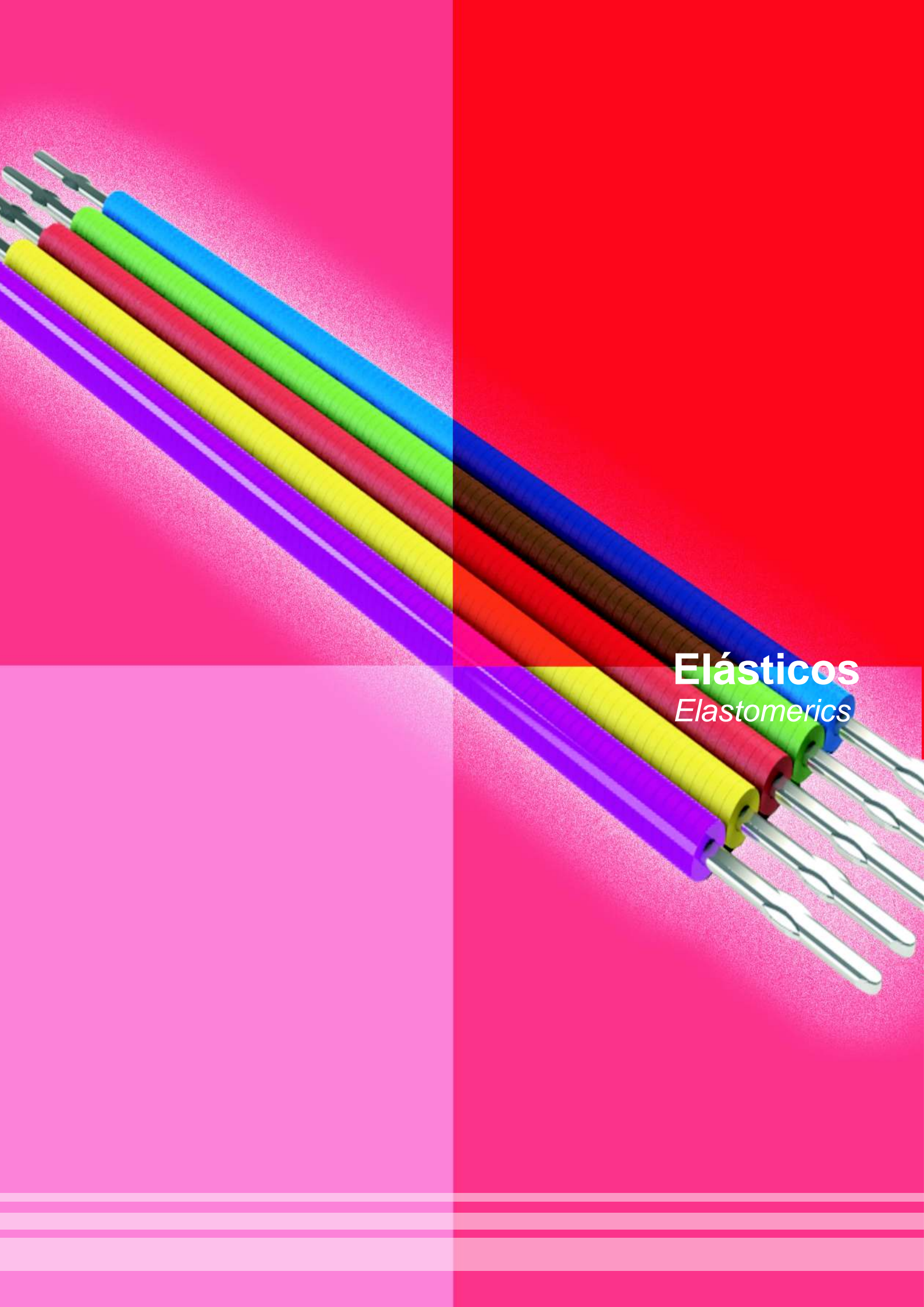
*Metragem aproximada. *Approximated measure.

Fios de aço inoxidável / Wires CrNi



Medidas size	*metragem *meter	qtd qty	código code
○ .070" - 1.80mm	3m	01	55.90.001
○ .063" - 1.60mm	3m	01	55.90.004
○ .051" - 1.30mm	3m	01	55.90.005



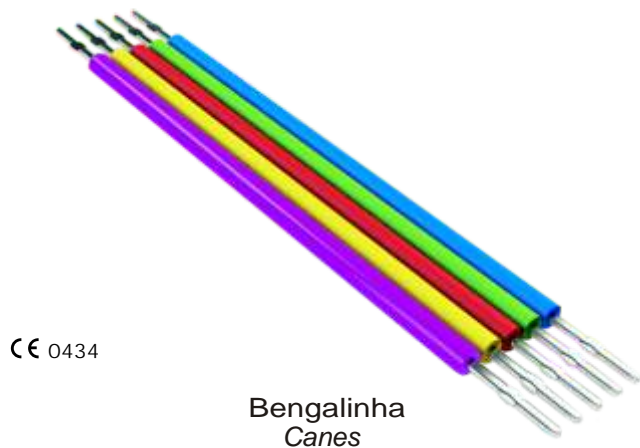


Elásticos
Elastomerics

Elásticos para ligadura / Elastomeric ligatures

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

The Morelli ligature elastics are manufactured with polyurethane obtained in an unique controlled process, and have non toxic pigmentation. They are available in several colors, and in canes and modules. They keep efficient levels of memory and have low degradation indexes in the oral environment.



CE 0434

Bengalinha
Canes



CE 0434

Modular
Modules

	Cor Color	Qtd Anéis Qty Rings	Bengalinha Canes	Modular Modules
	Cinza Gray	5000	60.03.701	-
	Cristal Crystal	5000	60.03.700	-
	Cinza Gray	1000	60.03.301	60.06.101
	Cristal Crystal	1000	60.03.300	60.06.100
	Amarelo Yellow	1000	60.03.305	60.06.104
	Azul Blue	1000	60.03.308	60.06.107
	Azul Bebê Baby Blue	1000	60.03.304	60.06.103
	Azul Marinho Marine Blue	1000	60.03.316	60.06.115
	Rosa Pérola Pearl Rose	1000	60.03.326	60.06.126
	Marfim Ivory	1000	60.03.320	60.06.120
	Rosa Rose	1000	60.03.312	60.06.111
	Prateado Silver	1000	60.03.317	60.06.117
	Preto Black	1000	60.03.311	60.06.110
	Rosa Bebê Baby Rose	1000	60.03.319	60.06.119
	Roxo Purple	1000	60.03.313	60.06.112
	Verde Musgo Moss Green	1000	60.03.307	60.06.106
	Verde Mar Sea Green	1000	60.03.315	60.06.114
	Verde Pérola Pearl Green	1000	60.03.324	60.06.124
	Vermelho Red	1000	60.03.310	60.06.109
	Vinho Wine	1000	60.03.322	60.06.122
	Lilás Lilac	1000	60.03.328	60.06.128
	Branco renda White	1000	60.03.327	60.06.127
	Sortida Assorted	1000	60.03.302	60.06.118
	Verde Limão Cristal Crystal Lemon	1000	60.03.350	60.06.150
	Azul Cristal Crystal Blue	1000	60.03.354	60.06.154
	Laranja Cristal Crystal Orange	1000	60.03.352	60.06.152
	Pink Cristal Pink	1000	60.03.355	60.06.155
	Verde Cristal Crystal Green	1000	60.03.353	60.06.153
	Vermelho Cristal Crystal Red	1000	60.03.351	60.06.151
	Sortido Cristal Crystal Assorted	1000	60.03.358	60.06.158

As cores impressas são aproximadas, podendo sofrer alterações.
The printing colour are approximated can be changed.

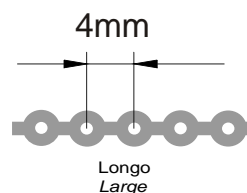
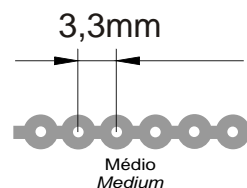
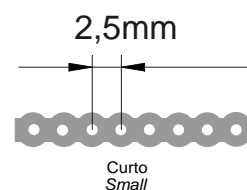
Elásticos em corrente / *Elastics in chain*

Os elásticos 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).

The chain elastomeric are useful in closing space mechanics, anterior retraction and traction of teeth. They are made with high quality material and offer elasticity and memory. They are available in short, medium and long links versions, in different colors and in packages Of 4.5 meters (gray and crystal) and 1.5 meters (other colors).

Cor Color	Medidas Size	Qtd Qty	Curto Small	Médio Medium	Longo Large	
	Cinza Gray	4,5m	01	60.05.501	60.05.511	60.05.521
	Cristal Crystal	4,5m	01	60.05.500	60.05.510	60.05.520
	Amarelo Yellow	1,5m	01	60.05.105	60.05.205	60.05.305
	Azul Blue	1,5m	01	60.05.108	60.05.208	60.05.308
	Azul Bebê Baby Blue	1,5m	01	60.05.104	60.05.204	60.05.304
	Azul Marinho Marine Blue	1,5m	01	60.05.116	60.05.216	60.05.316
	Lilás Lilac	1,5m	01	60.05.128	60.05.228	60.05.328
	Marfim Ivory	1,5m	01	60.05.120	60.05.220	60.05.320
	Rosa Rose	1,5m	01	60.05.112	60.05.212	60.05.312
	Prateado Silver	1,5m	01	60.05.117	60.05.217	60.05.317
	Preto Black	1,5m	01	60.05.111	60.05.211	60.05.311
	Rosa Pérola Pearl Rose	1,5m	01	60.05.126	60.05.226	60.05.326
	Rosa Bebê Rose	1,5m	01	60.05.119	60.05.219	60.05.319
	Roxo Purple	1,5m	01	60.05.113	60.05.213	60.05.313
	Verde Musgo Moss Green	1,5m	01	60.05.107	60.05.207	60.05.307
	Verde Mar Sea Green	1,5m	01	60.05.115	60.05.215	60.05.315
	Verde Cristal Crystal Green	1,5m	01	60.05.153	60.05.253	60.05.353
	Verde Pérola Pearl Green	1,5m	01	60.05.124	60.05.224	60.05.324
	Vermelho Red	1,5m	01	60.05.110	60.05.210	60.05.310
	Vinho Wine	1,5m	01	60.05.122	60.05.222	60.05.322
	Branco Renda white	1,5m	01	60.05.127	60.05.227	60.05.327
	Verde Limão Cristal Crystal Lemon	1,5m	01	60.05.150	60.05.250	60.05.350
	Azul Cristal Crystal Blue	1,5m	01	60.05.154	60.05.254	60.05.354
	Laranja Cristal Crystal Orange	1,5m	01	60.05.152	60.05.252	60.05.352
	Pink Cristal Crystal Pink	1,5m	01	60.05.155	60.05.255	60.05.355
	Vermelho Cristal Crystal Red	1,5m	01	60.05.151	60.05.251	60.05.351



CE 0434



Elásticos intraorais 3/4" em látex / Latex intraoral elastics 3/4"



CE 0434









Força Force	Cor Color	Medidas Size	Qtd Qty	Código Code
Leve Light 70 g	Natural	 3/4" = 19,05mm	100	60.01.330
Média Medium 130 g		 3/4" = 19,05mm	100	60.01.340



Elásticos intraorais em látex / Latex intraoral elastics



CE 0434





Leve / Ligth 70g 2,5 OZ	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 / Medium 130g 4,5 OZ	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 / Heavy 180g 6,5 OZ	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 non látex / Non latex intraoral elastics



CE 0434

Média / Medium 130g 4,5 OZ	Clear	 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 / Latex extraoral elastics









Força Force	Cor Color	Medidas Size	Qtd Qty	Código Code
Leve / Light 210 g	Natural	 1/2" = 12,7mm	100	60.01.210
Média / Medium 300 g		 1/2" = 12,7mm	100	60.01.211
Pesada / Heavy 370 g		 1/2" = 12,7mm	100	60.01.212



Elásticos separadores / Separators elastomeric

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

These elastics meet the specifications of elasticity and strength, promoting an efficient and interproximal space opening.

Formato Format	Cor Color	Medidas Size	Qtd Qty	Código Code
A granel Free in pack	 azul blue	 5/32" = 4,0mm	1000	60.04.200
	 verde green	 3/16" = 4,80mm	1000	60.04.400
Modular Modules	 azul blue	 5/32" = 4,0mm	500	60.04.201
	 verde green	 3/16" = 4,80mm	500	60.04.401



CE 0434









CE 0434

Tubo de proteção / Tube of protection

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

This tube is applied as protection device between the mucous and the orthodontic wires handles, providing reinforcement to wires and comfort to the patients.



Cor Color	Medidas Size	*Diâmetro Diameter	Qtd Qty	Código Code
 Cristal Crystal	 3,0m	0,75mm	01	60.05.400
 Cinza Gray	 3,0m	0,75mm	01	60.05.401
 Cristal Crystal	 3,0m	0,95mm	01	60.05.410
 Cinza Gray	 3,0m	0,95mm	01	60.05.411



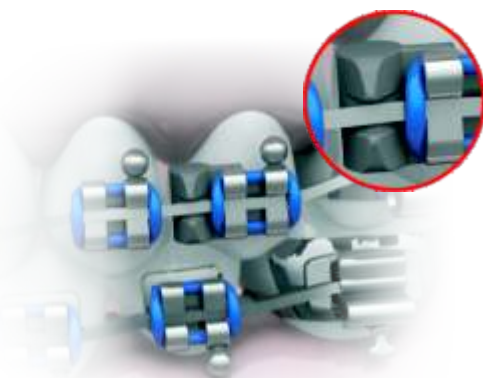
*Diâmetro 0,75mm p/ fios .012" até .016"x.022" - e 0,95mm p/ fios .017"x.025" até .021"x.025"
*Diameter 0,75mm for wires of .012" until .016"x.022" and 0,95mm for wires of .017"x.025" until .021"x.025"

CE 0434

Elásticos rotatores / Rotators elastomeric

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

Positioned in the brackets winglets in order to promote rotational movement of the tooth.



Cor Color	Qtd Qty	Código Code
 Cristal Crystal	100	60.07.100
 Cinza Gray	100	60.07.101
 Prateado Silver	100	60.07.102



CE 0434



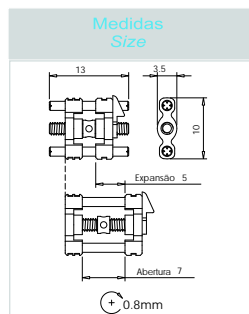
Ortopedia Funcional
Functional Orthopaedics

Expansores / Expansion screws

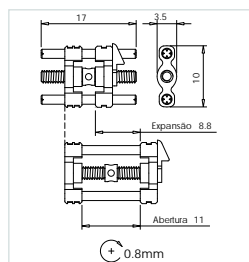
Os expansores Morelli são utilizados em aparelhos fixos ou móveis, para expansão ou disjunção das arcadas dentárias. Disponíveis em vários tamanhos e modelos, oferecendo abertura de 5 a 13 mm.

These screws are used in fixed and removable appliances to expand dental arches. They are available in several sizes and models and offer expansions ranging from 5 to 13 mm.

Expansor standard / Standard expansion screw



Abertura Opening	Qtd Qty	Código Code
7mm	10	65.05.001
7mm	01	65.05.101

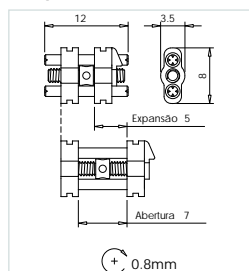


11mm	10	65.05.009
11mm	01	65.05.109



CE 0434

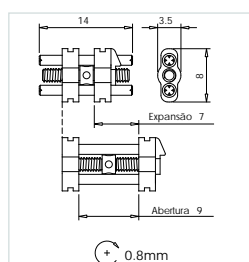
Expansor universal / Universal expansion screw



7mm	10	65.05.002
7mm	01	65.05.102



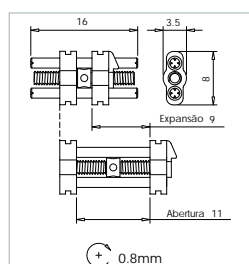
CE 0434



9mm	10	65.05.003
9mm	01	65.05.103



CE 0434



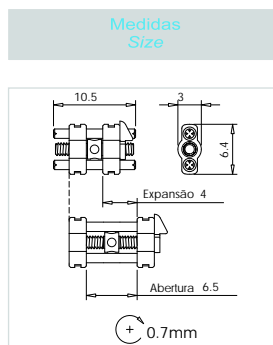
11mm	10	65.05.008
11mm	01	65.05.108



CE 0434

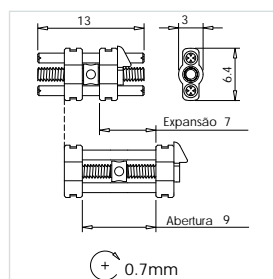
* Todos os expansores vêm acompanhados de uma chave de ativação (ver pág 80)
* All the expansion screws come folioed of a activation key (page 80)

Expansor mini / *Mini expansion screw*



Abertura Opening	Qtd Qty	Código Code
6,5mm	10	65.05.006
6,5mm	01	65.05.106

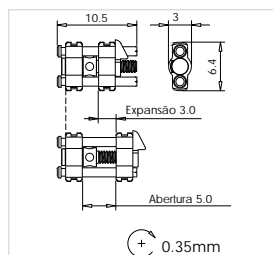
CE 0434



9mm	10	65.05.007
9mm	01	65.05.107

CE 0434

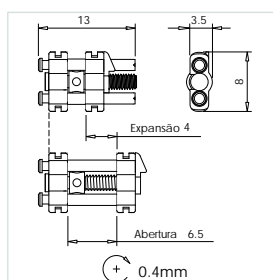
Expansor unilateral mini / *Unilateral mini expansion screw*



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

CE 0434

Expansor unilateral / *Unilateral expansion*

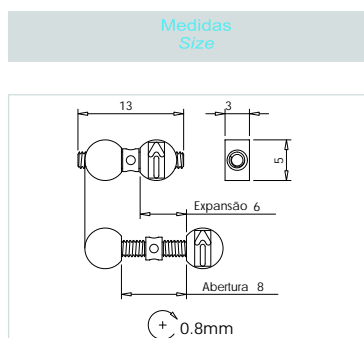


6.5mm	01	65.05.151
-------	----	------------------

CE 0434

* Todos os expansores vêm acompanhados de uma chave de ativação (ver pág 80)
* All the expansion screws come folioled of a activation key (page 80)

Expansor em leque / Fan type expansion screw

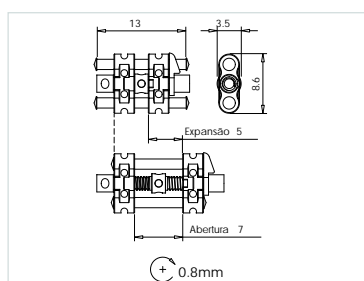


Abertura Opening	Qtd Qty	Código Code
8mm	01	65.05.160

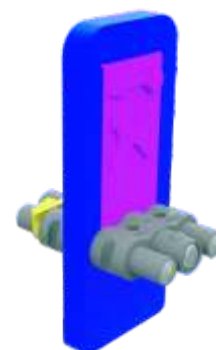


CE 0434

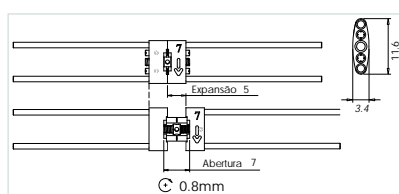
Expansor Composite / Composite expansion screw



7mm	10	65.05.061
7mm	01	65.05.161



Expansor tipo Hyrax para disjunção palatina Hyrax palatal split screw

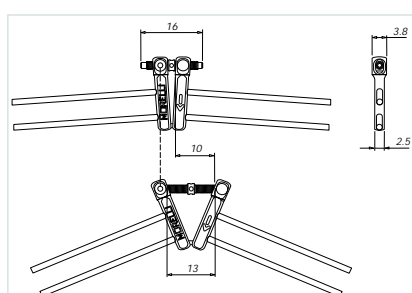


7mm	01	65.05.010
9mm	01	65.05.011
11mm	01	65.05.012
13mm	01	65.05.013



CE 0434

Expansor - Leque Rápido Borboleta Rapid Fan Expansion Screw



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



CE 0434

* Todos os expansores vêm acompanhados de uma chave de ativação (ver pág 80)
* All the expansion screws come folioed of a activation key (page 80)

Escudo Bimler

Aparelho que monta e une os arcos inferiores do modelador elástico de Bimler.
Appliance that join the inferior arch of the Bimler elastic shaper.

Escudo de bimler / *Bimler shield*



Tamanho size	qtd qty	Código code
médio medium	10	65.01.010



Equiplan

O Equiplan é usado em aparelhos para pacientes com sobremordida (mordida profunda). Tem como finalidade tocar os incisivos inferiores e superiores, estimulando a extrusão dos posteriores.

The equiplan is used in lower devices fo patients with deep bite. The purpose is to touch lower and upper the incisors, forcing the drawing of the posterior ones.

Equiplan / *Equiplan*



médio medium	10	65.01.020
-----------------	----	------------------

Conjunto escudo equiplan / *Equiplan shield assembly*



médio medium	10	65.01.030
-----------------	----	------------------

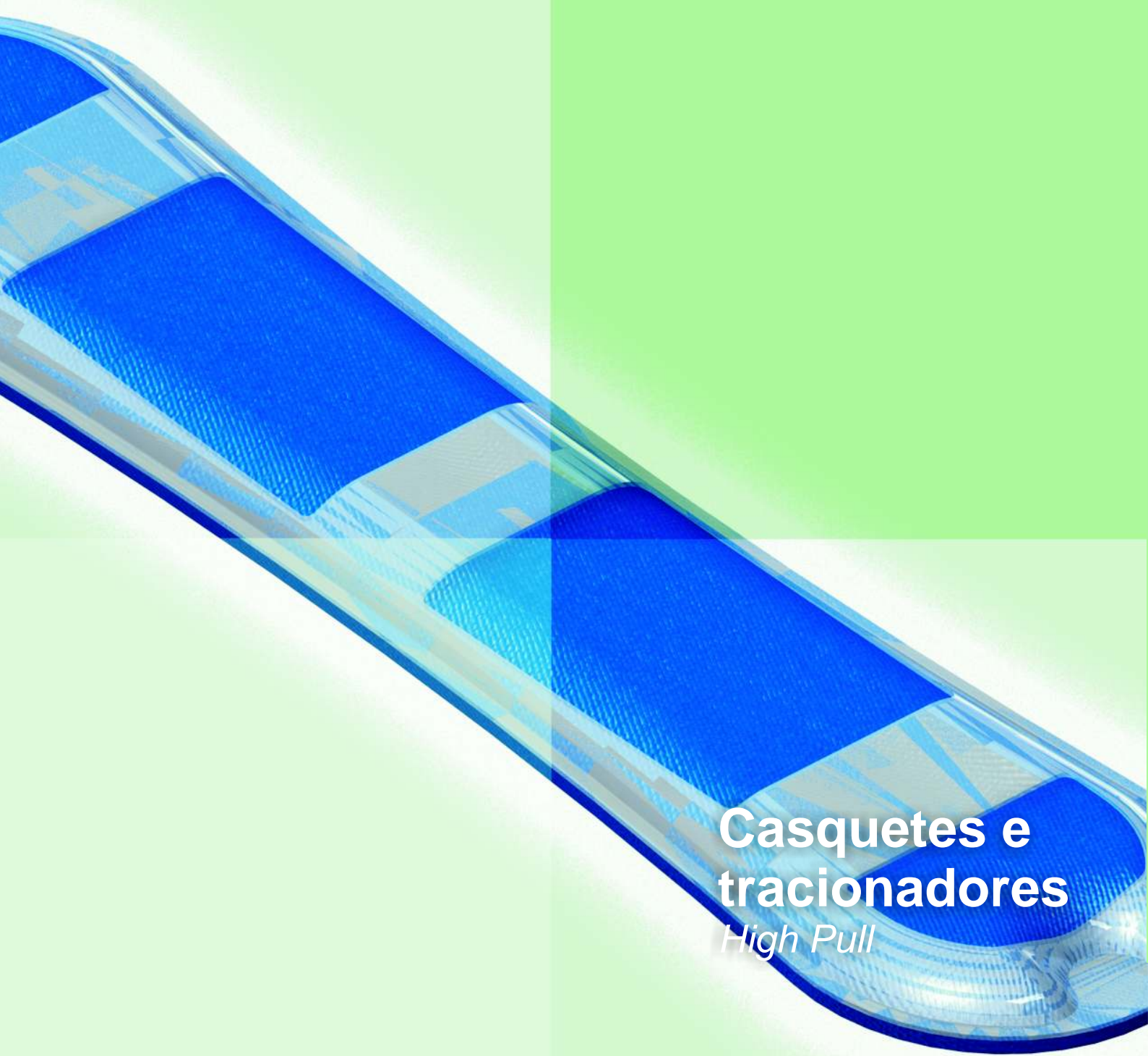


Equiplan Planas / *Equiplan Planas*



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





**Casquetes e
tracionadores**
High Pull

Elásticos cervicais / *Cervical elastics*

Apresentam fivelas metálicas para regulação da força ortopédica.

These elastics present metallic buckles to regulate the orthopedic force.

Elástico cervical fivela única - tração baixa /
Cervical elastic - low traction

Tamanho Size	Qtd Qty	Código Code
Único Single	01	70.20.010

Elástico cervical fivela dupla - tração baixa /
Cervical elastic - double clasp - low traction

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

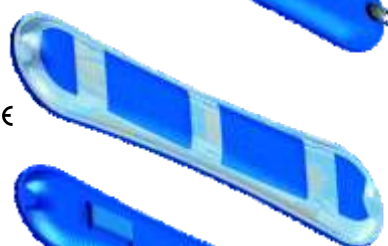
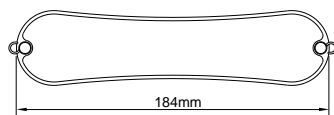
Tala cervical universal para tração baixa /
Universal Cervical Neck pad for low traction

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

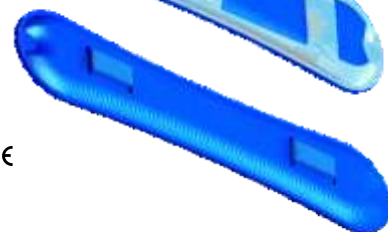
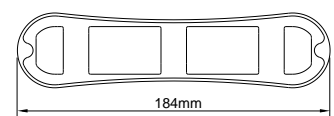
This is for extra oral force with cervical traction, using elastics or safety breakaway with traction device.



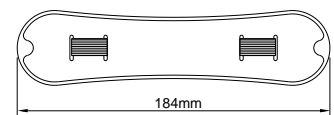
Para Elástico Látex Latex Elastic	01	70.20.030
--------------------------------------	----	------------------



Para Elástico cervical Cervical Elastic	01	70.20.031
--	----	------------------



Para Tracionador Breakway	01	70.20.032
------------------------------	----	------------------

Mentoneira completa - tração alta /
Complete chin cup - high traction

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

It's Indicated in cases which there are to contain mandible anterior growth, through extra oral parietal force application. These devices can be perched together or apart.

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



CE

CE

CE

CE

CE

CE

Mentoneira suporte tracionador do queixo / *Chin cup*

único <i>single</i>	01	70.36.002
------------------------	----	------------------



CE

Casquetes / *High pull headcaps*

Para aplicação de forças extrabucais com tração alta (occipital).
High pull headcaps are utilized to allow extraoral force application.

Casquete - tração alta / *high pull*

Tamanho <i>Size</i>	Qtd <i>Qty</i>	Código <i>Code</i>
Pequeno <i>Small</i>	01	70.30.001
Médio <i>Medium</i>	01	70.30.002
Grande <i>Large</i>	01	70.30.003



CE

Casquete para tracionador / *high pull for safety breakaway*

Pequeno <i>Small</i>	01	70.31.001
Médio <i>Medium</i>	01	70.31.002
Grande <i>Large</i>	01	70.31.003



CE

Casquete - tração regulável Interlandi / *High pull I.H.G. Interlandi headgear*

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

Interlandi Headgear is useful for extraoral force application and allows several angles of force.

Único <i>Single</i>	01	70.35.001
------------------------	----	------------------



CE

Tracionadores com molas e dispositivo de segurança / *Breakaway with traction device*

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

This extraoral traction device is spontaneously detached if the force exceeds the safety level.

Qtd <i>Qty</i>	Código força leve <i>Light force code</i> 350gf	Código força média <i>Medium force code</i> 500gf	Código força pesada <i>Heavy force code</i> 750gf
02	70.42.102	70.42.202	70.42.302
10	70.40.102	70.40.202	70.40.302



CE



Instrumentos

Instruments

Aplicador de amarrilho / *Ligature elastic applicator*

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

This instrument is utilized on placement and removal of elastic ligature. It is double-ended.

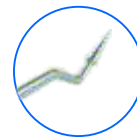
Aplicador de amarrilho elástico / *Ligature elastic applicator*



Pontas

Extratora

Aplicadora



Tamanho Size	Qty Qty	Código Code
-----------------	------------	----------------

 3,8mm	01	75.01.001
-----------	----	------------------

 3,8mm	01	75.01.002
-----------	----	------------------

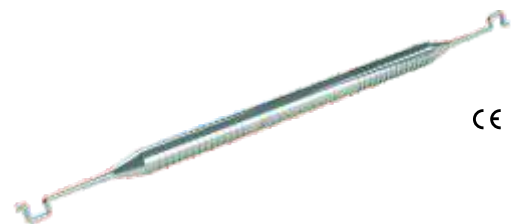


Aplicador de amarrilho elástico com ponta dupla / *Ligature elastic applicator with double tip*



 3,8mm	01	75.01.003
-----------	----	------------------

 3,8mm	01	75.01.004
-----------	----	------------------



Posicionador de bráquetes / *Bracket positioner*

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

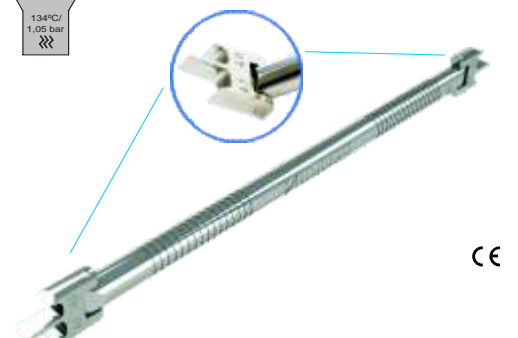
It is fabricated in stainless and presents exclusive articulated tip that facilitate the fixation in posterior teeth. This instrument allows the correct placement of the bracket slot in relation to the occlusal or incisal face of the tooth.



Articulado



 3,5mm	01	75.01.006
 4,0mm		
 4,5mm		
 5,0mm		



Acalcador de bandas triangular
Triangular band seater



Tamanho Size	Qtd Qty	Código Code
	01	75.01.011



Acalcador de bandas triangular invertido
Inverted triangular band seater



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



Acalcador de bandas redondo
Round band seater



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



Acalcador de bandas quadrado
Square band seater



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



Moldeiras / Impression trays

As moldeiras Morelli apresentam excelente retenção ao 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.

Morelli impression trays have excellent alginate retention, due to base perforation. Besides that, these trays can perform optimal vertical impression of dental arcade. It can be decontaminated by autoclave or chemical methods.



Material Material	Cores Colors	Tamanho Size	Código Code
Plástico Plastic	Branco White	01	75.01.051
		02	75.01.052
		03	75.01.053
		04	75.01.054
		05	75.01.055
		06	75.01.056
		07	75.01.057
		08	75.01.058

Qty Qty
01 par



CE

Afastador labial / Lip retractor

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

Lip retractor is utilized during direct bonding in order to improve teeth isolation and to perform intraoral photographs.



Pequeno Small	Transparente Transparent	02	75.01.033
Grande Large	Transparente Transparent	02	75.01.043



CE

Pequeno Small	Transparente Transparent	02	75.01.036
Grande Large	Transparente Transparent	02	75.01.046



CE

Torre / Tower

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 alumínio anodizado apresentando excelente acabamento.

The tower is useful to form archwires from rectangular or square wire sticks. Morelli tower is made of aluminium, having an excellent refinement.



CE

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



Destacador para tampa de tubos / Tube cover detacher

Extrai 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.

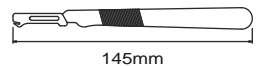
Extracts easily convertible cap tubes simple, doubles and triples, which also allows the plug to the use of scalpel blades. The slides are available Highlighter for replacement.



CE



Qtd Qty	Código Code
01	75.01.024



145mm

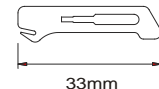
Lâmina de destacador / Blade detacher



CE



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



33mm

Dobrador de fios / Arm bending

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.

The Morelli arm-bending is a practical device used to easily bend wires of great diameters (Distalizers type Hirax, etc.). It presents openings and slots for fitting wires with diameters up to Ø1,5mm.



CE



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



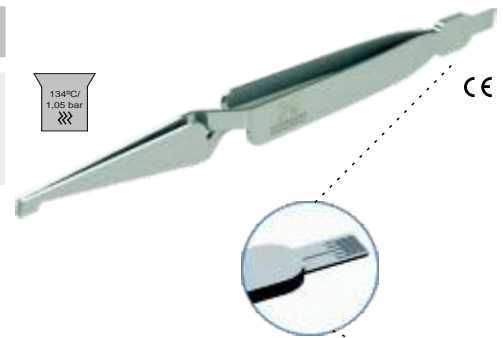
Pinça ortodôntica / *Orthodontic tweezer*

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.

This orthodontic tweezers were developed to allow secure and perfect apprehension of brackets and other orthodontics accessories.



Qtd Qty	Código Code
01	75.01.022



Pinça para tubo / *Tweezer for tube*

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

The tube positioning tweezers were developed to facilitate the positioning during the bonding of molar tubes and accessories in places of difficult access.



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



Riscador de bandas / *Band marker*

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.

This instrument can scratch band surface, being useful to help on height accessories positioning. It have an gyratory mechanism with measures ranging from 3,5 mm to 5,0 mm.



Medidas Size	Qtd Qty	Código Code
3,5mm	01	75.01.007
4,0mm		
4,5mm		
5,0mm		



Marcador de bandas tipo estrela / *Boone bracket gauge*

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

Made of stainless steel, this instrument have thermal treated metal points. Known as Boone Star, it can be used to mark metal bands and to assist on accessories height positioning.



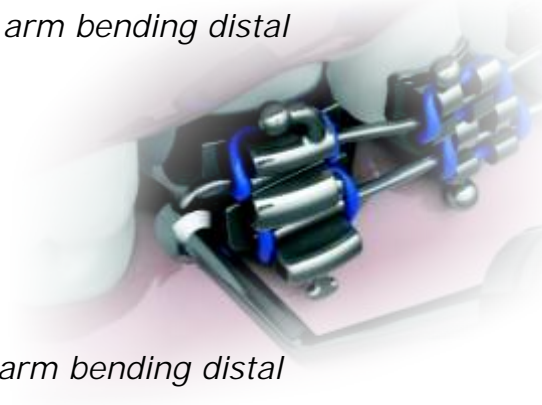
	3,5mm	01	75.01.023
	4,0mm		
	4,5mm		
	5,0mm		
	2,0mm	01	75.01.029
	2,5mm		
	3,0mm		
	3,5mm		
	4,0mm	01	75.01.030
	4,5mm		
	5,0mm		
	5,5mm		



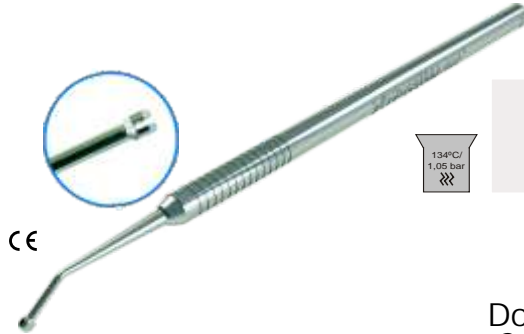
Dobrador distal fechado / Closed arm bending distal



Medidas Size	Qtd Qty	Código Code
.022"	01	75.02.022

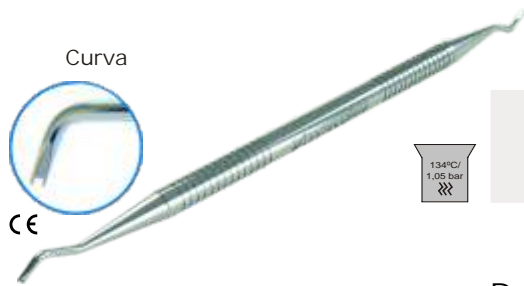


Dobrador distal aberto / Opened arm bending distal



.022"	01	75.02.023
-------	----	------------------

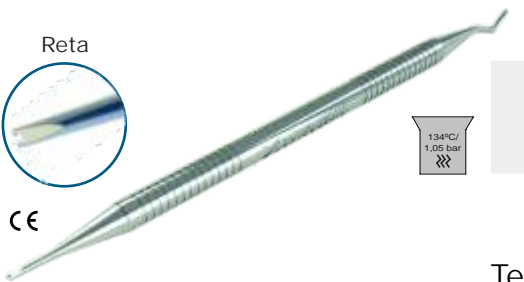
Dobrador de amarrilho de ponta curva / Curve-ended ligature bending



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



Dobrador de amarrilho de ponta reta e curva / Straight and curve-ended ligature bending

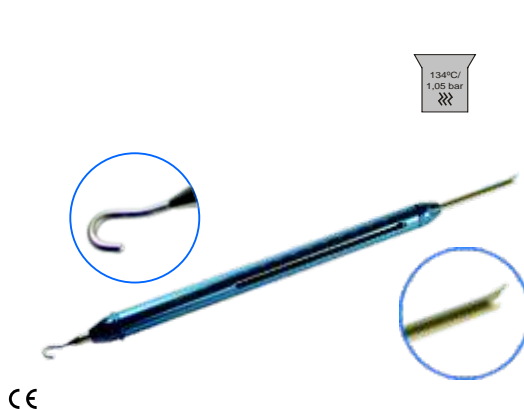


.022"	01	75.02.075
-------	----	------------------

Tensiômetro ortodôntico / Orthodontic tensiometer

Tensiômetro mecânico utilizado para aferição de força em elásticos intra e extrabucais. Construídos em alumínio, possuem duas pontas para facilitar o posicionamento.

Mechanical dynamometer indicated for elastic force evaluation. Made of Aluminium, they have two end-points to improve device positioning.

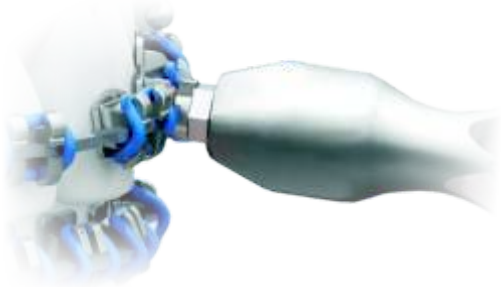


Cor Color	Força Force	Qtd Qty	Código Code
	100 gf a 1600gf (cN) 100 gf to 1600gf (cN)	01	75.02.006
	50 gf a 500gf (cN) 50 gf to 500gf (cN)	01	75.02.008
	25 gf a 250gf (cN) 25 gf to 250gf (cN)	01	75.02.009



Chave sextavada / Hexagonal key

Chave sextavada para fixação da porca do gurin (pag 40)
Allen key for application Nut gurin (page 40)



Qtd Qty	Código Code
01	75.02.011



Posicionador de elásticos / Elastic positioner

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

These positioners are useful for the patient to replace the intraoral elastics.



Cor Color	Qtd Qty	Código Code
Azul blue	20	75.01.015



Veja caixa para elástico nº3 na página 82
See box for elastic number 3 on page 82

Template cefalométrico Benvenga - 1995 / Benvenga cephalometric Template - 1995

Tamanho Size	Qtd Qty	Código Code
190 x 200mm	01	75.01.020



Template dentário Benvenga - 2000 / Benvenga dental Template - 2000

190 x 200mm	01	75.01.021
-------------	----	------------------

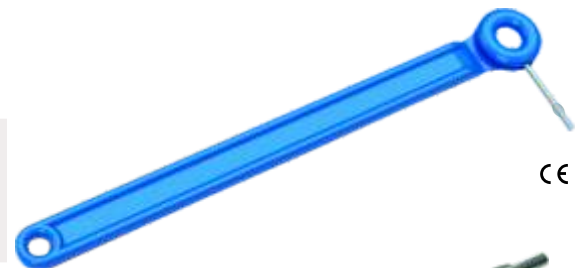


Chave para ativação / Activation key

Para expansores / For expansion screws

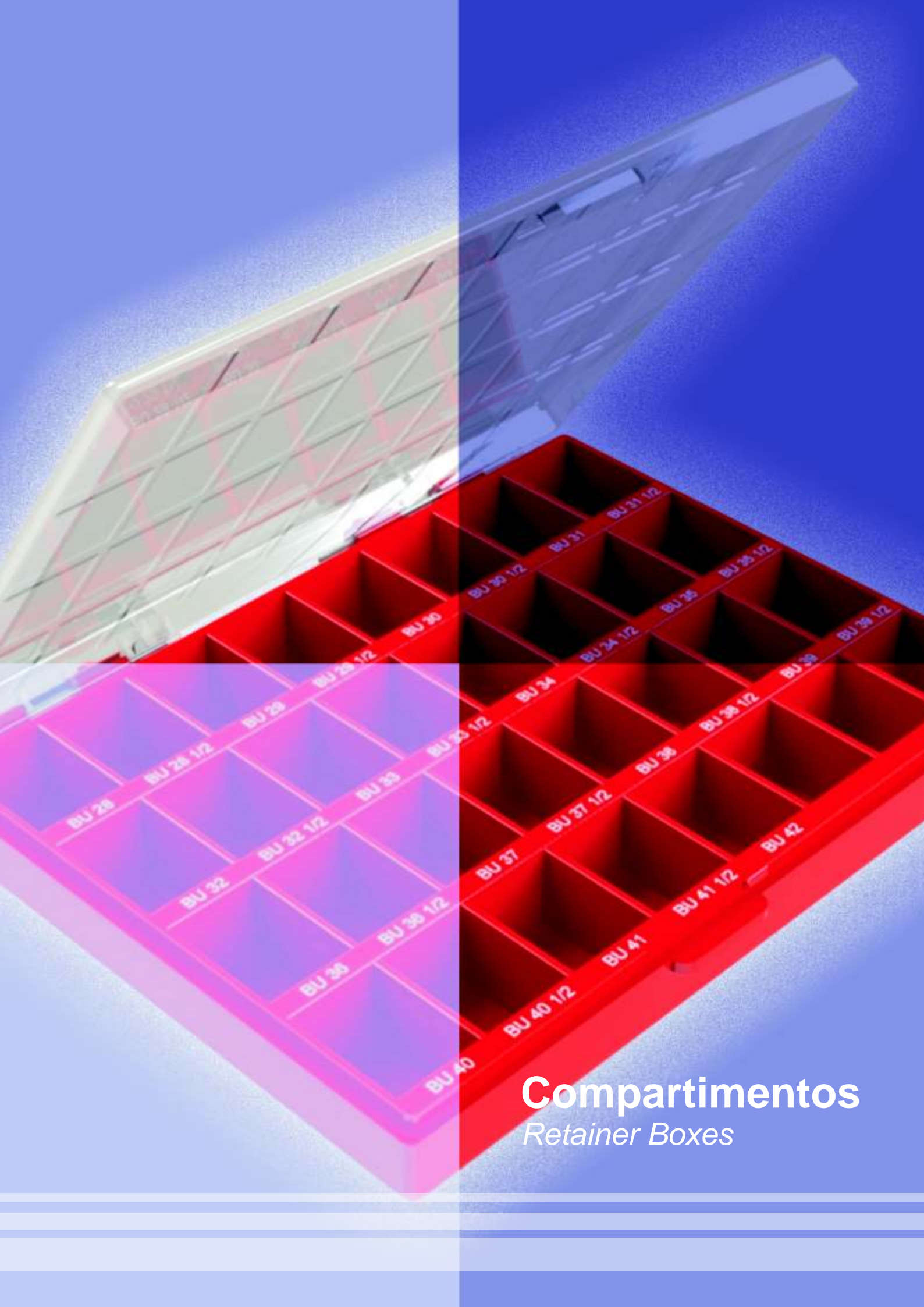


05	75.01.038
----	------------------



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





Compartimentos

Retainer Boxes

Caixas de bolso para aparelhos móveis e elásticos.
Pocket Box for mobile appliances and elastics,

Cores Colors	Qtd Qty	Código caixa Code box
Azul Blue	10	80.04.211
Rosa Rose	10	80.04.212



Cores Colors	Qtd Qty	Caixa 1 aparelhos removíveis Box 1 removable appliances	Caixa 2 aparelhos removíveis Box 2 removable appliances	Caixa 3 para elásticos Box 3 elastics
Azul Blue	10	80.03.001	80.04.103	80.04.203
Pérola Pearl	10	80.03.003	80.04.106	80.04.206
Rosa Rose	10	80.03.005	80.04.107	80.04.207
Roxa Purple	10	80.03.006	80.04.108	80.04.208
Verde Green	10	80.03.007	80.04.110	80.04.210
Sortida Assorted	10	80.03.004	80.04.001	80.04.002



caixa 1 / box 1



caixa 2 / box 2



caixa 3 / box 3

Veja posicionador de elásticos na página 80
See elastic positioner on page 80



Embalagem para elásticos / Zip bag for elastics

Tamanho size	Qtd Qty	Código Code
	50	80.05.001



Caixas para bandas e bráquetes / Boxes for bands and brackets

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 polipropileno de alta resistência, com dobradiças de metal.

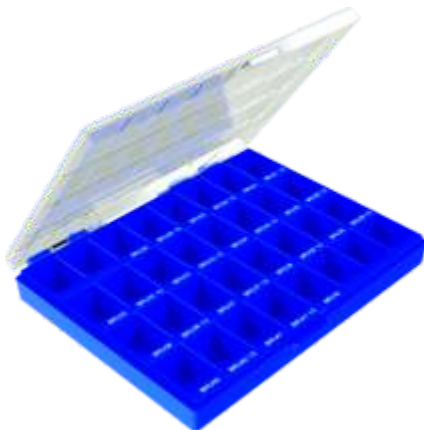
The Morelli boxes have rounded bottom and numeration for bands and brackets. They are ideal for accessories storage and easily organize the office. They are fabricated in polypropylene of high resistance with metal hinges.

Caixa para bandas superiores / Box for upper bands



Tamanho Size	Uso Use	Qtd Qty	Código Code
	Universal	01	80.02.011
	Anatômica direita <i>Anatomical right</i>	01	80.02.012
	Anatômica esquerda <i>Anatomical left</i>	01	80.02.013

Caixa para bandas inferiores / Box for lower bands



	Universal	01	80.02.021
	Anatômica direita <i>Anatomical right</i>	01	80.02.022
	Anatômica esquerda <i>Anatomical left</i>	01	80.02.023

Caixa para bráquetes / Box for brackets



Tamanho Size	Qtd Qty	Código Code
	01	80.02.030

Caixa para barra palatina mesial e distal / Box for palatal bar mesial and distal



	01	80.06.012
--	----	------------------



Adesivos
Adhesives

OrthoBond Morelli / *Orthodontic adhesive light cure*

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

OrthoBond Morelli is a Orthodontic light cure adhesive of high performance developed for glue of brackets, bucal tubes and others accessories to the dental enamel.



CE 0434

Medida Size	Qtd Qty	Código Code
3,5 g	01	85.01.015

OrthoPrimer Morelli / *Orthodontic Primer Light cure*

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

OrthoPrimer Morelli is a base for activation of orthodontics light adhesives, increasing significantly the efficiency of glue in composite, metallics and ceramics brackets.



CE 0434

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

ÍNDICE

Ordem numérica - Numerical index

Código / Code	Página / Page	Código / Code	Página / Page	Código / Code	Página / Page	Código / Code	Página / Page
10.10.100	7, 8, 9	10.10.422	11, 12	10.15.428	15	10.20.102	27
10.10.101	7, 8, 9	10.10.423	11, 12	10.15.901	14	10.20.103	19
10.10.102	7, 8, 9	10.10.424	12, 13	10.15.902	15	10.20.104	19
10.10.103	7, 8, 9	10.10.425	12, 13	10.15.903	15	10.20.107	27
10.10.104	7	10.10.426	11, 12, 13	10.15.904	15	10.20.110	19
10.10.105	7	10.10.427	11, 12, 13	10.15.905	15	10.20.111	19
10.10.108	7, 8	10.10.428	12, 13	10.15.912	15	10.20.113	27
10.10.112	7	10.10.429	12, 13	10.15.913	15	10.20.201	19
10.10.113	7	10.10.430	12, 13	10.15.914	15	10.20.202	27
10.10.114	7, 8	10.10.431	12, 13	10.15.915	15	10.20.203	19
10.10.116	7, 8	10.10.432	13	10.15.922	15	10.20.204	19
10.10.120	8, 9	10.10.433	13	10.15.923	15	10.20.207	27
10.10.121	8, 9	10.10.434	13	10.15.924	15	10.20.209	19
10.10.124	9	10.10.435	13	10.15.925	15	10.20.210	19
10.10.125	9	10.10.436	13	10.17.001	16	10.20.212	27
10.10.126	8, 9	10.10.437	13	10.17.002	16	10.20.900	19
10.10.127	8, 9	10.10.438	13	10.17.003	16	10.20.901	19
10.10.128	9	10.10.900	7	10.17.004	16	10.25.101	19, 20
10.10.129	9	10.10.901	7	10.17.005	16	10.25.102	19, 20
10.10.130	9	10.10.906	10	10.17.006	16	10.25.103	19, 20
10.10.131	9	10.10.907	10	10.17.007	16	10.25.104	19, 20
10.10.200	7, 8, 9	10.10.911	7	10.17.008	16	10.25.105	20
10.10.201	7, 8, 9	10.10.915	10	10.17.009	16	10.25.106	20
10.10.202	7, 8, 9	10.10.920	13	10.17.010	16	10.25.107	20
10.10.203	7, 8, 9	10.10.950	8	10.17.011	16	10.25.108	20
10.10.204	7	10.10.951	8	10.17.012	16	10.25.109	20
10.10.205	7	10.10.953	8	10.17.013	16	10.25.110	20
10.10.206	7	10.10.960	11	10.17.014	16	10.25.111	19, 20
10.10.207	7	10.10.961	11	10.17.015	16	10.25.113	20
10.10.208	7, 8	10.10.963	11	10.17.901	16	10.25.114	20
10.10.212	7	10.10.968	9	10.17.912	16	10.25.115	20
10.10.213	7	10.10.969	9	10.19.001	17	10.25.116	20
10.10.214	7, 8	10.10.971	9	10.19.002	17	10.25.117	20
10.10.216	7, 8	10.10.978	12	10.19.003	17	10.25.118	20
10.10.220	8, 9	10.10.979	12	10.19.004	17	10.25.119	20
10.10.221	8, 9	10.10.981	12	10.19.005	17	10.25.120	20
10.10.222	8, 9	10.15.200	14	10.19.006	17	10.25.121	20
10.10.223	8, 9	10.15.201	14	10.19.007	17, 18	10.25.122	20
10.10.224	9	10.15.202	14	10.19.008	17, 18	10.25.123	20
10.10.225	9	10.15.203	14	10.19.009	17	10.25.124	20
10.10.226	8, 9	10.15.204	14	10.19.010	17	10.25.125	20
10.10.227	8, 9	10.15.205	14	10.19.011	17	10.25.126	20
10.10.228	9	10.15.206	14	10.19.012	17	10.25.127	19
10.10.229	9	10.15.207	14	10.19.013	17, 18	10.25.128	19
10.10.230	9	10.15.208	14	10.19.014	17, 18	10.25.129	19
10.10.231	9	10.15.210	14	10.19.015	17, 18	10.25.130	19
10.10.300	10, 11, 12	10.15.211	14	10.19.016	17, 18	10.25.131	19
10.10.301	10, 11, 12	10.15.212	14	10.19.017	17	10.25.132	19
10.10.302	10, 11, 12	10.15.213	14	10.19.018	17	10.25.133	19
10.10.303	10, 11, 12	10.15.214	14	10.19.019	17	10.25.134	19
10.10.304	10	10.15.215	14	10.19.020	17	10.25.135	19
10.10.305	10	10.15.300	15	10.19.021	17	10.25.136	19
10.10.308	10, 11	10.15.301	15	10.19.022	17	10.25.137	19
10.10.310	7, 8, 9, 10, 11, 12	10.15.302	15	10.19.023	18	10.25.138	19
10.10.312	10	10.15.303	15	10.19.024	18	10.25.301	21
10.10.313	10	10.15.305	15	10.19.025	18	10.25.302	21
10.10.314	10, 11	10.15.307	15	10.19.026	18	10.25.303	21
10.10.316	10, 11	10.15.309	15	10.19.027	18	10.25.304	21
10.10.320	11, 12	10.15.311	15	10.19.028	18	10.25.305	21
10.10.321	11, 12	10.15.313	15	10.19.029	18	10.25.306	21
10.10.324	12	10.15.315	15	10.19.030	18	10.25.307	21
10.10.325	12	10.15.316	15	10.19.031	18	10.25.308	21
10.10.326	11, 12	10.15.318	15	10.19.901	17	10.25.900	20
10.10.327	11, 12	10.15.320	15	10.19.902	17	10.25.901	20
10.10.328	12	10.15.322	15	10.19.903	18	10.25.903	19
10.10.329	12	10.15.324	15	10.20.040	22	10.25.905	21
10.10.330	12	10.15.326	15	10.20.041	22	10.30.101	23
10.10.331	12	10.15.328	15	10.20.042	22	10.30.102	27
10.10.400	10, 11, 12	10.15.400	15	10.20.043	22	10.30.103	27
10.10.401	10, 11, 12	10.15.401	15	10.20.044	22	10.30.104	19, 27
10.10.402	10, 11, 12	10.15.402	15	10.20.045	22	10.30.105	27
10.10.403	10, 11, 12	10.15.403	15	10.20.046	22	10.30.106	19, 23
10.10.404	10	10.15.405	15	10.20.047	22	10.30.107	23, 27
10.10.405	10	10.15.407	15	10.20.048	22	10.30.108	27
10.10.406	10	10.15.409	15	10.20.050	22	10.30.201	23
10.10.407	10	10.15.411	15	10.20.051	22	10.30.202	27
10.10.408	10, 11	10.15.413	15	10.20.052	22	10.30.203	27
10.10.410	7, 8, 9, 10, 11, 12	10.15.415	15	10.20.054	22	10.30.204	27
10.10.412	10	10.15.416	15	10.20.055	22	10.30.205	19, 27
10.10.413	10	10.15.418	15	10.20.056	22	10.30.206	27
10.10.414	10, 11	10.15.420	15	10.20.057	22	10.30.207	27
10.10.416	10, 11	10.15.422	15	10.20.058	22	10.30.208	19, 23
10.10.420	11, 12, 13	10.15.424	15	10.20.059	22	10.30.209	19, 23, 27
10.10.421	11, 12, 13	10.15.426	15	10.20.101	19	10.30.210	27

Código / Code	Página / Page	Código / Code	Página / Page	Código / Code	Página / Page	Código / Code	Página / Page
10.30.900	23	20.10.311	30	20.40.430	33	40.01.290	45
10.30.901	23	20.10.312	30	20.40.431	33	40.01.295	45
10.31.101	28	20.10.313	30	20.41.163	33	40.01.300	45
10.31.105	28	20.10.314	30	20.41.263	33	40.01.305	45
10.31.201	28	20.10.411	30	20.41.363	33	40.01.310	45
10.31.202	28	20.10.412	30	20.50.180	33	40.01.315	45
10.31.203	28	20.10.413	30	20.50.181	33	40.01.320	45
10.31.204	28	20.10.414	30	20.61.202	33	40.01.325	45
10.31.206	28	20.10.417	31	20.61.203	33	40.01.330	45
10.31.207	28	20.10.418	31	20.61.206	33	40.01.335	45
10.31.208	28	20.10.511	31	30.05.145	35	40.01.340	45
10.35.001	25	20.10.512	31	30.05.151	35	40.01.345	45
10.35.002	25	20.10.611	31	30.10.105	35	40.01.350	45
10.35.003	25	20.10.612	31	30.10.202	35	40.01.355	45
10.35.004	25	20.11.111	30	30.10.203	35	40.01.360	45
10.35.005	25	20.11.112	30	30.10.205	35	40.01.365	45
10.35.006	25	20.11.113	30	30.10.206	35	40.01.370	45
10.35.007	25, 26	20.11.114	30	30.20.101	36	40.01.375	45
10.35.009	25	20.11.121	30	30.20.201	36	40.01.380	45
10.35.011	25	20.11.122	30	30.21.102	36	40.01.385	45
10.35.012	25	20.11.123	30	30.21.103	36	40.01.390	45
10.35.013	25, 26	20.11.124	30	30.21.104	36	40.01.395	45
10.35.014	25, 26	20.11.211	30	30.30.034	37	40.01.400	45
10.35.015	25, 26	20.11.212	30	30.30.037	37	40.01.405	45
10.35.016	25, 26	20.11.213	30	30.30.039	37	40.01.410	45
10.35.017	25	20.11.214	30	30.30.041	37	40.01.415	45
10.35.018	25	20.11.221	30	30.30.043	37	40.01.420	45
10.35.019	25	20.11.222	30	30.30.045	37	40.01.900	47
10.35.020	25	20.11.223	30	30.30.047	37	40.02.280	45
10.35.021	26	20.11.224	30	30.30.049	37	40.02.285	45
10.35.022	26	20.11.311	30	30.30.052	37	40.02.290	45
10.35.023	26	20.11.312	30	30.30.055	37	40.02.295	45
10.35.024	26	20.11.411	30	30.30.134	37	40.02.300	45
10.35.025	26	20.11.412	30	30.30.137	37	40.02.305	45
10.35.026	26	20.11.417	31	30.30.139	37	40.02.310	45
10.35.027	26	20.11.418	31	30.30.141	37	40.02.315	45
10.35.028	26	20.11.511	31	30.30.143	37	40.02.320	45
10.35.029	26	20.11.512	31	30.30.145	37	40.02.325	45
10.35.030	26	20.11.611	31	30.30.147	37	40.02.330	45
10.35.031	26	20.11.612	31	30.30.149	37	40.02.335	45
10.35.032	26	20.19.100	30	30.30.152	37	40.02.340	45
10.35.033	26	20.19.101	30	30.30.155	37	40.02.345	45
10.35.034	26	20.19.102	30	30.40.003	37	40.02.350	45
10.35.035	26	20.19.103	30	30.40.004	37	40.02.355	45
10.35.036	26	20.19.200	30	30.40.005	37	40.02.360	45
10.35.037	26	20.19.201	30	30.40.006	35	40.02.365	45
10.35.038	26	20.19.202	30	30.40.008	38	40.02.370	45
10.35.039	26	20.19.203	30	30.40.009	37	40.02.375	45
10.35.901	25	20.20.111	33	30.40.020	38	40.02.380	45
10.35.902	25	20.21.111	33	30.40.030	38	40.02.385	45
10.35.903	26	20.30.100	31	30.40.031	38	40.02.390	45
10.35.904	26	20.30.141	32	30.40.032	38	40.02.395	45
10.40.201	28	20.30.180	32	30.45.003	39	40.02.400	45
10.40.202	28	20.30.200	31	30.50.001	39	40.02.405	45
10.40.203	28	20.30.201	32	30.50.002	39	40.02.410	45
10.40.204	28	20.30.230	32	30.50.003	39	40.02.415	45
10.40.205	28	20.30.241	32	30.60.001	38	40.02.420	45
10.40.206	28	20.30.260	32	35.05.001	40	40.02.900	47
10.65.101	24	20.30.280	32	35.05.002	40	40.10.290	46
10.65.103	24	20.31.100	31	35.05.003	40	40.10.295	46
10.65.103	21	20.31.130	32	35.05.004	40	40.10.300	46
10.65.104	21, 24	20.31.141	32	35.05.005	40	40.10.305	46
10.65.105	21, 24	20.31.160	32	35.05.011	40	40.10.310	46
10.65.106	24	20.31.180	32	35.05.012	40	40.10.315	46
10.65.201	24	20.31.200	31	35.05.013	40	40.10.320	46
10.65.203	24	20.31.201	32	35.11.001	42	40.10.325	46
10.65.204	24	20.31.230	32	35.20.060	41	40.10.330	46
10.65.205	24	20.31.241	32	35.20.061	41	40.10.335	46
10.65.206	24	20.31.260	32	35.20.062	41	40.10.340	46
10.65.900	24	20.31.280	32	35.20.064	41	40.10.345	46
10.65.901	24	20.35.401	31	35.20.065	41	40.10.350	46
10.65.902	24	20.35.402	31	35.20.066	41	40.10.355	46
10.65.903	24	20.35.403	31	35.20.067	41	40.10.360	46
10.70.001	28	20.35.501	31	35.20.072	41	40.10.365	46
10.70.002	28	20.35.502	31	35.30.010	42	40.10.370	46
10.90.902	22	20.40.102	32	35.30.011	42	40.10.375	46
20.10.111	30	20.40.150	32	35.30.013	42	40.10.380	46
20.10.112	30	20.40.163	33	35.30.020	42	40.10.385	46
20.10.121	30	20.40.202	32	37.30.001	41	40.10.390	46
20.10.122	30	20.40.250	32	37.30.002	41	40.10.395	46
20.10.211	30	20.40.263	33	37.30.003	41	40.10.400	46
20.10.212	30	20.40.330	33	37.30.004	41	40.10.405	46
20.10.221	30	20.40.331	33	40.01.280	45	40.10.410	46
20.10.222	30	20.40.363	33	40.01.285	45	40.10.415	46

Código / Code	Página / Page	Código / Code	Página / Page	Código / Code	Página / Page	Código / Code	Página / Page
40.10.420	46	40.91.001	47	50.62.053	54	50.72.236	53
40.11.290	46	40.91.002	47	50.62.054	54	50.72.237	53
40.11.295	46	40.91.003	47	50.62.055	54	50.72.238	53
40.11.300	46	40.91.004	47	50.62.224	53	50.80.011	52
40.11.305	46	50.10.001	49	50.62.225	53	50.80.012	52
40.11.310	46	50.10.002	49	50.62.226	53	50.80.013	52
40.11.315	46	50.10.003	49	50.62.227	53	50.80.014	52
40.11.320	46	50.10.005	49	50.62.228	53	50.80.015	52
40.11.325	46	50.11.001	49	50.62.234	53	50.80.041	52
40.11.330	46	50.11.002	49	50.62.235	53	50.80.042	52
40.11.335	46	50.11.003	49	50.62.236	53	50.80.043	52
40.11.340	46	50.40.002	50	50.62.237	53	50.80.044	52
40.11.345	46	50.40.006	50	50.62.238	53	50.80.045	52
40.11.350	46	50.40.007	50	50.70.000	54	50.80.224	53
40.11.355	46	50.41.002	50	50.70.001	54	50.80.225	53
40.11.360	46	50.41.006	50	50.70.002	54	50.80.226	53
40.11.365	46	50.41.007	50	50.70.003	54	50.80.227	53
40.11.370	46	50.50.002	50	50.70.004	54	50.80.228	53
40.11.375	46	50.50.006	50	50.70.011	52	50.80.234	53
40.11.380	46	50.50.007	50	50.70.012	52	50.80.235	53
40.11.385	46	50.51.002	50	50.70.013	52	50.80.236	53
40.11.390	46	50.51.006	50	50.70.014	52	50.80.237	53
40.11.395	46	50.51.007	50	50.70.015	52	50.80.238	53
40.11.400	46	50.60.000	54	50.70.021	54	50.81.002	52
40.11.405	46	50.60.001	54	50.70.022	54	50.81.042	52
40.11.410	46	50.60.002	54	50.70.023	54	50.81.204	53
40.11.415	46	50.60.003	54	50.70.024	54	50.81.214	53
40.11.420	46	50.60.004	54	50.70.041	52	50.82.011	52
40.20.290	46	50.60.011	52	50.70.042	52	50.82.012	52
40.20.295	46	50.60.012	52	50.70.043	52	50.82.013	52
40.20.300	46	50.60.013	52	50.70.044	52	50.82.014	52
40.20.305	46	50.60.014	52	50.70.045	52	50.82.015	52
40.20.310	46	50.60.015	52	50.70.050	54	50.82.041	52
40.20.315	46	50.60.021	54	50.70.051	54	50.82.042	52
40.20.320	46	50.60.022	54	50.70.052	54	50.82.043	52
40.20.325	46	50.60.023	54	50.70.053	54	50.82.044	52
40.20.330	46	50.60.024	54	50.70.054	54	50.82.045	52
40.20.335	46	50.60.041	52	50.70.224	53	50.82.224	53
40.20.340	46	50.60.042	52	50.70.225	53	50.82.225	53
40.20.345	46	50.60.043	52	50.70.226	53	50.82.226	53
40.20.350	46	50.60.044	52	50.70.227	53	50.82.227	53
40.20.355	46	50.60.045	52	50.70.228	53	50.82.228	53
40.20.360	46	50.60.050	54	50.70.234	53	50.82.234	53
40.20.365	46	50.60.051	54	50.70.235	53	50.82.235	53
40.20.370	46	50.60.052	54	50.70.236	53	50.82.236	53
40.20.375	46	50.60.053	54	50.70.237	53	50.82.237	53
40.20.380	46	50.60.054	54	50.70.238	53	50.82.238	53
40.20.385	46	50.60.224	53	50.71.001	54	55.01.012	56
40.20.390	46	50.60.225	53	50.71.002	52	55.01.014	56
40.20.395	46	50.60.226	53	50.71.003	54	55.01.016	56
40.20.400	46	50.60.227	53	50.71.042	52	55.01.018	56
40.20.405	46	50.60.228	53	50.71.051	54	55.01.020	56
40.20.410	46	50.60.234	53	50.71.204	53	55.01.030	58
40.20.415	46	50.60.235	53	50.71.214	53	55.01.035	58
40.20.420	46	50.60.236	53	50.72.001	54	55.01.040	58
40.21.290	46	50.60.237	53	50.72.002	54	55.01.045	58
40.21.295	46	50.60.238	53	50.72.003	54	55.01.050	58
40.21.300	46	50.61.001	54	50.72.004	54	55.01.060	58
40.21.305	46	50.61.002	52	50.72.005	54	55.01.070	58
40.21.310	46	50.61.003	54	50.72.011	52	55.01.080	58
40.21.315	46	50.61.042	52	50.72.012	52	55.01.090	58
40.21.320	46	50.61.051	54	50.72.013	52	55.01.100	58
40.21.325	46	50.61.204	53	50.72.014	52	55.01.120	58
40.21.330	46	50.61.214	53	50.72.015	52	55.01.130	58
40.21.335	46	50.62.001	54	50.72.021	54	55.01.150	58
40.21.340	46	50.62.002	54	50.72.022	54	55.01.175	58
40.21.345	46	50.62.003	54	50.72.023	54	55.01.200	58
40.21.350	46	50.62.004	54	50.72.041	52	55.01.208	59
40.21.355	46	50.62.005	54	50.72.042	52	55.01.210	59
40.21.360	46	50.62.011	52	50.72.043	52	55.01.212	59
40.21.365	46	50.62.012	52	50.72.044	52	55.01.225	59
40.21.370	46	50.62.013	52	50.72.045	52	55.01.550	58
40.21.375	46	50.62.014	52	50.72.051	54	55.01.560	58
40.21.380	46	50.62.015	52	50.72.052	54	55.01.570	58
40.21.385	46	50.62.021	54	50.72.053	54	55.01.580	58
40.21.390	46	50.62.022	54	50.72.054	54	55.01.590	58
40.21.395	46	50.62.023	54	50.72.055	54	55.01.591	58
40.21.400	46	50.62.041	52	50.72.224	53	55.01.592	58
40.21.405	46	50.62.042	52	50.72.225	53	55.02.001	57
40.21.410	46	50.62.043	52	50.72.226	53	55.02.002	56
40.21.415	46	50.62.044	52	50.72.227	53	55.02.003	56
40.21.420	46	50.62.045	52	50.72.228	53	55.03.001	57
40.90.001	47	50.62.051	54	50.72.234	53	55.03.002	57
40.90.002	47	50.62.052	54	50.72.235	53	55.03.011	56

Código / Code	Página / Page	Código / Code	Página / Page	Código / Code	Página / Page	Código / Code	Página / Page
55.03.012	56	60.03.358	61	60.05.501	62	70.40.302	72
55.03.013	56	60.03.700	61	60.05.510	62	70.42.102	72
55.03.014	56	60.03.701	61	60.05.511	62	70.42.202	72
55.03.015	56	60.04.200	64	60.05.520	62	70.42.302	72
55.03.016	56	60.04.201	64	60.05.521	62	75.01.001	74
55.04.315	56	60.04.400	64	60.06.100	61	75.01.002	74
55.04.318	56	60.04.401	64	60.06.101	61	75.01.003	74
55.04.320	56	60.05.104	62	60.06.103	61	75.01.004	74
55.04.332	56	60.05.105	62	60.06.104	61	75.01.006	74
55.04.415	56	60.05.107	62	60.06.106	61	75.01.007	78
55.06.030	56	60.05.108	62	60.06.107	61	75.01.011	75
55.06.035	56	60.05.110	62	60.06.109	61	75.01.012	75
55.06.040	56	60.05.111	62	60.06.110	61	75.01.013	75
55.06.045	56	60.05.112	62	60.06.111	61	75.01.014	75
55.06.050	56	60.05.113	62	60.06.112	61	75.01.015	80
55.06.060	56	60.05.115	62	60.06.114	61	75.01.020	80
55.06.070	56	60.05.116	62	60.06.115	61	75.01.021	80
55.06.080	56	60.05.117	62	60.06.117	61	75.01.022	78
55.06.090	56	60.05.119	62	60.06.118	61	75.01.023	78
55.06.100	56	60.05.120	62	60.06.119	61	75.01.024	77
55.06.120	56	60.05.122	62	60.06.120	61	75.01.025	77
55.90.001	59	60.05.124	62	60.06.122	61	75.01.027	78
55.90.004	59	60.05.126	62	60.06.124	61	75.01.029	78
55.90.005	59	60.05.127	62	60.06.126	61	75.01.030	78
56.01.001	57	60.05.128	62	60.06.127	61	75.01.033	76
56.01.002	57	60.05.150	62	60.06.128	61	75.01.036	76
56.01.003	57	60.05.151	62	60.06.150	61	75.01.038	80
56.01.004	57	60.05.152	62	60.06.151	61	75.01.043	76
56.01.005	57	60.05.153	62	60.06.152	61	75.01.046	76
56.01.006	57	60.05.154	62	60.06.153	61	75.01.051	76
56.01.007	57	60.05.155	62	60.06.154	61	75.01.052	76
56.02.001	57	60.05.204	62	60.06.155	61	75.01.053	76
56.03.001	57	60.05.205	62	60.06.158	61	75.01.054	76
56.03.003	57	60.05.207	62	60.07.100	64	75.01.055	76
56.03.004	57	60.05.208	62	60.07.101	64	75.01.056	76
56.03.005	57	60.05.210	62	60.07.102	64	75.01.057	76
56.03.006	57	60.05.211	62	60.08.310	63	75.01.058	76
60.01.200	63	60.05.212	62	60.08.311	63	75.02.001	77
60.01.201	63	60.05.213	62	60.08.312	63	75.02.005	77
60.01.203	63	60.05.215	62	60.08.313	63	75.02.006	79
60.01.205	63	60.05.216	62	65.01.010	69	75.02.008	79
60.01.208	63	60.05.217	62	65.01.020	69	75.02.009	79
60.01.210	64	60.05.219	62	65.01.030	69	75.02.011	80
60.01.211	64	60.05.220	62	65.01.040	69	75.02.022	79
60.01.212	64	60.05.222	62	65.05.001	66	75.02.023	79
60.01.302	63	60.05.224	62	65.05.002	66	75.02.026	80
60.01.303	63	60.05.226	62	65.05.003	66	75.02.074	79
60.01.304	63	60.05.227	62	65.05.006	67	75.02.075	79
60.01.310	63	60.05.228	62	65.05.007	67	80.02.011	83
60.01.311	63	60.05.250	62	65.05.008	66	80.02.012	83
60.01.314	63	60.05.251	62	65.05.009	66	80.02.013	83
60.01.320	63	60.05.252	62	65.05.010	68	80.02.021	83
60.01.321	63	60.05.253	62	65.05.011	68	80.02.022	83
60.01.322	63	60.05.254	62	65.05.012	68	80.02.023	83
60.01.323	63	60.05.255	62	65.05.013	68	80.02.030	83
60.01.330	63	60.05.304	62	65.05.014	68	80.03.001	82
60.01.340	63	60.05.305	62	65.05.061	68	80.03.003	82
60.03.300	61	60.05.307	62	65.05.101	66	80.03.004	82
60.03.301	61	60.05.308	62	65.05.102	66	80.03.005	82
60.03.302	61	60.05.310	62	65.05.103	66	80.03.006	82
60.03.304	61	60.05.311	62	65.05.106	67	80.03.007	82
60.03.305	61	60.05.312	62	65.05.107	67	80.04.001	82
60.03.307	61	60.05.313	62	65.05.108	66	80.04.002	82
60.03.308	61	60.05.315	62	65.05.109	66	80.04.103	82
60.03.310	61	60.05.316	62	65.05.151	67	80.04.106	82
60.03.311	61	60.05.317	62	65.05.156	67	80.04.107	82
60.03.312	61	60.05.319	62	65.05.160	68	80.04.108	82
60.03.313	61	60.05.320	62	65.05.161	68	80.04.110	82
60.03.315	61	60.05.322	62	70.20.010	71	80.04.203	82
60.03.316	61	60.05.324	62	70.20.011	71	80.04.206	82
60.03.317	61	60.05.326	62	70.20.030	71	80.04.207	82
60.03.319	61	60.05.327	62	70.20.031	71	80.04.208	82
60.03.320	61	60.05.328	62	70.20.032	71	80.04.210	82
60.03.322	61	60.05.350	62	70.30.001	72	80.04.211	82
60.03.324	61	60.05.351	62	70.30.002	72	80.04.212	82
60.03.326	61	60.05.352	62	70.30.003	72	80.05.001	82
60.03.327	61	60.05.353	62	70.31.001	72	80.06.012	83
60.03.328	61	60.05.354	62	70.31.002	72	85.01.015	85
60.03.350	61	60.05.355	62	70.31.003	72	85.01.016	85
60.03.351	61	60.05.400	64	70.35.001	72		
60.03.352	61	60.05.401	64	70.36.001	71		
60.03.353	61	60.05.410	64	70.36.002	72		
60.03.354	61	60.05.411	64	70.40.102	72		
60.03.355	61	60.05.500	62	70.40.202	72		

ÍNDICE ALFABÉTICO

A

Acalçador Bandas	75
Adesivo Ortodôntico	85
Afastador Labial	76
Aplicador Amarrilho	74
Arco	49, 52 a 54
Extraoral	49
Intraoral	52 a 54
Reverso	54

B

Bandas	44 a 47
Anatômica	46
Universal	45
Bandas, Kit	47
Barra Palatina	37
Botão	35
Bráquetes	6 a 28
Begg	28
Benvenga	22
Canal Vertical	28
Capelozza	17 e 18
Padrão I	17
Padrão II	17
Padrão III	18
Edgewise	23 e 24
Slim	27 e 28
Standard	23
M.B.T.	25 e 26
Light	26
Standard	25
Ricketts	19 a 21, 27
Actual	19 e 20
Slim	21
Standard	19, 27
Roth	7 a 16
Composite	16
Light	10 a 13
Max	15
Monobloc	14
Standard	7 a 9

C

Caixas	82 a 83
Aparelhos moveis	82
Bandas	83
Barra Palatina	83
Bráquetes	83
Casquetes	72
Chaves	80
para ativação	80
sextavada	80

D

Destacador de Tampas	77
Distalizado de Molarr	39
Dobrador	77, 79
Armarrilho	79
Fios	77
Distal	79

E

Elásticos	61 a 64, 71
Cervical	71
Corrente curto	62
Corrente longo	62
Corrente médio	62
Ligadura- bengalinha	61
Ligadura- modular	61
Extraorais latéx	64
Intraorais latéx	63
Intraorais latéx 3/4	63
Intraorais non latéx	63
Rotatores	64
Separadores a granel	64
Separadores modulares	64
Embalagem para elásticos	82
Equiplan	69
Escudos de Bimler	69
Expansor	66 a 68

F

Fios	56 a 59
Rolos	58 e 59
Duro elástico	58
Meia cana	58
Brando	59
Amarrilho	59
Varetas	56 e 57
Ponta Azul	57
CrNi	56
Twist Flex	56
TMA - Beta III TiMo	57
Fita para banda	47

G

Ganchos	36 e 37
Colagem	36
Elásticos	36
Soldagem	36
Tração de dentes inclusos	36
Ponta Bola	37
Gurin	40

L

Lâmina de destacador	77
----------------------	----

M

Marcador de Bandas	78
Mentoneira	71 e 72
Mola	41
Aberta (compressão)	41
CrNi	41
NiTi	41
Moldeiras	76

P

Pasta para solda	42
Pinça	78
Bráquetes	78
Tubo	78
Pino	39
Placa Lábio Ativa	50
Posicionador	74, 80
Bráquetes	74
Elásticos	80
Primer	85

R

Riscador de Bandas	78
--------------------	----

S

Solda	42
Rolo	42
Vareta	42
Stop	38
Guia de Mordidas	38
Arcos retangulares	38
Arcos redondos	38

T

Tala Cervical	71
Tela Malha 80	42
Template	80
Tensiómetro Ortodôntico	79
Torre	77
Tracionador	72
Tubo	29, 35, 64
Cruzado	35
Proteção	64
Duplo	30 a 33
Simplex	30 a 32
Triplo	31, 33
Gancho	32
Conversível	30, 31, 33
Superior Conversível	31
Lingual	33
Gancho	33
Vertical	33
Ativadores com Barra	35
Sem gancho	33
Simplex Conversível	30 a 33
Triplo com Gancho	31,33
Telescópico	38

ALPHABETICAL INDEX

A

Adhesives	85
Arches	49, 52 to 54
Facebows	49
Archwires	52 to 54

B

Band Marker	78
Band Seater	75
Bands	45 to 47
Anatomical Bands	46
Universal Bands	45
Universal Bands Kits	47
Bands Marker	78
Bimler shield	69
Blade Detacher	77
Brackets	7 to 28
Begg	28
Benvenga	22
Vertical channel	28
Capelozza	17 to 18
Standard I	17
Standard II	17
Standard III	18
Edgewise	7 to 28
Slim	24
Standard	23
M.B.T.	25 to 26
Light	26
Standard	25
Ricketts	19 to 21, 27
Actual	19 to 20
Slim	21
Standard	19, 27
Roth	7 to 15
Composite	16
Light	10 to 13
Max	15
Monobloc	14
Standard	7 to 9
Breakway	72
Boone Bracket Gauge	78
Boxes	83
Button	35

C

Cervical Pad	71
Chin cup	71 to 72
Curve-ended	77 to 79
Ligature bending	79
Wire	77
Distal	79

D

Distalizing	39
-------------	----

E

Elastomeric	61 to 64, 71
Cervical	71
Chain	62
Ligatures	61
Extraoral latex	64
Intraoral non latex	63
Rotators	64
Separators	64
Equiplan	69
Expansion screws	66 to 68

G

Gurin	40
-------	----

H

High Pull	72
Hook	36 to 37
Bonding	36
Elastics	36
Welding	36
Traccion	36
Ball tip	37

I

Impression trays	76
------------------	----

K

Keys	
Activator	80
Hexagonal	80

L

Ligature Elastic Aplicator	74
Lingual	
Hook	33
Vertical	33
Lip Bumper	50
Lip Retractor	76

M

Maxillary distalizing	39
Mesh screen	42

O

Orthopaedics	69
--------------	----

P

Palatal bar	37
Pin	39
Pocket box	82
Positioner	74, 80
Brackets	74
Elastics	80
Primer	85

R

Retainer Boxes	82 to 83
Pocket Box	82
Removable appliances	82
Bands	83
Bracketts	83
Elastics	82
Palatal Bars	83
Screw	66 to 68

S

Silver solder	42
Bobbins	42
Sticks	42
Solder flux	42
Spring	41
Open	41
CrNi	41
NiTi	41
Sticks	56 to 57
Tip blue	57
Morest CrNi	56
Twist Flex	56
Beta III TiMo	57
Stop	
Bite Guide	38
Rectangular arches	38
Round arches	38

T

Tapes	47
Telescopic	38
Template	80
Tensiometer	79
Tower	77
Tube Cover Detacher	77
Tube	35, 64
Activators	35
Cross	35
Convertible	30, 31, 33
Double	30 to 33
Hook	32
Protection	64
Single	30, 31, 33
Triple	31, 33
Tweezer	78
Bracketts	78
Tubes	78

W

Wires	56 to 59
-------	----------

Z

Zip bag for Elastics	82
----------------------	----

Os produtos apresentados neste Catálogo são embalados de acordo com as recomendações da Agência nacional de Vigilância Sanitária ANVISA, norma europeia EN 980 e ISO 15223 harmonizada com a diretiva 93/42/EEC. Os símbolos internacionais utilizados nas embalagens orientam os profissionais quanto aos cuidados e armazenamento dos produtos.

The products presented in this Catalogue are packed in accordance with the recommendations of the National Agency of Sanitary Monitoring. ANVISA, harmonized with European norm Standard EN 980 and ISO 15223 with the directive 93/42/EEC. The international symbols in the packing guide the professionals about use and storage of the products.

Informações Disponíveis nas Embalagens Primárias

Information available on product's packing

<p>Razão social e endereço da Organização <i>Corporate name and address of the Organization</i></p>	<p>Número de registro do produto no Ministério da Saúde / ANVISA <i>Number of product registration in the ministry of Health / ANVISA</i></p>	<p>Código de barras para identificação do produto <i>Bar code for product identification</i></p>
<p>Marca CE para dispositivos médicos classe II e IIa* <i>CE Mark for Medical Devices II and IIa * Class</i></p>	<p>Consultar Ilustrações de Uso* <i>European Representative Information</i></p>	<p>Código de barras para identificação do número de lote de fabricação <i>Bar code to identify the manufacturing lot number</i></p>
<p>Número de lote para rastreabilidade * <i>Lot number for traceability *</i></p>	<p>Dados do Representante Europeu <i>European Representative Information</i></p>	<p>Descrição do produto em três idiomas <i>Product description in three languages</i></p>
<p>Para uso exclusivo de profissional qualificado ** <i>Use exclusive for qualified professional **</i></p>	<p>Marca CE para dispositivos médicos classe I * <i>CE mark for medical devices Class I *</i></p>	<p>Data de validade do produto (ano/mês) * <i>Expiration date of the product (year/month) *</i></p>
<p>Não utilizar o produto caso a embalagem esteja violada * <i>Do not use the product if the packaging is violated *</i></p>	<p>Código do produto com referência ao catálogo * <i>Product code with reference to the catalog *</i></p>	<p>Produto não reutilizável * <i>Product non-reusable *</i></p>
<p>Fabricante * <i>Manufacture Information *</i></p>	<p>Atenção! Ler as instruções de uso * <i>Attention! Read directions for use *</i></p>	<p>Proteger da luz solar * <i>Protect from sunlight *</i></p>
<p>Produto fabricado em Látex * <i>The product contain Latex *</i></p>	<p>Produto não esterilizado * <i>Product non-sterile *</i></p>	<p>O produto contém Níquel ** <i>The product contains Nickel **</i></p>
<p>O produto contém Cobalto-Cromo-Níquel ** <i>The product contains Cobalt-Chromium-Nickel **</i></p>	<p>O produto contém Cromo ** <i>The product contains Chrome **</i></p>	<p>O produto contém Cromo-Níquel ** <i>The product contains Chrome-Nickel **</i></p>
<p>Produto esterilizável em autoclave à temperatura indicada <i>Product sterilized in an autoclave at temperature indicated</i></p>	<p>O produto contém Titânio-molibdênio ** <i>The product contain Titanium-Molybdenum **</i></p>	<p>Produto esterilizado por Radiação gama * <i>Product sterilized by gamma radiation *</i></p>

A simbologia empregada varia de acordo com a necessidade considerando as características técnicas de cada produto:
The symbolism employed varies according to need considering the technical characteristics of each product.

* Simbologia empregada conforme as Normas Harmonizadas citadas no documento.
** Symbology used according to the hamonized standards mentioned in the document.*

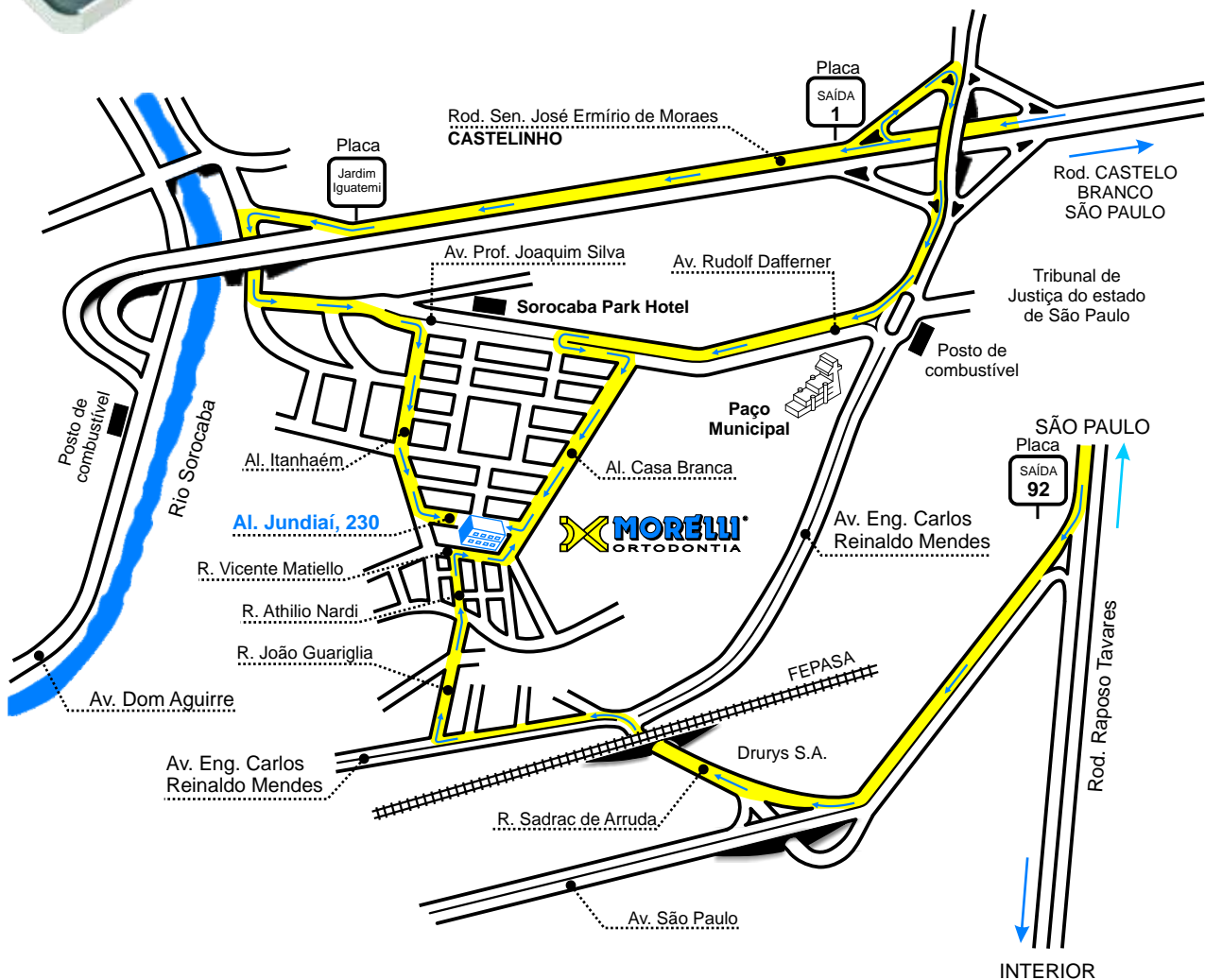
** Simbologia adaptada para complementação das informações fornecidas com o objetivo de minimizar eventuais riscos inerentes ao uso do produto.
*** Symbology adapted to complement the information provided in order to minimize aby risks of using the product.*

Visite a Morelli...

Come visit morelli...

O programa de visitas a fábrica proporciona novos conhecimentos aos ortodontistas mostrando a tecnologia de fabricação e os materiais empregados na maior fábrica de produtos ortodônticos da América Latina.

The Morelli visit program stimulates a new knowledge to orthodontists, showing manufacturing technology and materials employed in the major orthodontic's product industry in Latin America.



Consulte o seu revendedor ou ligue para o departamento de vendas da Dental Morelli Ltda.
Contact your dealer or call us.

Al. Jundiá, 230 / 250 - Jardim Saira - Sorocaba - SP - Brasil - 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

Revendedores Morelli

Dealers Morelli



- ⇒ **América Central:** El Salvador / Cuba / Costa Rica / Guatemala / Panamá / República Dominicana
- ⇒ **América do Norte:** Estados Unidos da América / México
- ⇒ **América do Sul:** Argentina / Brasil / Bolívia / Chile / Colombia / Equador / Paraguai / Peru / Uruguai / Venezuela
- ⇒ **Ásia:** Cazaquistão / China / Emirados Árabes Unidos / Iemen / Índia / Irã / Iraque / Israel / Jordânia / Omã / Tailândia / Vietnã
- ⇒ **Europa:** Alemanha / Espanha / França / Grécia / Holanda / Itália / Portugal / Reino Unido / República de Belarus / República Tcheca
- ⇒ **África:** Argélia / Marrocos

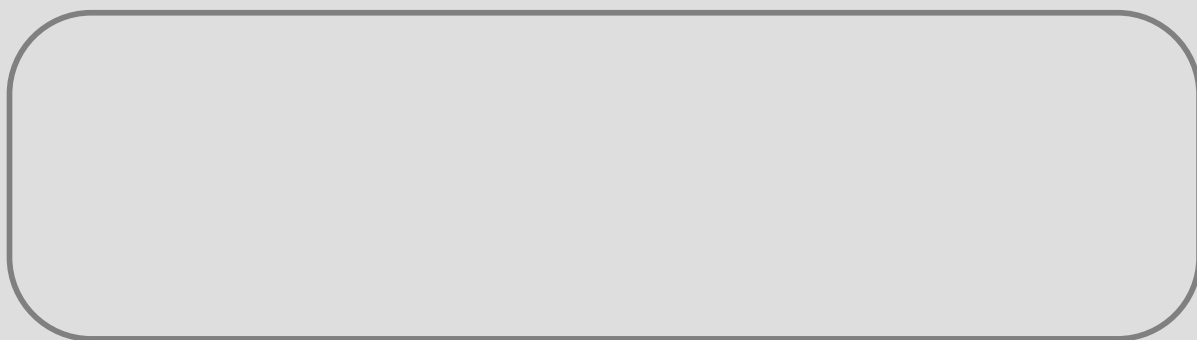


Catálogo Morelli - Edição nº 5 - 2010

- As fotos e gravuras apresentadas neste catálogo têm caráter apenas didáticos e ilustrativos. Possíveis alterações poderão ser feitas sem prévio aviso em função dos programas de melhoria contínua.
 - *The pictures presented in this catalog have didactic and illustrative character. Possible alterations could be made without previous acknowledgement in function of the programs of continuous improvement.*
- Para uso exclusivo de profissional habilitado.
 - *For exclusive use of qualified professional*

CB: 90.80.001 CV: 91.80.001

O catálogo Morelli é um oferecimento do seu revendedor...
Morelli Catalog is a gift from your dealer.



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