

# ARX HAND SYSTEM



next  
IMPLANTES

---

RIO DE JANEIRO - RJ 

JEILMEDICAL

# ARIX HAND SYSTEM

O sistema manual ARIX destina-se a ser utilizado na fixação interna dos ossos da mão e do punho.



Exemplos desses procedimentos podem incluir, mas não estão limitados a: reimplante, técnicas de parafuso de compressão, fusões articulares, osteotomias corretivas e tratamento de fraturas.

ARIX Hand	Placas			Parafusos					
	Espessura	Cor	Material	Exterior Diâmetro	Modelo	Comprimento	Emergência	Chave de fenda para Interface de Parafuso	Material
<b>H1</b> Sistema de Bloqueio	0.6	Verde	Titânio	Ø1.5	Bloqueio	6 ~ 20	Ø1.8 Parafuso Cortical Comprimento - 6, 10	Cruzeta	Titânio
					Cortical				
<b>H2</b> Sistema de Bloqueio	1.0	Azul		Ø2.0	Bloqueio	6 ~ 20	Ø2.3 Parafuso Cortical Comprimento - 6, 10	Cabeça hexagonal	
	1.3	Prata			Cortical				

- Tamanhos de parafuso de 1,5 mm, 1,8 mm, 2,0 mm e 2,3 mm
- Espessuras de placa de 0,6 mm, 1,0 mm e 1,3 mm
- Variedades de placas e parafusos para tratar uma gama completa de fraturas nas mãos
- Materiais de titânio
- Implantes e instrumentos codificados por cores para identificação rápida

## CARACTERÍSTICAS GERAIS



Design de placa  
anatomicamente  
pré-contornada

Novo mecanismo oferece  
melhores condições de  
bloqueio e tecnologia de  
bloqueio de ângulo variável



### Menos irritação dos tecidos moles



Bordas arredondadas

Orifícios de placa chanfrados

Sistema de auto retenção na chave  
Não há necessidade de instrumental  
para segurar o parafuso.

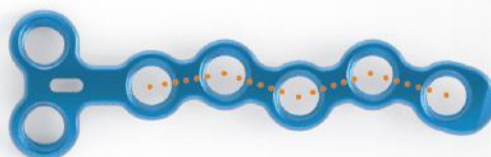


Tipo de Cabeça

Cabeça de parafuso de perfil baixo



- Furos em Offset
- Maior estabilidade rotacional
- Evita colisões entre parafusos

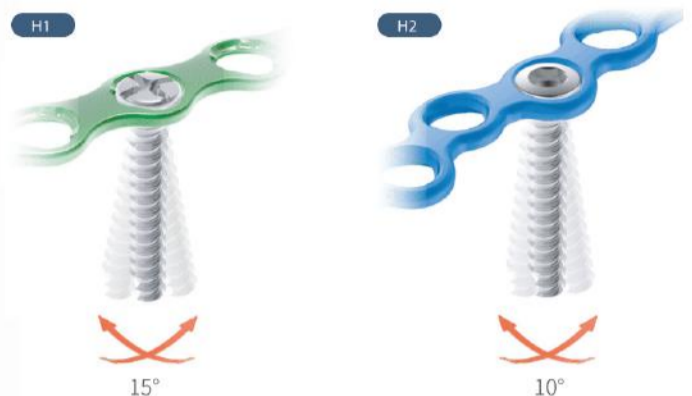


## RECURSOS E BENEFÍCIOS

### Tecnologia de Bloqueio Ângulo Variável

Sistema H1: Os furos permitem uma angulação do parafuso fora do eixo de 15° em todas as direções.

Sistema H2: Os furos permitem uma angulação do parafuso fora do eixo de 10° em todas as direções.



Opções de bloqueio e não-bloqueio.

Os furos aceitam os dois tipos de parafusos.



### Identificação rápida dos componentes

Placas H1	Placas H2	
Verde	Azul	Prata
0,6 mm de espessura	1,0 mm de espessura	1,3 mm de espessura

### Marcações coloridas no Instrumental de acordo com as cores dos implantes

Instrumentos para sistema H1		Instrumentos para sistema H2	
Verde		Azul	
Brocas / guia para parafusos de 1,5 mm	Brocas / guia para parafusos de 1,5 mm	Brocas / guia para parafusos de 2,0 mm	Brocas / guia para parafusos de 2,0 mm
Instrumentos exclusivos para o sistema H1		Instrumentos exclusivos para o sistema H2	

## H1 Parafusos

### Parafusos bloqueados de $\varnothing$ 1,5 mm



Código	Comprimento	Cor	Quantidade
15L-HF-006	6 mm	Prata	5
15L-HF-007	7 mm	Prata	5
15L-HF-008	8 mm	Prata	5
15L-HF-009	9 mm	Prata	5
15L-HF-010	10 mm	Prata	5
15L-HF-011	11 mm	Prata	5
15L-HF-012	12 mm	Prata	5
15L-HF-013	13 mm	Prata	5
15L-HF-014	14 mm	Prata	5
15L-HF-016	16 mm	Prata	5
15L-HF-018	18 mm	Prata	5
15L-HF-020	20 mm	Prata	5

### Parafusos Corticais de $\varnothing$ 1,5 mm



Código	Comprimento	Cor	Quantidade
15-HC-006	6 mm	Prata	5
15-HC-007	7 mm	Prata	5
15-HC-008	8 mm	Prata	5
15-HC-009	9 mm	Prata	5
15-HC-010	10 mm	Prata	5
15-HC-011	11 mm	Prata	5
15-HC-012	12 mm	Prata	5
15-HC-013	13 mm	Prata	5
15-HC-014	14 mm	Prata	5
15-HC-016	16 mm	Prata	5
15-HC-018	18 mm	Prata	5
15-HC-020	20 mm	Prata	5

### Parafusos Corticais $\varnothing$ 1,8 mm



Código	Comprimento	Cor	Quantidade
18-HC-006	6 mm	Prata	5
18-HC-010	10 mm	Prata	5

## H2 Parafusos

### Parafusos bloqueados de Ø 2,0 mm



Código	Comprimento	Cor	Quantidade
20L-HF-006	6 mm	Prata	5
20L-HF-007	7 mm	Prata	5
20L-HF-008	8 mm	Prata	5
20L-HF-009	9 mm	Prata	5
20L-HF-010	10 mm	Prata	5
20L-HF-011	11 mm	Prata	5
20L-HF-012	12 mm	Prata	5
20L-HF-013	13 mm	Prata	5
20L-HF-014	14 mm	Prata	5
20L-HF-016	16 mm	Prata	5
20L-HF-018	18 mm	Prata	5
20L-HF-020	20 mm	Prata	5

### Parafusos Corticais de Ø 2,0 mm



Código	Comprimento	Cor	Quantidade
20-HF-006	6 mm	Prata	5
20-HF-007	7 mm	Prata	5
20-HF-008	8 mm	Prata	5
20-HF-009	9 mm	Prata	5
20-HF-010	10 mm	Prata	5
20-HF-011	11 mm	Prata	5
20-HF-012	12 mm	Prata	5
20-HF-013	13 mm	Prata	5
20-HF-014	14 mm	Prata	5
20-HF-016	16 mm	Prata	5
20-HF-018	18 mm	Prata	5
20-HF-020	20 mm	Prata	5

### Parafusos Corticais Ø 2,3 mm



Código	Comprimento	Cor	Quantidade
23-HC-006	6 mm	Prata	5
23-HC-010	10 mm	Prata	5

## H1 Implantes



H1L-ST-006



H1L-ST-016



H1L-ST-104



H1L-QD-112



H1L-TP-007



H1L-YP-006



H1L-LL-005



H1L-LR-005

Código	Descrição	Furos	Comprimento	Espessura	Cor	Quantidade
H1L-ST-006	Placa reta de travamento	6	26 mm	0.6 mm	Verde	3
H1L-ST-016	Placa reta de travamento	16	71 mm	0.6 mm	Verde	3
H1L-ST-104	Placa reta de travamento	4	18.5 mm	0.6 mm	Verde	3
H1L-QD-112	Placa de Matriz de Bloqueio	12	33.5 mm	0.6 mm	Verde	3
H1L-TP-007	Placa T de travamento	7	27 mm	0.6 mm	Verde	3
H1L-YP-006	Placa Y de travamento	6	22.5 mm	0.6 mm	Verde	3
H1L-LL-005	Travamento da Placa L	5	18.3 mm	0.6 mm	Verde	3
H1L-LR-005	Travamento da Placa L	5	18.3 mm	0.6 mm	Verde	3

## H2 Implantes



H2L-ST-004



H2L-ST-006



H2L-ST-016



H2L-QD-006



H2L-TP-007



H2L-YP-006



H2L-YP-007



H2L-LL-006



H2L-LR-006

Código	Descrição	Furos	Comprimento	Espessura	Cor	Quantidade
H2L-ST-004	Placa reta de bloqueio	4	26,2 mm	1,0 mm	Azul	3
H2L-ST-006	Placa reta de bloqueio	6	35,2 mm	1,0 mm	Azul	3
H2L-ST-016	Placa reta de bloqueio	16	90,2 mm	1,0 mm	Azul	3
H2L-QD-006	Placa de Matriz de Bloqueio	6	21,3 mm	1,0 mm	Azul	3
H2L-TP-007	Placa T de bloqueio	7	31,0 mm	1,0 mm	Azul	3
H2L-YP-006	Placa Y de bloqueio	6	31,0 mm	1,0 mm	Azul	3
H2L-YP-007	Placa Y de bloqueio	7	36,4 mm	1,0 mm	Azul	3
H2L-LL-006	Bloqueio da Placa L	6	31,5 mm	1,0 mm	Azul	3
H2L-LR-006	Bloqueio da Placa L	6	31,5 mm	1,0 mm	Azul	3

## H2 Implantes



H2L-ST-104-13



H2L-ST-105-13



H2L-ST-106-13



H2L-ST-208-13



H2L-TP-006-13



H2L-TP-010-13



H2L-LL-006-13



H2L-LR-006-13



H2L-LL-010-13



H2L-LR-010-13

Código	Descrição	Furos	Comprimento	Espessura	Cor	Quantidade
H2L-ST-104-13	Placa reta de bloqueio	4	31,2 mm	1,3 mm	Prata	3
H2L-ST-105-13	Placa reta de bloqueio	5	37,7 mm	1,3 mm	Prata	3
H2L-ST-106-13	Placa reta de bloqueio	4	44,2 mm	1,3 mm	Prata	3
H2L-ST-208-13	Placa reta de bloqueio	8	56,2 mm	1,3 mm	Prata	3
H2L-TP-006-13	Placa T de bloqueio	6	35,3 mm	1,3 mm	Prata	3
H2L-TP-010-13	Placa T de bloqueio	10	61,3 mm	1,3 mm	Prata	3
H2L-LL-006-13	Bloqueio da Placa L	6	39,3 mm	1,3 mm	Prata	3
H2L-LR-006-13	Bloqueio da Placa L	6	39,3 mm	1,3 mm	Prata	3
H2L-LL-010-13	Bloqueio da Placa L	10	65,3 mm	1,3 mm	Prata	3
H2L-LR-010-13	Bloqueio da Placa L	10	65,3 mm	1,3 mm	Prata	3



# ARX HAND SYSTEM

## H1 Instrumental

Cabo de chave



Código	Descrição	Quantidade
111-010	Cabo de Chave	2

Dobrador de placas



Código	Descrição	Quantidade
114-008	Dobrador de Placas	2

Pinça



Código	Descrição	Quantidade
114-009	Pinça	1

Bandeja



Código	Descrição	Quantidade
112-104	Bandeja	1

Brocas



Código	Descrição	Quantidade
112-15-701-L	Broca, Ø1.6mmX38mm, tipo AO	1
112-15-702	Broca, Ø1,2mmX93mm, tipo AO	2

Guia Rosqueado de Perfuração



111-124

111-125

Código	Descrição	Quantidade
111-124	Guia de broca de Ø1,2 mm, ângulo fixo	1
111-125	Guia para Broca de Ø1,2mm, Bloq. Âng. Variável	1

Ponta de Chave



Código	Descrição	Quantidade
113-NF-101	Ponta de chave de fenda cruciforme	2

Guia de mão



Código	Descrição	Quantidade
111-046	Guia de Perfuração para Broca 1.2 /1.5	1

Medidor de profundidade



Código	Descrição	Quantidade
111-027	Medidor de profundidade p/parafusos 1,2/1,5 (H1)	1

Bandeja



Código	Descrição	Quantidade
112-104-3	Bandeja do Sistema Arix H1	1

# ARX HAND SYSTEM

## H2 Instrumental

### Brocas



112-20-701-L



112-20-701

Código	Descrição	Quantidade
112-20-701-L	Broca, 2,1mmX38mm, tipo A0	1
112-20-701	Broca, 1,6mmX93mm, tipo A0	2

### Guia Rosqueado de Perfuração



111-078



111-079

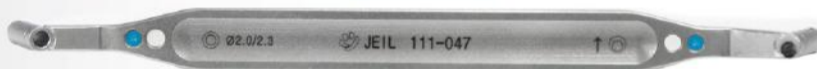
Código	Descrição	Quantidade
111-078	Guia de broca rosqueado 1,6mm Bloq. de Âng. Fixo	1
111-079	Guia de broca rosqueado 1,6mm Bloq. de Âng. Variável	1

### Ponta de Chave



Código	Descrição	Quantidade
113-HF-103	Ponta de Chave Hexagonal	2

### Guia de mão



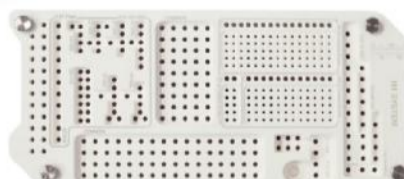
Código	Descrição	Quantidade
111-047	Guia de Perfuração para parafusos 2.0/2.3mm	1

### Medidor de Profundidade



Código	Descrição	Quantidade
111-028	Medidor de Profundidade para paraf. 2.0/2.3mm	1

### Bandeja



Código	Descrição	Quantidade
112-104-4	Bandeja do Sistema H2	1

# ARIX HAND SYSTEM

## H1 Configuração da Caixa

Parafusos de Bloqueio 1.5mm			
Código	Descrição	Cor	Qtde.
15L-HF-006	Comprimento 6 mm	Prata	5
15L-HF-007	Comprimento 7 mm	Prata	5
15L-HF-008	Comprimento 8 mm	Prata	5
15L-HF-009	Comprimento 9 mm	Prata	5
15L-HF-010	Comprimento 10 mm	Prata	5
15L-HF-011	Comprimento 11 mm	Prata	5
15L-HF-012	Comprimento 12 mm	Prata	5
15L-HF-013	Comprimento 13 mm	Prata	5
15L-HF-014	Comprimento 14 mm	Prata	5
15L-HF-016	Comprimento 16 mm	Prata	5
15L-HF-018	Comprimento 18 mm	Prata	5
15L-HF-020	Comprimento 20 mm	Prata	5

Placas 0,6mm					
Código	Mod.	Descrição	Furos	Cor	Qtde.
H1L-ST-006	Reta	Comprimento 26 mm	6	Verde	3
H1L-ST-016	Reta	Comprimento 71 mm	6	Verde	3
H1L-ST-104	Reta	Comprimento 18,5 mm	4	Verde	3
H1L-QD-112	Matriz	Comprimento 33,5 mm	12	Verde	3
H1L-TP-007	T	Comprimento 27 mm	7	Verde	3
H1L-YP-006	S	Comprimento 22,5 mm	6	Verde	3
H1L-LL-005	L	Comprimento 18,3 mm	5	Verde	3
H1L-LR-005	L	Comprimento 18,3 mm	5	Verde	3

Parafusos Corticais 1.5mm			
Código	Descrição	Cor	Qtde.
15-HC-006	Comprimento 6 mm	Prata	5
15-HC-007	Comprimento 7 mm	Prata	5
15-HC-008	Comprimento 8 mm	Prata	5
115-HC-009	Comprimento 9 mm	Prata	5
15-HC-010	Comprimento 10 mm	Prata	5
15-HC-011	Comprimento 11 mm	Prata	5
15-HC-012	Comprimento 12 mm	Prata	5
15-HC-013	Comprimento 13 mm	Prata	5
15-HC-014	Comprimento 14 mm	Prata	5
15-HC-016	Comprimento 16 mm	Prata	5
15-HC-018	Comprimento 18 mm	Prata	5
15-HC-020	Comprimento 20 mm	Prata	5

Instrumental		
Código	Descrição	Qtde.
112-104-3	Bandeja do sistema ARIX Hand H1	1
112-15-702	Broca, 1,2 mm X 93 mm, tipo AO	2
112-15-701-L	Broca, 1,6 mm X 38 mm, tipo AO	1
113-NF-101	Ponta de Chave de fenda cruciforme	2
111-046	Guia de Perfuração p/ Parafusos 1.2/1.5 (H1)	1
111-027	Medidor de profund. p/ parafusos 1,2/1,5 (H1)	1
111-124	Guia de Perfur. de bloq. p/ Broca de Ø 1,2 mm, âng. fixo	1
111-125	Guia de perfur. de trav. p/ broca de Ø 1,2 mm, âng. variável	1
111-010	Cabo da chave de fenda	2
114-008	Dobrador de placas	2
114-009	Pinça	1
112-104	Bandeja do Sistema de Placas ARIX Manual 1.5 /2.0	1

Parafusos de Emergência 1.8mm			
Código	Descrição	Cor	Qtde.
18-HC-006	Comprimento 6 mm	Prata	5
18-HC-010	Comprimento 10 mm	Prata	5



## H2 Configuração da Caixa

### Parafusos de Bloqueio 2.0mm

Código	Descrição	Cor	Qtde.
20L-HF-006	Comprimento 6 mm	Prata	5
20L-HF-007	Comprimento 7 mm	Prata	5
20L-HF-008	Comprimento 8 mm	Prata	5
20L-HF-009	Comprimento 9 mm	Prata	5
20L-HF-010	Comprimento 10 mm	Prata	5
20L-HF-011	Comprimento 11 mm	Prata	5
20L-HF-012	Comprimento 12 mm	Prata	5
20L-HF-013	Comprimento 13 mm	Prata	5
20L-HF-014	Comprimento 14 mm	Prata	5
20L-HF-016	Comprimento 16 mm	Prata	5
20L-HF-018	Comprimento 18 mm	Prata	5
20L-HF-020	Comprimento 20 mm	Prata	5

### Parafusos Corticais 2.0mm

Código	Descrição	Cor	Qtde.
20-HF-006	Comprimento 6 mm	Prata	5
20-HF-007	Comprimento 7 mm	Prata	5
20-HF-008	Comprimento 8 mm	Prata	5
20-HF-009	Comprimento 9 mm	Prata	5
20-HF-010	Comprimento 10 mm	Prata	5
20-HF-011	Comprimento 11 mm	Prata	5
20-HF-012	Comprimento 12 mm	Prata	5
20-HF-013	Comprimento 13 mm	Prata	5
20-HF-014	Comprimento 14 mm	Prata	5
20-HF-016	Comprimento 16 mm	Prata	5
20-HF-018	Comprimento 18 mm	Prata	5
20-HF-020	Comprimento 20 mm	Prata	5

### Parafusos de Emergência 2,3mm

Código	Descrição	Cor	Qtde.
23-FC-006	Comprimento 6 mm	Prata	5
23-FC-010	Comprimento 10 mm	Prata	5

### Placas 1,0mm

Código	Mod.	Descrição	Furos	Cor	Qtde.
H2L-ST-004	Reta	Comprimento 26,2 mm	4	Azul	3
H2L-ST-006	Reta	Comprimento 35,2 mm	6	Azul	3
H2L-ST-016	Reta	Comprimento 90,2 mm	16	Azul	3
H2L-QD-006	Matriz	Comprimento 21,3 mm	12	Azul	3
H2L-TP-007	T	Comprimento 31,0 mm	7	Azul	3
H2L-YP-006	S	Comprimento 31,0 mm	6	Azul	3
H2L-YP-007	S	Comprimento 36,4 mm	7	Azul	3
H2L-LL-006	L	Comprimento 31,5 mm	6	Azul	3
H2L-YP-007	L	Comprimento 31,5 mm	6	Azul	3

### Placas 1,0mm

Código	Mod.	Descrição	Furos	Cor	Qtde.
H2L-ST-104-1	Reta	Comprimento 31,2 mm	4	Prata	3
H2L-ST-105-13	Reta	Comprimento 37,7 mm	5	Prata	3
H2L-ST-106-13	Reta	Comprimento 44,2 mm	6	Prata	3
H2L-ST-208-13	Reta	Comprimento 56,2 mm	8	Prata	3
H2L-TP-006-13	T	Comprimento 35,3 mm	6	Prata	3
H2L-TP-010-13	T	Comprimento 61,3 mm	10	Prata	3
H2L-LL-006-13	L	Comprimento 39,3 mm	6	Prata	3
H2L-LR-006-13	L	Comprimento 39,3 mm	6	Prata	3
H2L-LL-010-13	L	Comprimento 65,3 mm	10	Prata	3
H2L-LR-010-13	L	Comprimento 65,3 mm	10	Prata	3

### Instrumental

Código	Descrição	Qtde.
112-104-4	Bandeja do Sistema H2 Manual ARIX	1
112-20-701	Broca, Ø 1,6 mm X 93 mm, tipo A0	2
112-20-701-L	Broca, Ø 2,1 mm X 38 mm, tipo A0	1
113-HF-103	Eixo de chave de fenda hexagonal	2
111-047	Guia de Perfuração para parafusos 2.0/2.3 (H2)	1
111-028	Medidor de profundidade p/paraf. 2.0/2.3 (H2)	1
111-078	Manga de broca de bloq. p/broca de Ø 1,6mm, âng. fixo	1
111-079	Guia de bloq. para broca de 1,6 mm, âng. variável	1
111-0102	Punho da chave de fenda	2
114-008	Dobrador de placas	2
114-009	Pinça	1
112-104	Bandeja do Sistema de Placas ARIX Manual 1.5/2.0	1



next  
IMPLANTES

RIO DE JANEIRO - RJ 

 **21 3253-2373**

 **21 3253-2374**

Rua Eng. Enaldo Cravo Peixoto, 105 – Salas 1003/1006 – Tijuca - Rio de Janeiro – RJ

 | [nextRJ.com.br](http://nextRJ.com.br)

 | [next.implantes](https://www.instagram.com/next.implantes)