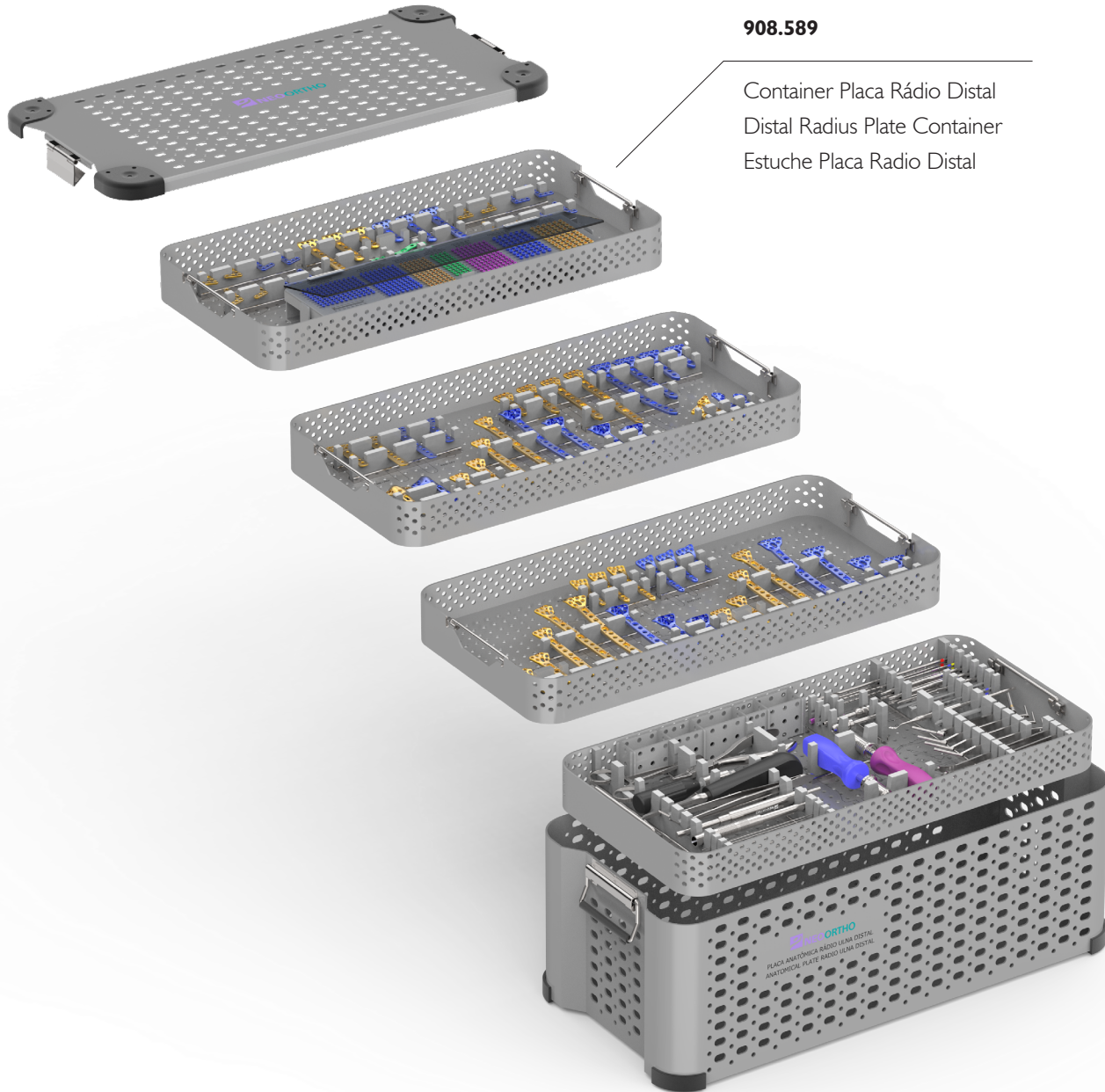


RÁDIO DISTAL
DISTAL RADIUS
RADIO DISTAL

CONTAINER
CONTAINER
ESTUCHE

908.589

Container Placa Rádio Distal
Distal Radius Plate Container
Estuche Placa Radio Distal



911.400

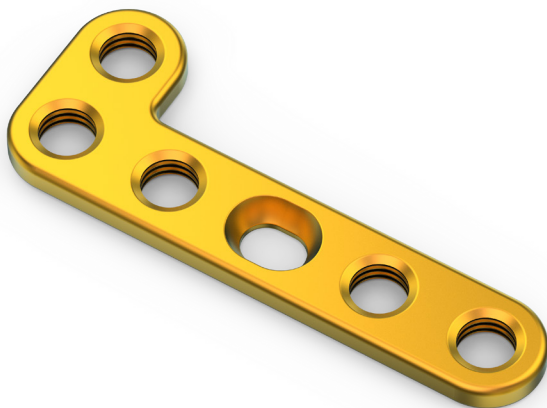
Conjunto do Container com Implantes e Instrumental
Container with Instruments and Implants Set
Conjunto del Estuche con Implantes y Instrumentales

PLACA VOLAR DE RÁDIO DISTAL 2.4
 2.4 DISTAL RADIUS VOLAR PLATE
 PLACA VOLAR DE RADIO DISTAL 2.4



Código Code Código	Descrição Description Descripción	Furos Holes Agujeros	Comprimento Length Largo
900.813	Direita Curta Short Right Derecha Corta	08	46 mm
900.814	Esquerda Curta Short Left Izquierda Corta	08	46 mm
900.815	Direita Média Medium Right Derecha Media	08	66 mm
900.816	Esquerda Média Medium Left Izquierda Media	08	66 mm
900.817	Direita Longa Long Right Derecha Larga	08	93 mm
900.818	Esquerda Longa Long Left Izquierda Larga	08	93 mm

PLACA L 2.4
 2.4 L PLATE
 PLACA L 2.4



Código Code Código	Descrição Description Descripción	Furos Holes Agujeros	Comprimento Length Largo
900.844	Esquerda Left Izquierda	05	28 mm
900.845	Direita Right Derecha	05	28 mm
900.846	Esquerda Left Izquierda	06	35 mm
900.847	Direita Right Derecha	06	35 mm
900.848	Esquerda Longa Long Left Izquierda Larga	06	28 mm
900.849	Direita Longa Long Right Derecha Larga	06	28 mm
900.850	Esquerda Left Izquierda	07	35 mm
900.851	Direita Right Derecha	07	35 mm

PLACA L OBLÍQUA 2.4
2.4 OBLIQUE L PLATE
PLACA L OBLICUA 2.4



Código Code Código	Descrição Description Descripción	Furos Holes Agujeros	Comprimento Length Largo
900.852	Esquerda Superior Superior Left Izquierda Superior	05	30 mm
900.853	Direita Superior Superior Right Derecha Superior	05	30 mm
900.854	Esquerda Superior Superior Left Izquierda Superior	06	37 mm
900.855	Direita Superior Right Superior Superior Derecha	06	37 mm
900.856	Esquerda Superior Superior Left Izquierda Superior	06	32 mm
900.857	Direita Superior Superior Right Derecha Superior	06	32 mm

Código Code Código	Descrição Description Descripción	Furos Holes Agujeros	Comprimento Length Largo
900.858	Esquerda Superior Superior Left Izquierda Superior	07	39 mm
900.859	Direita Superior Right Superior Superior Derecha	07	39 mm
900.864	Esquerda Inferior Inferior Left Izquierda Inferior	06	28 mm
900.865	Direita Inferior Inferior Right Derecha Inferior	06	28 mm
900.866	Esquerda Inferior Inferior Left Izquierda Inferior	07	35 mm
900.867	Direita Inferior Inferior Right Derecha Inferior	07	35 mm

PLACA DORSAL RETA 2.4
 2.4 STRAIGHT DORSAL PLATE
 PLACA DORSAL RECTA 2.4



Código Code Código	Furos Holes Agujeros	Comprimento Length Largo
900.871	05	54 mm
900.872	06	62 mm
900.873	07	69 mm

PLACA DORSAL STANDARD
 STANDARD DORSAL PLATE
 PLACA DORSAL STANDARD



Código Code Código	Descrição Description Descripción	Comprimento Length Largo
900.877	Direita Right Derecha	60 mm
900.878	Esquerda Left Izquierda	60 mm
900.879	Direita Right Derecha	81 mm
900.880	Esquerda Left Izquierda	81 mm

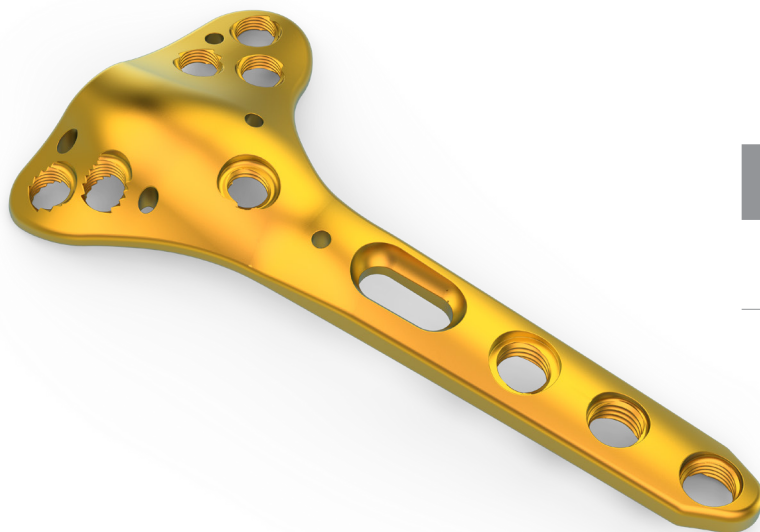
PLACA VOLAR RÁDIO DISTAL ÂNGULO FIXO
VOLAR DISTAL RADIUS PLATE FIXED ANGLE
PLACA VOLAR RADIO DISTAL ÂNGULO FIJO



Código Code Código	Descrição Description Descripción	Furos Holes Agujeros	Comprimento Length Largo
911.458	Estreita Grande Direita Narrow Large Right Estrecha Grande Derecha	08	49 mm
911.459	Estreita Grande Esquerda Narrow Large Left Estrecha Grande Izquierda	08	49 mm
911.462	Standard Grande Direita Standard Large Right Standard Grande Derecha	10	67 mm
911.463	Standard Grande Esquerda Standard Large Left Standard Grande Izquierda	10	67 mm
911.464	Longa Grande Direita Long Large Right Largo Grande Derecha	13	106 mm
911.465	Longa Grande Esquerda Long Large Left Largo Grande Izquierda	13	106 mm
911.466	Extra Longa Grande Direita Extra Long Large Right Extra Larga Grande Derecha	16	145 mm
911.467	Extra Longa Grande Esquerda Extra Long Large Left Extra Larga Grande Izquierda	16	145 mm

Código Code Código	Descrição Description Descripción	Furos Holes Agujeros	Comprimento Length Largo
911.470	Estreita Pequena Direita Narrow Small Right Estrecha Pequeña Derecha	07	48 mm
911.471	Estreita Pequena Esquerda Narrow Small Left Estrecha Pequeña Izquierda	07	48 mm
911.474	Standard Pequena Direita Standard Small Right Standard Pequeña Derecha	09	66 mm
911.475	Standard Pequena Esquerda Standard Small Left Standard Pequeña Izquierda	09	66 mm
911.476	Longa Pequena Direita Long Small Right Larga Pequeña Derecha	12	106 mm
911.477	Longa Pequena Esquerda Long Small Left Largo Pequeña Izquierda	12	106 mm
911.478	Extra Longa Pequena Direita Extra Long Small Right Extra Larga Pequeña Derecha	15	144 mm
911.479	Extra Longa Pequena Esquerda Extra Long Small Left Extra Larga Pequeña Izquierda	15	144 mm

PLACA ANATÔMICA DORSAL RÁDIO DISTAL ÂNGULO FIXO
 FIXED ANGLE DISTAL RADIUS DORSAL ANATOMICAL PLATE
 PLACA ANATÓMICA DORSAL RADIO DISTAL ÂNGULO FIJO



Código Code Código	Descrição Description Descripción	Comprimento Length Largo
911.510	Pequena Direita Small Right Derecha Pequeña	69 mm
911.511	Pequena Esquerda Small Left Izquierda Pequeña	69 mm

PLACA ANATÔMICA ULNA RÁDIO DISTAL
 DISTAL RADIUS ULNA ANATOMICAL PLATE
 PLACA ANATÓMICA CUBITO RADIO DISTAL



Código Code Código	Descrição Description Descripción	Furos Holes Agujeros	Comprimento Length Largo
911.518	Estreita Direita Narrow Right Estrecha Derecha	06	42 mm
911.519	Estreita Esquerda Narrow Left Estrecha Izquierda	06	42 mm
911.520	Standard Direita Standard Right Standard Derecha	08	60 mm
911.521	Standard Esquerda Standard Left Standard Izquierda	08	60 mm

PLACA VOLAR RÁDIO DISTAL ÂNGULO VARIÁVEL
 VOLAR DISTAL RADIUS PLATE VARIABLE ANGLE
 PLACA VOLAR RADIO DISTAL ÂNGULO VARIABLE



Código Code Código	Descrição Description Descripción	Furos Holes Agujeros	Comprimento Length Largo
911.413	Estreita Grande Direita Narrow Large Right Estrecha Grande Derecha	08	49 mm
911.414	Estreita Grande Esquerda Narrow Large Left Estrecha Grande Izquierda	08	49 mm
911.417	Standard Grande Direita Standard Large Right Standard Grande Derecha	10	67 mm
911.418	Standard Grande Esquerda Standard Large Left Standard Grande Izquierda	10	67 mm
911.419	Longa Grande Direita Long Large Right Largo Grande Derecha	13	106 mm
911.420	Longa Grande Esquerda Long Large Left Largo Grande Izquierda	13	106 mm
911.421	Extra Longa Grande Direita Extra Long Large Right Extra Larga Grande Derecha	15	145 mm
911.422	Extra Longa Grande Esquerda Extra Long Large Left Extra Larga Grande Izquierda	15	145 mm

Código Code Código	Descrição Description Descripción	Furos Holes Agujeros	Comprimento Length Largo
911.425	Estreita Pequena Direita Narrow Small Right Estrecha Pequeña Derecha	07	49 mm
911.426	Estreita Pequena Esquerda Narrow Small Left Estrecha Pequeña Izquierda	07	49 mm
911.429	Standard Pequena Direita Standard Small Right Standard Pequeña Derecha	09	67 mm
911.430	Standard Pequena Esquerda Standard Small Left Standard Pequeña Izquierda	09	67 mm
911.431	Longa Pequena Direita Long Small Right Larga Pequeña Derecha	12	106 mm
911.432	Longa Pequena Esquerda Long Small Left Largo Pequeña Izquierda	12	106 mm
911.433	Extra Longa Pequena Direita Extra Long Small Right Extra Larga Pequeña Derecha	15	144 mm
911.434	Extra Longa Pequena Esquerda Extra Long Small Left Extra Larga Pequeña Izquierda	15	144 mm

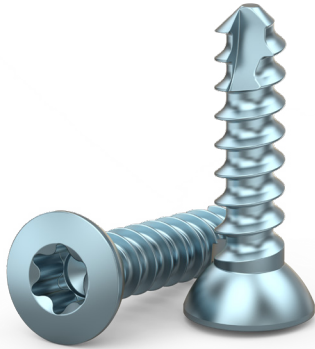
PLACA VOLAR RÁDIO DISTAL ÂNGULO VARIÁVEL
 VOLAR DISTAL RADIUS PLATE VARIABLE ANGLE
 PLACA VOLAR RADIO DISTAL ÂNGULO VARIABLE



Código Code Código	Descrição Description Descripción	Furos Holes Agujeros	Comprimento Length Largo
911.522	Direita Pequena Small Right Pequeña Derecha	08	52 mm
911.523	Esquerda Pequena Small Left Pequeña Izquierda	08	52 mm
911.524	Direita Média Medium Right Media Derecha	09	63 mm

Código Code Código	Descrição Description Descripción	Furos Holes Agujeros	Comprimento Length Largo
911.525	Esquerda Média Medium Left Media Izquierda	09	63 mm
911.526	Direita Grande Large Right Grande Derecha	10	75 mm
911.527	Esquerda Grande Large Left Grande Izquierda	10	75 mm

PARAFUSO CORTICAL STANDARD STAR HEAD Ø2.4 mm
 Ø2.4 mm STAR HEAD STANDARD CORTICAL SCREW
 TORNILLO CORTICAL STANDARD STAR HEAD Ø2.4 mm

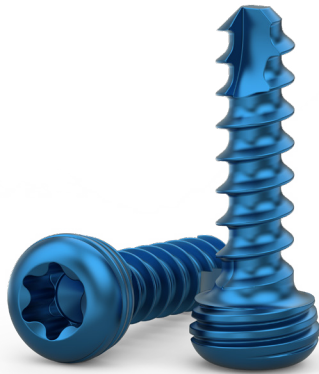


Código Code Código	Comprimento Length Largo
903.380	5 mm
903.381	6 mm
903.382	7 mm
903.383	8 mm
903.384	9 mm
903.385	10 mm
903.386	11 mm
903.387	12 mm
903.388	13 mm

Código Code Código	Comprimento Length Largo
903.389	14 mm
903.390	15 mm
903.391	16 mm
903.392	17 mm
903.393	18 mm
903.394	20 mm
903.395	22 mm
903.396	24 mm

Código Code Código	Comprimento Length Largo
903.397	26 mm
903.398	28 mm
903.399	30 mm
903.400	32 mm
903.401	34 mm
903.402	36 mm
903.403	38 mm
903.404	40 mm

PARAFUSO CORTICAL LOCKING STAR HEAD NEOFIX Ø2.4 mm
 Ø2.4 mm NEOFIX STAR HEAD LOCKING CORTICAL SCREW
 TORNILLO CORTICAL LOCKING STAR HEAD NEOFIX Ø2.4 mm

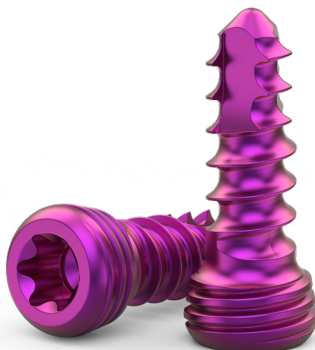


Código Code Código	Comprimento Length Largo
901.400	5 mm
901.401	6 mm
901.402	7 mm
901.403	8 mm
901.404	9 mm
901.405	10 mm
901.406	11 mm
901.407	12 mm
901.408	13 mm

Código Code Código	Comprimento Length Largo
901.409	14 mm
901.410	15 mm
901.411	16 mm
901.412	17 mm
901.413	18 mm
901.414	20 mm
901.415	22 mm
901.416	24 mm

Código Code Código	Comprimento Length Largo
901.417	26 mm
901.418	28 mm
901.419	30 mm
901.420	32 mm
901.421	34 mm
901.422	36 mm
901.423	38 mm
901.424	40 mm

PARAFUSO CORTICAL MINI LOCKING STAR HEAD Ø2.7 mm
 Ø2.7 mm STAR HEAD MINI LOCKING CORTICAL SCREW
 TORNILLO CORTICAL MINI LOCKING STAR HEAD Ø2.7 mm



Código Code Código	Comprimento Length Largo
901.342	10 mm
901.343	12 mm
901.344	14 mm
901.345	16 mm
901.346	18 mm
901.347	20 mm
901.348	22 mm
901.349	24 mm

Código Code Código	Comprimento Length Largo
901.350	26 mm
901.351	28 mm
901.352	30 mm
901.353	32 mm
901.354	34 mm
901.355	36 mm
901.356	38 mm
901.357	40 mm

Código Code Código	Comprimento Length Largo
901.358	42 mm
901.359	44 mm
901.360	46 mm
901.361	48 mm
901.362	50 mm
901.363	55 mm
901.364	60 mm

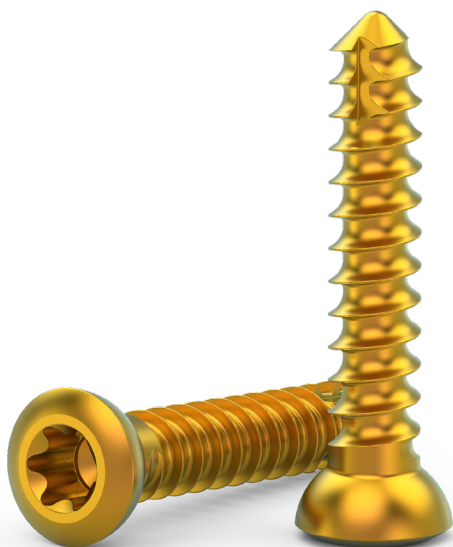
PARAFUSO CORTICAL LOCKING STAR HEAD Ø3.5 mm
Ø3.5 mm STAR HEAD LOCKING CORTICAL SCREW
TORNILLO CORTICAL LOCKING STAR HEAD Ø3.5 mm



Código Code Código	Comprimento Length Largo
901.027	10 mm
901.028	12 mm
901.029	14 mm
901.030	16 mm
901.031	18 mm
901.032	20 mm
901.033	22 mm
901.034	24 mm
901.035	26 mm
901.036	28 mm
901.037	30 mm
901.038	32 mm
901.039	34 mm
901.040	35 mm

Código Code Código	Comprimento Length Largo
901.041	36 mm
901.042	38 mm
901.043	40 mm
901.044	42 mm
901.045	45 mm
901.046	48 mm
901.047	50 mm
901.048	52 mm
901.049	55 mm
901.050	60 mm
901.051	65 mm
901.052	70 mm
901.053	75 mm
901.054	80 mm

PARAFUSO CORTICAL STANDARD STAR HEAD Ø3.5 mm
Ø3.5 mm STAR HEAD STANDARD CORTICAL SCREW
TORNILLO CORTICAL STANDARD STAR HEAD Ø3.5 mm



Código Code Código	Comprimento Length Largo
903.029	10 mm
903.030	12 mm
903.031	14 mm
903.032	16 mm
903.033	18 mm
903.034	20 mm
903.035	22 mm
903.036	24 mm
903.037	26 mm
903.038	28 mm
903.039	30 mm
903.040	32 mm
903.041	34 mm
903.042	36 mm

Código Code Código	Comprimento Length Largo
903.043	38 mm
903.044	40 mm
903.045	42 mm
903.046	44 mm
903.047	45 mm
903.048	46 mm
903.049	48 mm
903.050	50 mm
903.051	55 mm
903.052	60 mm
903.053	65 mm
903.054	70 mm
903.055	75 mm
903.056	80 mm

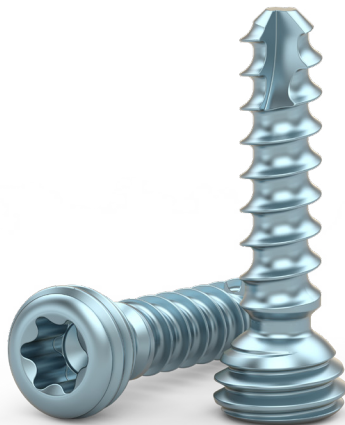
PINO LISO STAR HEAD Ø2.4 mm
 Ø2.4 mm STAR HEAD PIN WITHOUT THREAD
 PERNO LISO STAR HEAD Ø2.4 mm



Código Code Código	Comprimento Length Largo
901.440	8 mm
901.441	10 mm
901.442	12 mm
901.443	14 mm
901.444	16 mm
901.445	18 mm

Código Code Código	Comprimento Length Largo
901.446	20 mm
901.447	22 mm
901.448	24 mm
901.449	26 mm
901.450	28 mm

PARAFUSO CORTICAL LOCKING STAR HEAD Ø2.4 mm 16°
 16° Ø2.4 mm STAR HEAD LOCKING CORTICAL SCREW
 TORNILLO CORTICAL LOCKING STAR HEAD Ø2.4 mm 16°



Código Code Código	Comprimento Length Largo
901.451	12 mm
901.452	14 mm
901.453	16 mm
901.454	18 mm
901.455	20 mm

Código Code Código	Comprimento Length Largo
901.456	22 mm
901.457	24 mm
901.458	26 mm
901.459	28 mm

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

Drill **908.014** Ø3.5 x 195 x 55 mm

Broca



Descrição Description Descripción	Código Code Código	Diâmetro Diameter Diámetro
---	--------------------------	----------------------------------

Escareador

Countersink **908.044** Ø3.5 mm

Avellanador



Descrição Description Descripción	Código Code Código	Diâmetro Diameter Diámetro
---	--------------------------	----------------------------------

Guia de Broca Duplo

Double Drill Guide **908.059** Ø3.5 / 2.5 mm

Guía de Broca Doble



Descrição Description Descripción	Código Code Código	Diâmetro Diameter Diámetro
---	--------------------------	----------------------------------

Guia de Broca Parafusos

Screw Drill Guide **908.062** Ø3.5 mm

Guía de Broca Tornillo

INSTRUMENTAL
INSTRUMENTS
INSTRUMENTALES



Descrição
Description
Descripción

Código
Code
Código

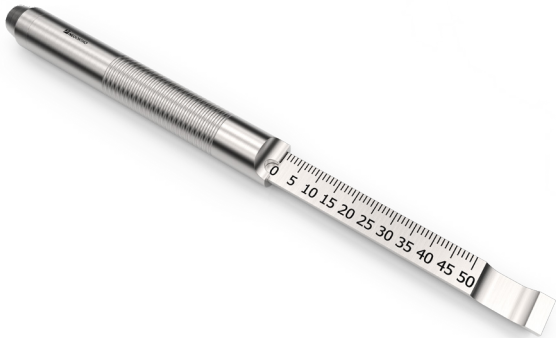
Ø x Comprimento x Comprimento Hélice
Ø x Length x Drill Bit Length
Ø x Largo x Largo Hélice

Macho Cortical

Tap For Cortical Screw

908.070 Ø3.5 x 115 x 60 mm

Macho Cortical



Descrição
Description
Descripción

Código
Code
Código

Profundidade
Depth
Profundidad

Medidor de Profundidade
2.5 / 4.5 mm

2.5 / 4.5 mm Depth
Measurer

908.080 0 - 50 mm

Medidor de Profundidad
2.5 / 4.5 mm



Descrição
Description
Descripción

Código
Code
Código

Torquímetro 0.8 Nm

Torque Wrench 0.8 Nm

908.131

Torquimetro 0.8 Nm



Descrição
Description
Descripción

Código
Code
Código

Torquímetro 1.5 Nm

Torque Wrench 1.5 Nm

908.132

Torquimetro 1.5 Nm

INSTRUMENTAL
 INSTRUMENTS
 INSTRUMENTALES



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

Chave T8
 T8 Wrench **908.141**
 Atornillador T8



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

Chave T15
 T15 Wrench **908.143**
 Atornillador T15



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

Fio Guia
 Guide Wire **908.210** Ø1.5 x 150 mm
 Hilo Guía



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

Erina
 Erina **908.235**
 Erina

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

Drill

908.509 Ø1.8 x 80 x 35 mm

Broca



Descrição
Description
Descripción

Código
Code
Código

Diâmetro
Diameter
Diámetro

Guia de Broca Universal

Universal Drill Guide

908.511 Ø2.4 / 1.8 mm

Guía de Broca Universal



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

Drill

908.514 Ø2.0 x 100 x 31 mm

Broca



Descrição
Description
Descripción

Código
Code
Código

Diâmetro
Diameter
Diámetro

Guia de Broca Universal

Universal Drill Guide

908.516 Ø2.7 / 2.0 mm

Guía de Broca Universal

INSTRUMENTAL
 INSTRUMENTS
 INSTRUMENTALES



Descrição Description Descripción	Código Code Código	Diâmetro Diameter Diámetro
---	--------------------------	----------------------------------

Guia de Broca Locking
 Locking Drill Guide **908.518** 2.7 mm
 Guía de Broca Locking



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

Fio Guia
 Guide Wire **908.524** Ø1.0 x 150 mm
 Hilo Guía



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

Pinça de Redução Micro
 Micro Reduction Forceps **908.535**
 Pinza de Reducción Micro



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

Pinça de Redução Mini
 Mini Reduction Forceps **908.536**
 Pinza de Reducción Mini

INSTRUMENTAL
INSTRUMENTS
INSTRUMENTALES



Descrição
Description
Descripción

Código
Code
Código

Elevador Perióstico 3 mm

3 mm Periosteal Elevator

908.537

Ascensor Periostio 3 mm



Descrição
Description
Descripción

Código
Code
Código

Afastador 6 mm

6 mm Retractor

908.538

Retractor 6 mm



Descrição
Description
Descripción

Código
Code
Código

Guia para Placa
Volar 8 Furos Direita

8 Holes Right
Volar Plate Guide

908.548

Guía para Placa
Volar 8 Agujeros Derecha



Descrição
Description
Descripción

Código
Code
Código

Guia para Placa
Volar 8 Furos Esquerda

8 Holes Left
Volar Plate Guide

908.549

Guía para Placa
Volar 8 Agujeros Izquierda

INSTRUMENTAL
INSTRUMENTS
INSTRUMENTALES



Descrição
Description
Descripción

Código
Code
Código

Ø x Comprimento
Ø x Length
Ø x Largo

Guia de Broca Duplo para
Ângulo Variável

Variable Angle Double
Drill Guide

908.552 Ø2.4 / 2.7 mm

Guía de Broca Doble para
Ángulo Variable



Descrição
Description
Descripción

Código
Code
Código

Chave Engate Rápido
Mini-Micro

Mini-Micro Quick Coupling
Wrench

908.560

Atornillador Acople Rápido
Mini-Micro



Descrição
Description
Descripción

Código
Code
Código

Guia de Broca Locking
2.4 para Rádio Distal

2.4 Locking Drill Guide Distal
Radius

908.570

Guía de Broca Locking
2.4 para Radio Distal



Descrição
Description
Descripción

Código
Code
Código

Guia Placa Dorsal S Direita

Right S Dorsal Plate Guide

908.578

Guía Placa Dorsal S Derecha

INSTRUMENTAL
INSTRUMENTS
INSTRUMENTALES

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



Guia Placa Dorsal S Esquerda

Left S Dorsal Plate Guide **908.579**

Guía Placa Dorsal S Izquierda

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



Guia Placa Ulna Direita

Ulna Right Plate Guide **908.580**

Guía Placa Ulna Derecha

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



Guia Placa Ulna Esquerda

Ulna Left Plate Guide **908.581**

Guía Placa Ulna Izquierda

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



Guia Placa Volar L Direita

Right L Volar Plate Guide **908.584**

Guía Placa Volar L Derecha

INSTRUMENTAL
INSTRUMENTS
INSTRUMENTALES



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

Guia Placa Volar L Esquerda

Left L Volar Plate Guide **908.585**

Guía Placa Volar L Izquierda



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

Guia Placa Volar S Direita

Right S Volar Plate Guide **908.586**

Guía Placa Volar S Derecha



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

Guia Placa Volar S Esquerda

Left S Volar Plate Guide **908.587**

Guía Placa Volar S Izquierda



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

Drill **919.003** Ø2.5 x 150 x 51 mm

Broca

INSTRUMENTAL
INSTRUMENTS
INSTRUMENTALES



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

Pinça Angulada

Angled Pliers

950.005

Pinza Angular



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

Alicate Plano 2.0 mm

Plain Pliers 2.0 mm

950.007

Alicate Plano 2.0 mm



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

Medidor de Profundidade

Depth Measurer

950.207 0 - 45 mm

Medidor de Profundidad