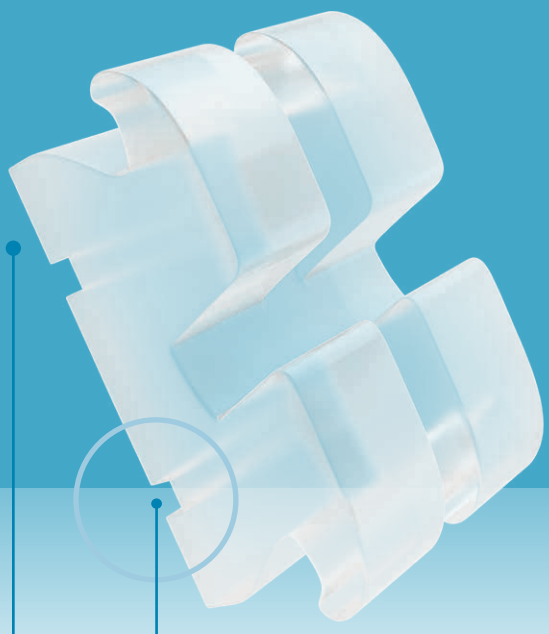




TRATAMENTO ESTÉTICO ACESSÍVEL A TODOS



CANALETAS PARA RETENÇÃO MECÂNICA



- Fabricado pela mais moderna tecnologia CIM
- Acabamento especial na base para proteção do dente
- Excelente estética

ROTH

| BOCA COMPLETA: 1011-L-C-P (com gancho nos Caninos e Pré-Molares) 5 à 5 | | | | | | | | | | | | | | |
|--|-----------------|--------------|--------------|--------------|-------|--------------|--------------|--------------|-----------------|-------|--|--|--|--|
| Códigos | REPOSIÇÃO | | | | | REPOSIÇÃO | | | | | | | | |
| | 1011-L-14-15-G- | 1011-L-13-G- | 1011-L-12 | 1011-L-11 | | 1011-L-21 | 1011-L-22 | 1011-L-23-G- | 1011-L-24-25-G- | | | | | |
| Largura | 3,2mm | 3,2mm | 3,3mm | 3,2mm | 3,4mm | 3,4mm | 3,2mm | 3,3mm | 3,2mm | 3,2mm | | | | |
| Torque | -7° | -7° | 0° | +8° | +12° | +12° | +8° | 0° | -7° | -7° | | | | |
| Ângulo | 0° | 0° | +11° | +9° | +5° | +5° | +9° | +11° | 0° | 0° | | | | |
| In/Out | 1,0mm | 1,0mm | 1,0mm | 1,4mm | 1,0mm | 1,0mm | 1,4mm | 1,0mm | 1,0mm | 1,0mm | | | | |
| | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | LR5 | LR4 | LR3 | LR2 | LR1 | LL1 | LL2 | LL3 | LL4 | LL5 | | | | |
| | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | | | |
| Largura | 3,2mm | 3,2mm | 3,3mm | 2,7mm | 2,7mm | 2,7mm | 2,7mm | 3,3mm | 3,2mm | 3,2mm | | | | |
| Torque | -22° | -17° | -11° | 0° | 0° | 0° | 0° | -11° | -17° | -22° | | | | |
| Ângulo | 0° | 0° | +5° | 0° | 0° | 0° | 0° | +5° | 0° | 0° | | | | |
| In/Out | 1,0mm | 1,0mm | 1,0mm | 1,4mm | 1,4mm | 1,4mm | 1,4mm | 1,0mm | 1,0mm | 1,0mm | | | | |
| Códigos | 1011-L-45-G- | 1011-L-44-G- | 1011-L-43-G- | 1011-L-41-42 | | 1011-L-31-32 | 1011-L-33-G- | 1011-L-34-G- | 1011-L-35-G- | | | | | |
| | REPOSIÇÃO | | | | | REPOSIÇÃO | | | | | | | | |

MBT

| BOCA COMPLETA: 1013-L-C-P (com gancho nos Caninos e Pré-Molares) 5 à 5 | | | | | | | | | | | | | | |
|--|----------------|----------------|--------------|--------------|--------|--------------|--------------|--------------|----------------|-------|--|--|--|--|
| Códigos | REPOSIÇÃO | | | | | REPOSIÇÃO | | | | | | | | |
| | 1013-L-14-15-G | 1013-L-13-L-G- | 1013-L-12 | 1013-L-11 | | 1013-L-21 | 1013-L-22 | 1013-L-23-G- | 1013-L-24-25-G | | | | | |
| Largura | 3,2mm | 3,2mm | 3,3mm | 3,1mm | 3,4mm | 3,4mm | 3,1mm | 3,3mm | 3,2mm | 3,2mm | | | | |
| Torque | -7° | -7° | +8° | +10° | +17° | +17° | +10° | +8° | -7° | -7° | | | | |
| Ângulo | 0° | 0° | -7° | +8° | +4° | +4° | +8° | -7° | 0° | 0° | | | | |
| In/Out | 1,0mm | 1,0mm | 1,0mm | 1,4mm | 1,0mm | 1,0mm | 1,4mm | 1,0mm | 1,0mm | 1,0mm | | | | |
| | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | LR5 | LR4 | LR3 | LR2 | LR1 | LL1 | LL2 | LL3 | LL4 | LL5 | | | | |
| | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | | | |
| Largura | 3,3mm | 3,3mm | 3,3mm | 2,85mm | 2,85mm | 2,85mm | 2,85mm | 3,35mm | 3,3mm | 3,3mm | | | | |
| Torque | -17° | -12° | -6° | -6° | -6° | -6° | -6° | -6° | -12° | -17° | | | | |
| Ângulo | +2° | +2° | +3° | 0° | 0° | 0° | 0° | +3° | 0° | 0° | | | | |
| In/Out | 1,0mm | 1,0mm | 1,0mm | 1,4mm | 1,4mm | 1,4mm | 1,4mm | 1,0mm | 1,0mm | 1,0mm | | | | |
| Códigos | 1013-L-45-G- | 1013-L-44-G- | 1013-L-43-G- | 1013-L-41-42 | | 1013-L-31-32 | 1013-L-33-G- | 1013-L-34-G- | 1013-L-35-G- | | | | | |
| | REPOSIÇÃO | | | | | REPOSIÇÃO | | | | | | | | |