

MINIMAMENTE INVASIVO

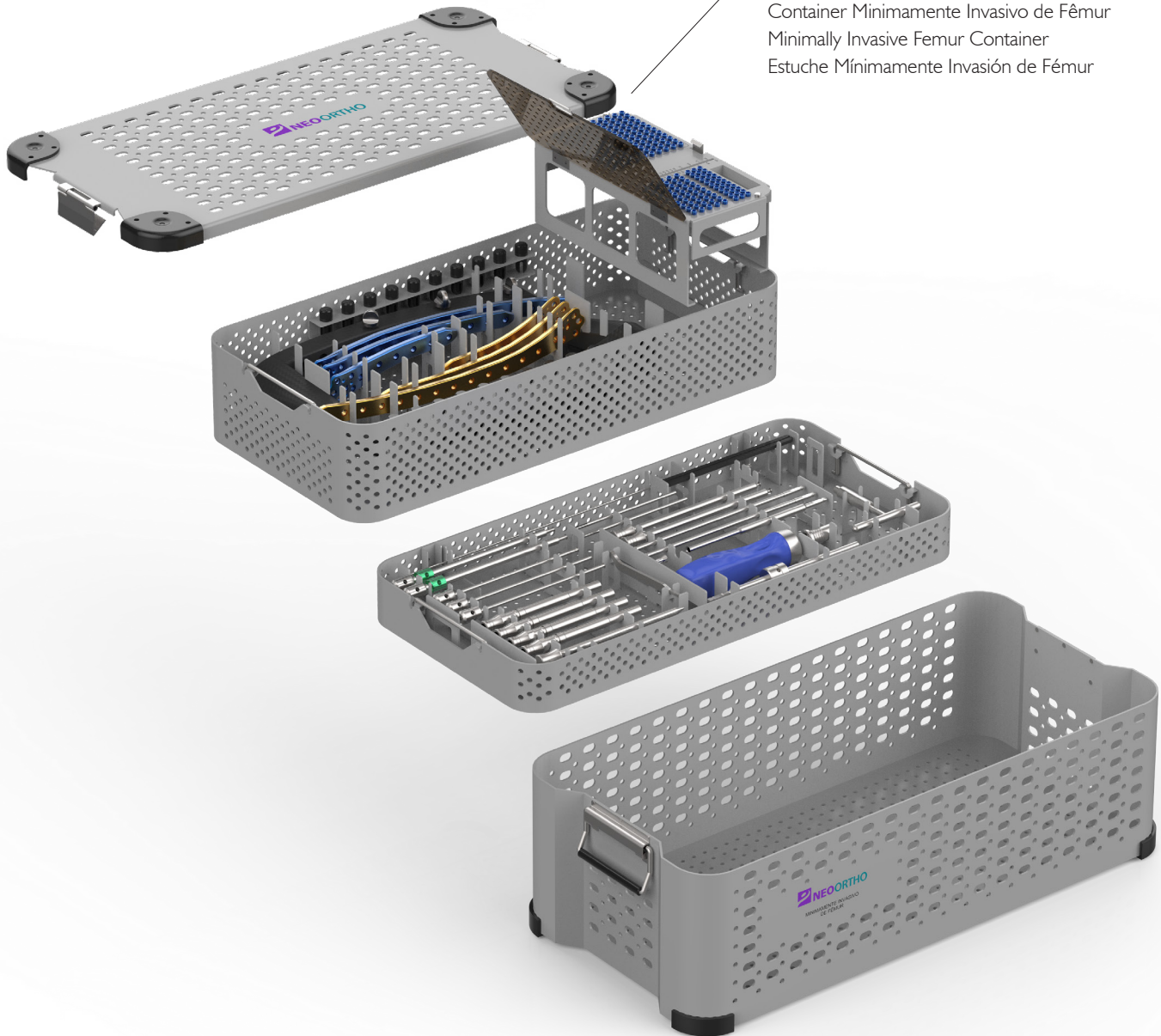
MINIMALLY INVASIVE

MÍNIMAMENTE INVASIÓN

CONTAINER
CONTAINER
ESTUCHE

908.906

Container Minimamente Invasivo de Fêmur
Minimally Invasive Femur Container
Estuche Mínimamente Invasión de Fémur



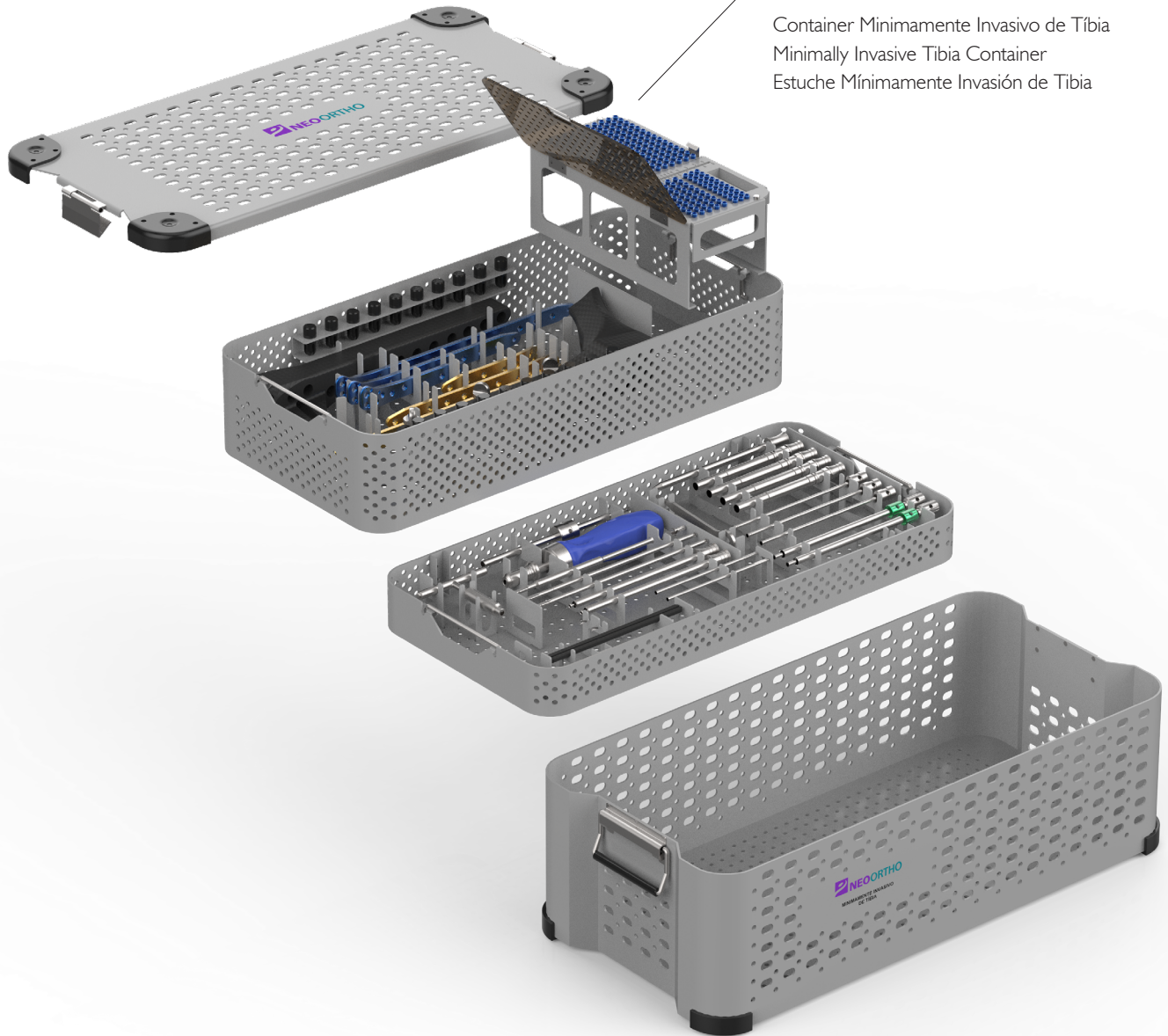
908.955

Conjunto do Container com Implantes e Instrumental
Container with Instruments and Implants Set
Conjunto del Estuche con Implantes y Instrumentales

CONTAINER
CONTAINER
ESTUCHE

908.907

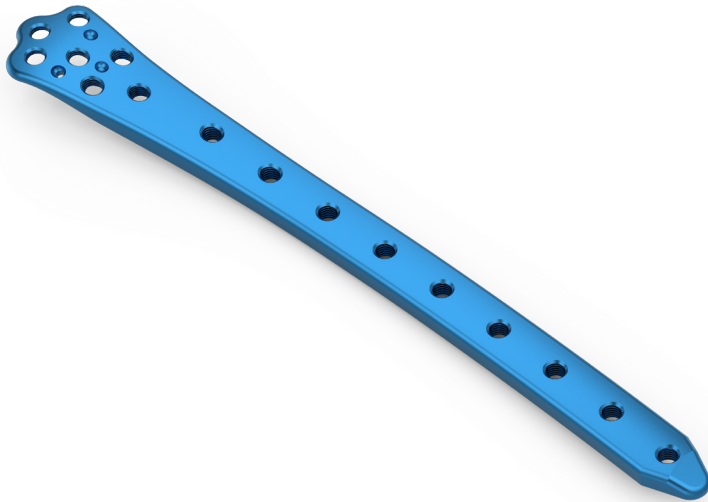
Container Minimamente Invasivo de Tíbia
Minimally Invasive Tibia Container
Estuche Mínimamente Invasión de Tíbia



908.956

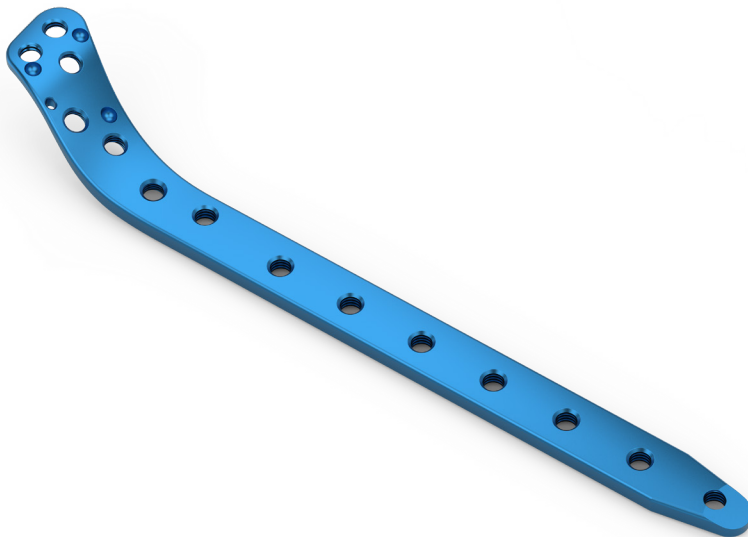
Conjunto do Container com Implantes e Instrumental
Container with Instruments and Implants Set
Conjunto Estuche con Implantes y Instrumentales

PLACA DISTAL DE FÊMUR MI
MI DISTAL FEMUR PLATE
PLACA DISTAL DE FÊMUR MI



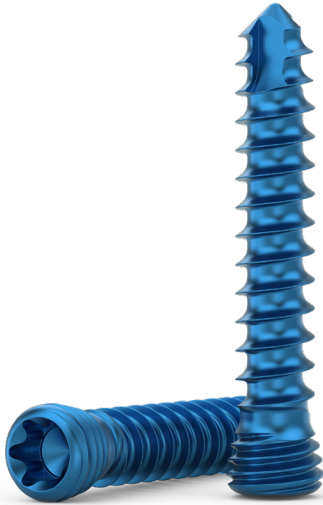
Código Code Código	Descrição Description Descripción	Furos Holes Agujeros	Comprimento Length Largo
900.501	Direita Right Derecha	05	154 mm
900.502	Esquerda Left Izquierda	05	154 mm
900.503	Direita Right Derecha	09	243 mm
900.504	Esquerda Left Izquierda	09	243 mm
900.505	Direita Right Derecha	13	313 mm
900.506	Esquerda Left Izquierda	13	313 mm

PLACA PROXIMAL DE TÍBIA MI
MI PROXIMAL TIBIAL PLATE
PLACA PROXIMAL DE TIBIA MI



Código Code Código	Descrição Description Descripción	Furos Holes Agujeros	Comprimento Length Largo
900.601	Direita Right Derecha	05	135 mm
900.602	Esquerda Left Izquierda	05	135 mm
900.603	Direita Right Derecha	09	215 mm
900.604	Esquerda Left Izquierda	09	215 mm
900.605	Direita Right Derecha	13	295 mm
900.606	Esquerda Left Izquierda	13	295 mm

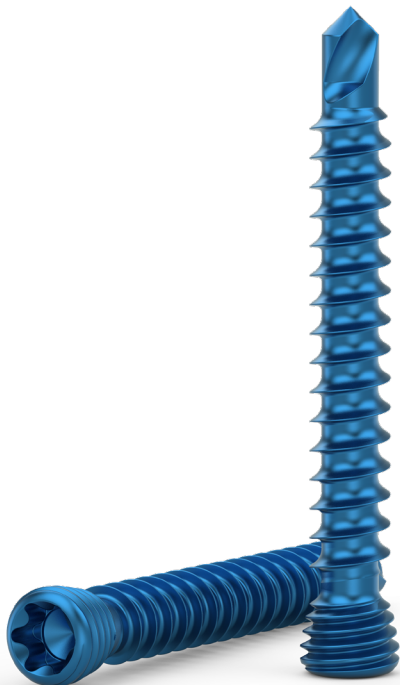
PARAFUSO CORTICAL LOCKING STAR HEAD Ø5.0 mm
Ø5.0 mm STAR HEAD LOCKING CORTICAL SCREW
TORNILLO CORTICAL LOCKING STAR HEAD Ø5.0 mm



Código Code Código	Comprimento Length Largo
901.126	14 mm
901.127	16 mm
901.128	18 mm
901.129	20 mm
901.130	22 mm
901.131	24 mm
901.132	26 mm
901.133	28 mm
901.134	30 mm
901.135	32 mm
901.136	34 mm
901.137	36 mm
901.138	38 mm
901.139	40 mm

Código Code Código	Comprimento Length Largo
901.140	42 mm
901.141	44 mm
901.142	46 mm
901.143	48 mm
901.144	50 mm
901.145	55 mm
901.146	60 mm
901.147	65 mm
901.148	70 mm
901.149	75 mm
901.150	80 mm
901.151	85 mm
901.152	90 mm

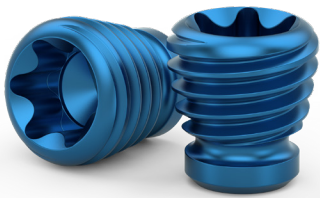
PARAFUSO CORTICAL LOCKING AUTO PERFURANTE STAR HEAD Ø5.0 mm
Ø5.0 mm STAR HEAD SELF DRILLING LOCKING CORTICAL SCREW
TORNILLO CORTICAL LOCKING AUTOPERFORANTE STAR HEAD Ø5.0 mm



Código Code Código	Comprimento Length Largo
901.170	14 mm
901.171	18 mm
901.172	22 mm
901.173	26 mm
901.174	30 mm
901.175	35 mm
901.176	40 mm
901.177	45 mm
901.178	50 mm

Código Code Código	Comprimento Length Largo
901.179	55 mm
901.180	60 mm
901.181	65 mm
901.182	70 mm
901.183	75 mm
901.184	80 mm
901.185	85 mm
901.186	90 mm

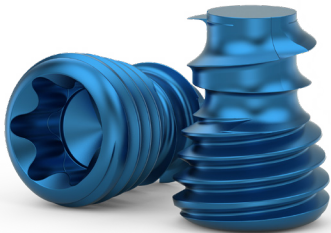
PARAFUSO TAMPÃO STAR HEAD Ø5.0 mm
 Ø5.0 mm STAR HEAD CAP SCREW
 TORNILLO TAPÓN STAR HEAD Ø5.0 mm



Código
 Code
 Código

901.190

PARAFUSO LOCKING PERIPROTÉTICO STAR HEAD Ø5.0 mm
 Ø5.0 mm STAR HEAD PERIPROSTHETIC LOCKING SCREW
 TORNILLO LOCKING PERIPROTÉSICO STAR HEAD Ø5.0 mm



Código Code Código	Comprimento Length Largo
--------------------------	--------------------------------

901.196	8 mm
901.197	10 mm
901.198	12 mm
901.199	14 mm
901.200	18 mm

INSTRUMENTAL
INSTRUMENTS
INSTRUMENTALES

908.187

Guia MI Tíbia Proximal Direito
Right Proximal Tibia MI Guide
Guía MI Tibia Proximal Derecho

908.188

Guia MI Tíbia Proximal Esquerdo
Left Proximal Tibia MI Guide
Guía MI Tibia Proximal Izquierdo



RADIOTRASPARENTE (FIBRA DE CARBONO)
RADIOLUCENT (CARBON FIBER)
RADIOTRASPARENTE (FIBRA DE CARBONO)

908.189

Guia MI Fêmur Distal Direito
Right Distal Femur MI Guide
Guía MI Fémur Distal Derecho

908.190

Guia MI Fêmur Distal Esquerdo
Left Distal Femur MI Guide
Guía MI Fémur Distal Izquierdo



INSTRUMENTAL
 INSTRUMENTS
 INSTRUMENTALES



Descrição Description Descripción	Código Code Código
-----------------------------------------	--------------------------

Haste de Aperto

Tightening Rod

908.045

Clavo de Aprieto



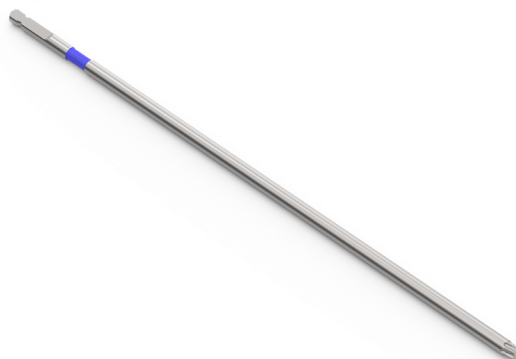
Descrição Description Descripción	Código Code Código
-----------------------------------------	--------------------------

Torquímetro 4.0 Nm

Torque Wrench 4.0 Nm

908.133

Torquimetro 4.0 Nm



Descrição Description Descripción	Código Code Código
-----------------------------------------	--------------------------

Chave T25

T25 Wrench

908.144

Atornillador T25



Descrição Description Descripción	Código Code Código
-----------------------------------------	--------------------------

Cânula de Estabilização para
Fio Guia

Stabilization Cannula for
Guide Wire

908.155

Cánula de Estabilización para
Hilo Guía

INSTRUMENTAL
INSTRUMENTS
INSTRUMENTALES



Descrição
Description
Descripción

Código
Code
Código

Cabo T de Engate Rápido

T Handle Quick Coupling

908.160

Mango T de Acople Rápido



Descrição
Description
Descripción

Código
Code
Código

Instrumento de Redução
Minimamente Invasivo

Pull Reduction Instrument
Minimally Invasive

908.185

Instrumento de Reducción
Mínimamente Invasión



Descrição
Description
Descripción

Código
Code
Código

Guia de Fio 2.0 mm

Wire Guide 2.0 mm

908.191

Guía de Hilo 2.0 mm



Descrição
Description
Descripción

Código
Code
Código

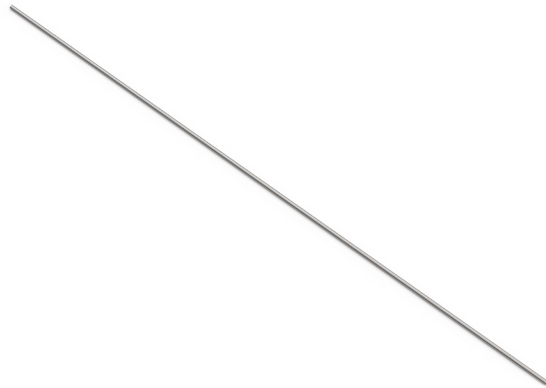
Trocar 162 mm

Trocar 162 mm

908.193

Trocar 162 mm

INSTRUMENTAL
 INSTRUMENTS
 INSTRUMENTALES



Descrição Description Descripción	Código Code Código	Ø x Comprimento Ø x Length Ø x Largo
-----------------------------------------	--------------------------	--------------------------------------------

Fio Guia

Guide Wire

908.212 Ø2.0 x 310 mm

Hilo Guía



Descrição Description Descripción	Código Code Código	Profundidade Depth Profundidad
-----------------------------------------	--------------------------	--------------------------------------

Dispositivo de Medição
 Direita para Fio Guia 2.0

Direct Measuring Device
 Guide Wire 2.0

908.242 16 - 85 mm

Aparato de Medición Directa
 para Hilo Guía 2.0



Descrição Description Descripción	Código Code Código
-----------------------------------------	--------------------------

Stop para Guias Minimamente
 Invasivo

Minimally Invasive Guide Stop **908.258**

Stop para Guias Mínimamente
 Invasión



Descrição Description Descripción	Código Code Código
-----------------------------------------	--------------------------

Chave T25 Star Head de
 Auto Retenção

Star Head Self-Retaining T25
 Screwdriver **908.259**

Atornillador T25 Star Head de
 Auto Retención

INSTRUMENTAL
INSTRUMENTS
INSTRUMENTALES

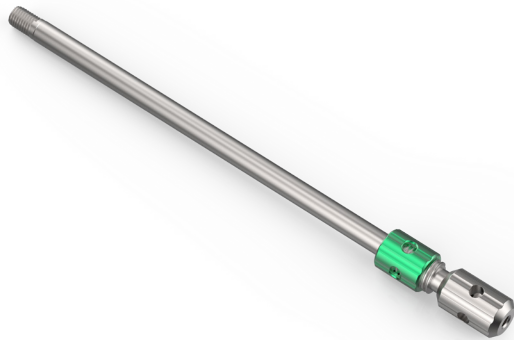


Descrição Description Descripción	Código Code Código	Ø x Comprimento x Comprimento Hélice Ø x Length x Drill Bit Length Ø x Largo x Largo Hélice
-----------------------------------------	--------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------

Broca Minimamente Invasivo

Minimally Invasive Drill Bit **908.260** Ø3.5 x 275 x 75 mm

Broca Mínimamente Invasivo



Descrição Description Descripción	Código Code Código
-----------------------------------------	--------------------------

Cânula de Fixação MI

MI Fixation Cannula **908.261**

Cánula de Fijación MI



Descrição Description Descripción	Código Code Código
-----------------------------------------	--------------------------

Cânula p/ Fixação MIF

Fixation Cannula MIF **908.262**

Cánula para Fijación MIF