



Lista de produtos  
Âncora 2011

## Introdução

---

Âncoras cônicas em Titânio e Bioabsorvíveis com montagens de fios lkarios super resistentes de alta densidade molecular.

Material utilizado em cirurgias de:

- Reinservação Ligamentar: (luxação acromioclavicular, torção metacarpofalangiana do polegar)
- Reinservação Tendinomuscular: (Lesão de Bankar, Tendões do Bíceps, Rotadores do Quadril em artroplastia deabordagem posterior, transferência dos tendões do pé, Mac Bride etc..)
- Reinservação de pequenos fragmentos ósseos: (fratura fragmentada da epitróclea, avulsão cubital do estilóide, avulsão da espinha íliaca, avulsão estilóide do quinto metatarsiano, etc..)

---

## Características

---

As Âncoras são montadas em chave que permite uma introdução precisa. Uma abertura lateral garante total proteção ao fio de sutura durante sua implantação.

Para as âncoras Bioabsorvíveis há necessidade de utilização de “puncutor” e macho específicos Orthomed®. Material esterilizado com raios GAMA com dosagem 25 kGy de irradiação.

Disponíveis nos diâmetros:

- Titânio (via aberta):

2,0 mm

3,0 mm

4,0 mm

5,0 mm

- Titânio (via artroscópica):

5,5mm

- Bioabsorvível (via artroscópica):

5,5mm



## Lista de produtos Âncora 2011

### Códigos e tamanhos

120200	Âncora em Titânio 2,0mm com 1 Fio Ikaros e agulha. Resistência = 58 N ou 3,0 kg Indicação: Pequenas articulações.	
120300	Âncora em Titânio 3,0mm com 1 Fio Ikaros e agulha. Resistência = 58 N ou 3,0 kg Indicação: Pequenas articulações.	
120400	Âncora em Titânio 4,0mm com 1 Fio Ikaros e agulha. Resistência = 126,9 N ou 27,0 kg Indicação: Articulações maiores.	
120500	Âncora em Titânio 5,0mm com 1 Fio Ikaros e agulha. Resistência = 126,9 N ou 27,0 kg Indicação: Articulações maiores.	
120505A	Âncora em Titânio 5,5mm com 2 Fio Ikaros sem agulha. Resistência = 126,9 N ou 27,0 kg Indicação: Ombro - Via Artroscópica.	
120505B	Âncora em Titânio 5,5mm com 2 Fio Ikaros e agulha. Resistência = 126,9 N ou 27,0 kg Indicação: Ombro - Via Aberta.	
127505A	Âncora Bioabsorvível 5,5mm com 2 fios Ikaros sem agulha. Resistência = 126,9 N OU 27,0 Kg Indicação: Ombro - Via Artroscópica	
5810-A	Punção para Âncora Bioabsorvível de 5,5mm	
5811-A	Macho para Âncora Bioabsorvível de 5,5mm	
1266001	Fio Ikaros de alta resistência (TIPO FIBERWIRE) Espessura: 3 METRICS / COMP: 45cm - 1 agulha	
1266002	Fio Ikaros de alta resistência (TIPO FIBERWIRE) Espessura: 5 METRICS / COMP: 93 cm - 2 agulhas	



11.3674.6786 • [www.ortocir.com.br](http://www.ortocir.com.br)