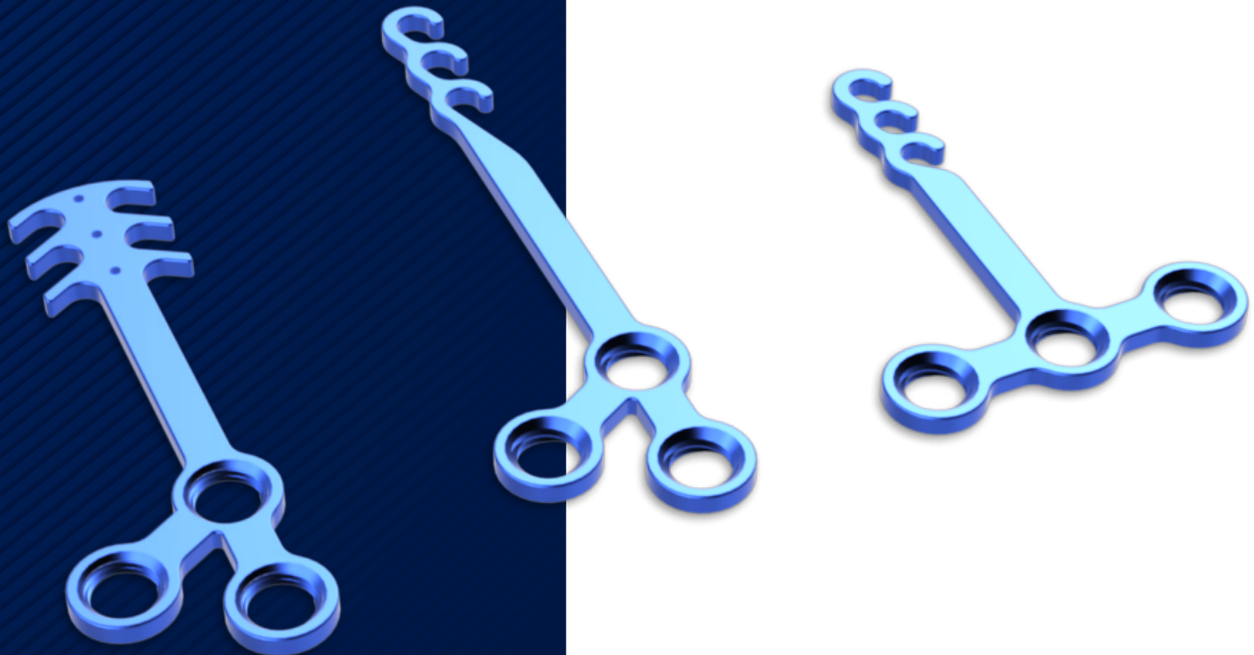


SISTEMA  
LOCKFIX  
PLACAS PARA  
ANCLAJE  
ORTODONCIA





# SISTEMA LOCKFIX

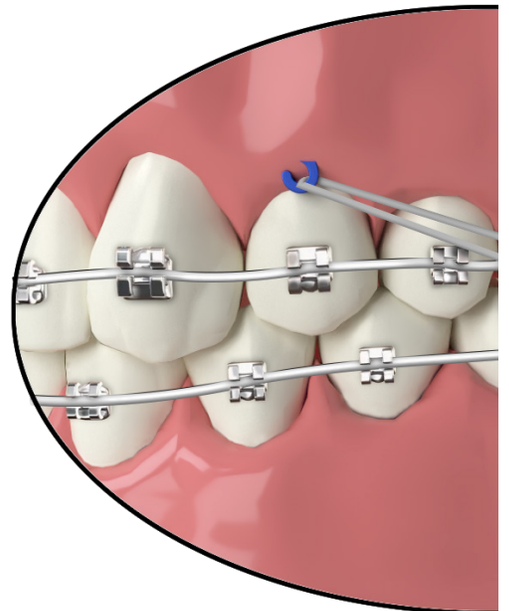
## *Placas para Anclaje Ortodoncia*

Registro ANVISA 80455630095

Desarrollado para ser colocado intraoralmente y utilizado como fijación en procedimientos de ortodoncia en los cuatro cuadrantes de la cavidad bucal, permitiendo así un mayor control tridimensional de los movimientos ortodóncicos, y así un tratamiento más rápido y eficiente.

### **CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS:**

- \*Anclaje fijo para un mejor control de los movimientos dentarios, simultáneos o aislados;
- \*Posibilidad de mayores correcciones ortodóncicas;
- \*Compatible con una variedad de dispositivos de ortodoncia, incluidos arcos, elásticos y resortes;
- \*Carga inmediata;
- \*Elimina la necesidad de anclaje extraoral;
- \*Se adapta a la anatomía del paciente y las necesidades del caso;
- \*Puede instalarse a cierta distancia de las raíces de los dientes; • Fijado con tornillos de 2,0 mm;
- \*Fabricado con titanio (CP) comercialmente puro.



# SISTEMA LOCKFIX PARA ANCLAJE ORTODONCIA



**Placa Lockfix 2.0 Anclaje "T" 1,0mm**

PA.01.03.2318 corta derecha

PA.01.03.2320 mediana derecha

PA.01.03.2322 larga derecha



**Placa Lockfix 2.0 Anclaje "Y" dupla 1,0mm**

PA.01.03.2354 corta izquierda

PA.01.03.2356 mediana izquierda

PA.01.03.2358 larga izquierda



**Placa Lockfix 2.0 Anclaje "T" 1,0mm**

PA.01.03.2324 corta izquierda

PA.01.03.2326 mediana izquierda

PA.01.03.2328 larga izquierda



**Placa Lockfix 2.0 Anclaje "Y" 1,0mm**

PA.01.03.2330 corta derecha

PA.01.03.2332 mediana derecha

PA.01.03.2334 larga derecha



**Placa Lockfix 2.0 Anclaje "Y" dupla 1,0mm**

PA.01.03.2348 corta derecha

PA.01.03.2350 mediana derecha

PA.01.03.2352 larga derecha

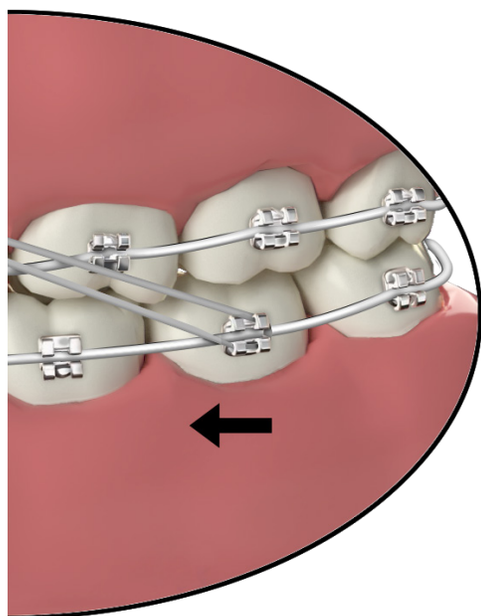


**Placa Lockfix 2.0 Anclaje "Y" 1,0mm**

PA.01.03.2336 corta izquierda

PA.01.03.2338 mediana izquierda

PA.01.03.2340 larga izquierda



**Placa Lockfix 2.0 Anclaje "T" dupla 1,0mm**

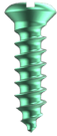
PA.01.03.2342 corta

PA.01.03.2344 mediana

PA.01.03.2346 larga

# TORNILLOS

Registro ANVISA 80455630030



## Tornillo Cortical AP 2.0 - TI CROSS DRIVE

PA.01.03.0256 4mm

PA.01.03.0257 5mm

PA.01.03.0258 6mm

PA.01.03.0260 8mm



## Tornillo Cortical 2.3 - TI CROSS DRIVE

PA.01.03.0092 5mm

PA.01.03.0093 6mm

# INSTRUMENTAL

Registro ANVISA 80455630104



PA.02.03.0083

Pinza dobladora 1.5 - 2.0



PA.02.03.0834

Pinza porta placa nº2



PA.02.03.2747

Mango Acople rápido modelo 1 médio



PA.02.03.0191

Broca Ø 1.1 x 100mm com tope 5mm engate J-latch



PA.02.03.0094

Punta Cross Drive 2.0



+55 19 3522-1177

vendas@traumec.com.br | sac@traumec.com.br | export@traumec.com.br

[traumec.com.br](http://traumec.com.br)

De acordo com a legislação vigente aplicável, o uso deste produto deverá ocorrer sob responsabilidade médica. Imagens meramente ilustrativas. Rev. 0 - Ago/2023