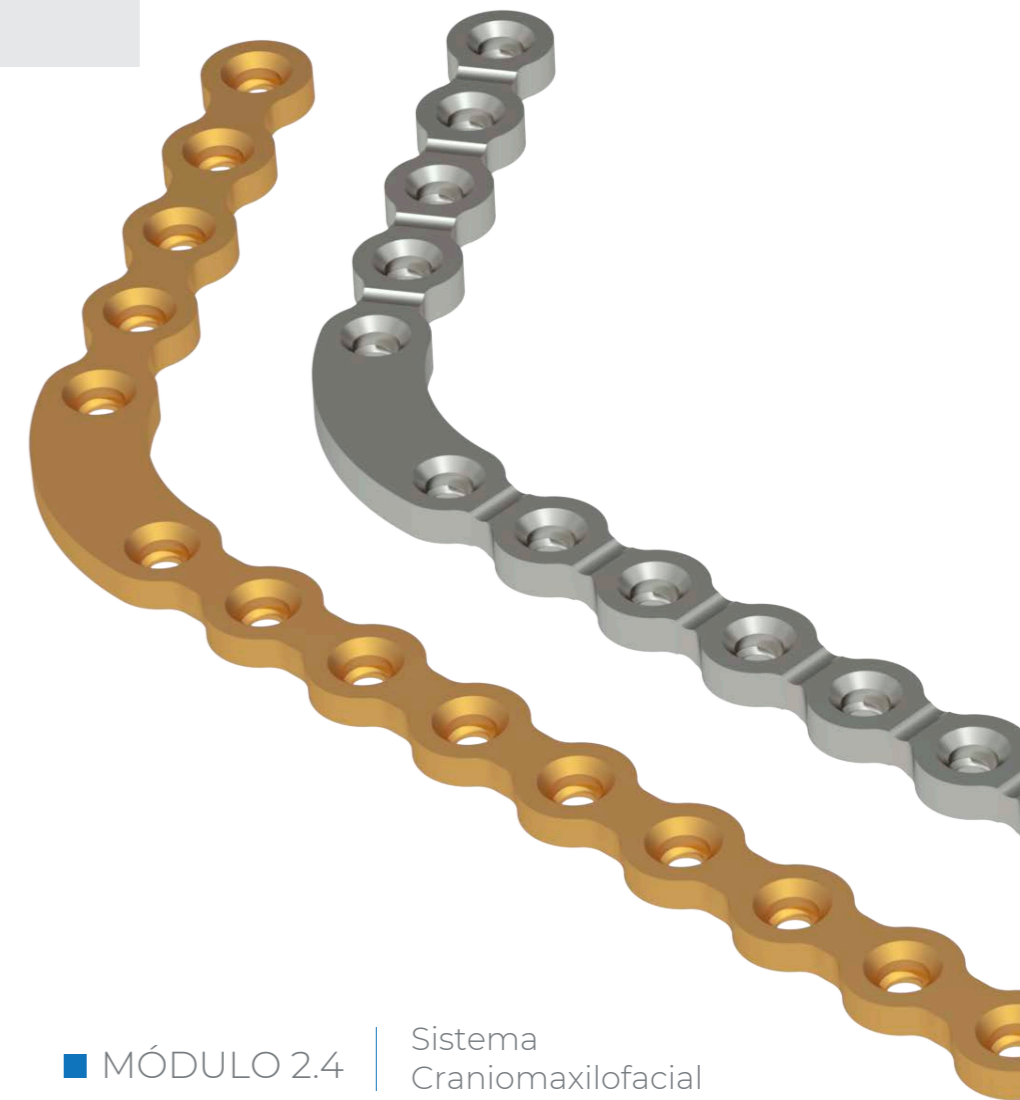




Rua 1A JC, 138 - Jardim Centenário  
CEP 13503-510 | Rio Claro | SP | Brasil  
+55 (19) 3522-117  
vendas@traumec.com.br  
contato@traumec.com.br  
export@traumec.com.br  
**traumec.com.br**

De acordo com a legislação vigente aplicável,  
o uso deste produto deverá ocorrer so  
responsabilidade médica. Imagens meramente  
ilustrativas. Rev. 1/ jan2021



■ MÓDULO 2.4 | Sistema Craniomaxilofacial



Soluções inovadoras para a vida



## SISTEMA CRANIOMAXILOFACIAL

### Módulo 2.4

Registro Anvisa 80455630030

#### O SISTEMA CRANIOMAXILOFACIAL MÓDULO 2.4

**TRAUMEC** foi projetado com tecnologia LOCKING, promovendo excelente estabilidade e uma fixação rápida e segura nos procedimentos reconstrutivos e osteossínteses.

É composto por implantes e instrumentais de alta performance com qualidade e design arrojado.

#### Características e Benefícios

- Placas para fratura e reconstrução mandibular, com variação de espessura: 2 e 2.4mm
- Parafuso cortical para fixação em cirurgias de fraturas e reconstrução com alta resistência mecânica
- Parafuso autoroscante em titânio ASTM F-136 (TI 6AL 4V ELI)
- Placa em titânio ASTM F-67 (TI puro grau 2)
- Espessura das placas para fratura 2.0mm e placas para reconstrução 2.4mm

#### Indicações

- Fixação e estabilização de fraturas complexas da mandíbula
- Reconstrução da mandíbula
- Fixação de enxertos nas cirurgias reconstrutivas e segmentos mandibulares, de acordo com a necessidade cirúrgica



#### Placa angulada para reconstrução mandibular #2,4mm

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Nunc vel porta erat, at interdum arcu. Vestibulum et ultricies neque. Aenean pulvinar, odio ut laoreet maximus, massa est pellentesque purus, ac euismod metus lacus eu enim. In hac habitasse platea dictumst.



#### Placa Reta #2.0mm


Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Nunc vel porta erat, at interdum arcu. Vestibulum et ultricies neque. Aenean pulvinar, odio ut laoreet maximus, massa est pellentesque purus, ac euismod metus lacus eu enim. In hac habitasse platea dictumst.



# PARAFUSOS


## Módulo 2.4

Comprimento

	<b>6mm</b> PA.01.03.0110	<b>8mm</b> PA.01.03.0112	<b>10mm</b> PA.01.03.0114	<b>12mm</b> PA.01.03.0116
	<b>14mm</b> PA.01.03.0118	<b>16mm</b> PA.01.03.0120	<b>18mm</b> PA.01.03.0122	

### Parafuso Cortical 2.7 TI - Cross-drive (emergência)

Comprimento

	<b>8mm</b> PA.01.03.0129	<b>10mm</b> PA.01.03.0131	<b>12mm</b> PA.01.03.0133	<b>14mm</b> PA.01.03.0135
	<b>16mm</b> PA.01.03.0137	<b>18mm</b> PA.01.03.0139		



# PLACAS

## Módulo 2.4

### Placa Reta #2.0mm

	
<b>4 Furos</b> PA.01.03.0027	<b>6 Furos</b> PA.01.03.0029
	
<b>20 Furos</b> PA.01.03.1287	

### Placa Reta Ponte #2.0mm

	
<b>10mm 4 Furos</b> PA.01.03.1305	<b>10mm 6 Furos</b> PA.01.03.1309

### Placa Angulada para Reconstrução Mandibular #2.0mm

	
<b>5 x 19 Furos - Direita</b> PA.01.03.0129	<b>5 x 19 furos - Esquerda</b> PA.01.03.1365

### Placa angulada para reconstrução mandibular #2.0mm


<b>5 x 19 x 5 Furos</b> PA.01.03.1377

Placa Reta #2,4mm



7 Furos

PA.01.03.1383

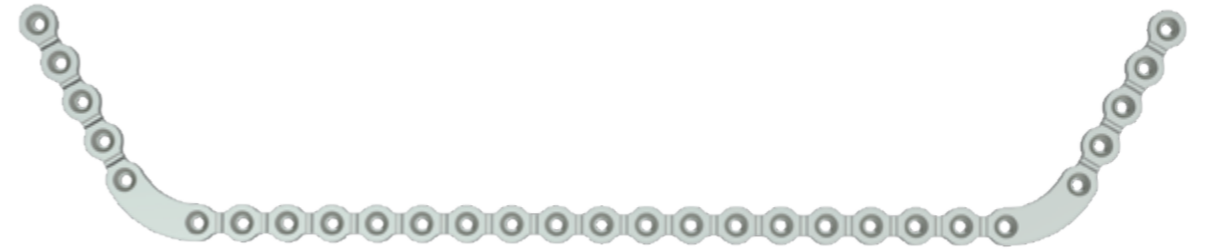
Placa Reta #2,4mm



16 Furos

PA.01.03.1392

Placa Angulada para Reconstrução Mandibular #2,4mm



5 x 19 x 5 Furos

PA.01.03.1488

Placa Orbital #2,4mm



6 Furos

PA.01.03.1449

Placa Angulada para Reconstrução Mandibular #2,4mm



3 x 3 Furos

PA.01.03.1449

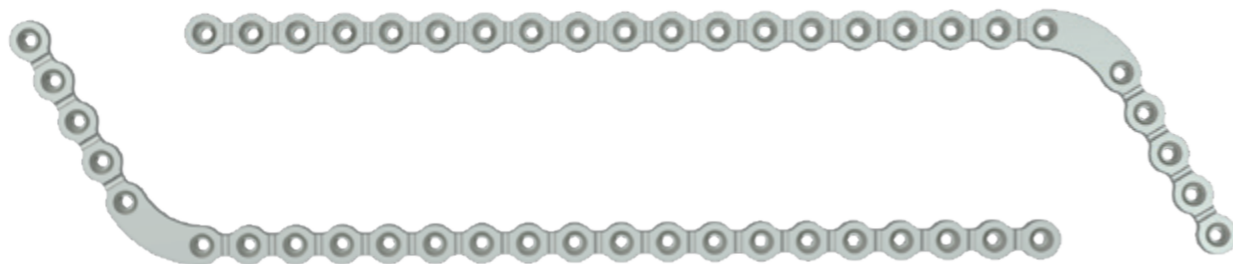
Set Implantes



Set Instrumentais



Placa Angulada para Reconstrução Mandibular #2,4mm



5 x 19 Furos - Direita

PA.01.03.1475

5 x 19 furos - Esquerda

PA.01.03.1476