

# INSTRUMENTAL HASTE INTRAMEDULAR BLOQUEADA TIBIAL EM AÇO



## Haste Intramedular Tibial

ANVISA 80062900010

Código	Descrição
5602-009-280	Haste Intramedular Tibial 9x280mm
5602-009-300	Haste Intramedular Tibial 9x300mm
5602-009-320	Haste Intramedular Tibial 9x320mm
5602-009-340	Haste Intramedular Tibial 9x340mm
5602-009-360	Haste Intramedular Tibial 9x360mm



## Tampão Haste Tibial

ANVISA 80062900010

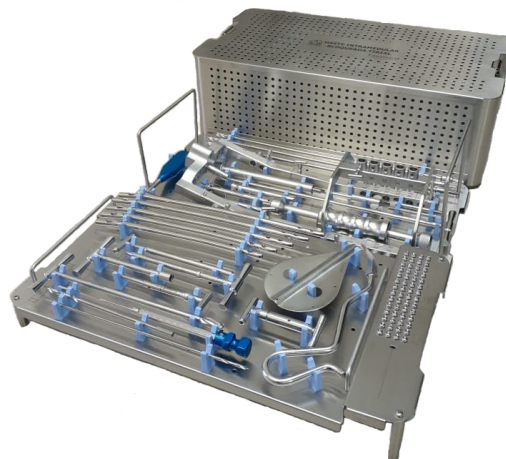
Código	Descrição
5606-002-000	Tampão Haste Tibial



## Parafuso Distal

ANVISA 80062900015

Código	Descrição
5605-045-025	Parafuso Distal 4,5x025mm
5605-045-030	Parafuso Distal 4,5x030mm
5605-045-035	Parafuso Distal 4,5x035mm
5605-045-040	Parafuso Distal 4,5x040mm
5605-045-045	Parafuso Distal 4,5x045mm
5605-045-050	Parafuso Distal 4,5x050mm
5605-045-055	Parafuso Distal 4,5x055mm
5605-045-060	Parafuso Distal 4,5x060mm
5605-045-065	Parafuso Distal 4,5x065mm
5605-045-070	Parafuso Distal 4,5x070mm
5605-045-075	Parafuso Distal 4,5x075mm
5605-045-080	Parafuso Distal 4,5x080mm



## Instrumental Haste Intramedular Bloqueada Tibial

ANVISA 80062900025



### Afastador Cilíndrico

ANVISA 80062900025

Código	Descrição
5600-010-001	Afastador Cilíndrico



### Broca

ANVISA 80062900025

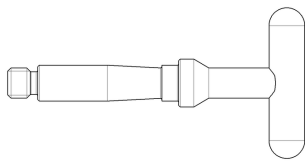
Código	Descrição
5600-009-038	Broca 3,8 x 300mm



### Broca

ANVISA 80062900025

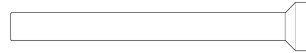
Código	Descrição
5600-009-065	Broca 6,5 x 200mm



### Cabo para Pino

ANVISA 80062900025

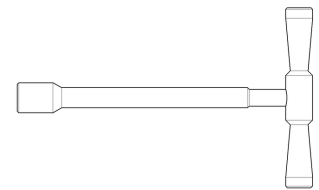
Código	Descrição
5600-023-001	Cabo para Pino



### Cânula para Guia de Broca

ANVISA 80062900025

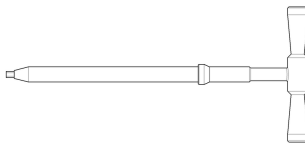
Código	Descrição
5600-008-002	Cânula para Guia de Broca - Tibial



### Chave "T"

ANVISA 80062900025

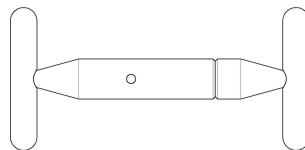
Código	Descrição
5600-014-045	Chave "T"



### Chave Hexagonal

ANVISA 80062900025

Código	Descrição
5600-011-045	Chave Hexagonal 4,5mm - Tibial



### Empurrador de Fio

ANVISA 80062900025

Código	Descrição
5600-021-001	Empurrador de Fio



### Extrator

ANVISA 80062900025

Código	Descrição
5600-018-001	Extrator - Tibial



### Fio Guia Liso

ANVISA 80062900025

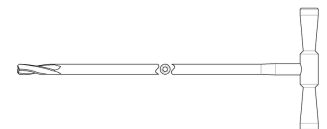
Código	Descrição
5600-016-530	Fio Guia 2,5 x 530mm



### Fresa Flexível

ANVISA 80062900025

Código	Descrição
5600-001-080	Fresa Flexível 8,0mm
5600-001-090	Fresa Flexível 9,0mm
5600-001-100	Fresa Flexível 10,0mm



### Fresa Rígida

ANVISA 80062900025

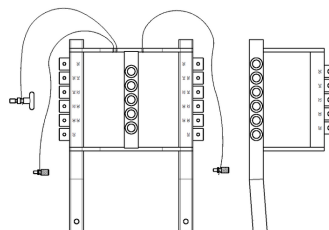
Código	Descrição
5600-003-280	Fresa Rígida 11,5mm - Curta
5600-003-070	Fresa Rígida 7,0mm



### Guia de Broca

ANVISA 80062900025

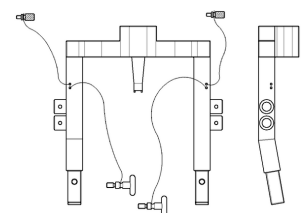
Código	Descrição
5600-004-040	Guia de Broca 4,0mm
5600-004-065	Guia de Broca 6,5mm



### Guia Distal

ANVISA 80062900025

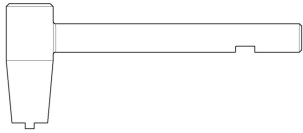
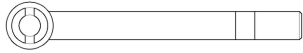
Código	Descrição
5600-005-001	Guia Distal - Tibial



### Guia Proximal

ANVISA 80062900025

Código	Descrição
5600-005-002	Guia Proximal - Tibial



### Guia para Impactação

ANVISA 80062900025

Código	Descrição
--------	-----------

5600-015-001	Guia para Impactação
--------------	----------------------



### Impactor

ANVISA 80062900025

Código	Descrição
--------	-----------

5600-017-001	Impactor - Tibial
--------------	-------------------



### Medidor de Profundidade

ANVISA 80062900025

Código	Descrição
--------	-----------

5600-020-001	Medidor de Profundidade - Tibial
--------------	----------------------------------

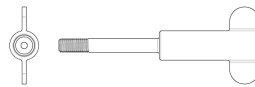


### Pino de Fixação

ANVISA 80062900025

Código	Descrição
--------	-----------

5600-024-002	Pino de Fixação - 2
--------------	---------------------



### Pino para Impactação

ANVISA 80062900025

Código	Descrição
--------	-----------

5600-029-001	Pino para Impactação
--------------	----------------------

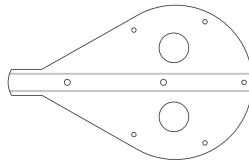


### Ponteira de Pino

ANVISA 80062900025

Código	Descrição
--------	-----------

5600-022-002	Ponteira de Pino - Tibial
--------------	---------------------------

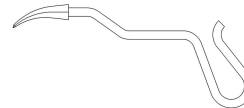


### Protetor de Pele

ANVISA 80062900025

Código	Descrição
--------	-----------

5600-025-001	Protetor de Pele
--------------	------------------



### Punção Inicial

ANVISA 80062900025

Código	Descrição
--------	-----------

5600-026-001	Punção Inicial
--------------	----------------