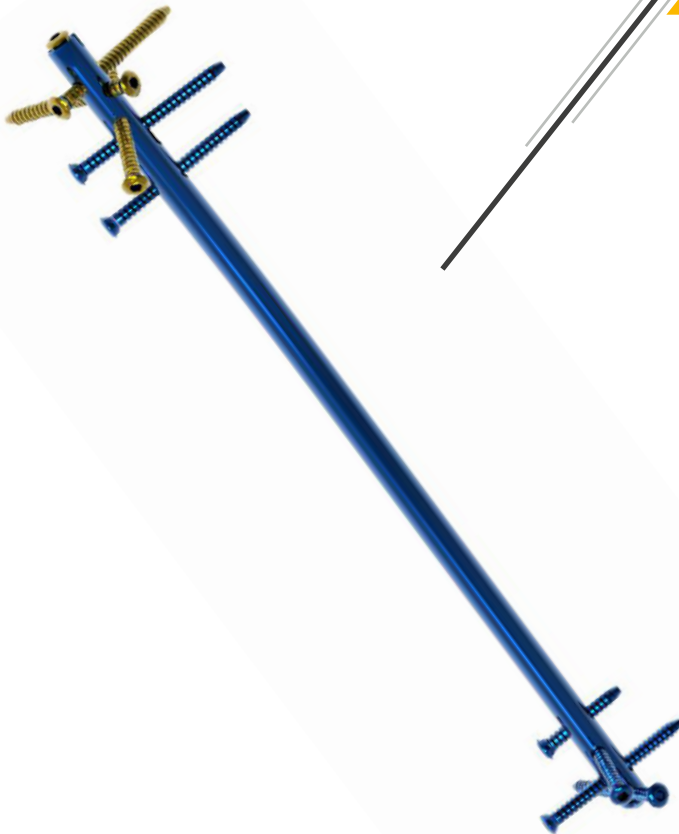


Chapitre A

CLOUS INTRAMEDULLAIRES
INTRAMEDULLARY NAILS



1 CLOUS INTRAMEDULLAIRES FEMUR INNOVA INNOVA FEMORAL INTRAMEDULLARY NAILS

A1
001

Clou fémur/PFN INNOVA en titane Titanium INNOVA femoral/PFN nail



Longueur/ Length (mm)	Code Titanium (Droit / Right)			Code Titanium (Gauche / Left)		
	Ø10(mm)	Ø11 (mm)	Ø12 (mm)	Ø10 (mm)	Ø11 (mm)	Ø12 (mm)
320	303801T	303811T	303821T	303831T	303841T	303851T
340	303802T	303812T	303822T	303832T	303842T	303852T
360	303803T	303813T	303823T	303833T	303843T	303853T
380	303804T	303814T	303824T	303834T	303844T	303854T
400	303805T	303815T	303825T	303835T	303845T	303855T
420	303806T	303816T	303826T	303836T	303846T	303856T
440	303807T	303817T	303827T	303837T	303847T	303857T

Vis céphalique Ø6,5 mm Lag screw Ø6,5 mm



Longueur/ Length (mm)	Code Titanium
50	303901T
55	303902T
60	303903T
65	303904T
70	303905T
75	303906T
80	303907T
85	303908T
90	303909T
95	303910T
100	303911T
105	303912T
110	303913T

1 CLOUS INTRAMEDULLAIRES FEMUR INNOVA INNOVA FEMORAL INTRAMEDULLARY NAILS

A1
002

Boulon de verrouillage auto-taraudant Ø4,9 mm Self tapping locking screw Ø4,9 mm



Longueur/ Length (mm)	Code Titanium
20	302841T
25	302844T
30	302847T
35	302850T
40	302853T
45	302856T
50	302859T
55	302862T
60	302865T
65	302868T
70	302871T
75	302872T
80	302873T
85	302874T
90	302875T
95	302876T
100	302877T

Bouchon d'obturation rallongé Extension end cap

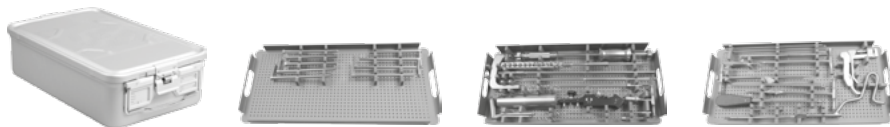


Extension (mm)	Code Titanium
3	303941T
10	303942T
15	303943T
20	303944T

1 CLOUS INTRAMEDULLAIRES FEMUR INNOVA INNOVA FEMORAL INTRAMEDULLARY NAILS

A1
003

503800F Instrumentation de pose pour clou fémur INNOVA INNOVA femoral nail instrument set



Code	Description	Qté.
503800FB	Boite vide avec filtre. / Sterile container system.	01
503800FP1	Panier. / Rack .	01
503800FP2	Panier. / Rack .	01
503800FP3	Panier. / Rack .	01
503801	Plaque de protection. / Protecting plate.	01
301216-400	Broche à extrémité fileté Ø2,5x400 mm. Threaded pin Ø2,5x400 mm.	03
503802	Douille protectrice. / Protecting sleeve.	01
503803	Douille pour broche Ø2,5 mm. Drill sleeve Ø2,5 mm.	01
503011	Perforateur à main. / Awl.	01
100116	Pince extractrice. / Extraction holder	01
503804	Fraise rigide à changement rapide Ø13,8 mm. Quick changed reamer Ø13,8 mm.	01
503805	Fraise flexible. / Flexible reamer.	02
100480	Tête de fraise flexible Ø8 mm. Flexible reamer head Ø8 mm.	01
100481	Tête de fraise flexible Ø8,5 mm. Flexible reamer head Ø8,5 mm.	01
100482	Tête de fraise flexible Ø9 mm. Flexible reamer head Ø9 mm.	01
100483	Tête de fraise flexible Ø9,5 mm. Flexible reamer head Ø9,5 mm.	01
100484	Tête de fraise flexible Ø10 mm. Flexible reamer head Ø10 mm.	01
100485	Tête de fraise flexible Ø10,5 mm. Flexible reamer head Ø10,5 mm.	01
100486	Tête de fraise flexible Ø11 mm. Flexible reamer head Ø11 mm.	01

1 CLOUS INTRAMEDULLAIRES FEMUR INNOVA
 INNOVA FEMORAL INTRAMEDULLARY NAILS

100487	Tête de fraise flexible Ø11,5 mm. Flexible reamer head Ø11,5 mm.	01
100488	Tête de fraise flexible Ø12 mm. Flexible reamer head Ø12 mm.	01
100489	Tête de fraise flexible Ø12,5 mm. Flexible reamer head Ø12,5 mm.	01
100490	Tête de fraise flexible Ø13 mm. Flexible reamer head Ø13 mm.	01
503806	Règle radiographique. / Radiographic ruler.	01
503807	Broche à olive Ø2,5xØ4x1000 mm. Olive wire Ø2,5xØ4x1000 mm.	02
503808	Viseur d'enclouage. / Insertion handle.	01
503809	Vis de raccordement. / Connecting screw.	02
503810	Tournevis Hex.6,5 à verrouillage rapide avec tête sphérique. Quick changed screwdriver Hex.6,5 with spherical head.	01
503811	Tournevis en T à cardon Hex.6,5. Socket screwdriver Hex.6,5.	01
503812	Viseur proximal. / Proximal target device.	01
503813	Adaptateur universel pour extraction. / Universal adapter, for extraction.	01
503814	Marteau à masse coulissante. / Sliding hammer.	01
503815	Douille de guidage Ø10xØ8,1x180 mm. Guide sleeve Ø10xØ8,1x180 mm.	02
503021	Trocart Ø8,1x200 mm. Trocar Ø8,1x200 mm.	01
503007	Guide mèche Ø8,1xØ4,1x200 mm. Drill sleeve Ø8,1xØ4,1x200 mm.	02
502534	Clé en L Hex.3. L-wrench Hex.3.	01
503019	Mèche à butée réglable Ø4x340 mm pour mandrin universel. Drill bit for universal chuck Ø4x340 mm with adjustable stop.	03
503816	Tournevis Hex.3,5 avec manche. Screwdriver Hex.3,5 with handle.	01
503817	Tournevis Hex.3,5 à changement rapide. Quick changed screwdriver Hex.3,5.	01
503818	Jauge de profondeur de 0 à 120 mm. Depth gauge, measuring range up to 120 mm.	01
503819	Jauge de profondeur de 0 à 100 mm. Depth gauge, measuring range up to 100 mm.	01

1 CLOUS INTRAMEDULLAIRES FEMUR INNOVA INNOVA FEMORAL INTRAMEDULLARY NAILS

A1
005

301071-400	Broche conductrice Ø2,5x400 mm. Guide wire Ø2,5x400 mm.	03
503820	Guide mèche Ø8,1xØ2,7x240 mm. Drill sleeve Ø8,1xØ2,7x240 mm.	02
503821	Jauge de profondeur pour vis céphalique Ø6,5 sur broche Ø2,5x400 mm. Depth gauge, for cephalic screws Ø6,5 for pin Ø2,5x400 mm.	01
503822	Mèche étagée Ø6,5 / Ø3,5 mm pour mandrin universel. Double drill bit for universal chuck Ø6,5 / Ø3,5 mm.	01
503823	Guide mèche Ø8,1xØ6,6x240 mm. Drill sleeve Ø8,1xØ6,6x240 mm.	02
503824	Clé de vissage pour vis céphalique. Lag screw wrench.	01
503825	Tournevis Hex.5 à changement rapide. Quick changed screwdriver Hex.5.	01
503826	Tournevis en T à cardon Hex.5. Socket screwdriver Hex.5.	01
503827	Vis de compression. Compression screw.	01
50251001	Butée réglable pour mèche Ø4,0 mm. Adjustable stop for drill Ø4,0 mm.	01
503828	Butée réglable pour mèche étagée Ø6,5 / Ø3,5 mm. Adjustable stop for double drill Ø6,5 / Ø3,5 mm.	01
503829	Poignet à verrouillage rapide (pour les extrémités triangulaires). Handle with quick coupling chuck (for triangular ends).	01

1 CLOUS INTRAMEDULLAIRES FEMUR INNOVA
INNOVA FEMORAL INTRAMEDULLARY NAILS**A1**
006**503801**Plaque de protection.
Protecting plate.**301216-400**Broche à extrémité fileté Ø2,5x400 mm.
Threaded pin Ø2,5x400 mm.**503802**Douille protectrice.
Protecting sleeve.**503803**Douille pour broche Ø2,5 mm.
Drill sleeve Ø2,5 mm.**503011**Perforateur à main.
Awl.**100116**Pince extractrice
Extraction holder

1 CLOUS INTRAMEDULLAIRES FEMUR INNOVA INNOVA FEMORAL INTRAMEDULLARY NAILS

A1
007

503804 Fraise rigide à
changement rapide Ø13,8
mm.
Quick changed reamer
Ø13,8 mm.



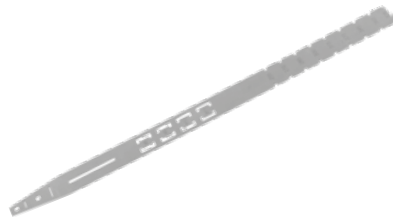
503805 Fraise flexible.
Flexible reamer.



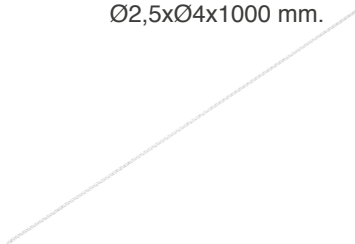
100480~1 Tête de fraise flexible
00490 Flexible reamer head
Ø--8>Ø13 mm.
(Increment 0,5 mm)



503806 Règle radiographique.
Radiographic ruler.



503807 Broche à olive
Ø2,5xØ4x1000 mm.
Olive wire
Ø2,5xØ4x1000 mm.



503808 Viseur d'enclouage.
Insertion handle



1 CLOUS INTRAMEDULLAIRES FEMUR INNOVA INNOVA FEMORAL INTRAMEDULLARY NAILS

A1
008

503809 Vis de raccordement.
Connecting screw



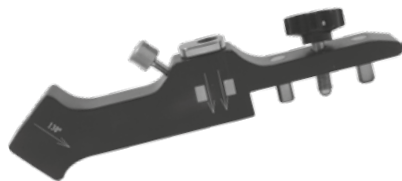
503810 Tournevis Hex.6,5 à verrouillage rapide avec tête sphérique.
Quick changed screwdriver Hex.6,5 with spherical head.



503811 Tournevis en T à cardon
Hex. 6,5.
Socket screwdriver
Hex.6,5.



503812 Viseur proximal.
Proximal target device.



503813 Adaptateur universel pour extraction.
Universal adapter, for extraction.



503814 Marteau à masse coulissante.
Sliding hammer.



1 CLOUS INTRAMEDULLAIRES FEMUR INNOVA INNOVA FEMORAL INTRAMEDULLARY NAILS

A1
009

503815 Douille de guidage
Ø10xØ8,1x180 mm.
Guide sleeve
Ø10xØ8,1x180 mm.



503021 Trocart Ø8,1x200 mm.
Trocar Ø8,1x200 mm.



503007 Guide mèche
Ø8,1xØ4,1x200 mm.
Drill sleeve
Ø8,1xØ4,1x200 mm.



502534 Clé en L Hex.3.
L-wrench Hex.3.



503019 Mèche à butée réglable
Ø4x340 mm pour mandrin
universel.
Drill bit Ø4x340 mm for
universal chuck with
adjustable stop.



503816 Tournevis Hex.3,5 avec
manche.
Screwdriver Hex. 3,5 with
handle.



1 CLOUS INTRAMEDULLAIRES FEMUR INNOVA INNOVA FEMORAL INTRAMEDULLARY NAILS

A1
010

503817 Tournevis Hex.3,5 à
changement rapide.
Quick changed
screwdriver Hex.3,5.



503818 Jauge de profondeur
de 0 à 120 mm.
Depth gauge, measuring
range up to 120 mm.



503819 Jauge de profondeur de 0
à 100 mm.
Depth gauge, measuring
range up to 100 mm.



**301071-
400** Broche conductrice
Ø2,5x400 mm.
Guide wire Ø2,5x400 mm.



503820 Guide mèche Ø8,1xØ2,7x240
mm.
Drill sleeve Ø8,1xØ2,7x240
mm.



503821 Jauge de profondeur pour vis
céphalique Ø6,5 sur broche
Ø2,5x400 mm.
Depth gauge, for cephalic
screws Ø6,5 for pin
Ø2,5x400 mm.



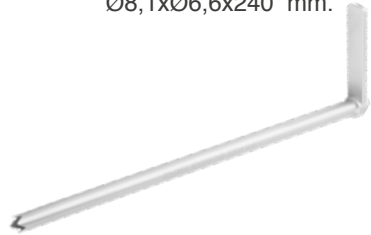
1 CLOUS INTRAMEDULLAIRES FEMUR INNOVA INNOVA FEMORAL INTRAMEDULLARY NAILS

A1
011

503822 Mèche étagée Ø6,5/ Ø3,5
pour mandrin universel.
Double drill bit for universal
chuck Ø6,5 / Ø3,5 mm.



503823 Guide mèche
Ø8,1xØ6,6x240 mm.
Drill sleeve
Ø8,1xØ6,6x240 mm.



503824 Clé de vissage
pour vis
céphalique.
Lag screw
wrench.



503825 Tournevis Hex.5 à
changement rapide.
Quick changed
screwdriver Hex.5.



503826 Tournevis en T à
cardon Hex. 5.
Socket screwdriver
Hex.5.



503827 Vis de compression.
Compression screw.



1 CLOUS INTRAMEDULLAIRES FEMUR INNOVA
INNOVA FEMORAL INTRAMEDULLARY NAILS**A1**
012

50251001 Butée réglable pour mèche
Ø4,0 mm.
Adjustable stop for drill
Ø4,0 mm.



503828 Butée réglable pour mèche
Ø6,5 / Ø3,5 mm.
Adjustable stop for drill
Ø6,5 / Ø3,5 mm.



503829 Poignet à verrouillage rapide (pour
les extrémités triangulaires).
Handle with quick coupling chuck
(for triangular ends).



2 CLOUS INTRAMEDULLAIRES TIBIA INNOVA INNOVA TIBIAL INTRAMEDULLARY NAILS

Clou tibia INNOVA en titane Titanium INNOVA tibial nail



Longueur/ Length (mm)	Code Titanium		
	Ø9 (mm)	Ø10 (mm)	Ø11 (mm)
270	303870T	303880T	303890T
285	303871T	303881T	303891T
300	303872T	303882T	303892T
315	303873T	303883T	303893T
330	303874T	303884T	303894T
345	303875T	303885T	303895T
360	303876T	303886T	303896T
375	303877T	303887T	303897T
390	303878T	303888T	303898T

Vis spongieuse pour tibia Tibial cancellous screw



Longueur/ Length (mm)	Code Titanium
30	303921T
35	303922T
40	303923T
45	303924T
50	303925T
55	303926T
60	303927T
65	303928T
70	303929T
75	303930T
80	303931T
85	303932T
90	303933T
95	303934T
100	303935T
105	303936T
110	303937T

2 CLOUS INTRAMEDULLAIRES TIBIA INNOVA INNOVA TIBIAL INTRAMEDULLARY NAILS

Boulon de verrouillage auto-taraudant Titanium self tapping locking screw



Ø4,5 pour clous Ø9 mm Ø4,5 for nails Ø9 mm		Ø4,9 pour clous Ø10 et Ø11 mm Ø4,9 for nails Ø10 and Ø11 mm	
Longueur/Length (mm)	Code Titanium	Longueur/Length (mm)	Code Titanium
20	302801T	20	302841T
25	302804T	25	302844T
30	302807T	30	302847T
35	302810T	35	302850T
40	302813T	40	302853T
45	302816T	45	302856T
50	302819T	50	302859T
55	302822T	55	302862T
60	302825T	60	302865T
65	302828T	65	302868T
70	302831T	70	302871T
75	302832T	75	302872T
80	302833T	80	302873T
85	302834T	85	302874T
90	302835T	90	302875T
95	302836T	95	302876T
100	302837T	100	302877T

Bouchon d'obturation rallongé en titane Titanium extension end cap

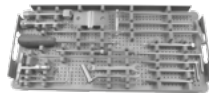
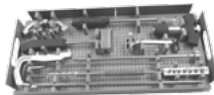
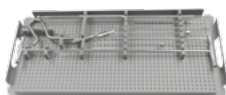


Extension (mm)	Longueur/Length (mm)	Code Titanium
3	15	303951T
3	21	303952T
10	20	303953T
15	25	303954T
20	30	303955T

2 CLOUS INTRAMEDULLAIRES TIBIA INNOVA INNOVA TIBIAL INTRAMEDULLARY NAILS

503890F

Instrumentation de pose pour clou tibia INNOVA INNOVA tibial nail instrument set



Code	Description	Qté.
503890FB	Boite vide avec filtre. / Sterile container systems.	01
503890FP1	Panier. / Rack .	01
503890FP2	Panier. / Rack .	01
503890FP3	Panier. / Rack .	01
502714	Plaque de protection. / Protecting plate.	01
301217	Broche à extrémité fileté Ø3,0x300 mm. Threaded pin Ø3,0x300 mm.	03
503891	Douille protectrice. / Protecting sleeve.	01
503011	Perforateur à main. / Awl.	01
503892	Mandrin universel avec poignet en T (Ø2 jusqu'à Ø3,2 mm). Universal chuck with T-handle (Ø2 up to Ø3,2 mm).	01
503893	Fraise rigide à changement rapide Ø12 mm. Quick changed reamer Ø12 mm.	01
503831	Poignet à verrouillage rapide (pour les extrémités triangulaires). Handle with quick coupling chuck (for triangular ends).	01
503894	Fraise flexible. / Flexible reamer.	02
100480	Tête de fraise flexible Ø8 mm. Flexible reamer head Ø8 mm.	01
100481	Tête de fraise flexible Ø8,5 mm. Flexible reamer head Ø8,5 mm.	01
100482	Tête de fraise flexible Ø9 mm. Flexible reamer head Ø9 mm.	01
100483	Tête de fraise flexible Ø9,5 mm. Flexible reamer head Ø9,5 mm.	01
100484	Tête de fraise flexible Ø10 mm. Flexible reamer head Ø10 mm.	01
100485	Tête de fraise flexible Ø10,5 mm. Flexible reamer head Ø10,5 mm.	01
100486	Tête de fraise flexible Ø11 mm. Flexible reamer head Ø11 mm.	01

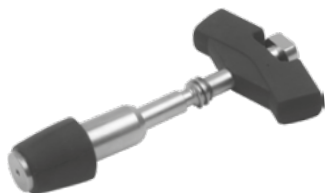
2 CLOUS INTRAMEDULLAIRES TIBIA INNOVA INNOVA TIBIAL INTRAMEDULLARY NAILS

100487	Tête de fraise flexible Ø11,5 mm. Flexible reamer head Ø11,5 mm.	01
100488	Tête de fraise flexible Ø12 mm. Flexible reamer head Ø12 mm.	01
503895	Règle radiographique. / Radiographic ruler.	01
503896	Broche à olive Ø2,5xØ4x600 mm. Olive wire Ø2,5xØ4x600 mm.	02
503897	Viseur d'enclouage. / Insertion handle.	01
503898	Vis de fixation pour viseur / Fixing screw	02
503899	Vis de raccordement. / Connecting screw.	02
503900	Clé en T Hex. 6,5. / T-wrench Hex.6,5.	01
503811	Clé en T avec tête sphérique Hex. 6,5. T-wrench with spherical head, Hex.6,5.	01
503901	Marteau combiné, à emboîtement. Combined hammer, can be mounted.	01
503902	Guide pour marteau. / Hammer guide.	01
502226	Clé coudée Ø4 mm. Pin wrench Ø4 mm.	01
503903	Clé à fourche et à oeil Ø 11 mm. Combination wrench Ø11 mm.	01
503904	Pièce de connexion pour guide d'insertion. Connector, for aiming arm.	01
503905	Ouvre cavité. / Cutter.	01
503906	Instrument de reduction. Reduction instrument.	01
502534	Clé en L Hex.3. / L wrench Hex.3.	01
503006	Clé en L Hex.5. / L wrench Hex.5.	01
503907	Douille de guidage Ø11xØ8,1x156 mm. Guide sleeve Ø11xØ8,1x156 mm.	01
503908	Guide mèche Ø8,1xØ3,3x174 mm. Drill sleeve Ø8,1xØ3,3x174 mm.	01
503909	Trocart Ø3,2x150 mm. Trocar Ø3,2x150 mm.	01
503910	Viseur proximal II. / Proximal target device II.	01
503911	Viseur proximal I. / Proximal target device I.	01
502518	Douille de guidage Ø10xØ8,1x120 mm. Guide sleeve Ø10xØ8,1x120 mm.	02
502520	Trocart Ø8,1x138 mm. Trocar Ø8,1x138 mm.	01

2 CLOUS INTRAMEDULLAIRES TIBIA INNOVA INNOVA TIBIAL INTRAMEDULLARY NAILS

A2
017

503912	Guide mèche Ø8,1xØ4,1x150 mm. Drill sleeve Ø8,1xØ4,1x150 mm.	02
503019	Mèche Ø4x300 mm pour mandrin universel. Drill bit for universal chuck Ø4x300 mm length.	02
50251001	Butée réglable pour mèche Ø4 mm. Adjustable stop for drill Ø4 mm.	01
503913	Vis de compression. Compression screw.	01
503914	Jauge de profondeur de 0 à 100 mm. Depth gauge, measuring range up to 100 mm.	01
503915	Jauge de profondeur de 0 à 120 mm. Depth gauge, measuring range up to 120 mm.	01
503916	Pièce de connexion pour l'extraction de clou. Connector, for nail extraction.	01
503917	Mèche Ø3,2x250 mm pour mandrin universel. Drill bit for universal chuck Ø3,2x250 mm.	02
503918	Butée réglable pour mèche Ø3,2 mm. Adjustable stop for drill Ø3,2 mm.	01
503919	Tournevis avec manche Hex.3,5. Screwdriver with handle Hex 3,5.	01
503920	Clé en T Hex.3,5. T- wrench Hex.3,5.	01
503921	Tournevis Hex.3,5 à changement rapide. Quick changed screwdriver Hex.3,5.	01
503922	Tournevis préhenseur Hex.3,5. Gripper screwdriver, Hex.3,5.	01

2 CLOUS INTRAMEDULLAIRES TIBIA INNOVA
INNOVA TIBIAL INTRAMEDULLARY NAILS**A2**
018**502714** Plaque de protection.
Protecting plate.**301217** Broche à extrémité fileté
Ø3,0x300 mm.
Threaded pin Ø3,0x300
mm.**503891** Douille protectrice.
Protecting sleeve.**503011** Perforateur à main.
Awl.**503892** Mandrin universel avec
poignet en T.
Universal chuck with
T-handle.**503893** Fraise rigide à changement
rapide Ø12 mm.
Quick changed reamer Ø12
mm.

2 CLOUS INTRAMEDULLAIRES TIBIA INNOVA INNOVA TIBIAL INTRAMEDULLARY NAILS

A2
019

503831 Poignet à verrouillage rapide.
Handle with quick coupling chuck.



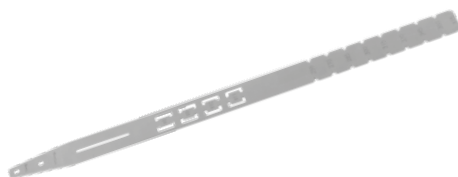
503894 Fraise flexible.
Flexible reamer.



100480 Tête de fraise flexible
Flexible reamer head
~**100488** Ø--8>Ø12 mm
(Increment 0,5 mm).



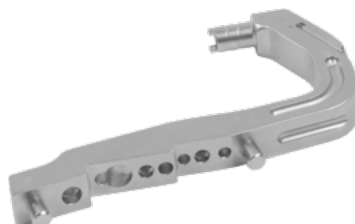
503895 Règle radiographique.
Radiographic ruler.



503896 Broche à olive
Ø2,5xØ4x600 mm.
Olive wire Ø2,5xØ4x600 mm.



503897 Arceau d'enclouage.
Insertion handle.
Ou viseur d'enclouage
Voir dessus



2 CLOUS INTRAMEDULLAIRES TIBIA INNOVA INNOVA TIBIAL INTRAMEDULLARY NAILS

A2
020

503899 Vis de raccordement.
Connecting screw.



503900 Clé en T Hex. 6,5.
T-wrench Hex.6,5.



503811 Clé en T avec tête
sphérique
Hex.6,5.
T-wrench with spherical
head Hex.6,5.



503901 Marteau combiné, à
emboîtement.
Combined hammer, can be
mounted.



503902 Guide pour marteau.
Hammer guide.



502226 Clé coudée Ø4 mm.
Pin wrench Ø4 mm



2 CLOUS INTRAMEDULLAIRES TIBIA INNOVA INNOVA TIBIAL INTRAMEDULLARY NAILS

A2
021

503903 Clé à fourche et à œil
Ø11 mm.
Combination wrench
Ø11 mm.



503904 Pièce de connexion pour
guide d'insertion.
Connector, for aiming arm.



503905 Ouvre cavité.
Cutter.



503906 Instrument de réduction.
Reduction instrument.



502534 Clé en L Hex.3.
L-wrench Hex.3



503006 Clé en L Hex.5.
L wrench Hex.5.



2 CLOUS INTRAMEDULLAIRES TIBIA INNOVA INNOVA TIBIAL INTRAMEDULLARY NAILS

A2
022

503907 Douille de guidage
Ø11xØ8,1x156 mm.
Guide sleeve
Ø11xØ8,1x156 mm.



503908 Guide mèche
Ø8,1xØ3,3x174 mm.
Drill sleeve
Ø8,1xØ3,3x174 mm.



503909 Trocart Ø3,2x150 mm.
Trocar Ø3,2x150 mm.



503910 Viseur proximal II.
Proximal target device II.



503911 Viseur proximal I.
Proximal target device I.



502518 Douille de guidage
Ø10xØ8,1x120 mm.
Guide sleeve
Ø10xØ8,1x120 mm.



2 CLOUS INTRAMEDULLAIRES TIBIA INNOVA INNOVA TIBIAL INTRAMEDULLARY NAILS

A2
023

502520 Trocart Ø8,1x138 mm.
Trocar Ø8,1x138 mm.



503912 Guide mèche
Ø8,1xØ4,1x150 mm.
Drill sleeve
Ø8,1xØ4,1x150 mm.



503019 Mèche Ø4x300 mm pour
mandrin universel.
Drill bit for universal
chuck Ø4x300 mm.



50251001 Butée réglable pour
mèche Ø4 mm.
Adjustable stop for drill
Ø4 mm.



503913 Vis de compression.
Compression screw.



503914 Jauge de profondeur
de 0 à 100 mm.
Depth gauge, measuring
range up to 100 mm.



2 CLOUS INTRAMEDULLAIRES TIBIA INNOVA
INNOVA TIBIAL INTRAMEDULLARY NAILS

- 503915** Jauge de profondeur
de 0 à 120 mm.
Depth gauge, measuring
range up to 120 mm.



- 503916** Pièce de connexion pour
l'extraction de clou.
Connector, for nail
extraction.



- 503917** Mèche Ø3,2x250 mm
pour mandrin universel.
Drill bit for universal
chuck Ø3,2x250 mm.



- 503918** Butée réglable pour
mèche Ø3,2 mm.
Adjustable stop for drill
Ø3,2mm.



- 503919** Tournevis avec manche
Hex.3,5.
Screwdriver with handle
Hex.3,5.



- 503920** Clé en T Hex.3,5.
T- wrench Hex.3,5.



2 CLOUS INTRAMEDULLAIRES TIBIA INNOVA
INNOVA TIBIAL INTRAMEDULLARY NAILSA2
025

503921 Tournevis Hex.3,5 à
changement rapide.
Quick changed
screwdriver Hex.3,5.



503922 Tournevis
préhenseur Hex.3,5.
Gripper screwdriver,
Hex.3,5.



503898 Vis de fixation pour
viseur.
Fixing screw.



3 CLOUS INTRAMÉDULLAIRES HUMÉRAL HUMERAL INTRAMEDULLARY NAILS

Clou humérus court en titane Titanium short humeral nail



Longueur/ Length (mm)	Code Titanium (Droit / Right)			Code Titanium (Gauche / Left)		
	Ø7 (mm)	Ø8 (mm)	Ø9 (mm)	Ø7 (mm)	Ø8 (mm)	Ø9 (mm)
150	318001T	318003T	318005T	318002T	318004T	318006T

Clou humérus long en titane Titanium long humeral nail



Longueur/ Length (mm)	Code Titanium (Droit / Right)			Code Titanium (Gauche / Left)		
	Ø7 (mm)	Ø8 (mm)	Ø9 (mm)	Ø7 (mm)	Ø8 (mm)	Ø9 (mm)
160	318012T	318052T	318092T	318032T	318072T	318112T
180	318013T	318053T	318093T	318033T	318073T	318113T
200	318014T	318054T	318094T	318034T	318074T	318114T
210	318015T	318055T	318095T	318035T	318075T	318115T
220	318016T	318056T	318096T	318036T	318076T	318116T
230	318017T	318057T	318097T	318037T	318077T	318117T
240	318018T	318058T	318098T	318038T	318078T	318118T
250	318019T	318059T	318099T	318039T	318079T	318119T
260	318020T	318060T	318100T	318040T	318080T	318120T
270	318021T	318061T	318101T	318041T	318081T	318121T
280	318022T	318062T	318102T	318042T	318082T	318122T
290	318023T	318063T	318103T	318043T	318083T	318123T
300	318024T	318064T	318104T	318044T	318084T	318124T
310	318025T	318065T	318105T	318045T	318085T	318125T
320	318026T	318066T	318106T	318046T	318086T	318126T

3 CLOUS INTRAMÉDULLAIRES HUMÉRAL HUMERAL INTRAMEDULLARY NAILS

A3
027

Boulon de verrouillage auto-taroudant Self tapping locking screw



Ømm	longueur/ Length (mm)	Code Titanium	Ømm	longueur/ Length (mm)	Code Titanium
3,5	20	309320T	4,5	26	309426T
	22	309322T		28	309428T
	24	309324T		30	309430T
	26	309326T		32	309432T
	28	309328T		34	309434T
	30	309330T		36	309436T
	32	309332T		38	309438T
	34	309334T		40	309440T
	36	309336T		42	309442T
	38	309338T		44	309444T
	40	309340T		46	309446T
	45	309345T		48	309448T
	50	309350T		52	309452T
	55	309355T		56	309456T
60	309360T	60	309460T		

Vis d'obturation à rallonge Extension end cap



Pour les clous Ø7, Ø8 et Ø9 mm
For nails Ø7, Ø8 et Ø9 mm

Extension (mm)	Code Titanium
0	318200T
5	318201T
10	318202T
15	318203T
20	318204T
25	318205T

3 CLOUS INTRAMÉDULLAIRES HUMÉRAL HUMERAL INTRAMEDULLARY NAILS

A3
028

518000F Instrumentation de pose pour clou humérus court Short humeral nail instrument set



Code	Description	Qté.
518000FB	Boite vide avec filtre. / Sterile container systems.	01
518000FP1	Panier. / Rack .	01
518000FP2	Panier. / Rack .	01
503892	Mandrin universel. Universal chuck.	01
301217	Broche à extrémité fileté Ø3x300 mm. Threaded pin Ø3x300 mm.	03
100543	Fraise rigide en T Ø11 mm. T-reamer Ø11 mm.	01
503011	Perforateur à main. / Awl.	01
503894	Fraise flexible. / Flexible reamer.	01
100478	Tête de fraise flexible Ø7 mm. Flexible reamer head Ø7 mm.	01
100479	Tête de fraise flexible Ø7,5 mm. Flexible reamer head Ø7,5 mm.	01
100480	Tête de fraise flexible Ø8 mm. Flexible reamer head Ø8 mm.	01
100481	Tête de fraise flexible Ø8,5 mm. Flexible reamer head Ø8,5 mm.	01
100482	Tête de fraise flexible Ø9 mm. Flexible reamer head Ø9 mm.	01
100483	Tête de fraise flexible Ø9,5 mm. Flexible reamer head Ø9,5 mm.	01
100484	Tête de fraise flexible Ø10 mm. Flexible reamer head Ø10 mm.	01
301025	Broche à olive Ø2x450 mm. Olive wire Ø2x450 mm.	02

3 CLOUS INTRAMÉDULLAIRES HUMÉRAL HUMERAL INTRAMEDULLARY NAILS

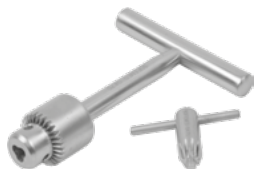
A3
029

518001	Viseur proximal radio-transparent. Radiolucent proximal target device.	01
518002	Adaptateur proximal en titane. Titanium proximal adapter.	01
518003	Vis de raccordement. Connecting bolt.	01
502538	Clé plate 10 mm. Plate wrench 10 mm.	01
518004	Ecrou de blocage. Locking nut.	01
502517	Douille de guidage. Guide sleeve.	02
502519	Trocart. Trocar.	02
502546	Guide mèche Ø3,5 mm. Drill guide Ø3,5 mm.	01
502514	Guide mèche Ø4,0 mm. Drill guide Ø4,0 mm.	01
518005	Jauge de profondeur pour vis de verrouillage. Depth gauge for locking screws.	01
100072	Mèche graduée Ø3,5 mm pour poignet à verrouillage rapide AO. Graduated drill bit Ø3,5 mm for handle with AO quick coupling chuck	01
100074	Mèche graduée Ø4 mm pour poignée à verrouillage rapide AO. Graduated drill bit Ø4 mm for handle with AO quick coupling chuck.	01
518006	Impacteur. Impactor.	01
503814	Marteau à masse coulissante. Sliding hammer.	01
502714	Plaque de protection. Protecting plate.	01
502539	Tournevis en T Hex.3,5. T-screw driver Hex. 3,5.	01
101070-160	Tournevis Hex.3,5 à verrouillage rapide AO. Screwdriver Hex.3,5 for handle with AO quick coupling chuck.	01
518007	Douille protectrice. Protecting sleeve.	01
510119	Poignet à verrouillage rapide AO. Handle with AO quick coupling chuck.	01

3 CLOUS INTRAMÉDULLAIRES HUMÉRAL HUMERAL INTRAMEDULLARY NAILS

A3
030

503892 Mandrin universel.
Universal chuck.



301217 Broche à extrémité filetée
Ø3x300 mm.
Threaded pin Ø3x300 mm.



100543 Fraise rigide en T
Ø11 mm.
T-reamer Ø11 mm.



503011 Perforateur à
main.
Awl.



503894 Fraise flexible.
Flexible reamer.



100478 Tête de fraise flexible.
100484 Flexible reamer head.



3 CLOUS INTRAMÉDULLAIRES HUMÉRAL HUMERAL INTRAMEDULLARY NAILS

A3
031

301025 Broche à olive Ø2x450 mm.
Olive wire Ø2x450 mm.



518001 Viseur proximal radio-transparent.
Radiolucent proximal target device.



518002 Adaptateur proximal en titane.
Titanium proximal adapter.



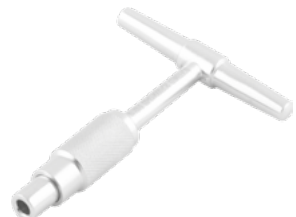
518003 Vis de raccordement.
Connecting bolt.

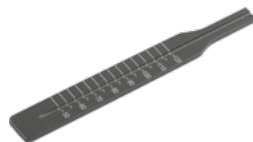


502538 Clé plate 10 mm.
Plate wrench 10 mm



510119 Poignet à verrouillage rapide AO.
Handle with AO quick coupling chuck.

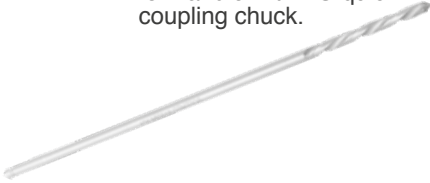


3 CLOUS INTRAMÉDULLAIRES HUMÉRAL
HUMERAL INTRAMEDULLARY NAILS**A3**
032**518004** Ecrou de blocage.
Locking nut.**502517** Douille de guidage.
Guide sleeve.**502519** Trocart.
Trocar.**502546** Guide mèche Ø3,5 mm.
Drill guide Ø3,5 mm.**502514** Guide mèche Ø4,0 mm.
Drill guide Ø4,0 mm.**518005** Jauge de profondeur pour vis de verrouillage.
Depth gauge for locking screws.

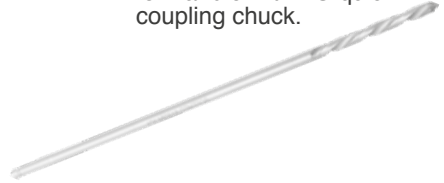
3 CLOUS INTRAMÉDULLAIRES HUMÉRAL HUMERAL INTRAMEDULLARY NAILS

A3
033

100072 Mèche graduée Ø3,5 mm pour poignet à verrouillage rapide AO.
Graduated drill bit Ø3,5 mm for handle with AO quick coupling chuck.



100074 Mèche graduée Ø4 mm pour poignée à verrouillage rapide AO.
Graduated drill bit Ø4 mm for handle with AO quick coupling chuck.



518006 Impacteur.
Impactor.



503814 Marteau à masse coulissante.
Sliding hammer



502714 Plaque de protection.
Protecting plate.



502539 Tournevis en T Hex.3,5.
T-screw driver Hex. 3,5.



3 CLOUS INTRAMÉDULLAIRES HUMÉRAL
HUMERAL INTRAMEDULLARY NAILS

**101070-
160** Tournevis Hex.3,5 à
verrouillage rapide AO.
Screwdriver Hex.3,5 for
handle with AO quick
coupling chuck.



518007 Douille protectrice.
Protecting sleeve.



4 CLOUS INTRAMEDULLAIRES TYPE GAMMA 3 GAMMA 3 INTRAMEDULLARY NAILS

A4
035

Clou type gamma 3 universel court en titane Titanium universal short nail type gamma 3



Ømm	Angle 130°	
	Longueur/Length (mm)	Code Titanium
11	180	303122T

Clou type gamma 3 long en titane Titanium long type gamma 3 nail



Ømm	Angle 130°		
	Longueur/Length (mm)	Code Titanium (Droite/Right)	Code Titanium (Gouche/Left)
11	300	303220T	303230T
	320	303221T	303231T
	340	303222T	303232T
	360	303223T	303233T
	380	303224T	303234T
	400	303225T	303235T
	420	303226T	303236T

4 CLOUS INTRAMEDULLAIRES TYPE GAMMA 3 GAMMA 3 INTRAMEDULLARY NAILS

Vis céphalique Ø10,5 mm
Cephalic screw Ø10,5 mm



Ømm	Longueur/Length (mm)	Code Titanium
10,5	70	303151T
	75	303152T
	80	303153T
	85	303154T
	90	303155T
	95	303156T
	100	303157T
	105	303158T
	110	303159T
	115	303160T

303130T Vis de blocage
Locking screw



4 CLOUS INTRAMEDULLAIRES TYPE GAMMA 3
GAMMA 3 INTRAMEDULLARY NAILSA4
037**Bouchon d'obturation rallongé**
Extension end cap

Extension (mm)	Longueur/Length (mm)	Code Titanium
0	12,5	303131T
5	17,5	303132T
10	22,5	303133T
15	27,5	303134T

4 CLOUS INTRAMEDULLAIRES TYPE GAMMA 3 GAMMA 3 INTRAMEDULLARY NAILS

Boulon de verrouillage autotaraudant Ø4,9 mm Self tapping locking screw Ø4,9 mm

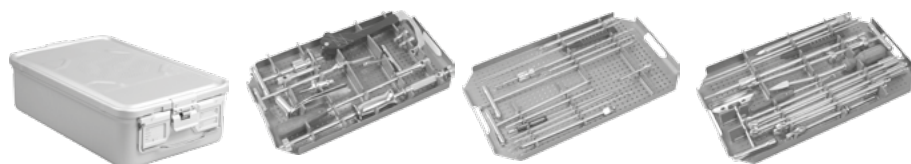


Longueur/Length (mm)	Code Titanium
20	302841T
25	302844T
30	302847T
35	302850T
40	302853T
45	302856T
50	302859T
55	302862T
60	302865T
65	302868T
70	302871T
75	302872T
80	302873T
85	302874T
90	302875T
95	302876T
100	302877T

4 CLOUS INTRAMEDULLAIRES TYPE GAMMA 3 GAMMA 3 INTRAMEDULLARY NAILS

503120F

Ancillaire de pose pour clou type gamma 3 Gamma 3 type nail instrument set



Code	Description	Qté.
503120FB	Boite vide avec filtre. / Sterile container systems.	01
503120FP1	Panier. / Rack .	01
503120FP2	Panier. / Rack .	01
503120FP3	Panier. / Rack .	01
503135	Viseur porte clou radio-transparent. / Radiolucent insertion handle.	01
503136	Vis de raccordement. / Connecting screw.	02
503138	Impacteur. / Impactor.	01
502540	Marteau à masse coulissante. / Sliding hammer.	01
503121	Perforateur à main. / Awl.	01
503124	Adaptateur. / Adapter.	01
503143	Jauge de profondeur pour vis céphalique. Depth gauge for lag screw .	01
502510	Mèche Ø4x300 mm pour mandrin universel. Drill bit for universal chuck, Ø4x300 mm.	02
503151	Clé de vissage pour vis céphalique. / Lag screw wrench.	01
503144	Clé de vissage pour vis céphalique. / Lag screw wrench.	01
503134	Plaque de protection en T. / T-protecting plate.	01
503142	Fraise étagée à butée réglable Ø10,5 / Ø7,6x420 mm pour mandrin universel. Double reamer Ø10,5 / Ø7,6x420 mm, for universal chuck, with adjustable stop.	01
503149	Fraise étagée à butée réglable Ø6,4 / Ø4,5x380 mm pour mandrin universel. Double reamer Ø6,4 / Ø4,5x380 mm, for universal chuck, with adjustable stop.	01
301068-380	Broche de Kirschner mousse / trocart Ø2x380 mm. Kirschner wire round / trocard Ø2x380 mm.	03
301073-450	Broche de Kirschner mousse / trocart Ø2,8x450 mm. Kirschner wire round / trocard Ø2,8x450 mm.	02

4 CLOUS INTRAMEDULLAIRES TYPE GAMMA 3 GAMMA 3 INTRAMEDULLARY NAILS

301207-450	Broche à extrémité fileté Ø2,8x450 mm. / Threaded pin Ø2,8x450 mm.	02
503150	Jauge de profondeur de 50 à 120 mm sur broche pour vis céphalique. Depth gauge from 50 to 120 mm for lag screw.	01
503158	Jauge de profondeur pour vis de verrouillage. Depth gauge for locking screw.	01
503159	Broche lancéolée Ø4x260 mm. / Lanceolate pin Ø4x260 mm.	02
503141	Trocart Ø2,8x260 mm. / Trocard Ø2,8x260 mm.	01
503148	Trocart Ø2x236 mm. / Trocard Ø2x236 mm.	01
503122	Guide broche Ø2,8 mm avec plaque de maintien. Wire guide Ø2,8 mm, with holding plate.	01
503140	Guide broche Ø2,8 mm. / Wire guide Ø2,8 mm.	01
503123	Douille de guidage Ø16 mm avec plaque de maintien. Guide sleeve Ø16 mm with mounting plate.	01
503139	Douille de guidage Ø11 mm. / Guide sleeve Ø11 mm.	01
503152	Tournevis hexagonal Hex.5 sur douille long.215 mm pour mandrin universel. Hexagonal screw driver, Hex.5 for guide sleeve length 215 mm for universal chuck.	01
503157	Tournevis hexagonal en T Hex.3,5 sur douille long.175 mm. T-hexagonal screw driver, Hex.3,5 for guide sleeve length 175 mm.	01
503137	Tournevis hexagonal en T Hex.8. / T-hexagonal screw driver, Hex.8.	01
503153	Tournevis hexagonal Hex.3,5 pour mandrin universel. Hexagonal screw driver, Hex.3,5 for universal chuck.	01
502221	Clé à cardan Hex.8. / Socket wrench Hex.8.	01
503161	Tournevis hexagonal Hex.7 avec tête sphérique avec manche. Spherical hexagonal screw driver, Hex.7 with handle.	01
503125	Fraise rigide avec butée Ø16 mm pour mandrin universel. Cannulated reamer Ø16 mm with stop for universal chuck.	01
101021	Mandrin universel avec clé. / Universal chuck with key.	01
503154	Douille de guidage Ø8xØ11x175 mm. / Guide sleeve Ø8xØ11x175 mm.	01
503147	Guide broche Ø2 mm. / Wire guide Ø2 mm.	01
503156	Trocart Ø4x212 mm. / Trocard Ø4x212 mm.	01
503146	Douille de guidage Ø8xØ10x205 mm. / Guide sleeve Ø8xØ10x205 mm.	01
503155	Guide mèche Ø4 mm. / Drill guide Ø4 mm.	01

4 CLOUS INTRAMEDULLAIRES TYPE GAMMA 3 GAMMA 3 INTRAMEDULLARY NAILS

A4
041

503133	Crochet de maintien des fraises. Hook for reamer.	01
503160	Extracteur pour clou. Nail extractor.	01
503132	Fraise flexible Ø16 mm type Hudson. Flexible reamer Ø16 mm Hudson type.	01
503131	Fraise flexible Ø15 mm type Hudson. Flexible reamer Ø15 mm Hudson type.	01
503130	Fraise flexible Ø14 mm type Hudson. Flexible reamer Ø14 mm Hudson type.	01
503129	Fraise flexible Ø13 mm type Hudson. Flexible reamer Ø13 mm Hudson type.	01
503128	Fraise flexible Ø12 mm type Hudson. Flexible reamer Ø12 mm Hudson type.	01
503127	Fraise flexible Ø11 mm type Hudson. Flexible reamer Ø11 mm Hudson type.	01
503126	Fraise flexible Ø10 mm type Hudson. Flexible reamer Ø10 mm Hudson type.	01

4 CLOUS INTRAMEDULLAIRES TYPE GAMMA 3
GAMMA 3 INTRAMEDULLARY NAILS

503135 Viseur porte clou radio-transparent.
Radiolucent insertion handle.



503136 Vis de raccordement.
Connecting screw.



503138 Impacteur.
Impactor.



502540 Marteau à masse coulissante.
Sliding hammer.



503121 Perforateur à main.
Awl.



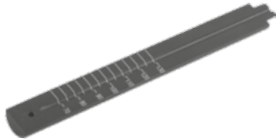
503124 Adaptateur.
Adapter.



4 CLOUS INTRAMEDULLAIRES TYPE GAMMA 3 GAMMA 3 INTRAMEDULLARY NAILS

A4
043

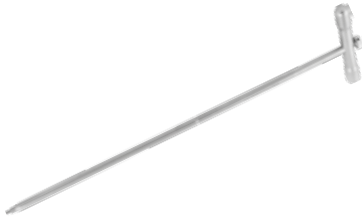
503143 Jauge de profondeur pour vis céphalique.
Depth gauge for lag screw.



502510 Mèche Ø4x300 mm pour mandrin universel.
Drill bit for universal chuck, Ø4x300 mm.



503151 Clé de vissage pour vis céphalique.
Lag screw wrench.



503144 Clé de vissage pour vis céphalique.
Lag screw wrench.



503134 Plaque de protection en T.
T-protecting plate.



503142 Fraise étagée à butée réglable Ø10,5/Ø7,6x420 mm pour mandrin universel.
Double reamer Ø10,5/Ø7,6x420 mm, for universal chuck, with adjustable stop.



4 CLOUS INTRAMEDULLAIRES TYPE GAMMA 3 GAMMA 3 INTRAMEDULLARY NAILS

A4
044

503149 Fraise étagée à butée réglable
Ø6.4/Ø4.5x380 mm pour
mandrin universel.
Double reamer Ø6.4/Ø4.5x380
mm, for universal chuck, with
adjustable stop.



301068-380 Broche de
Kirschner mousse /
trocart Ø2x380 mm.
Kirschner wire
round / trocart
Ø2x380 mm.



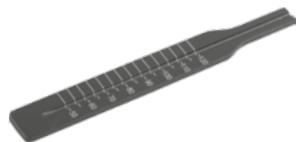
301073-450 Broche de Kirschner
mousse / trocart
Ø2,8x450 mm.
Kirschner wire round
/ trocart Ø2,8x450
mm.



301207-450 Broche à extrémité
filetée Ø2,8x450
mm.
Threaded pin
Ø2,8x450 mm.



503150 Jauge de profondeur de
50 à 120 mm sur broche
pour vis céphalique.
Depth gauge from 50 to
120 mm for lag screw.



503158 Jauge de profondeur
pour vis de verrouillage.
Depth gauge for locking
screw.



4 CLOUS INTRAMEDULLAIRES TYPE GAMMA 3 GAMMA 3 INTRAMEDULLARY NAILS

A4
045

503159 Broche lancéolée
Ø4x260 mm.
Lanceolate pin
Ø4x260 mm.



503141 Trocart Ø2.8x260 mm.
Trocard Ø2.8x260 mm.
503139 Douille de guidage Ø11 mm.
Guide sleeve Ø11 mm.
503140 Guide broche Ø2.8 mm.
Wire guide Ø2.8 mm.



503148 Trocart Ø2,0x236 mm.
Trocard Ø2,0x236 mm.
503147 Guide broche Ø2,0 mm.
Wire guide Ø2,0 mm.
503146 Douille de guidage
Ø8xØ10x205 mm.
Guide sleeve
Ø8xØ10x205 mm.



503122 Guide broche Ø2.8 mm
avec plaque de maintien.
Wire guide Ø2.8 mm, with
mounting plate.



503123 Douille de guidage Ø16
mm avec plaque de
maintien.
Guide sleeve Ø16 mm
with holding plate.



503152 Tournevis hexagonal Hex.5
sur douille long.215 mm pour
mandrin universel.
Hexagonal screw driver,
Hex.5 over guide sleeve
length 215 mm for universal
chuck.



4 CLOUS INTRAMEDULLAIRES TYPE GAMMA 3 GAMMA 3 INTRAMEDULLARY NAILS

- 503157** Tournevis hexagonal en T Hex.3,5 sur douille long.175 mm.
T-hexagonal screw driver, Hex.3,5 over guide sleeve length175 mm.



- 503137** Tournevis hexagonal en T Hex.8.
T-hexagonal screw driver, Hex.8.



- 503153** Tournevis hexagonal Hex.3,5 pour mandrin universel.
Hexagonal screw driver, Hex.3,5 for universal chuck.



- 502221** Clé à cardan Hex. 8.
Socket wrench Hex. 8.



- 503161** Tournevis hexagonal Hex.7 avec tête sphérique avec manche.
Spherical hexagonal screw driver, Hex.7 with handle.



- 503125** Fraise rigide avec butée Ø16 mm pour mandrin universel.
Cannulated reamer Ø16 mm with stop for universal chuck.



4 CLOUS INTRAMEDULLAIRES TYPE GAMMA 3 GAMMA 3 INTRAMEDULLARY NAILS

A4
047

101021 Mandrin universel avec clé.
Universal chuck with key.



503154 Douille de guidage
Ø8xØ11x175 mm.
Guide sleeve
Ø8xØ11x175 mm.

503155 Guide mèche Ø4 mm.
Drill guide Ø4 mm.

503156 Trocart Ø4x212 mm.
Trocard Ø4x212 mm.



503133 Crochet de maintien des fraises.
Hook for reamer.



503160 Extracteur pour clou.
Nail extractor.



503126 Fraise flexible
Ø10/11/12/13/14/15 et Ø16
mm type Hudson
A / to
503132 Flexible reamer
Ø10/11/12/13/14/ 15 and
Ø16 mm Hudson type.



5 CLOUS INTRAMEDULLAIRES TYPE GAMMA 1 GAMMA 1 INTRAMEDULLARY NAILS

A5
048

Clou type GAMMA 1 long GAMMA 1 long nail



Ømm	Angle 130°		
	Longueur/Length (mm)	Code SS (Droit/Right)	Code SS (Gauche/Left)
11	300	302231	302241
	320	302232	302242
	340	302233	302243
	360	302234	302244
	380	302235	302245
	400	302236	302246
	420	302237	302247
	440	302238	302248

Clous type GAMMA 1 court universel GAMMA 1 universal short nail



Ømm	Angle 130°	
	longueur/Length (mm)	Code SS
11	180	302202

Clous intramédullaire type GAMMA 1 court universel GAMMA 1 intramedullary universal short nail



Ømm	Angle 130°	
	longueur/Length (mm)	Code SS
11	220	302205

5 CLOUS INTRAMEDULLAIRES TYPE GAMMA 1 GAMMA 1 INTRAMEDULLARY NAILS

A5
049

Vis céphalique Cephalic screw



Ømm	Longueur/Length (mm)	Code SS
12	80	302141
	85	302142
	90	302143
	95	302144
	100	302145
	105	302146
	110	302147
	115	302148
	120	302149

Vis de verrouillage Locking screw



Longueur/Length (mm)	Code SS
25	302101
30	302102
35	302103
40	302104
45	302105
50	302106
55	302107
60	302108
65	302109
70	302110

302152 Vis d'obturation
End cap



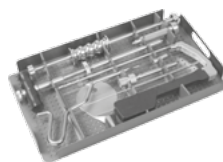
302151 Vis de blocage
Locking screw



5 CLOUS INTRAMEDULLAIRES TYPE GAMMA 1 GAMMA 1 INTRAMEDULLARY NAILS

502200F

Ancillaire de pose pour clou GAMMA 1
GAMMA1 nail instrument set



Code	Description	Qté.
502200FB	Boite vide avec filtre. / Sterile container systems.	01
502200FP1	Panier. / Rack .	01
502200FP2	Panier. / Rack .	01
502201	Viseur porte clou radio-transparent. / Radiolucent insertion handle.	01
50220103	Vis de raccordement. Connecting screw.	01
50220105	Impacteur. / Impactor.	01
502224	Marteau à masse coulissante. / Sliding hammer.	01
503011	Perforateur à main. / Reverse Awl.	01
502214	Adaptateur universel pour extraction. / Universal adapter, for extraction.	01
502216	Jauge de profondeur pour vis de verrouillage. Depth gauge for locking screw.	01
502227	Mèche Ø5x300 mm pour mandrin universel. Drill bit for universal chuck, Ø5x300 mm.	01
502220	Clé de vissage pour vis céphalique. / Lag screw wrench.	01
502541	Plaque de protection. / Protecting plate.	01
502213	Fraise étagée à butée réglable Ø8/Ø12 mm pour mandrin universel. Double reamer Ø8/Ø12 mm, for universal chuck, with adjustable stop.	01
301219-500	Broche à extrémité fileté Ø3x500 mm. Threaded pin Ø3x500 mm.	03
502217	Jauge de profondeur sur broche pour vis céphalique. Depth gauge for cephalic screw.	01
502211	Trocart Ø12x236 mm. / Trocart Ø12x236 mm.	01
502218	Perforateur en T Ø12 mm. / Awl Ø12 mm, with T handle.	01
502226	Clé Ø4/8 mm. / Wrench Ø4/8 mm.	01
502222	Tournevis hexagonal en T Hex.5. T-hexagonal screw driver, Hex.5.	01

5 CLOUS INTRAMEDULLAIRES TYPE GAMMA 1 GAMMA 1 INTRAMEDULLARY NAILS

A5
051

502223	Clé à cardan Hex.4. Socket wrench Hex.4.	01
502221	Clé à cardan Hex.8. Socket wrench Hex.8.	01
502229	Fraise perforée en T Ø18 mm. Cannulated T-reamer Ø18 mm.	01
502219	Perforateur en T Ø9 mm. Awl Ø9 mm, with T handle.	01
502208	Douille de guidage pour vis céphalique. Guide sleeve, for cephalic screw.	01
502207	Guide broche Ø3 mm, pour vis céphalique. Wire guide Ø3 mm, for cephalic screw.	01
502210	Trocart Ø9 mm. Trocart Ø9 mm.	01
502209	Douille de guidage pour vis de verrouillage. Guide sleeve, for locking screw.	01
502228	Guide mèche Ø5 mm. Drill guide Ø5 mm.	02
502232	Douille de guidage Ø18 mm. Guide sleeve Ø18 mm.	01

5 CLOUS INTRAMEDULLAIRES TYPE GAMMA 1
GAMMA 1 INTRAMEDULLARY NAILS**A5**
052

502201 Viseur porte clou radio-transparent.
Radiolucent insertion handle.



50220103 Vis de raccordement.
Connecting screw.



50220105 Impacteur.
Impactor.



502224 Marteau à masse coulissante.
Sliding hammer.



503011 Perforateur à main coudé.
Reverse Awl.



502214 Adapteur universel pour extraction.
Universal adapter, for extraction.



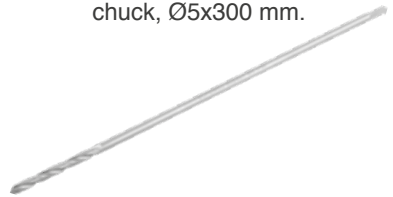
5 CLOUS INTRAMEDULLAIRES TYPE GAMMA 1 GAMMA 1 INTRAMEDULLARY NAILS

A5
053

502216 Jauge de profondeur pour vis de verrouillage.
Depth gauge for locking screw.



502227 Mèche Ø5x300 mm pour mandrin universel.
Drill bit for universal chuck, Ø5x300 mm.



502220 Clé de vissage pour vis céphalique.
Lag screw wrench.



502541 Plaque de protection.
Protecting plate.



502213 Fraise étagée à butée réglable Ø8/Ø12 mm pour mandrin universel.
Double reamer Ø8/Ø12 mm, for universal chuck, with adjustable stop.



301219-500 Broche à extrémité fileté Ø3x500 mm.
Threaded pin Ø3x500 mm.



5 CLOUS INTRAMEDULLAIRES TYPE GAMMA 1 GAMMA 1 INTRAMEDULLARY NAILS

- 502217** Jauge de profondeur sur broche pour vis céphalique.
Depth gauge for cephalic screw.



- 502211** Trocart Ø12x236 mm.
Trocart Ø12x236 mm.



- 502218** Perforateur en T Ø12 mm.
Awl Ø12 mm, with T handle.



- 502226** Clé Ø8/4 mm.
Wrench Ø8/4 mm.



- 502222** Tournevis hexagonal en T Hex.5.
T-hexagonal screw driver, Hex.5.



- 502223** Clé à cardan Hex.4.
Socket wrench Hex.4.



5 CLOUS INTRAMEDULLAIRES TYPE GAMMA 1 GAMMA 1 INTRAMEDULLARY NAILS

A5
055

502221 Clé à cardan
Hex.8.
Socket wrench
Hex.8.



502229 Fraise perforée en
T Ø18 mm.
Cannulated
T-reamer Ø18 mm.



502219 Perforateur
en T Ø9 mm.
Awl Ø9 mm,
with T handle.



502208 Douille de guidage pour
vis céphalique.
Guide sleeve, for
cephalic screw



502207 Guide broche Ø3 mm, pour
vis céphalique.
Wire guide Ø3 mm, for
cephalic screw.



502210 Trocart Ø9 mm.
Trocart Ø9 mm.



5 CLOUS INTRAMEDULLAIRES TYPE GAMMA 1
GAMMA 1 INTRAMEDULLARY NAILS**A5**
056

502209 Douille de guidage pour vis de verrouillage.
Guide sleeve, for locking screw.



502228 Guide mèche Ø5 mm.
Drill guide Ø5 mm.



502232 Douille de guidage Ø18 mm.
Guide sleeve Ø18 mm.



6 CLOUS INTRAMEDULLAIRES RETROGRADE POUR FEMUR INTRAMEDULLARY RETROGRADE NAILS

A6
057

Clou rétrograde court pour fémur Femoral short retrograde nail



Type	Longueur/ Length (mm)	Code SS			Code Titanium		
		Ø10 (mm)	Ø11 (mm)	Ø12 (mm)	Ø10 (mm)	Ø11 (mm)	Ø12 (mm)
Droit / Straight	160	303031	303041	303051	303031T	303041T	303051T
Courbé / Curved	200	303032	303042	303052	303032T	303042T	303052T
Courbé / Curved	240	303033	303043	303053	303033T	303043T	303053T

Clou rétrograde / antérograde long pour fémur Femoral long retrograde / antegrade nail



Longueur/ Length (mm)	Code SS			Code Titanium		
	Ø10 (mm)	Ø11 (mm)	Ø12 (mm)	Ø10 (mm)	Ø11 (mm)	Ø12 (mm)
260	303061	303081	303101	303061T	303081T	303101T
280	303062	303082	303102	303062T	303082T	303102T
300	303063	303083	303103	303063T	303083T	303103T
320	303064	303084	303104	303064T	303084T	303104T
340	303065	303085	303105	303065T	303085T	303105T
360	303066	303086	303106	303066T	303086T	303106T
380	303067	303087	303107	303067T	303087T	303107T
400	303068	303088	303108	303068T	303088T	303108T
420	303069	303089	303109	303069T	303089T	303109T
440	303070	303090	303110	303070T	303090T	303110T
460	303071	303091	303111	303071T	303091T	303111T

6 CLOUS INTRAMEDULLAIRES RETROGRADE POUR FEMUR INTRAMEDULLARY RETROGRADE NAILS

Boulon de verrouillage auto-taroudant Ø6,5 mm Self tapping locking screw Ø6,5 mm



Longueur/Length (mm)	Code SS	Code Titanium
25	303011	303011T
30	303012	303012T
35	303013	303013T
40	303014	303014T
45	303015	303015T
50	303016	303016T
55	303017	303017T
60	303018	303018T
65	303019	303019T
70	303020	303020T
75	303021	303021T
80	303022	303022T
85	303023	303023T
90	303024	303024T
95	303025	303025T
100	303026	303026T
105	303027	303027T
110	303028	303028T

6 CLOUS INTRAMEDULLAIRES RETROGRADE POUR FEMUR INTRAMEDULLARY RETROGRADE NAILS

A6
059

Boulon de verrouillage auto-taraudant Ø4,9 mm Self tapping locking screw Ø4,9 mm



Longueur/Length (mm)	Code SS	Code Titanium
20	302841	302841T
25	302844	302844T
30	302847	302847T
35	302850	302850T
40	302853	302853T
45	302856	302856T
50	302859	302859T
55	302862	302862T
60	302865	302865T
65	302868	302868T
70	302871	302871T

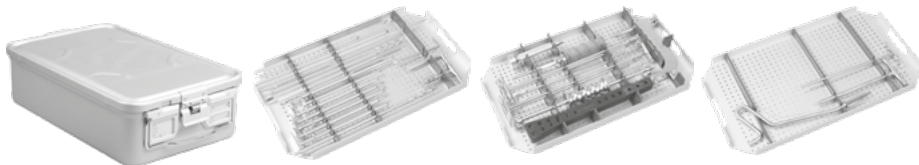
Bouchon d'obturation End cap



Code SS	Code Titanium
303001	303001T

6 CLOUS INTRAMEDULLAIRES RETROGRADE POUR FEMUR INTRAMEDULLARY RETROGRADE NAILS

503000F Instrumentation de pose pour clou rétrograde / antérograde Retrograde / Antegrade nail instrument set

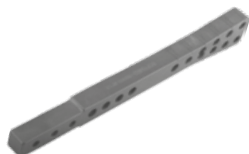


Code	Description	Qté.
503000FB	Boite vide avec filtre. / Sterile container systems.	01
503000FP1	Panier. / Rack .	01
503000FP2	Panier. / Rack .	01
503000FP3	Panier. / Rack .	01
503001	Viseur porte clou. / Insertion handle.	01
503002	Vis de raccordement. / Connecting screw.	01
503005	Impacteur. / Impactor.	01
503004	Vis de fixation. / Locking screw.	01
503003	Bras de guidage radio-transparent. Radiolucent guide rod.	01
101111	Poignet en T à verrouillage rapide pour extrémité triangulaire. Quick coupling chuck with T-handle for triangular extremity.	01
502540	Marteau à masse coulissante. / Sliding hammer.	01
503011	Perforateur à main. / Awl.	01
503019	Mèche Ø4x350 mm pour mandrin universel. Drill bit for universal chuck, Ø4x350 mm.	02
503022	Mèche Ø5x350 mm pour mandrin universel. Drill bit for universal chuck, Ø5x350 mm.	03
503013	Mèche Ø6,5x350 mm pour mandrin universel. Drill bit for universal chuck, Ø6,5x350 mm.	01
503010	Jauge de profondeur pour vis de verrouillage. Depth gauge for locking screw.	01
503021	Trocart Ø8x200 mm. / Trocard Ø8x200 mm.	01
503007	Guide mèche Ø4x210 mm. / Drill guide Ø4x210 mm.	02
503009	Guide mèche Ø5x210 mm. / Drill guide Ø5x210 mm.	03
503014	Guide mèche Ø6,5x210 mm. / Drill guide Ø6,5x210 mm.	01

6 CLOUS INTRAMEDULLAIRES RETROGRADE POUR FEMUR INTRAMEDULLARY RETROGRADE NAILS

A6
061

503020	Douille de guidage Ø8x120 mm. Guide sleeve Ø8x120 mm.	05
503023	Tournevis hexagonal en T Hex.3.5. T-hexagonal screw driver, Hex.3.5.	01
503017	Tournevis préhenseur Hex 3,5. Gripper screw driver Hex 3,5.	01
503006	Clé en L Hex.5. / L- wrench Hex.5.	01
503012	Clé plate 12 mm. / Plate wrench 12 mm.	01
503018	Adaptateur universel. / Universal adapter.	01
301076-350	Broche de Kirschner mousse / trocart Ø4x350 mm. Kirschner wire round / trocard Ø4x350 mm.	02
301077-350	Broche de Kirschner mousse / trocart Ø5x350 mm. Kirschner wire round / trocard Ø5x350 mm.	03
301074-450	Broche de Kirschner mousse / trocart Ø3x450 mm. Kirschner wire round / trocard Ø3x450 mm.	03
503016	Broche guide tréphine Ø3x350 mm. Wire guide trephine Ø3x350 mm.	01
503015	Tréphine Ø13x250 mm perforée. Cannulated trephine Ø13x250 mm.	01
100541	Fraise en T Ø9x350 mm perforée. Cannulated T-reamer Ø9x350 mm.	01
100542	Fraise en T Ø10x350 mm perforée. Cannulated T-reamer Ø10x350 mm.	01
100543	Fraise en T Ø11x350 mm perforée. Cannulated T-reamer Ø11x350 mm.	01
100544	Fraise en T Ø12x350 mm perforée. Cannulated T-reamer Ø12x350 mm.	01
100545	Fraise en T Ø13x350 mm perforée. Cannulated T-reamer Ø13x350 mm.	01
503008	Clé de vissage pour écrou de verrouillage. Screw wrench for locking nut.	01

6 CLOUS INTRAMEDULLAIRES RETROGRADE POUR FEMUR
INTRAMEDULLARY RETROGRADE NAILS**A6**
062**503001** Bras porte clou.
Insertion handle.**503002** Vis de raccordement.
Connecting screw.**503003** Bras de guidage radio-
transparent.
Radiolucent guide rod.**503004** Vis de fixation.
Locking screw.**502540** Marteau à masse
coulissante.
Sliding hammer.**503011** Perforateur à main.
Awl.

6 CLOUS INTRAMEDULLAIRES RETROGRADE POUR FEMUR
INTRAMEDULLARY RETROGRADE NAILSA6
063**503018** Adaptateur universel.
Universal adapter.**503005** Impacteur.
Impactor.**101111** Poignet en T à
verrouillage rapide pour
extrémité triangulaire.
Quick coupling chuck
with T-handle.**503012** Clé plate 12 mm.
Plate wrench 12 mm.**503006** Clé en L Hex.5.
L- wrench Hex.5.**503013** Mèche Ø6,5x350 mm pour
mandrin universel.
Drill bit for universal chuck,
Ø6,5x350 mm.

6 CLOUS INTRAMEDULLAIRES RETROGRADE POUR FEMUR
INTRAMEDULLARY RETROGRADE NAILS**A6**
064

503019 Mèche Ø4x350 mm pour mandrin universel.
Drill bit for universal chuck, Ø4x350 mm.



503022 Mèche Ø5x350 mm pour mandrin universel.
Drill bit for universal chuck, Ø5x350 mm.



503010 Jauge de profondeur pour vis de verrouillage.
Depth gauge for locking screw.



503014 Guide mèche Ø6,5x210 mm.
Drill guide Ø6,5x210 mm.



503007 Guide mèche Ø4x210 mm.
Drill guide Ø4x210 mm.



503009 Guide mèche Ø5x210 mm.
Drill guide Ø5x210 mm.



6 CLOUS INTRAMEDULLAIRES RETROGRADE POUR FEMUR INTRAMEDULLARY RETROGRADE NAILS

A6
065

503021 Trocart Ø8x200 mm.
Trocart Ø8x200 mm.



503020 Douille de guidage
Ø8x180 mm.
Guide sleeve Ø8x180
mm.



503015 Tréphine Ø13x250 mm
perforée.
Cannulated trephine
Ø13x250 mm.



503017 Tournevis préhenseur
Hex 3,5.
Gripper screw driver
Hex 3,5.



503023 Tournevis hexagonal en T
Hex.3.5.
T-hexagonal screw driver
Hex.3.5.



503008 Clé de vissage pour écrou
de verrouillage.
Screw wrench for locking
nut.



6 CLOUS INTRAMEDULLAIRES RETROGRADE POUR FEMUR INTRAMEDULLARY RETROGRADE NAILS

100541 Fraise en T Ø9x350 mm perforée.
Cannulated T-reamer
Ø9x350 mm.

100542 Fraise en T Ø10x350 mm perforée.
Cannulated T-reamer
Ø10x350 mm.

100543 Fraise en T Ø11x350 mm perforée.
Cannulated T-reamer
Ø11x350 mm.

100544 Fraise en T Ø12x350 mm perforée. Cannulated
T-reamer Ø12x350 mm.

100545 Fraise en T Ø13x350 mm perforée.
Cannulated T-reamer
Ø13x350 mm.

301074-450 Broche de Kirschner
mousse / trocart
Ø3x450 mm.
Kirschner wire round /
trocart Ø3x450 mm.

301076-350 Broche de Kirschner
mousse / trocart Ø4x350
mm.
Kirschner wire round /
trocart Ø4x350 mm.

301077-350 Broche de Kirschner
mousse / trocart
Ø5x350 mm.
Kirschner wire round /
trocart Ø5x350 mm.



503016 Broche guide tréphine
Ø3x350 mm.
Wire guide trephine
Ø3x350 mm.



7 CLOUS INTRAMEDULLAIRES FEMUR/PFN FEMUR/PFN INTRAMEDULLARY NAILS

A7
067

Clou pour fémur Femoral nail



Longueur/ Length (mm)	Code SS					
	Ø9(mm)	Ø10(mm)	Ø11(mm)	Ø12(mm)	Ø13(mm)	Ø14(mm)
320	302501	302511	302521	302531	302541	302551
340	302502	302512	302522	302532	302542	302552
360	302503	302513	302523	302533	302543	302553
380	302504	302514	302524	302534	302544	302554
400	302505	302515	302525	302535	302545	302555
420	302506	302516	302526	302536	302546	302556
440	302507	302517	302527	302537	302547	302557
460	302508	302518	302528	302538	302548	302558

Clou PFN universel Universal PFN nail



Longueur /Length (mm)	Code SS				
	Ø9(mm)	Ø10(mm)	Ø11(mm)	Ø12(mm)	Ø13(mm)
220	302561	302571	302581	302591	302595
240	302562	302572	302582	302592	302596
260	302563	302573	302583	302593	302597

7 CLOUS INTRAMEDULLAIRES FEMUR/PFN FEMUR/PFN INTRAMEDULLARY NAILS

A7
 068

**Clou PFN long
Long PFN nail**


Longueur /Length (mm)	Code SS (Droit/Right)				
	Ø9(mm)	Ø10(mm)	Ø11(mm)	Ø12(mm)	Ø13(mm)
320	302601	302611	302621	302631	302641
340	302602	302612	302622	302632	302642
360	302603	302613	302623	302633	302643
380	302604	302614	302624	302634	302644
400	302605	302615	302625	302635	302645
420	302606	302616	302626	302636	302646
440	302607	302617	302627	302637	302647
460	302608	302618	302628	302638	302648

Longueur /Length (mm)	Code SS (Gauche/Left)				
	Ø9(mm)	Ø10(mm)	Ø11(mm)	Ø12(mm)	Ø13(mm)
320	302661	302671	302681	302691	302701
340	302662	302672	302682	302692	302702
360	302663	302673	302683	302693	302703
380	302664	302674	302684	302694	302704
400	302665	302675	302685	302695	302705
420	302666	302676	302686	302696	302706
440	302667	302677	302687	302697	302707
460	302668	302678	302688	302698	302708

7 CLOUS INTRAMEDULLAIRES FEMUR/PFN FEMUR/PFN INTRAMEDULLARY NAILS

A7
069

Vis céphalique Ø6,5 mm
Lag screw Ø6,5 mm



Longueur/Length (mm)	Code SS
50	302771
55	302772
60	302773
65	302774
70	302775
75	302776
80	302777
85	302778
90	302779
95	302780
100	302781
105	302782
110	302783

7 CLOUS INTRAMEDULLAIRES FEMUR/PFN FEMUR/PFN INTRAMEDULLARY NAILS

Boulon de verrouillage auto-taraudant Self tapping locking screw



Ø4,5 pour clou Ø9 et Ø10 mm Ø4,5 for nail Ø9 and Ø10 mm	
L (mm)	Code SS
20	302801
25	302804
30	302807
35	302810
40	302813
45	302816
50	302819
55	302822
60	302825
65	302828
70	302831
75	302832
80	302833
85	302834
90	302835
95	302836
100	302837

Ø4,9 pour clou Ø11 à Ø14 mm Ø4,9 for nail Ø11 to Ø14 mm	
L (mm)	Code SS
20	302841
25	302844
30	302847
35	302850
40	302853
45	302856
50	302859
55	302862
60	302865
65	302868
70	302871
75	302872
80	302873
85	302874
90	302875
95	302876
100	302877

7

CLOUS INTRAMEDULLAIRES FEMUR/PFN
FEMUR/PFN INTRAMEDULLARY NAILS

A7
071

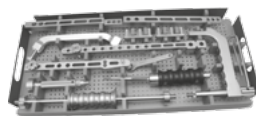
Bouchon d'obturation rallongé Extension end cap



Extension (mm)	Ø(mm)	Code SS
0	12	302997
	12.7	302999
	14	302998
10	12	30299701
	12,7	30299901
	14	30299801
20	12	30299702
	12,7	30299902
	14	30299802

7 CLOUS INTRAMEDULLAIRES FEMUR/PFN FEMUR/PFN INTRAMEDULLARY NAILS

502500F Instrumentation de pose pour clou fémur & PFN Femoral & PFN nail instrument set



Code	Description	Qté.
502500FB	Boite vide avec filtre. / Sterile container systems.	01
502500FP1	Panier. / Rack .	01
502500FP2	Panier. / Rack .	01
502500FP3	Panier. / Rack .	01
502501	Viseur porte clou. / Insertion handle.	01
502503	Vis de raccordement. / Connecting screw.	01
503005	Impacteur. / Impactor.	01
502540	Marteau à masse coulissante. / Sliding hammer.	01
502533	Perforateur à main. / Awl.	01
502530	Adapteur universel. / Universal adapter.	01
502563	Vis de fixation long. 33 mm. / Locking screw length 33 mm.	01
502561	Vis de fixation long. 40 mm. / Locking screw length 40 mm.	01
502562	Vis de fixation long. 45 mm. / Locking screw length 45 mm.	01
502505	Viseur distal. / Target device.	01
502502	Bras de guidage distal fémur / PFN. Femoral & PFN distal guide bar.	01
50250601	Bras de guidage distal PFN court. Short PFN distal guide bar.	01
502506	Bras de guidage proximal pour PFN. Proximal PFN guide bar.	01
50250201	Bras de guidage proximal fémur / PFN. Femoral / PFN guide bar.	01
503012	Clé plate 12 mm. / Plate wrench 12 mm.	01
502508	Dispositif de blocage Ø11 à Ø14 mm. Locking block for nail Ø11 to Ø14 mm.	01

7 CLOUS INTRAMEDULLAIRES FEMUR/PFN FEMUR/PFN INTRAMEDULLARY NAILS

A7
073

502507	Dispositif de blocage Ø9 à Ø10 mm. Locking block for nail Ø9 to Ø10 mm.	01
101112	Poignet en T non perforée type AO. AO type T-handle.	01
502532-340	Jauge de profondeur sur broche Ø2 & Ø2,5 mm. Depth gauge for pin Ø2 & Ø2,5 mm.	01
503019	Mèche Ø4x350 pour mandrin universel. Drill bit for universal chuck, Ø4x350 mm.	02
502205	Mèche Ø4,5x300 mm pour mandrin universel. Drill bit for universal chuck, Ø4,5x300 mm.	02
502512P	Mèche perforée Ø6,5x360 mm. Cannulated drill bit Ø6,5x360 mm.	01
502529	Goupille cintreuse en L Ø4,0 mm. L-pin bender Ø4,0 mm.	01
502504	Doigt de verrouillage Ø4,5 mm. Locking rod Ø4,5 mm.	01
502541	Plaque de protection. Protecting plate.	01
502512	Mèche étagée Ø6,5 / Ø4,0x380 mm. Double drill Ø6,5 / Ø4,0x380 mm.	01
301068-340	Broche de Kirschner mousse / trocart Ø2x340 mm. Kirschner wire round / trocart Ø2x340 mm.	02
301214-340	Broche à extrémité filetée Ø2x340 mm. Threaded pin Ø2x340 mm.	02
503010	Jauge de profondeur pour vis de verrouillage. Depth gauge for locking screw.	01
503021	Trocart Ø8x200 mm. Trocart Ø8x200 mm.	01
502519	Trocart Ø8x137 mm. Trocart Ø8x137 mm.	01
502514-4,5	Guide mèche Ø4,5x150 mm. Drill guide Ø4,5x150 mm	01
503007	Guide mèche Ø4,0x210 mm. Drill guide Ø4,0x210 mm.	02
502513-210	Guide mèche Ø2,0x210 mm. Drill guide Ø2,0x210 mm.	01
503014	Guide mèche Ø6,5x210 mm. Drill guide Ø6,5x210 mm.	01
503020	Douille de guidage Ø8x180 mm. Guide sleeve Ø8x180 mm.	02

7 CLOUS INTRAMEDULLAIRES FEMUR/PFN FEMUR/PFN INTRAMEDULLARY NAILS

502517	Douille de guidage Ø8x120 mm. Guide sleeve Ø8x120 mm.	01
503023	Tournevis hexagonal en T Hex.3,5 sur douille long.180 mm. T-hexagonal screw driver, Hex.3,5 for guide sleeve length180 mm.	01
502522	Fraise rigide en T Ø13 mm. T-reamer Ø13 mm.	01
502708-4,5	Fraise en T Ø4,5x220 mm. T-reamer Ø4,5x220 mm.	01
502560	Clé de vissage pour vis céphalique. Lag screw wrench.	01
502534	Clé en L Hex.3. L- wrench Hex.3.	01
503006	Clé en L Hex,5. L- wrench Hex,5.	01
100503A	Fraise rigide Ø9x450 mm à extrémité triangulaire. Reamer Ø9x450 mm with triangular extremity.	01
100504A	Fraise rigide Ø10x450 mm à extrémité triangulaire. Reamer Ø10x450 mm with triangular extremity.	01
100505A	Fraise rigide Ø11x450 mm à extrémité triangulaire. Reamer Ø11x450 mm with triangular extremity.	01
100506A	Fraise rigide Ø12x450 mm à extrémité triangulaire. Reamer Ø12x450 mm with triangular extremity.	01
100507A	Fraise rigide Ø13x450 mm à extrémité triangulaire. Reamer Ø13x450 mm with triangular extremity.	01
100508A	Fraise rigide Ø14x450 mm à extrémité triangulaire. Reamer Ø14x450 mm with triangular extremity.	01
50251001	Butée réglable pour mèche Ø4,0 mm. Adjustable stop for drill Ø4,0 mm.	01
50220501	Butée réglable pour mèche Ø4,5 mm. Adjustable stop for drill Ø4,5 mm.	01
50301301	Butée réglable pour mèche Ø6,5 mm. Adjustable stop for drill Ø6,5 mm.	01

7 CLOUS INTRAMEDULLAIRES FEMUR/PFN
FEMUR/PFN INTRAMEDULLARY NAILSA7
075**502501** Viseur porte clou.
Insertion handle.**502503** Vis de raccordement.
Connecting screws.**503005** Impacteur.
Impactor.**502563** Vis de fixation long. 33 mm.
Locking screw length 33 mm.**502505** Viseur distal.
Distal target device**502540** Marteau à masse
coulissante.
Sliding hammer.**502530** Adaptateur universel.
Universal adapter.

7

CLOUS INTRAMEDULLAIRES FEMUR/PFN
FEMUR/PFN INTRAMEDULLARY NAILSA7
076

503012 Clé plate 12 mm.
Plate wrench 12 mm.



502502 Bras de guidage distal
fémur / PFN.
Femoral & PFN distal guide.



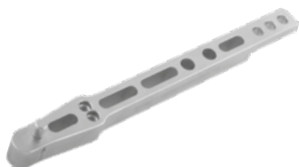
502506 Bras de guidage proximal
pour PFN.
Proximal PFN guide bar.



50250601 Bras de guidage pour distal
PFN court.
Short PFN distal guide bar.



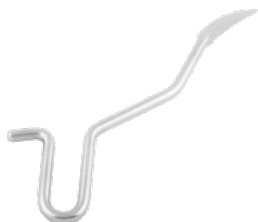
50250201 Bras de guidage proximal
fémur / PFN.
Femoral /PFN guide bar.



502507 Dispositif de blocage Ø9
à Ø10 mm.
Locking block for nail Ø9
to Ø10mm.

502508 Dispositif de blocage Ø11
à Ø14 mm.
Locking block for nail Ø11
to Ø14mm.



7 CLOUS INTRAMEDULLAIRES FEMUR/PFN
FEMUR/PFN INTRAMEDULLARY NAILSA7
077**502562** Vis de fixation long. 45 mm.
Locking screw length 45 mm.**502561** Vis de fixation long. 40 mm.
Locking screw length 40 mm.**502533** Perforateur à main.
Awl.**502541** Plaque de protection.
Protecting plate.**101112** Poignet en T non perforée type
AO.
AO type T-handle.**502529** Goupille cintrée en L
Ø4,0 mm.
L-pin bender Ø4,0 mm.

7 CLOUS INTRAMEDULLAIRES FEMUR/PFN
FEMUR/PFN INTRAMEDULLARY NAILS

502522 Fraise rigide en T Ø13 mm.
T-reamer Ø13 mm.



502504 Doigt de verrouillage Ø4,5 mm.
Locking rod Ø4,5 mm.



502560 Clé de vissage pour vis céphalique.
Lag screw wrench.



502534 Clé en L Hex.3.
L- wrench Hex.3.



503006 Clé en L Hex.5.
L- wrench Hex.5.



502708-4,5 Fraise en T
Ø4,5x220 mm.
T-reamer
Ø4,5x220 mm.



7

CLOUS INTRAMEDULLAIRES FEMUR/PFN
FEMUR/PFN INTRAMEDULLARY NAILSA7
079

503019 Mèche Ø4x350 mm pour mandrin universel.
Drill bit for universal chuck, Ø4x350 mm.

50251001 Butée réglable pour mèche Ø4,0 mm.
Adjustable stop for drill Ø4,0 mm.



502205 Mèche Ø4,5x300 mm pour mandrin universel.
Drill bit for universal chuck, Ø4,5x300 mm.

50220501 Butée réglable pour mèche Ø4,5 mm.
Adjustable stop for drill Ø4,5 mm.



502512 Mèche étagée Ø6,5/Ø4,0x380mm.
Double drill Ø6,5/Ø4,0x380mm.

50301301 Butée réglable pour mèche Ø6,5 mm.
Adjustable stop for drill Ø6,5 mm.



302532-340 Jauge de profondeur sur broche Ø2 & Ø2,5 mm.
Depth gauge for pin Ø2 & Ø2,5 mm.



503010 Jauge de profondeur pour vis de verrouillage.
Depth gauge for locking screw.

503014 Guide mèche Ø6,5x210 mm.
Drill guide Ø6,5x210 mm.



7

CLOUS INTRAMEDULLAIRES FEMUR/PFN
FEMUR/PFN INTRAMEDULLARY NAILSA7
080

502513-210 Guide mèche Ø2,0x210 mm.
Drill guide Ø2,0x210 mm.



503007 Guide mèche Ø4,0x210 mm.
Drill guide Ø4,0x210 mm.



503021 Trocart Ø8x200 mm.
Trocart Ø8x200 mm.



503020 Douille de guidage
Ø8x180mm.
Guide sleeve Ø8x180 mm.



502514-4,5 Guide mèche
Ø4,5x150 mm.
Drill guide
Ø4,5x150 mm.



502519 Trocart Ø8x137 mm.
Trocart Ø8x137 mm.



7 CLOUS INTRAMEDULLAIRES FEMUR/PFN FEMUR/PFN INTRAMEDULLARY NAILS

A7
081

502517 Douille de guidage
Ø8x120 mm.
Guide sleeve Ø8x120 mm.



301214-340 Broche à extrémité
filetée Ø2x340 mm.
Threaded pin
Ø2x340mm.



301068-340 Broche de Kirschner
mousse / trocart
Ø2x340mm.
Kirschner wire round
trocart Ø2x340 mm.



100503A Fraise rigide à extrémité
triangulaire Ø13/12/11/10/9
et Ø14 x450 mm.
à / to
100508A Reamer with triangular
extremity Ø13/12/11/10/9 to
Ø14x450 mm.



503023 Tournevis hexagonal en T
Hex.3,5.
T-hexagonal screw driver,
Hex.3,5.



8

CLOUS INTRAMEDULLAIRES TIBIA
TIBIAL INTRAMEDULLARY NAILSA8
082**Clou tibia perforé**
Cannulated tibial nail

Longueur /Length (mm)	Code SS			
	Ø9(mm)	Ø10(mm)	Ø11(mm)	Ø12(mm)
240	302721	302731	302741	302791
260	302722	302732	302742	302792
280	302723	302733	302743	302793
300	302724	302734	302744	302794
320	302725	302735	302745	302795
340	302726	302736	302746	302796
360	302727	302737	302747	302797
380	302728	302738	302748	302798
400	302729	302739	302749	302799

8 CLOUS INTRAMEDULLAIRES TIBIA TIBIAL INTRAMEDULLARY NAILS

A8
083

Boulon de verrouillage auto-taroudant Self tapping locking screw



Ø4,5 pour clou Ø9 et Ø10 mm Ø4,5 for nail Ø9 and Ø10 mm	
L (mm)	Code SS
20	302801
25	302804
30	302807
35	302810
40	302813
45	302816
50	302819
55	302822
60	302825
65	302828
70	302831
75	302832
80	302833
85	302834
90	302835
95	302836
100	302837

Ø4,9 pour clou Ø11 à Ø12 mm Ø4,9 for nail Ø11 to Ø12 mm	
L (mm)	Code SS
20	302841
25	302844
30	302847
35	302850
40	302853
45	302856
50	302859
55	302862
60	302865
65	302868
70	302871
75	302872
80	302873
85	302874
90	302875
95	302876
100	302877

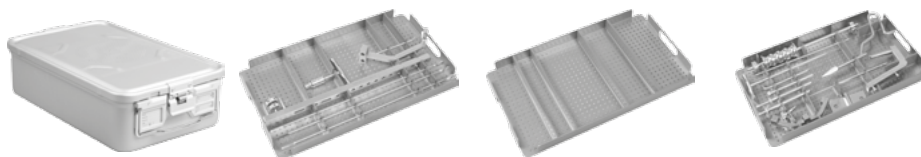
Bouchon d'obturation rallongé Extension end cap



Extension (mm)	Ø(mm)	Code SS
0	10	302993
	11	302994
	12	302995
10	10	30299301
	11	30299401
	12	30299501
20	10	30299302
	11	30299402
	12	30299502

8 CLOUS INTRAMEDULLAIRES TIBIA TIBIAL INTRAMEDULLARY NAILS

502720F Instrumentation de pose pour clou tibia Tibia nail instrument set



Code	Description	Qté.
502720FB	Boite vide avec filtre. / Sterile container systems.	01
502720FP1	Panier. / Rack .	01
502720FP2	Panier. / Rack .	01
502721	Viseur porte clou. / Insertion handle.	01
502703YH	Vis de raccordement. / Connecting screw.	01
502723	Viseur proximal. / Proximal target device.	01
502725	Vis de fixation. / Locking screw.	01
502722	Bras de guidage gradué. / Guide rod.	01
502724	Viseur distal. / Distal target device.	01
502226	Clé Ø4 mm. / Wrench Ø4 mm.	01
101112	Poignet en T à verrouillage rapide pour extrémité triangulaire. Quick coupling chuck with T-handle for triangular extremity.	01
100503A	Fraise rigide Ø9x450 mm à extrémité triangulaire. Rigid reamer Ø9x450 mm with triangular extremity.	01
100504A	Fraise rigide Ø10x450 mm à extrémité triangulaire. Reamer Ø10x450 mm with triangular extremity.	01
100505A	Fraise rigide Ø11x450 mm à extrémité triangulaire. Reamer Ø11x450 mm with triangular extremity.	01
502540	Marteau à masse coulissante. / Sliding hammer.	01
503011	Perforateur à main. / Awl.	01
502510	Mèche Ø4x300 mm pour mandrin universel. Drill bit for universal chuck, Ø4x300 mm.	01
502714	Plaque de protection. / Protecting plate.	01
502531	Jauge de profondeur pour vis de verrouillage. Depth gauge for locking screw.	01
502519	Trocart Ø8x137mm. / Trocart Ø8x137mm.	01

8

CLOUS INTRAMEDULLAIRES TIBIA
TIBIAL INTRAMEDULLARY NAILSA8
085

502514	Guide mèche Ø4,0x150 mm. Drill guide Ø4,0x150 mm.	01
502517	Douille de guidage Ø8x120 mm. Guide sleeve Ø8x120 mm.	01
502539	Tournevis hexagonal en T Hex.3,5 sur douille long.120 mm. T-hexagonal screw driver, Hex.3,5 with guide sleeve length120 mm.	01
503006	Clé en L Hex.5. L- wrench Hex.5.	01

8

CLOUS INTRAMEDULLAIRES TIBIA
TIBIAL INTRAMEDULLARY NAILSA8
086**502721** Viseur porte clou.
Insertion handle.**502703YH** Vis de raccordement.
Connecting screw.**502723** Viseur proximal.
Proximal target device.**502725** Vis de fixation.
Locking screw.**502722** Bras de guidage
gradué.
Guide rod.**502724** Viseur distal.
Distal target device.

8

CLOUS INTRAMEDULLAIRES TIBIA
TIBIAL INTRAMEDULLARY NAILSA8
087

502226 Clé Ø4 mm.
Wrench Ø4 mm.



101112 Poignet en T à verrouillage rapide pour extrémité triangulaire.
Quick coupling chuck with T-handle for triangular extremity.



502540 Marteau à masse coulissante.
Sliding hammer.



503011 Perforateur à main.
Awl.



502714 Plaque de protection.
Protecting plate.



502539 Tournevis hexagonal en T
Hex.3,5 sur douille long.120 mm.
T-hexagonal screw driver,
Hex.3,5 with guide sleeve
length120 mm.



8

CLOUS INTRAMEDULLAIRES TIBIA
TIBIAL INTRAMEDULLARY NAILS

- 100503A** Fraise rigide Ø11/10/9x450
mm
100504A à extrémité triangulaire.
100505A Rigid reamer Ø11/10/9x450
mm with triangular extremity.



- 503006** Clé en L Hex.5.
L- wrench Hex.5.



- 502510** Mèche Ø4x300 mm pour
mandrin universel.
Drill bit for universal
chuck, Ø4x300 mm.



- 502531** Jauge de profondeur pour
vis de verrouillage.
Depth gauge for locking
screw.



- 502514** Guide mèche Ø4,0x150
mm.
Drill guide Ø4,0x150 mm.



- 502519** Trocart Ø8x137 mm .
Trocard Ø8x137 mm.



8

CLOUS INTRAMEDULLAIRES TIBIA
TIBIAL INTRAMEDULLARY NAILSA8
089

502517 Douille de guidage
Ø8x120 mm.
Guide sleeve Ø8x120 mm.



8

CLOUS INTRAMEDULLAIRES TIBIA
TIBIAL INTRAMEDULLARY NAILS**502720PF Instrumentation de pose clou tibia proximale
Tibia proximal nail instrument set.**

Code	Description	Qté.
502720FB	Boite vide avec filtre. / Sterile container systems.	01
502720FP1	Panier. / Rack .	01
502720FP2	Panier. / Rack .	01
502721	Viseur porte clou. / Insertion handle.	01
502726	Vis de raccordement. / Connecting screw.	01
502723	Viseur proximal. / Proximal target device.	01
502725	Vis de fixation. / Locking screw.	01
502540	Marteau à masse coulissante. / Sliding hammer.	01
503011	Perforateur à main. / Awl.	01
502510	Mèche Ø4x300 mm pour mandrin universel. Drill bit for universal chuck, Ø4x300 mm.	01
502714	Plaque de protection. / Protecting plate.	01
502531	Jauge de profondeur pour vis de verrouillage. Depth gauge for locking screw.	01
502519	Trocart Ø8x137mm. / Trocart Ø8x137mm.	01
502514	Guide mèche Ø4,0x150 mm. Drill guide Ø4,0x150 mm.	01
502517	Douille de guidage Ø8x120 mm. Guide sleeve Ø8x120 mm.	01
502539	Tournevis hexagonal en T Hex.3,5 sur douille long. 120 mm. T-hexagonal screw driver, Hex.3,5 with guide sleeve length 120mm.	01
503006	Clé en L Hex,5. / L- wrench Hex,5.	01

8

CLOUS INTRAMEDULLAIRES TIBIA
TIBIAL INTRAMEDULLARY NAILSA8
091**502721** Viseur porte clou.
Insertion handle.**502726** Vis de raccordement.
Connecting screw.**502723** Viseur proximal.
Proximal target device.**502725** Vis de fixation.
Locking screw.**502540** Marteau à masse
couissante.
Sliding hammer.**503011** Perforateur à main.
Awl.

8

CLOUS INTRAMEDULLAIRES TIBIA
TIBIAL INTRAMEDULLARY NAILSA8
092

502714 Plaque de protection.
Protecting plate.



502539 Tournevis hexagonal
en T Hex.3,5 sur douille
long.120 mm.
T-hexagonal screw driver,
Hex.3,5 with guide sleeve
length120 mm.



503006 Clé en L Hex,5.
L- wrench Hex,5.



502510 Mèche Ø4x300 mm pour
mandrin universel.
Drill bit for universal chuck,
Ø4x300 mm.



502531 Jauge de profondeur pour
vis de verrouillage.
Depth gauge for locking
screw.



502514 Guide mèche Ø4,0x150 mm.
Drill guide Ø4,0x150 mm.



8

CLOUS INTRAMEDULLAIRES TIBIA
TIBIAL INTRAMEDULLARY NAILSA8
093**502519** Trocart Ø8x137 mm.
Trocard Ø8x137 mm.**502517** Douille de guidage
Ø8x120 mm.
Guide sleeve Ø8x120 mm.

9 CLOUS FÉMUR TYPE TARGON TARGON TYPE FEMORAL NAILS

Clou fémur type Targon Femoral nail Targon type


A9
094

Longueur /Length (mm)	Code SS			
	Ø10(mm)	Ø11(mm)	Ø12(mm)	Ø13(mm)
340	303310	303320	303330	303340
360	303311	303321	303331	303341
380	303312	303322	303332	303342
400	303313	303323	303333	303343
420	303314	303324	303334	303344
440	303315	303325	303335	303345

Longueur /Length (mm)	Code Titanium			
	Ø10(mm)	Ø11(mm)	Ø12(mm)	Ø13(mm)
340	303310T	303320T	303330T	303340T
360	303311T	303321T	303331T	303341T
380	303312T	303322T	303332T	303342T
400	303313T	303323T	303333T	303343T
420	303314T	303324T	303334T	303344T
440	303315T	303325T	303335T	303345T

Bouchon d'obturation. End cap



Code SS	Code Titanium
303001	303001T

9

CLOUS FÉMUR TYPE TARGON
TARGON TYPE FEMORAL NAILSA9
095**Vis de verrouillage Ø5.0 auto-taraudante**
Self tapping locking screw Ø5.0

Longueur /Length (mm)	Code SS Pour clou / For nail Ø10 / Ø11	Code Titanium Pour clou / For nail Ø10 / Ø11
28	303414	303414T
30	303415	303415T
32	303416	303416T
34	303417	303417T
36	303418	303418T
38	303419	303419T
40	303420	303420T
42	303421	303421T
44	303422	303422T
46	303423	303423T
48	303424	303424T
50	303425	303425T
52	303426	303426T
54	303427	303427T
56	303428	303428T
58	303429	303429T
60	303430	303430T
62	303431	303431T
64	303432	303432T
66	303433	303433T
68	303434	303434T
70	303435	303435T
72	303436	303436T

Vis de verrouillage Ø6.0 mm auto-taraudante
Self tapping locking screw Ø6.0 mm

Longueur/Length (mm)	Code SS Pour clou / For nail Ø12 / Ø13	Code Titanium Pour clou / For nail Ø12 / Ø13
30	303450	303450T
32	303451	303451T

9 CLOUS FÉMUR TYPE TARGON
TARGON TYPE FEMORAL NAILS

Longueur/Length (mm)	Code SS Pour clou / For nail Ø12 / Ø13	Code Titanium Pour clou / For nail Ø12 / Ø13
34	303452	303452T
36	303453	303453T
38	303454	303454T
40	303455	303455T
42	303456	303456T
44	303457	303457T
46	303458	303458T
48	303459	303459T
50	303460	303460T
52	303461	303461T
54	303462	303462T
56	303463	303463T
58	303464	303464T
60	303465	303465T
62	303466	303466T
64	303467	303467T
66	303468	303468T
68	303469	303469T
70	303470	303470T
72	303471	303471T
74	303472	303472T
76	303473	303473T
78	303474	303474T
80	303475	303475T
82	303476	303476T
84	303477	303477T
86	303478	303478T
88	303479	303479T
90	303480	303480T
92	303481	303481T
94	303482	303482T
96	303483	303483T

10

CLOUS TIBIA TYPE TARGON
TARGON TYPE TIBIA NAILS

Clou tibia type TARGON Tibia nail TARGON type



Longueur /Length (mm)	Code SS			
	Ø9(mm)	Ø10(mm)	Ø11(mm)	Ø12(mm)
270	303250	-	-	-
285	303251	303261	303271	303281
300	303252	303262	303272	303282
315	303253	303263	303273	303283
330	303254	303264	303274	303284
345	303255	303265	303275	303285
360	303256	303266	303276	303286
375	-	-	303277	303287

Longueur /Length (mm)	Code Titanium			
	Ø9(mm)	Ø10(mm)	Ø11(mm)	Ø12(mm)
270	303250T	-	-	-
285	303251T	303261T	303271T	303281T
300	303252T	303262T	303272T	303282T
315	303253T	303263T	303273T	303283T
330	303254T	303264T	303274T	303284T
345	303255T	303265T	303275T	303285T
360	303256T	303266T	303276T	303286T
375	-	-	303277T	303287T

10

CLOU TIBIA TYPE TARGON
TARGON TYPE TIBIA NAIL

Vis de verrouillage Ø4,5 auto-taroudante
Self tapping locking screw Ø4,5 mm



A10
098

Longueur /Length (mm)	Code SS Pour clou / For nail Ø9	Code Titanium Pour clou / For nail Ø9
28	303374	303374T
30	303375	303375T
32	303376	303376T
34	303377	303377T
36	303378	303378T
38	303379	303379T
40	303380	303380T
42	303381	303381T
44	303382	303382T
46	303383	303383T
48	303384	303384T
50	303385	303385T
52	303386	303386T
54	303387	303387T
56	303388	303388T
58	303389	303389T
60	303390	303390T

10

CLOUS TIBIA TYPE TARGON
TARGON TYPE TIBIA NAILS

A10
099

Vis de verrouillage Ø5,0 auto-taraudante
Self tapping locking screw Ø5,0



Longueur /Length (mm)	Code SS Pour clou / For nail Ø10 /11/12	Code Titanium Pour clou / For nail Ø10/11/12
28	303414	303414T
30	303415	303415T
32	303416	303416T
34	303417	303417T
36	303418	303418T
38	303419	303419T
40	303420	303420T
42	303421	303421T
44	303422	303422T
46	303423	303423T
48	303424	303424T
50	303425	303425T
52	303426	303426T
54	303427	303427T
56	303428	303428T
58	303429	303429T
60	303430	303430T
62	303431	303431T
64	303432	303432T
66	303433	303433T
68	303434	303434T
70	303435	303435T
72	303436	303436T

11 CLOUS INTRAMEDULLAIRES FLEXIBLE INTRAMEDULLARY FLEXIBLE NAILS

Clou flexible type ENDER Flexible nail ENDER type



Ø (mm)	Longueur/Length (mm)	Code SS	Code Titanium
Ø4,5	250	302001	302001T
	260	302002	302002T
	270	302003	302003T
	280	302004	302004T
	290	302005	302005T
	300	302006	302006T
	310	302007	302007T
	320	302008	302008T
	330	302009	302009T
	340	302010	302010T
	350	302011	302011T
	360	302012	302012T
	370	302013	302013T
	380	302014	302014T
	390	302015	302015T
	400	302016	302016T
	410	302017	302017T
	420	302018	302018T
	430	302019	302019T
	440	302020	302020T
	450	302021	302021T
	460	302022	302022T
	470	302023	302023T
	480	302024	302024T
	490	302025	302025T
	500	302026	302026T

11 CLOUS INTRAMEDULLAIRES FLEXIBLE INTRAMEDULLARY FLEXIBLE NAILS

A11
101

502001F Instrument de pose pour clou type ENDER ENDER type nail instrument set



Code	Description	Qté.
502001FB	Boite vide avec filtre. / Sterile container systems.	01
502001FP	Panier. / Rack .	01
502002	Gabarit de pliage. /Bending device.	01
100004	Marteau en inox 300 gr. / St.steel hammer 300 gr.	01
502533	Perforateur à main coudé. / Curved awl.	01
502003	Impacteur. / Impactor.	01
502004	Crochet extracteur. / Extractor hook.	01

11 CLOUS INTRAMEDULLAIRES FLEXIBLE
INTRAMEDULLARY FLEXIBLE NAILS**A11**
102**502002** Gabarit de pliage
Bending device**100004** Marteau en inox 300 gr
St. steel hammer 300 gr**502533** Perforateur à main coudé
Curved awl**502003** Impacteur
Impactor**502004** Crochet extracteur
Extractor hook

12 INSTRUMENTATIONS D'ALÉSAGE POUR CLOUS INTRAMEDULLAIRES DRILLING INSTRUMENTS, FOR INTRAMEDULLARY NAILS

A12
103

500200F Instrumentations d'alésage pour clous intramédullaire Drilling instruments, for intramedullary nails



Code	Description	Qté.
500200FB	Boite vide avec filtre. / Sterile container systems.	01
500200FP	Panier. / Rack .	01
100262	Fraise flexible Ø9x500 mm type AO. AO type flexible reamer, Ø9x500 mm.	01
100472	Arbre flexible Ø8x490 mm pour têtes d'alésage de Ø9 à Ø19 mm type AO. Flexible shafts Ø8x490 mm length for reamer heads Ø9 to Ø19 mm AO type.	01
100483	Tête d'alésage Ø9.5 mm pour arbre flexible. Ø9.5 mm reamer head for flexible shafts.	01
100484	Tête d'alésage Ø10 mm pour arbre flexible. Ø10 mm reamer head for flexible shafts.	01
100485	Tête d'alésage Ø10.5 mm pour arbre flexible. Ø10.5 mm reamer head for flexible shafts.	01
100486	Tête d'alésage Ø11 mm pour arbre flexible. Ø11 mm reamer head for flexible shafts.	01
100487	Tête d'alésage Ø11.5 mm pour arbre flexible. Ø11.5 mm reamer head for flexible shafts.	01
100488	Tête d'alésage Ø12 mm pour arbre flexible. Ø12 mm reamer head for flexible shafts.	01
100489	Tête d'alésage Ø12.5 mm pour arbre flexible. Ø12.5 mm reamer head for flexible shafts.	01
100490	Tête d'alésage Ø13 mm pour arbre flexible. Ø13 mm reamer head for flexible shafts.	01
100491	Tête d'alésage Ø13.5 mm pour arbre flexible. Ø13.5 mm reamer head for flexible shafts.	01
100492	Tête d'alésage Ø14 mm pour arbre flexible. Ø14 mm reamer head for flexible shafts.	01
100493	Tête d'alésage Ø14.5 mm pour arbre flexible. Ø14.5 mm reamer head for flexible shafts.	01

12 INSTRUMENTATIONS D'ALÉSAGE POUR CLOUS INTRAMEDULLAIRES DRILLING INSTRUMENTS, FOR INTRAMEDULLARY NAILS

A12
104

Code	Description	Qté.
100494	Tête d'alésage Ø15 mm pour arbre flexible. Ø15 mm reamer head for flexible shafts.	01
100495	Tête d'alésage Ø15.5 mm pour arbre flexible. Ø15.5 mm reamer head for flexible shafts.	01
100496	Tête d'alésage Ø16 mm pour arbre flexible. Ø16 mm reamer head for flexible shafts.	01
100497	Tête d'alésage Ø16.5 mm pour arbre flexible. Ø16.5 mm reamer head for flexible shafts.	01
100497-17	Tête d'alésage Ø17 mm pour arbre flexible. Ø17 mm reamer head for flexible shafts.	01
110498	Tête d'alésage Ø17.5 mm pour arbre flexible. Ø17.5 mm reamer head for flexible shafts.	01
100498-18	Tête d'alésage Ø18 mm pour arbre flexible. Ø18 mm reamer head for flexible shafts.	01
100499	Tête d'alésage Ø18.5 mm pour arbre flexible. Ø18.5 mm reamer head for flexible shafts.	01
100499-19	Tête d'alésage Ø19 mm pour arbre flexible. Ø19 mm reamer head for flexible shafts.	01
101026	Poignée en T pour fraise flexible (type AO). T-handle for flexible reamer (AO type).	01
301222	Broche guide alésioir à olive Ø3x1050 mm. Olive wire guide Ø3x1050 mm.	01
301194 -1050	Broche guide Ø3x1050 mm. Guide wire Ø3x1050 mm.	01
502541	Plaque de protection. / Protecting plate.	01
503011	Perforateur à main. / Awl.	01
100116	Pince extractrice pour guide d'alésage Ø3 mm. Extraction holder for olive wire Ø3 mm.	01
100502	Fraise en T / Ø8x435 mm. T-reamer / Ø8x435 mm.	01
100503	Fraise en T / Ø9x435 mm. T-reamer / Ø9x435 mm.	01
100504	Fraise en T / Ø10x435 mm. T-reamer / Ø10x435 mm.	01
502542	Tube médullaire. Medullar tube.	01

12 INSTRUMENTATIONS D'ALEPAGE POUR CLOUS INTRAMEDULLAIRES DRILLING INSTRUMENTS, FOR INTRAMEDULLARY NAILS

A12
105

301222 Broche guide alésoir à olive Ø3x1050 mm.
Olive wire guide Ø3x1050 mm.



100472 Arbre flexible pour têtes d'alésage long. 490 mm type AO
AO type flexible shafts for reamer heads length 490 mm



100482 Tête d'alésage pour arbre flexible Ø9,0 à 19 mm (Increments 0,5 mm)
à
100499-19 Reamer head for flexible shafts Ø9,0 to 19 mm (0,5 mm increments)



101026 Poignée en T
T-handle



502541 Plaque de protection.
Protecting plate.



503011 Perforateur à main.
Awl.



12 INSTRUMENTATIONS D'ALÉSAGE POUR CLOUS INTRAMEDULLAIRES DRILLING INSTRUMENTS, FOR INTRAMEDULLARY NAILS

100116 Pince extractrice pour
guide d'alésage Ø3 mm.
Extraction holder for olive
wire Ø3 mm.



Fraise en T L 430 mm
T-reamer L 430 mm

Ref.100502 : Ø8 mm
Ref.100503 : Ø9 mm
Ref.100504 : Ø10 mm



502542 Tube médullaire
Medullar tube



**301194-
1050** Broche guide Ø3x1050
mm.
Guide wire
Ø3x1050mm.



13 INSTRUMENTS POUR ABLATION DIVERS CLOUS VARIOUS NAILS INSTRUMENTS REMOVE

A13
107

SC14004F Instruments pour ablation des divers clous Various nails instruments remove



Code	Description	Qté.
SC14004FB	Boite vide avec filtre. / Sterile container systems.	01
SC14004FP	Panier. / Rack .	01
SC1400401	Clé à fourche N° 12. / Spanner N° 12.	01
SC1400402	Vis de raccordement Targon / Aesculap (pour clou tibia Ø8 à 11 mm). Connecting screw Targon / Aesculap (for femoral nail Ø8 to 11 mm).	01
SC1400403	Vis de raccordement Targon / Aesculap (pour clou tibia Ø12 à 14 mm). Connecting screw Targon / Aesculap (for femoral nail Ø12 to 14 mm).	01
SC1400404	Vis de raccordement Targon / Aesculap (pour clou fémur Ø8 à 11 mm). Connecting screw Targon / Aesculap (for femoral nail Ø8 to 11 mm).	01
SC1400405	Vis de raccordement Targon / Aesculap (pour clou fémur Ø12 à 15 mm). Connecting screw Targon / Aesculap (for femoral nail Ø12 to 15 mm).	01
SC1400406	Vis conique AO / Synthès (pour clou tibia Ø10 à 14 mm). Conical screw AO / Synthes (for femoral nail Ø10 to 14 mm).	01
SC1400407	Vis conique AO / Synthès (pour clou fémur Ø9 à 12 mm). Conical screw AO / Synthes (for femoral nail Ø9 to 12 mm).	01
SC1400408	Vis conique AO / Synthès (pour clou fémur Ø13 à 16 mm). Conical screw AO / Synthes (for femoral nail Ø13 to 16 mm).	01
SC1400409	Vis conique AO / Synthès (pour clou fémur Ø17 à 19 mm). Conical screw AO / Synthes (for femoral nail Ø17 to 19 mm).	01

13 INSTRUMENTS POUR ABLATION DIVERS CLOUS VARIOUS NAILS INSTRUMENTS REMOVE

A13
108

Code	Description	Qté.
SC1400410	Adaptateur universel. Universal adapter.	01
SC1400411	Grand crochet pour enclouage. Big hook for nailing.	01
SC1400412	Petit crochet pour enclouage. Small hook for nailing.	01
SC1400413	Vis de raccordement pour clou femur Stryker / Sofemed. Connecting screws to nail femur Stryker / Sofemed.	01
SC1400414	Vis de raccordement pour clou tibia Sofemed. Connecting screws to Sofemed tibia nail.	01
SC1400415	Clé hexagonale Hex. 12. Hexagonal wrench Hex. 12.	01
503023	Tournevis Hex. 3,5. Screwdriver Hex. 3,5.	01
503373	Tournevis Hex. 4,5. Screwdriver Hex. 4,5.	01
502224	Marteau à masse coulissante. Sliding hammer.	01

13 INSTRUMENTS POUR ABLATION DIVERS CLOUS
VARIOUS NAILS INSTRUMENTS REMOVE**A13**
109**503023** Tournevis Hex. 3,5.
Screwdriver Hex. 3,5.**503373** Tournevis Hex. 4,5.
Screwdriver Hex. 4,5.**502224** Marteau à masse
coulissante.
Sliding hammer.**SC**
1400401 Clé à fourche N° 12.
Spanner N° 12.**SC**
1400402 Vis de raccordement
Targon / Aesculap (pour
clou tibia
Ø8 à 11 mm).
Connecting screw
Targon / Aesculap (for
femoral nail
Ø8 to 11 mm).**SC**
1400403 Vis de raccordement
Targon /
Aesculap (pour clou tibia
Ø12 à 14 mm).
Connecting screw Targon /
Aesculap (for femoral nail
Ø12 to 14 mm).

13 INSTRUMENTS POUR ABLATION DIVERS CLOUS VARIOUS NAILS INSTRUMENTS REMOVE

**SC
1400404**

Vis de raccordement
Targon / Aesculap
(pour clou fémur Ø8 à
11 mm).
Connecting screw
Targon / Aesculap (for
femoral nail Ø8 to 11
mm).



**SC
1400405**

Vis de raccordement
Targon / Aesculap
(pour clou fémur Ø12 à
15 mm).
Connecting screw
Targon / Aesculap (for
femoral nail Ø12 to 15
mm).



**SC
1400406**

Vis conique AO /
Synthès (pour clou tibia
Ø10 à 14 mm).
Conical screw AO /
Synthes (for femoral
nail
Ø10 to 14 mm).



**SC
1400407**

Vis conique AO /
Synthès (pour clou
fémur
Ø9 à 12 mm).
Conical screw AO /
Synthes (for femoral
nail
Ø9 to 12 mm).



**SC
1400408**

Vis conique AO /
Synthès (pour clou
fémur
Ø13 à 16 mm).
Conical screw AO /
Synthes (for femoral
nail
Ø13 to 16 mm).



**SC
1400409**

Vis conique AO /
Synthès
(pour clou fémur
Ø17 à 19 mm).
Conical screw AO /
Synthes (for femoral
nail
Ø17 to 19 mm).



13 INSTRUMENTS POUR ABLATION DIVERS CLOUS VARIOUS NAILS INSTRUMENTS REMOVE

A13
111

SC
1400410 Adaptateur universel.
Universal adapter.



SC
1400411 Grand crochet pour enclouage.
Big hook for nailing.



SC
1400412 Petit crochet pour enclouage.
Small hook for nailing.



SC
1400413 Vis de raccordement pour clou femur Stryker/Sofemed.
Connecting screws to nail femur Stryker / Sofemed.



SC
1400414 Vis de raccordement pour clou tibia Sofemed.
Connecting screws to Sofemed tibial nail.



SC
1400415 Clé hexagonale Hex. 12.
Hexagonal wrench Hex. 12.

