



# Ligamento

Catálogo de Produtos

Sartori Implantes

## ÍNDICE

# Ligamento

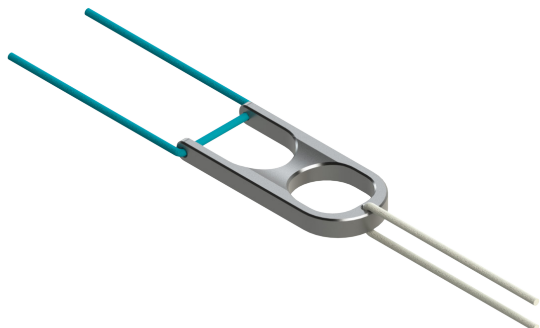
E-Button para Fixação Ligamentar	04
Parafuso para Fixação Ligamentar - Não Estéril	05
Parafuso para Fixação Ligamentar - Estéril	08
Complementares	11
Guia Anatômico para Reconstrução Ligamentar	12
Instrumental Anatômico para Reconstrução Ligamentar	13
Instrumental para Reconstrução Ligamentar	14

## ENTRE EM CONTATO

Fone +55 19 3538.1910  
[www.sartori.ind.br](http://www.sartori.ind.br)  
[comercial@sartori.ind.br](mailto:comercial@sartori.ind.br)

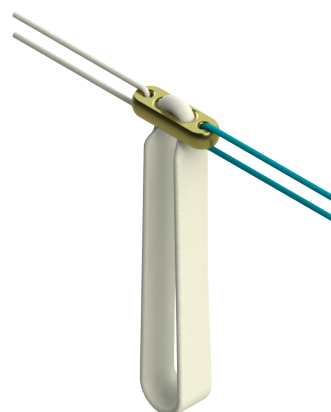
Estrada Municipal | RCL 10. Km 9 | nº13500  
Distrito de Ajapi | Rio Claro-SP | Cep: 13508-500

## E-BUTTON PARA FIXAÇÃO LIGAMENTAR



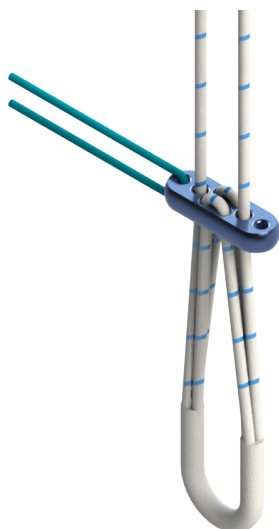
PLACA E-BUTTON DIRECT PLUS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO
0302040-005	PLACA E-BUTTON DIRECT PLUS 05MM
0302040-006	PLACA E-BUTTON DIRECT PLUS 06MM
0302040-007	PLACA E-BUTTON DIRECT PLUS 07MM
0302040-008	PLACA E-BUTTON DIRECT PLUS 08MM
0302040-009	PLACA E-BUTTON DIRECT PLUS 09MM
0302040-010	PLACA E-BUTTON DIRECT PLUS 10MM



PLACA E-BUTTON LC T-FIX PLUS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO
0302020-015	PLACA E-BUTTON LC T-FIX PLUS 15MM
0302020-020	PLACA E-BUTTON LC T-FIX PLUS 20MM
0302020-025	PLACA E-BUTTON LC T-FIX PLUS 25MM
0302020-030	PLACA E-BUTTON LC T-FIX PLUS 30MM
0302020-035	PLACA E-BUTTON LC T-FIX PLUS 35MM
0302020-040	PLACA E-BUTTON LC T-FIX PLUS 40MM
0302020-045	PLACA E-BUTTON LC T-FIX PLUS 45MM
0302020-050	PLACA E-BUTTON LC T-FIX PLUS 50MM
0302020-055	PLACA E-BUTTON LC T-FIX PLUS 55MM
0302020-060	PLACA E-BUTTON LC T-FIX PLUS 60MM



PLACA E-BUTTON ULTRA

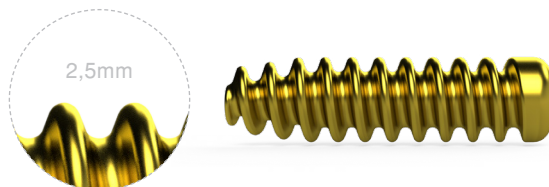
CÓDIGO	DESCRIÇÃO
0302030-000	PLACA E-BUTTON ULTRA



PLACA X-BUTTON

CÓDIGO	DESCRIÇÃO
0302050-000	PLACA X-BUTTON

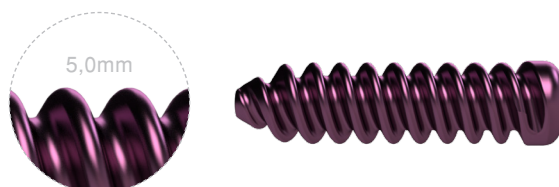
# PARAFUSO PARA FIXAÇÃO LIGAMENTAR - NÃO ESTÉRIL



## PARAFUSO INTERFERÊNCIA TI

### AVANÇO 2,5MM POR VOLTA

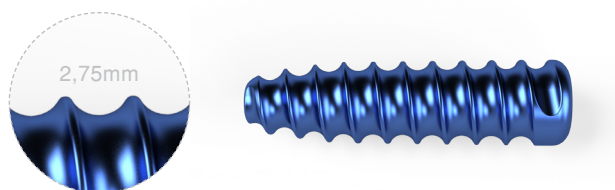
NÃO ESTÉRIL	DIAMETRO (mm)	COMPRIMENTO (mm)	NÃO ESTÉRIL	DIAMETRO (mm)	COMPRIMENTO (mm)
0042010-720	07	20	0042010-935	09	35
0042010-725	07	25	0042010-940	09	40
0042010-730	07	30	0042011-020	10	20
0042010-735	07	35	0042011-025	10	25
0042010-740	07	40	0042011-030	10	30
0042010-820	08	20	0042011-035	10	35
0042010-825	08	25	0042011-040	10	40
0042010-830	08	30	0042011-120	11	20
0042010-835	08	35	0042011-125	11	25
0042010-840	08	40	0042011-130	11	30
0042010-920	09	20	0042011-135	11	35
0042010-925	09	25	0042011-140	11	40
0042010-930	09	30			



## PARAFUSO INTERFERÊNCIA TI - 2E

### AVANÇO 5,0MM POR VOLTA

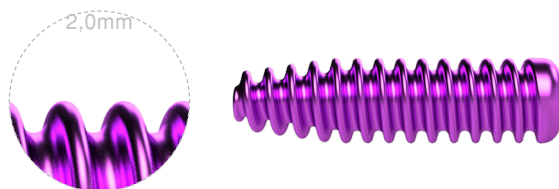
NÃO ESTÉRIL	DIAMETRO (mm)	COMPRIMENTO (mm)	NÃO ESTÉRIL	DIAMETRO (mm)	COMPRIMENTO (mm)
0042020-720	07	20	0042020-935	09	35
0042020-725	07	25	0042020-940	09	40
0042020-730	07	30	0042021-020	10	20
0042020-735	07	35	0042021-025	10	25
0042020-740	07	40	0042021-030	10	30
0042020-820	08	20	0042021-035	10	35
0042020-825	08	25	0042021-040	10	40
0042020-830	08	30	0042021-120	11	20
0042020-835	08	35	0042021-125	11	25
0042020-840	08	40	0042021-130	11	30
0042020-920	09	20	0042021-135	11	35
0042020-925	09	25	0042021-140	11	40
0042020-930	09	30			



### PARAFUSO INTERFERÊNCIA TI PB

AVANÇO 2,75MM POR VOLTA

NÃO ESTÉRIL	DIAMETRO (mm)	COMPRIMENTO (mm)	NÃO ESTÉRIL	DIAMETRO (mm)	COMPRIMENTO (mm)
0042030-620	06	20	0042030-920	09	20
0042030-625	06	25	0042030-925	09	25
0042030-630	06	30	0042030-930	09	30
0042030-635	06	35	0042030-935	09	35
0042030-640	06	40	0042030-940	09	40
0042030-720	07	20	0042031-020	10	20
0042030-725	07	25	0042031-025	10	25
0042030-730	07	30	0042031-030	10	30
0042030-735	07	35	0042031-035	10	35
0042030-740	07	40	0042031-040	10	40
0042030-820	08	20	0042031-120	11	20
0042030-825	08	25	0042031-125	11	25
0042030-830	08	30	0042031-130	11	30
0042030-835	08	35	0042031-135	11	35
0042030-840	08	40	0042031-140	11	40



### PARAFUSO INTERFERÊNCIA TI-PC

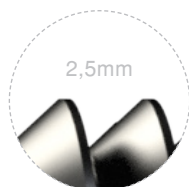
AVANÇO 2,0MM POR VOLTA

NÃO ESTÉRIL	DIAMETRO (mm)	COMPRIMENTO (mm)	NÃO ESTÉRIL	DIAMETRO (mm)	COMPRIMENTO (mm)
0042040-720	07	20	0042040-935	09	35
0042040-725	07	25	0042040-940	09	40
0042040-730	07	30	0042041-020	10	20
0042040-735	07	35	0042041-025	10	25
0042040-740	07	40	0042041-030	10	30
0042040-820	08	20	0042041-035	10	35
0042040-825	08	25	0042041-040	10	40
0042040-830	08	30	0042041-120	11	20
0042040-835	08	35	0042041-125	11	25
0042040-840	08	40	0042041-130	11	30
0042040-920	09	20	0042041-135	11	35
0042040-925	09	25	0042041-140	11	40
0042040-930	09	30			



**PARAFUSO INTERFERÊNCIA TI-PR**  
**AVANÇO 3,5MM POR VOLTA**

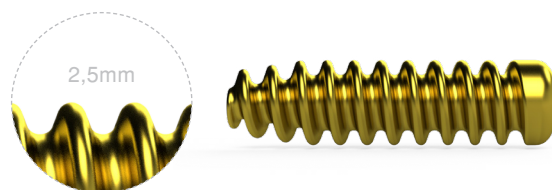
NÃO ESTÉRIL	DIAMETRO (mm)	COMPRIMENTO (mm)	NÃO ESTÉRIL	DIAMETRO (mm)	COMPRIMENTO (mm)
0042050-720	07	20	0042050-935	09	35
0042050-725	07	25	0042050-940	09	40
0042050-730	07	30	0042051-020	10	20
0042050-735	07	35	0042051-025	10	25
0042050-740	07	40	0042051-030	10	30
0042050-820	08	20	0042051-035	10	35
0042050-825	08	25	0042051-040	10	40
0042050-830	08	30	0042051-120	11	20
0042050-835	08	35	0042051-125	11	25
0042050-840	08	40	0042051-130	11	30
0042050-920	09	20	0042051-135	11	35
0042050-925	09	25	0042051-140	11	40
0042050-930	09	30			



**PARAFUSO TRANSVERSO TI**  
**AVANÇO 2,5MM POR VOLTA**

NÃO ESTÉRIL	DIAMETRO (mm)	COMPRIMENTO (mm)
0042060-630	6,5	30
0042060-635	6,5	35
0042060-640	6,5	40
0042060-645	6,5	45
0042060-650	6,5	50
0042060-655	6,5	55
0042060-660	6,5	60
0042060-665	6,5	65
0042060-670	6,5	70

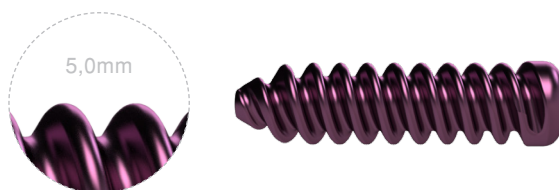
## PARAFUSO PARA FIXAÇÃO LIGAMENTAR - ESTÉRIL



### PARAFUSO INTERFERÊNCIA TI ESTÉRIL

#### AVANÇO 2,5MM POR VOLTA

ESTÉRIL	DIAMETRO (mm)	COMPRIMENTO (mm)	ESTÉRIL	DIAMETRO (mm)	COMPRIMENTO (mm)
0042110-720	07	20	0042110-935	09	35
0042110-725	07	25	0042110-940	09	40
0042110-730	07	30	0042111-020	10	20
0042110-735	07	35	0042111-025	10	25
0042110-740	07	40	0042111-030	10	30
0042110-820	08	20	0042111-035	10	35
0042110-825	08	25	0042111-040	10	40
0042110-830	08	30	0042111-120	11	20
0042110-835	08	35	0042111-125	11	25
0042110-840	08	40	0042111-130	11	30
0042110-920	09	20	0042111-135	11	35
0042110-925	09	25	0042111-140	11	40
0042110-930	09	30			

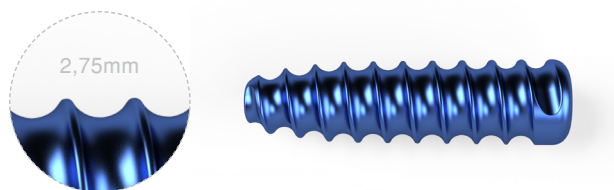


### PARAFUSO INTERFERÊNCIA TI-2E ESTÉRIL

#### AVANÇO 5,0MM POR VOLTA

ESTÉRIL	DIAMETRO (mm)	COMPRIMENTO (mm)	ESTÉRIL	DIAMETRO (mm)	COMPRIMENTO (mm)
0042120-720	07	20	0042120-935	09	35
0042120-725	07	25	0042120-940	09	40
0042120-730	07	30	0042121-020	10	20
0042120-735	07	35	0042121-025	10	25
0042120-740	07	40	0042121-030	10	30
0042120-820	08	20	0042121-035	10	35
0042120-825	08	25	0042121-040	10	40
0042120-830	08	30	0042121-120	11	20
0042120-835	08	35	0042121-125	11	25
0042120-840	08	40	0042121-130	11	30
0042120-920	09	20	0042121-135	11	35
0042120-925	09	25	0042121-140	11	40
0042120-930	09	30			

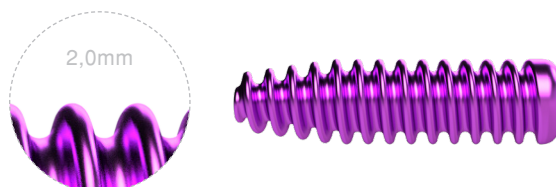




**PARAFUSO INTERFERÊNCIA TI-PB ESTÉRIL**

**AVANÇO 2,75MM POR VOLTA**

ESTÉRIL	DIAMETRO (mm)	COMPIMENTO (mm)	ESTÉRIL	DIAMETRO (mm)	COMPIMENTO (mm)
0042130-620	06	20	0042130-920	09	20
0042130-625	06	25	0042130-925	09	25
0042130-630	06	30	0042130-930	09	30
0042130-635	06	35	0042130-935	09	35
0042130-640	06	40	0042130-940	09	40
0042130-720	07	20	0042131-020	10	20
0042130-725	07	25	0042131-025	10	25
0042130-730	07	30	0042131-030	10	30
0042130-735	07	35	0042131-035	10	35
0042130-740	07	40	0042131-040	10	40
0042130-820	08	20	0042131-120	11	20
0042130-825	08	25	0042131-125	11	25
0042130-830	08	30	0042131-130	11	30
0042130-835	08	35	0042131-135	11	35
0042130-840	08	40	0042131-140	11	40



**PARAFUSO INTERFERÊNCIA TI-PC ESTÉRIL**

**AVANÇO 2,0MM POR VOLTA**

ESTÉRIL	DIAMETRO (mm)	COMPIMENTO (mm)	ESTÉRIL	DIAMETRO (mm)	COMPIMENTO (mm)
0042140-720	07	20	0042140-935	09	35
0042140-725	07	25	0042140-940	09	40
0042140-730	07	30	0042141-020	10	20
0042140-735	07	35	0042141-025	10	25
0042140-740	07	40	0042141-030	10	30
0042140-820	08	20	0042141-035	10	35
0042140-825	08	25	0042141-040	10	40
0042140-830	08	30	0042141-120	11	20
0042140-835	08	35	0042141-125	11	25
0042140-840	08	40	0042141-130	11	30
0042140-920	09	20	0042141-135	11	35
0042140-925	09	25	0042141-140	11	40
0042140-930	09	30			

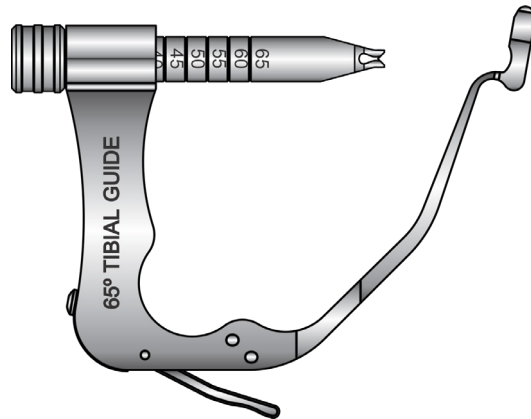




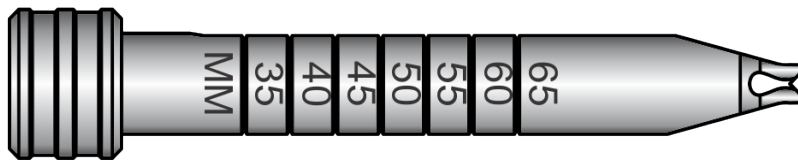
**PARAFUSO INTERFERÊNCIA TI-PR ESTÉRIL**

**AVANÇO 3,5MM POR VOLTA**

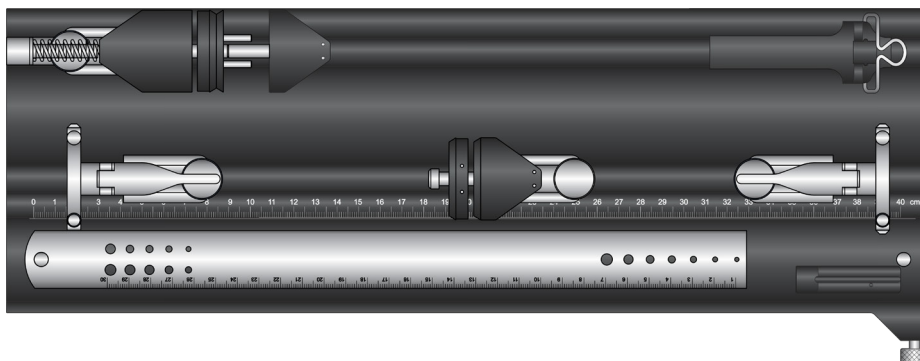
ESTÉRIL	DIAMETRO (mm)	COMPRIMENTO (mm)	ESTÉRIL	DIAMETRO (mm)	COMPRIMENTO (mm)
0042150-720	07	20	0042150-935	09	35
0042150-725	07	25	0042150-940	09	40
0042150-730	07	30	0042151-020	10	20
0042150-735	07	35	0042151-025	10	25
0042150-740	07	40	0042151-030	10	30
0042150-820	08	20	0042151-035	10	35
0042150-825	08	25	0042151-040	10	40
0042150-830	08	30	0042151-120	11	20
0042150-835	08	35	0042151-125	11	25
0042150-840	08	40	0042151-130	11	30
0042150-920	09	20	0042151-135	11	35
0042150-925	09	25	0042151-140	11	40
0042150-930	09	30			



**L26 1 630**  
Guia de Ligamento Tibial 65°

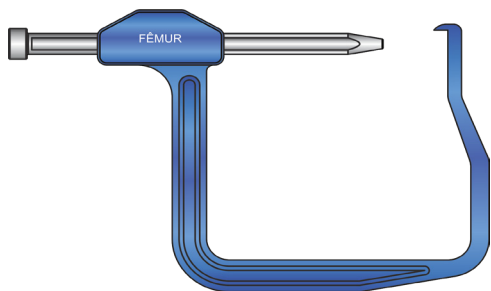


**L22 0 410**  
Cânula para Guia de Ligamento Tibial 65°



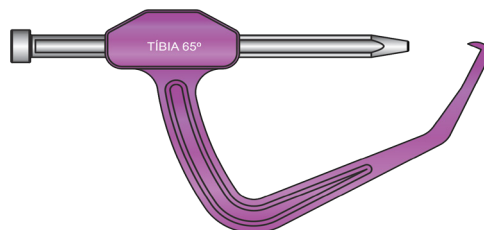
**J22 0 500**  
Mesa Ligamentar

## GUIA ANATÔMICO PARA RECONSTRUÇÃO LIGAMENTAR



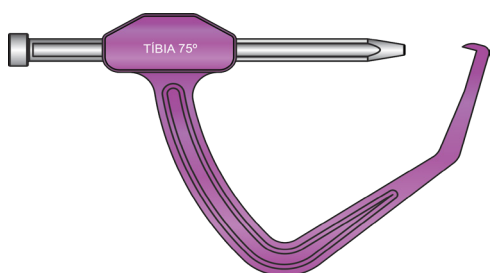
**L26 1 600**

Guia Femoral



**L26 1 610**

Guia Tibial 65



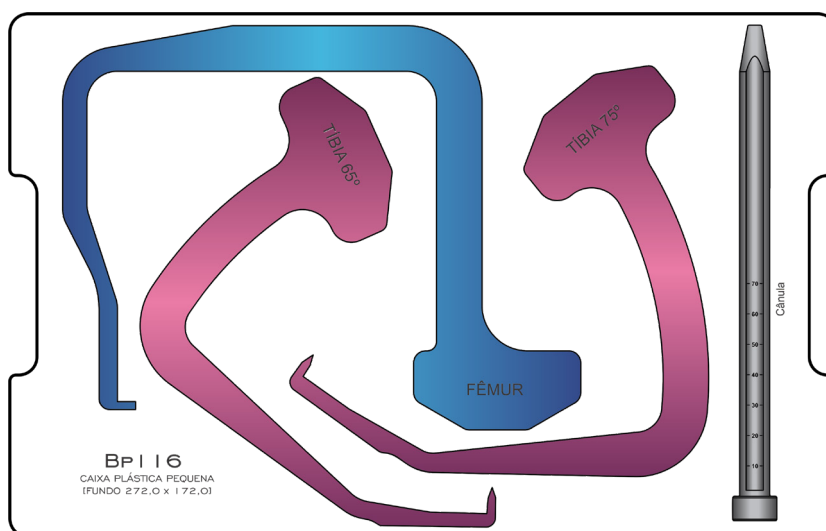
**L26 1 620**

Guia Tibial 75



**L22 0 400**

Cânula Graduada



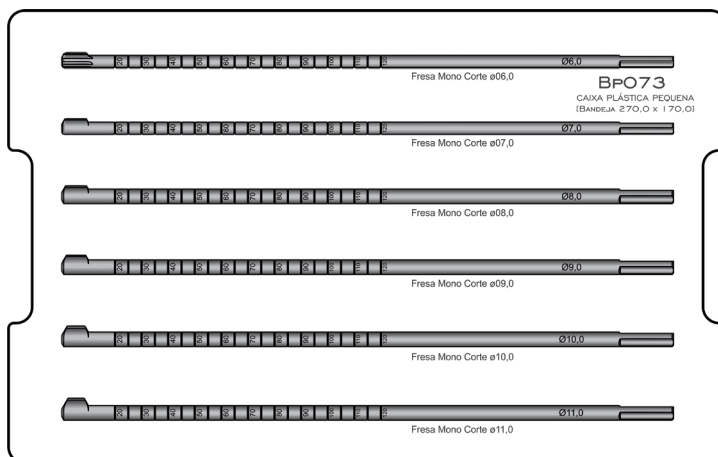
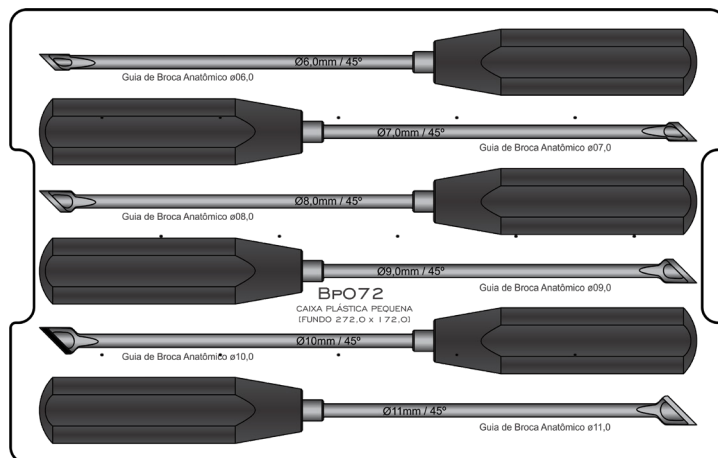
## GUIA ANATÔMICO PARA LIGAMENTOS

### CÓDIGO

### DESCRIÇÃO

L26 1 600	GUIA DE LIGAMENTO ANATÔMICO FEMORAL
L26 1 610	GUIA DE LIGAMENTO ANATÔMICO TIBIAL 65
L26 1 620	GUIA DE LIGAMENTO ANATÔMICO TIBIAL 75
L22 0 400	CÂNULA GRADUADA PARA GUIA DE LIGAMENTO
E00 0 524	ESTOJO S276 BP116

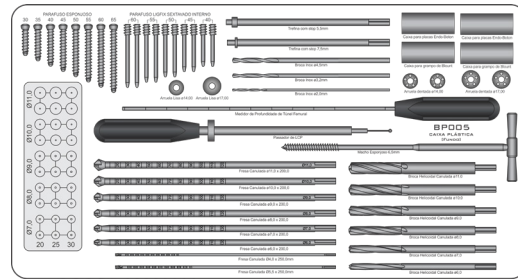
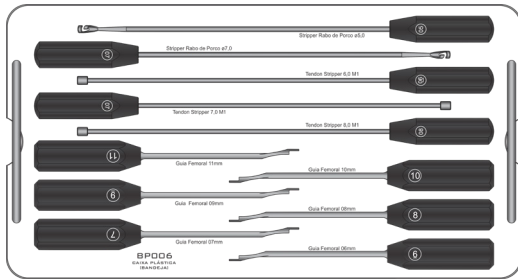
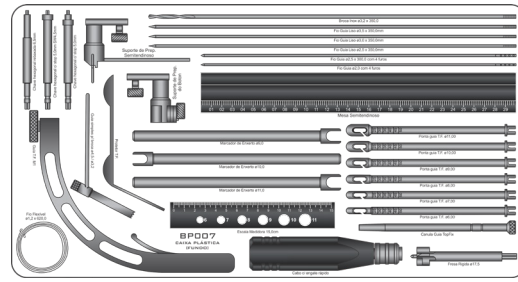
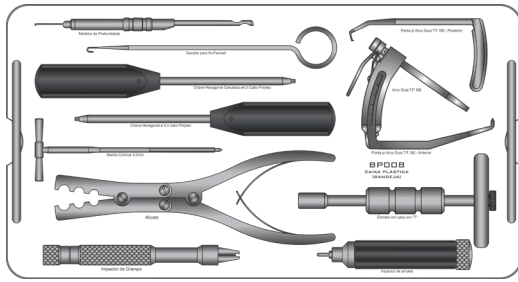
# INSTRUMENTAL ANATÔMICO PARA RECONSTRUÇÃO LIGAMENTAR



## KIT GUIA E FRESA LIGAMENTO ANATÔMICO

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	Ø (MM)
L25 2 300	FRESA MONOCORTE	6,0
L25 2 310	FRESA MONOCORTE	7,0
L25 2 320	FRESA MONOCORTE	8,0
L25 2 330	FRESA MONOCORTE	9,0
L25 2 340	FRESA MONOCORTE	10,0
L25 2 350	FRESA MONOCORTE	11,0
L26 1 460	GUIA DE BROCA ANATÔMICA	6,0
L26 1 470	GUIA DE BROCA ANATÔMICA	7,0
L26 1 480	GUIA DE BROCA ANATÔMICA	8,0
L26 1 490	GUIA DE BROCA ANATÔMICA	9,0
L26 1 500	GUIA DE BROCA ANATÔMICA	10,0
L26 1 510	GUIA DE BROCA ANATÔMICA	11,0
E00 0 514	ESTOJO S271 BP072/BP073	

# INSTRUMENTAL PARA RECONSTRUÇÃO LIGAMENTAR



CÓDIGO	QTD	DESCRIÇÃO
A20 0 310	01	ARCO GUIA T.F.M2
A21 0 300	01	BROCA HELICOIDAL CANULADA Ø7,0
A21 1 340	01	BROCA HELICOIDAL CANULADA Ø6,0
A21 1 310	01	BROCA HELICOIDAL CANULADA Ø8,0
A21 1 320	01	BROCA HELICOIDAL CANULADA Ø9,0
A21 1 330	01	BROCA HELICOIDAL CANULADA Ø10,0
A21 1 340	01	BROCA HELICOIDAL CANULADA Ø11,0
B21 8 260	02	BROCA INOX Ø3,5 X 40/350,0
A22 0 280	01	CABO COM ENGATE RÁPIDO
A22 0 340	01	CANULA GUIA T.F.M1
A22 0 350	01	CHAVE HEXAGONAL C/STOP 5.0 SW 4,0
A22 0 360	01	CHAVE HEXAGONAL C/STOP 5.0
A22 3 370	01	CHAVE HEXAGONAL REBAIXADA 6,5
A24 0 300	01	ESCALA MEDIDORA 15CM
A24 0 310	01	EXTRATOR EM CABO 'T'
A25 0 290	02	FIO FLEXÍVEL Ø1,2X620,0MM
A25 0 300	01	FRESA CANULADA Ø 10,0 X 200
A25 0 310	01	FRESA CANULADA Ø 11,0 X 200
B51 0 404	01	FRESA CANULADA Ø 5,0 X 210
A25 0 340	01	FRESA CANULADA Ø 6,0 X 200
A25 0 350	01	FRESA CANULADA Ø 7,0 X 200
A25 0 360	01	FRESA CANULADA Ø 8,0 X 200
A25 0 370	01	FRESA CANULADA Ø 9,0 X 200
A25 0 380	01	FRESA RÍGIDA Ø17,5
A26 0 300	01	GANCHO PARA FIO FLEXÍVEL
A26 1 300	01	GUIA FEMORAL 06,0MM
A26 1 310	01	GUIA FEMORAL 07,0MM
A26 1 320	01	GUIA FEMORAL 08,0MM
A26 1 330	01	GUIA FEMORAL 09,0MM
A26 1 340	01	GUIA FEMORAL 10,0MM
A26 1 350	01	GUIA FEMORAL 11,0MM
A26 1 360	01	GUIA T.F M1
A28 0 300	01	IMPACTADOR DE ARRUELA
A28 0 310	01	IMPACTADOR DE GRAMPO
A32 0 300	01	MARCADOR DE ENXERTO Ø 9,0
A32 0 310	01	MARCADOR DE ENXERTO Ø 10,0
A32 0 320	01	MARCADOR DE ENXERTO Ø 11,0
A32 1 300	01	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE

CÓDIGO	QTD	DESCRIÇÃO
A35 0 310	01	PEGADOR DE ENXERTO ÓSSEO
A35 0 320	01	PINÇA MODELADORA
A35 2 300	01	PONTA GUIA T.F Ø 6,0
A35 2 310	01	PONTA GUIA T.F Ø 7,0
A35 2 320	01	PONTA GUIA T.F Ø 8,0
A35 2 330	01	PONTA GUIA T.F Ø 9,0
A35 2 340	01	PONTA GUIA T.F Ø 10,0
A35 2 350	01	PONTA GUIA T.F Ø 11,0
A35 3 300	01	PROTETOR T.F
A38 0 300	01	STRIPPER RABO DE PORCO Ø 5,0
A38 0 310	01	STRIPPER RABO DE PORCO Ø 7,0
A39 0 300	01	TENDON STRIPPER 6,0 M1
A39 0 320	01	TENDON STRIPPER 7,0 M1
A39 0 340	01	TENDON STRIPPER 8,0 M1
A39 1 300	01	TREFINA COM STOP 5,5MM
A39 1 310	01	TREFINA COM STOP 7,5MM
L25 0 370	02	FIO GUIA Ø2,5 X 300 C/ 4 FUROS
L32 2 300	01	MESA SEMITENDINOSO
L38 0 300	01	SUPORTE 01 MESA SEMITENDINOSO
L38 0 310	01	SUPORTE 02 MESA SEMITENDINOSO
T25 0 248	02	FIO GUIA LISO C/ 4 FUROS Ø2,0 X 300,0
T55 0 660	02	FIO GUIA COM ROSCA Ø2,5 X 350,0
T55 0 665	02	FIO GUIA COM ROSCA Ø3,0 X 350,0
T55 0 670	02	FIO GUIA COM ROSCA Ø3,5 X 350,0
T21 1 320	01	BROCA INOX Ø2,0 X 40 X 150
T21 1 350	01	BROCA INOX Ø3,2 X 40 X 150
T21 1 390	01	BROCA INOX Ø4,5 X 40 X 150
T22 2 330	01	CASQUINHO Ø3,2
T26 0 430	01	GUIA SIMPLES (GRAD,FRAG) Ø4,5 - PEÇA
T32 0 320	01	MACHO CORTICAL Ø4,5
T32 0 360	01	MACHO ESPONJOSO Ø6,5
T32 1 430	01	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE - T 70 MM
T52 1 870	01	CHAVE HEXAGONAL Ø4,5 CABO POLIACETAL
T52 1 875	01	CHAVE HEXAGONAL CANULADA Ø4,5 CABO POL.
T55 0 920	01	FRESA CANULADA Ø4,0MM X 210MM
E00 0 004	01	ESTOJO BP005/006
E00 0 008	01	ESTOJO BP007/008



Estrada Municipal RCL 10. Km 9 | nº135000  
Distrito de Ajapi | Rio Claro-SP | Cep:13508-500

+55 19 3538 1910

[comercial@sartori.ind.br](mailto:comercial@sartori.ind.br)

[www.sartori.ind.br](http://www.sartori.ind.br)