

ORIHO MEDICAL

G m b H · I M P L A N T S

Interlocking Nail System



Multi - FEMORAL NAIL

„MFN“ PAT.

multifunctional femoral nail (D.N.S.)
for pertrochanteric, intertrochanteric,
high and low subtrochanteric and femoral shaft
fractures

ORIHOMEDICAL

CE 0538

this nail may substitute
all existing system

ADVANTAGES:

- One nail for left and right Femoral Bone
ø 10 - 12 mm distal shaft
ø 15 mm proximal shaft
Lengths:
short: 240 mm
long: 320 - 480 mm
- Highly economical. Owing to
multifunctional application, stocks
can be reduced in hospital.
- Insertion over guide wire. All nails
are cannulated.
- Rotation stability. Two lag screws
ø 6.4 mm provide intra- and
postoperative security.
- Retrograde and antegrade
application possible.
- Anteversion angle 8° is integrated
in proximal bore holes.



Targeting Device
with Pre - Adjustment Device

*We produce also the complete
traumatology programme*

**Fragen Sie nach unseren Workshops
Please, ask for our workshops**

Multi - Femurnagel

„MFN“ PAT.

Multifunktionaler Femurnagel
für Schenkelhals- und
Schaftfrakturen

ORIHOMEDICAL

CE 0538

Ersetzt sämtliche auf dem Markt
befindlichen Systeme durch pa-
tentierte Lochanordnung

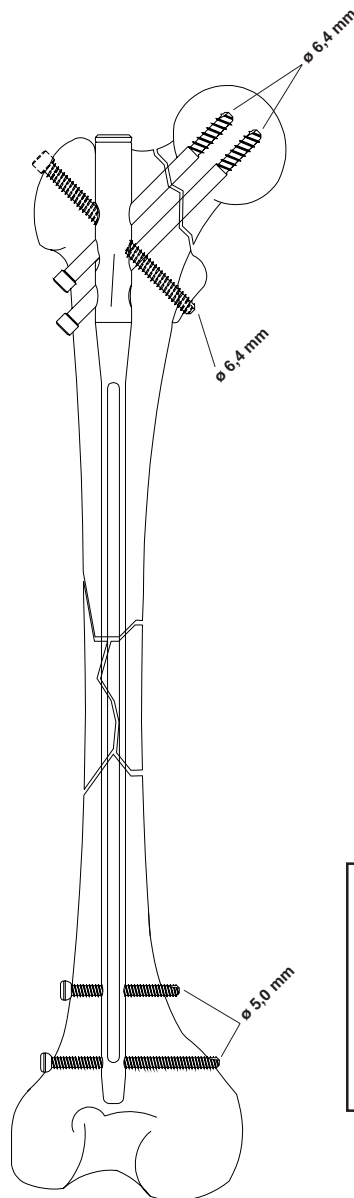
VORTEILE:

- Ein Nagel für linken und rechten
Femur - Knochen
ø 10 - 12 mm distal
ø 15 mm proximaler Schaft
Längen:
Kurz: 240 mm
Lang: 320 - 480 mm
Dadurch limitierte Lagerhaltung
und hohe Wirtschaftlichkeit.
- Unaufgebohrtes Einbringen über
Führungsdraht.
- Alle Nägel durchbohrt.
- Rotationssicher durch zwei
selbstschneidende Gleitbolzen
- ø dia. 6,4 mm.
- Retrograde und antegrade
Anwendung möglich
- Anteversionswinkel 8° in den
Bohrlöchern integriert.



Zielgerät mit Voreinstellgerät
Reduzierung der Röntgenstrahlen

*Wir fertigen weiterhin das komplette
Programm der Traumatologie*



Fordern Sie einfach
unseren kompletten
Katalog an.

Multi - Femoral Nail

„MFN“ PAT.

multifunctional femoral nail MFN. (DNS.)
for pertrochanteric, intertrochanteric,
high and low subtrochanteric and
femoral shaft fractures

MFN. / DNS. (Double Neck Shaft Fracture) Nail - " ONE NAIL FOR LEFT AND RIGHT " - PAT. PENDING

MFN. / DNS. (Nagel für Schenkelhals und Femurfrakturen) - " Nagel für Links und Rechts " - Patentiert



Multifunctional Femoral Nail MFN. (short)
proximal shaft diam. 15 mm
Multi - Femurnägel MFN. (kurz),
proximaler Schaftdurchmesser 15 mm

Cat. No.	ø mm	Length cm
95-812.24	10	24
95-815.24	12	24

Multifunctional Femoral Nail MFN. (long)
proximal shaft diam. 15 mm
Multi - Femurnägel MFN. (lang),
proximaler Schaftdurchmesser 15 mm

Cat. No.	ø mm	Length cm
95-812.32	10	32
95-812.34	10	34
95-812.36	10	36
95-812.38	10	38
95-812.40	10	40
95-812.42	10	42
95-812.44	10	44
95-812.46	10	46
95-812.48	10	48
95-815.32	12	32
95-815.34	12	34
95-815.36	12	36
95-815.38	12	38
95-815.40	12	40
95-815.42	12	42
95-815.44	12	44
95-815.46	12	46
95-815.48	12	48



95-621.15

Screw Plug for Femoral Nails
Threaded 3/8" Head ø 15 mm
Verschlußschrauben mit
3/8" Gewinde

Multi - Femurnagel

„MFN“ PAT.

Multifunktionseller Femurnagel für
Schenkelhals- und Schaftfrakturen

Lag Bolts with shaft ø 6.4 mm
Cannulated proximal / retrograde
Schenkelhals V - Bolzen ø 6,4mm
kannuliert proximal / retrograd



Cat. No.	Length mm
95-808.65	65
95-808.70	70
95-808.75	75
95-808.80	80
95-808.85	85
95-808.90	90
95-808.95	95
95-808.100	100
95-808.105	105
95-808.110	110
95-808.115	115
95-808.120	120
95-808.125	125

Locking Bolts ø 6.4 mm
for proximal antegrade holes
Verriegelungsbolzen ø 6,4 mm
für proximale antegrade Bohrlöcher



Cat. No.	Length mm
95-605.30	30
95-605.35	35
95-605.40	40
95-605.45	45
95-605.50	50
95-605.55	55
95-605.60	60
95-605.65	65
95-605.70	70
95-605.75	75
95-605.80	80
95-605.85	85
95-605.90	90

MFN. / DNS. (Double Neck Shaft Fracture) Nail - " ONE NAIL FOR LEFT AND RIGHT " - PAT. PENDING
MFN. / DNS. (Nagel für Schenkelhals und Femurfrakturen) - " Nagel für Links und Rechts " - Patentiert

U/R MFN. / DNS. Femoral Interlocking Nails
(Reaming of bone not required) ø 13 mm
U/R MFN. / DNS. Fem. V - Nägel
(Bez.: U/R ohne Markraumbohren) ø 13 mm

for ø 5,0 mm Lag Screws prox.
für ø 5,0 mm Schenkelhals V - Schrauben prox.



for ø 5,0 mm Locking Screws distal
für ø 5,0 mm Verriegelungsschrauben distal

Cat. No.	ø mm	Length cm
95-800.24	8	24
95-800.26	8	26
95-800.28	8	28
95-800.30	8	30
95-800.32	8	32
95-800.34	8	34
95-800.36	8	36
95-800.38	8	38
95-801.24	9	24
95-801.26	9	26
95-801.28	9	28
95-801.30	9	30
95-801.32	9	32
95-801.34	9	34
95-801.36	9	36
95-801.38	9	38
95-801.40	9	40
95-801.42	9	42
95-801.44	9	44
95-802.32	10	32
95-802.34	10	34
95-802.36	10	36
95-802.38	10	38
95-802.40	10	40
95-802.42	10	42
95-802.44	10	44
95-802.46	10	46
95-802.48	10	48
95-803.32	11	32
95-803.34	11	34
95-803.36	11	36
95-803.38	11	38
95-803.40	11	40
95-803.42	11	42
95-803.44	11	44
95-803.46	11	46
95-803.48	11	48



95-621.13

Screw Plug for Femoral Nails
Threaded 3/8" Head ø 13 mm
Verschlußschrauben mit
3/8" Gewinde

Lag Screws ø 5.0 mm
Schenkelhals V - Schrauben ø 5,0 mm



Cat. No.	Length mm
95-804.65	65
95-804.70	70
95-804.75	75
95-804.80	80
95-804.85	85
95-804.90	90
95-804.95	95
95-804.100	100
95-804.105	105
95-804.110	110
95-804.115	115
95-804.120	120
95-804.125	125

Locking Screws ø 5.0 mm
for distal holes
Verriegelungsschrauben ø 5,0 mm
für distale Bohrlocher



Cat. No.	Length mm
95-616.25	25
95-616.30	30
95-616.35	35
95-616.40	40
95-616.45	45
95-616.50	50
95-616.55	55
95-616.60	60
95-616.65	65
95-616.70	70
95-616.75	75
95-616.80	80
95-616.85	85
95-616.90	90

Product Description for Condylar Femoral Nail System Produktbeschreibung für Kondylennägel Femur System

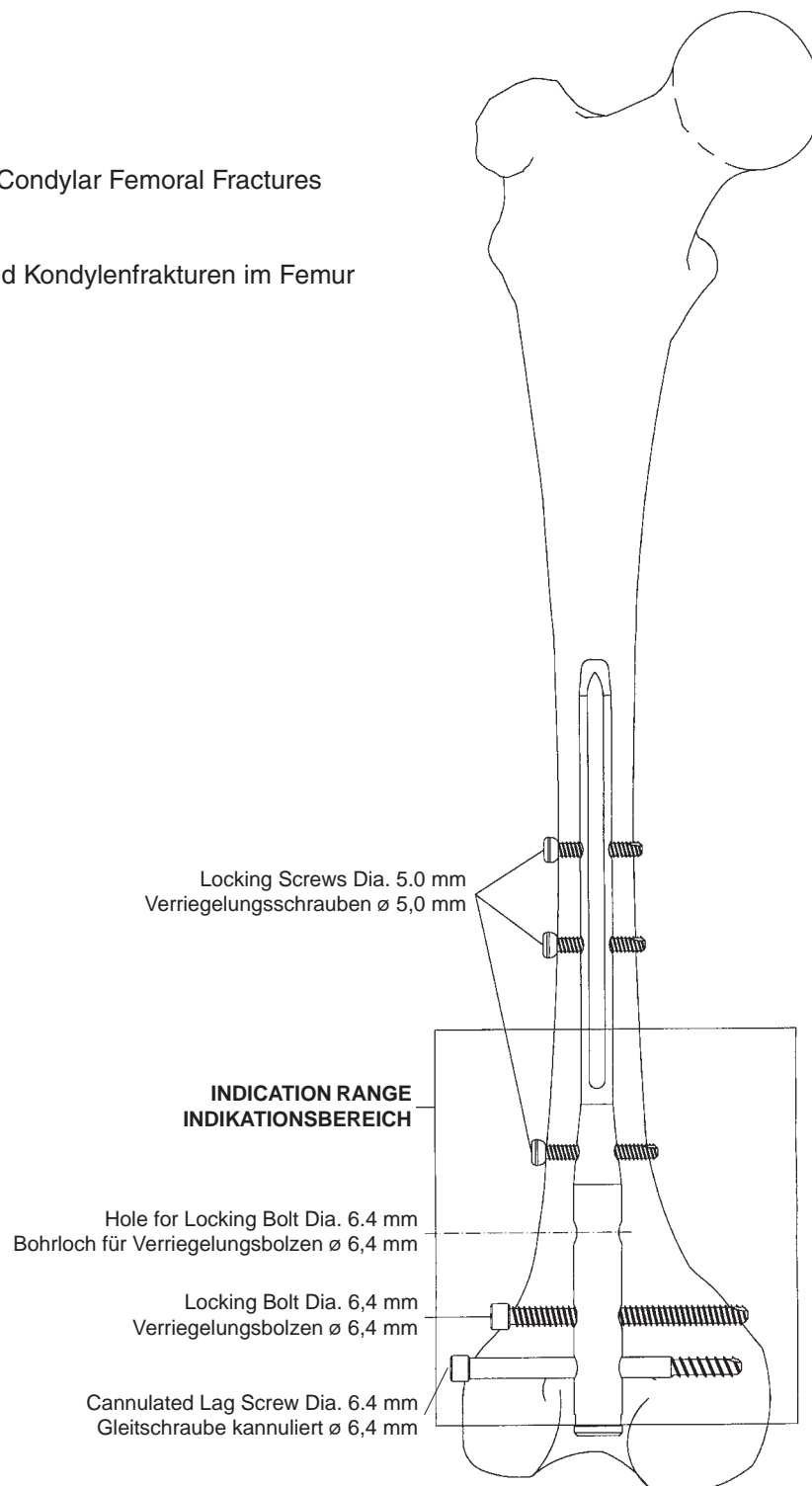
Condylar Femoral Nails Kondylennägel für Femur

INDICATION:

Distal Shaft- and Condylar Femoral Fractures

INDIKATION:

Distale Schaft- und Kondylenfrakturen im Femur



Condylar Nail System Kondylennagel System

Condylar Femoral Nails Kondylennägel für Femur

Cat. No.	ø mm	Length cm
95-710.10	10	24
95-710.11	11	24
95-710.12	12	24

Lag Bolts with shaft ø 6.4 mm
cannulated proximal / retrograde
Schenkelhals V - Bolzen ø 6,4mm
kannuliert proximal / retrograd

Cat. No.	Length mm
95-808.65	65
95-808.70	70
95-808.75	75
95-808.80	80
95-808.85	85
95-808.90	90
95-808.95	95
95-808.100	100
95-808.105	105
95-808.110	110
95-808.115	115
95-808.120	120
95-808.125	125

Locking Bolts ø 6.4 mm
for proximal and distal holes
Verriegelungsbolzen ø 6,4 mm
für proximale und distale Bohrlöcher

Cat. No.	Length mm
95-605.30	30
95-605.35	35
95-605.40	40
95-605.45	45
95-605.50	50
95-605.55	55
95-605.60	60
95-605.65	65
95-605.70	70
95-605.75	75
95-605.80	80
95-605.85	85
95-605.90	90

for ø 6.4 mm Lag Bolts prox.
für ø 6,4 mm Schenkelhals V-Bolzen prox.

for ø 6.4 mm Locking Bolts prox.
für ø 6,4 mm Verriegelungsbolzen prox.

for ø 5.0 mm Locking Screws distal
für ø 5,0 mm Verriegelungsschrauben distal

Locking Screws ø 5.0 mm
for proximal and distal holes
Verriegelungsschrauben ø 5,0 mm
für proximale und distale Bohrlöcher

Cat. No.	Length mm
95-616.25	25
95-616.30	30
95-616.35	35
95-616.40	40
95-616.45	45
95-616.50	50
95-616.55	55
95-616.60	60
95-616.65	65
95-616.70	70
95-616.75	75
95-616.80	80
95-616.85	85
95-616.90	90

Instruments for Condylar Nail System
Instrumente für Kondylennägel



95-810.03 Proximal-Distal Targeting Device for Condylar Nails
Proximales-distales Zielinstrument für Kondylennägel



95-809.00 Nail Adapter Bolt for Drill Guide 95-810.10 MFN. / DNS. and 95-810.03 for Condylar Nails
Nageladaptionsschraube für Zielgerät 95-810.10 MFN. / DNS. und 95-810.03 für Kondylennägel

Information:

All other instruments for Condylar Nail System are included in the Basic Instrument Set 95-665.00. Alle zusätzlich benötigten Instrumente für das Kondylennagel System sind im Basisinstrumentensatz 95-665.00 enthalten.

Standard Femoral Interlocking Nails Standard Femur Verriegelungsnägel

for ø 6.4 mm Locking Bolts prox.
für ø 6,4 mm Verriegelungsbolzen prox.



Cat. No.	ø mm	Length cm
95-600.32	12	32
95-600.34	12	34
95-600.36	12	36
95-600.38	12	38
95-600.40	12	40
95-600.42	12	42
95-600.44	12	44
95-600.46	12	46
95-600.48	12	48
95-600.50	12	50
95-601.36	13	36
95-601.38	13	38
95-601.40	13	40
95-601.42	13	42
95-601.44	13	44
95-601.46	13	46
95-601.48	13	48
95-601.50	13	50
95-602.36	14	36
95-602.38	14	38
95-602.40	14	40
95-602.42	14	42
95-602.44	14	44
95-602.46	14	46
95-602.48	14	48

for ø 6.4 mm Locking Bolts distal
für ø 6,4 mm Verriegelungsbolzen distal

Locking Bolts ø 6.4 mm for proximal and distal holes Verriegelungsbolzen ø 6,4 mm für proximale und distale Bohrlöcher



Cat. No.	Length mm
95-605.30	30
95-605.35	35
95-605.40	40
95-605.45	45
95-605.50	50
95-605.55	55
95-605.60	60
95-605.65	65
95-605.70	70
95-605.75	75
95-605.80	80
95-605.85	85
95-605.90	90

Screw Plugs Threaded 3/8" Verschlußschrauben mit 3/8"



Cat. No.	ø mm
95-621.13	13

**U/R Femoral Interlocking Nails
(Reaming of bone not required)
U/R Femur Verriegelungsnägel
(Bez.: U/R ohne Markraumbohren)**

for ø 5.0 mm Locking Screws prox.
für ø 5,0 mm Verriegelungsschrauben prox.



for ø 5.0 mm Locking Screws distal
für ø 5,0 mm Verriegelungsschrauben distal

Cat. No.	ø mm	Length cm
95-612.24	8	24
95-612.26	8	26
95-612.28	8	28
95-612.30	8	30
95-612.32	8	32
95-612.34	8	34
95-612.36	8	36
95-612.38	8	38
95-613.24	9	24
95-613.26	9	26
95-613.28	9	28
95-613.30	9	30
95-613.32	9	32
95-613.34	9	34
95-613.36	9	36
95-613.38	9	38
95-613.40	9	40
95-613.42	9	42
95-613.44	9	44
95-613.46	9	46
95-614.24	10	24
95-614.26	10	26
95-614.28	10	28
95-614.30	10	30
95-614.32	10	32
95-614.34	10	34
95-614.36	10	36
95-614.38	10	38
95-614.40	10	40
95-614.42	10	42
95-614.44	10	44
95-614.46	10	46
95-614.48	10	48
95-615.32	11	32
95-615.34	11	34
95-615.36	11	36
95-615.38	11	38
95-615.40	11	40
95-615.42	11	42
95-615.44	11	44
95-615.46	11	46
95-615.48	11	48

**Locking Screws ø 5.0 mm
for proximal and distal holes
Verriegelungsschrauben ø 5,0 mm
für proximale und distale Bohrlöcher**



Cat. No.	Length mm
95-616.25	25
95-616.30	30
95-616.35	35
95-616.40	40
95-616.45	45
95-616.50	50
95-616.55	55
95-616.60	60
95-616.65	65
95-616.70	70
95-616.75	75
95-616.80	80
95-616.85	85
95-616.90	90

**Screw Plugs Threaded 3/8"
Verschlußschrauben mit 3/8"**



Cat. No.	ø mm
95-621.13	13

Tibial Interlocking Nails Tibia Verriegelungsnägel

for ø 5.0 mm Locking Screws prox.
für ø 5,0 mm Verriegelungsschrauben prox.



for ø 5.0 mm Locking Screws distal
für ø 5,0 mm Verriegelungsschrauben distal

Cat. No.	ø mm	Length cm
95-607.28	11	28.5
95-607.30	11	30.0
95-607.31	11	31.5
95-607.33	11	33.0
95-607.34	11	34.5
95-607.36	11	36.0
95-607.38	11	38.0
95-607.40	11	40.0
95-607.42	11	42.0
95-608.28	12	28.5
95-608.30	12	30.0
95-608.31	12	31.5
95-608.33	12	33.0
95-608.34	12	34.5
95-608.36	12	36.0
95-608.38	12	38.0
95-608.40	12	40.0
95-608.42	12	42.0
95-609.28	13	28.5
95-609.30	13	30.0
95-609.31	13	31.5
95-609.33	13	33.0
95-609.34	13	34.5
95-609.36	13	36.0
95-609.38	13	38.0
95-610.30	14	30.0
95-610.31	14	31.5
95-610.33	14	33.0
95-610.34	14	34.5
95-610.36	14	36.0
95-610.38	14	38.0

Locking Screws ø 5.0 mm for proximal and distal holes Verriegelungsschrauben ø 5,0 mm für proximale und distale Bohrlöcher



Cat. No.	Length mm
95-616.25	25
95-616.30	30
95-616.35	35
95-616.40	40
95-616.45	45
95-616.50	50
95-616.55	55
95-616.60	60
95-616.65	65
95-616.70	70
95-616.75	75
95-616.80	80
95-616.85	85
95-616.90	90

Screw Plugs threaded 5/16" Verschlußschrauben 5/16" Gewinde



Cat. No.	ø mm
95-623.12	12

**U/R Tibial Interlocking Nails
(Reaming of bone not required)
U/R Tibia Verriegelungsnägel
(Bez.: U/R ohne Markraumbohren)**

for ø 4.5 mm Locking Screws prox.
für ø 4,5 mm Verriegelungsschrauben prox.

for ø 4.5 mm Locking Screws distal
für ø 4,5 mm Verriegelungsschrauben distal



Cat. No.	ø mm	Length cm
95-618.27	8	27.0
95-618.28	8	28.5
95-618.30	8	30.0
95-618.31	8	31.5
95-618.33	8	33.0
95-618.34	8	34.5
95-618.36	8	36.0
95-618.38	8	38.0
95-618.40	8	40.0
95-618.42	8	42.0
95-619.27	9	27.0
95-619.28	9	28.5
95-619.30	9	30.0
95-619.31	9	31.5
95-619.33	9	33.0
95-619.34	9	34.5
95-619.36	9	36.0
95-619.38	9	38.0
95-619.40	9	40.0
95-619.42	9	42.0
95-619.44	9	44.0
95-620.27	10	27.0
95-620.28	10	28.5
95-620.30	10	30.0
95-620.31	10	31.5
95-620.33	10	33.0
95-620.34	10	34.5
95-620.36	10	36.0
95-620.38	10	38.0
95-620.40	10	40.0
95-620.42	10	42.0
95-620.44	10	44.0

**Locking Screws ø 4.5 mm
for proximal and distal holes
Verriegelungsschrauben ø 4,5 mm
für proximale und distale Bohrlöcher**



Cat. No.	Length mm
95-624.20	20
95-624.25	25
95-624.30	30
95-624.35	35
95-624.40	40
95-624.45	45
95-624.50	50
95-624.55	55
95-624.60	60
95-624.65	65

**Screw Plugs threaded 5/16"
Verschlußschrauben 5/16" Gewinde**



Cat. No.	ø mm
95-623.12	12

Special Screws for Distal Holes
Spezielle Schrauben für distale Bohrlöcher

Locking Bolts \varnothing 6.4 mm
Cannulated for \varnothing 1.8 mm wire
Verriegelungsbolzen \varnothing 6,4 mm
kannuliert für \varnothing 1,8 mm Bohrdraht



Cat. No.	Length mm
95-606.30	30
95-606.35	35
95-606.40	40
95-606.45	45
95-606.50	50
95-606.55	55
95-606.60	60
95-606.65	65

For Standard Femoral Nails (distal holes)
Für Standard Femur Nägel (distale Bohrlöcher)

Locking Screws 5.0 mm
Cannulated for \varnothing 1.8 mm wire
Verriegelungsschrauben \varnothing 5,0 mm
kannuliert für \varnothing 1,8 mm Bohrdraht



Cat. No.	Length mm
95-617.25	25
95-617.30	30
95-617.35	35
95-617.40	40
95-617.45	45
95-617.50	50
95-617.55	55
95-617.60	60
95-617.65	65

For U/R Femoral Nails
For U/R MFN. / DNS. Femoral Nails
For Tibial Standard Nails
Für U/R Femur Nägel
Für U/R MFN. / DNS. Femur Nägel
Für Tibia Standard Nägel



60-520.13 Container
Siebschale

95-622.00 Screw Box (empty)
to include in 95-622.00:
Fem. Locking Bolts \varnothing 6,4 mm, proximal from Cat. No.:
95-605.30 to 95-605.90
(4 pieces from each length)

Distal Fem. Locking Bolts \varnothing 6,4 mm cannulated from
Cat. No.: 95-606.30 to 95-606.65
(4 pieces from each length)

D.N.S. Standard \varnothing 6,4 mm Lag Screws cannulated for
proximal holes from Cat. No.: 95-808.65 to 95-808.125
(4 pieces from each length)

U/R D.N.S. \varnothing 5,0 mm Lag - Screws for proximal holes
from Cat. No.: 95-804.65 to 95-804.125
(4 pieces from each length)

DNS. / Fem. Threaded Screw Plugs 3/8"
Cat. No.: 95-621.13 \varnothing 13 mm (4 pieces)
Cat. No.: 95-621.14 \varnothing 14 mm (3 pieces)
Cat. No.: 95-621.15 \varnothing 15 mm (3 pieces)
Cat. No.: 95-621.16 \varnothing 16 mm (3 pieces)



95-622.00 Schrauben Box (Ungefüllt)
Folgende Artikel zur Integration in 95-622.00:
Fem. Verriegelungsbolzen \varnothing 6,4 mm, proximal von Art. Nr.:
95-605.30 bis 95-605.90
(4 Stück pro Länge können integriert werden)

Distal Fem. Verriegelungsbolzen \varnothing 6,4 mm kannuliert von
Art. Nr.: 95-606.30 bis 95-606.65
(4 Stück pro Länge können integriert werden)

D.N.S. Standard Schenkelhalsschrauben \varnothing 6,4 mm kannuliert
für proximale Nagelbohrungen von Art. Nr.: 95-808.65 bis 95-808.125
(4 Stück pro Länge können integriert werden)

U/R D.N.S. Schenkelhalsschraube \varnothing 5,0 mm kannuliert
für proximale Nagelbohrungen von Art. Nr.: 95-804.65 bis 95-804.125
(4 Stück pro Länge können integriert werden)

Nagelverschlußschrauben mit 3/8" Gewinde für D.N.S. / Femur Nägel
Art. Nr.: 95-621.13 \varnothing 13 mm (4 Stück)
Art. Nr.: 95-621.14 \varnothing 14 mm (3 Stück)
Art. Nr.: 95-621.15 \varnothing 15 mm (3 Stück)
Art. Nr.: 95-621.16 \varnothing 16 mm (3 Stück)



60-520.13 Container
Siebschale

95-622.50 Screw Box (empty)
to include in 95-622.50:

U/R Fem. Locking Screws for Tibial Standard \varnothing 5,0 mm,
proximal from Cat. No.: 95-616.25 to 95-616.90
(4 pieces from each length)

U/R Fem. Locking Screws for Tibial Standard \varnothing 5,0 mm,
Cannulated for Distal Holes from
Cat. No.: 95-611.25 to 95-611.65
(4 pieces from each length)

U/R Tibial Locking Screws, \varnothing 4,5 mm for proximal and
distal holes from Cat. No.: 95-624.20 to 95-621.30
(4 pieces from each length)

Humeral Locking Screws, \varnothing 4,0 mm, proximal and distal
from Cat. No.: 95-750.10 to 95-750.60
(4 pieces from each length)

U/R Fem. / U/R DNS. Threaded Screw Plugs 3/8"
Cat. No.: 95-621.13 \varnothing 13 mm (3 pieces)

Tibial Threaded Screw Plugs 5/16"
Cat. No.: 95-623.12 \varnothing 12 mm (3 pieces)
Cat. No.: 95-623.13 \varnothing 13 mm (3 pieces)
Cat. No.: 95-623.14 \varnothing 14 mm (3 pieces)

Humeral Threaded Screw Plugs 1/4"
Cat. No.: 95-702.60 \varnothing 9 mm (3 pieces)



95-622.50 Schrauben Box (ungefüllt)
Folgende Artikel zur Integration in 95-622.50:

U/R Fem. Verriegelungsbolzen / Tibia Standard \varnothing 5,0 mm
proximal, von Art. Nr.: 95-616.25 bis 95-616.90
(4 Stück pro Länge können integriert werden)

U/R Fem. Verriegelungsschrauben / Tibia Standard \varnothing 5,0 mm
kannuliert für distale Nagelbohrungen, von
Art. Nr.: 95-611.25 bis 95-611.65
(4 Stück pro Länge können integriert werden)

U/R Tibia Verriegelungsschrauben \varnothing 4,5 mm für proximale und
distale Nagelbohrungen, von Art. Nr.: 95-624.20 bis 95-621.30
(4 Stück pro Länge können integriert werden)

Humerus Verriegelungsschrauben \varnothing 4,0 mm für proximale und
distale Nagelbohrungen, von Art. Nr.: 95-750.10 bis 95-750.60
(4 Stück pro Länge können integriert werden)

Nagelverschlußschraube mit 3/8" Gewinde, für U/R Fem. und U/R D.N.S. Nägel:
Art Nr.: 95-621.13 \varnothing 13 mm (3 Stück)

Nagelverschlußschrauben mit 5/16" Gewinde, für U/R Tibia und Tibia Standard Nägel:
Art Nr.: 95-623.12 \varnothing 12 mm (3 Stück)
Art Nr.: 95-623.13 \varnothing 13 mm (3 Stück)
Art Nr.: 95-623.14 \varnothing 14 mm (3 Stück)

Nagelverschlußschraube mit 1/4" Gewinde, für Humerus Nägel:
Art. Nr.: 95-702.60 \varnothing 9 mm (3 Stück)



95-001.01 Container
Sterilbehälter

95-001.10 Flexible Reamer Set Trays (2 pieces), empty
Siebschalen für flexible Markraumböhrer (nicht gefüllt)



95-037.01 Complete Flexible Medullary Reamer Set
Flexibler Markraumböhrer Satz, komplett

Cat. No.:	Description	Diameter	Art. Nr.:	Beschreibung	Durchmesser
95-036.02	Flexible Medullary Reamer	6,0 mm	95-036.02	Flexibler Markraumböhrer	6,0 mm
95-036.03	Flexible Medullary Reamer	6,5 mm	95-036.03	Flexibler Markraumböhrer	6,5 mm
95-036.04	Flexible Medullary Reamer	7,0 mm	95-036.04	Flexibler Markraumböhrer	7,0 mm
95-036.05	Flexible Medullary Reamer	7,5 mm	95-036.05	Flexibler Markraumböhrer	7,5 mm
95-036.06	Flexible Medullary Reamer	8,0 mm	95-036.06	Flexibler Markraumböhrer	8,0 mm
95-036.07	Flexible Medullary Reamer	8,5 mm	95-036.07	Flexibler Markraumböhrer	8,5 mm
95-036.08	Flexible Medullary Reamer	9,0 mm	95-036.08	Flexibler Markraumböhrer	9,0 mm
95-036.09	Flexible Medullary Reamer	9,5 mm	95-036.09	Flexibler Markraumböhrer	9,5 mm
95-036.10	Flexible Medullary Reamer	10,0 mm	95-036.10	Flexibler Markraumböhrer	10,0 mm
95-036.11	Flexible Medullary Reamer	10,5 mm	95-036.11	Flexibler Markraumböhrer	10,5 mm
95-036.12	Flexible Medullary Reamer	11,0 mm	95-036.12	Flexibler Markraumböhrer	11,0 mm
95-036.13	Flexible Medullary Reamer	11,5 mm	95-036.13	Flexibler Markraumböhrer	11,5 mm
95-036.14	Flexible Medullary Reamer	12,0 mm	95-036.14	Flexibler Markraumböhrer	12,0 mm
95-036.15	Flexible Medullary Reamer	12,5 mm	95-036.15	Flexibler Markraumböhrer	12,5 mm
95-036.16	Flexible Medullary Reamer	13,0 mm	95-036.16	Flexibler Markraumböhrer	13,0 mm
95-036.17	Flexible Medullary Reamer	13,5 mm	95-036.17	Flexibler Markraumböhrer	13,5 mm
95-036.18	Flexible Medullary Reamer	14,0 mm	95-036.18	Flexibler Markraumböhrer	14,0 mm
95-036.19	Flexible Medullary Reamer	14,5 mm	95-036.19	Flexibler Markraumböhrer	14,5 mm
95-036.20	Flexible Medullary Reamer	15,0 mm	95-036.20	Flexibler Markraumböhrer	15,0 mm
95-036.21	Flexible Medullary Reamer	15,5 mm	95-036.21	Flexibler Markraumböhrer	15,5 mm
95-036.22	Flexible Medullary Reamer	16,0 mm	95-036.22	Flexibler Markraumböhrer	16,0 mm
95-036.23	Flexible Medullary Reamer	16,5 mm	95-036.23	Flexibler Markraumböhrer	16,5 mm
95-036.24	Flexible Medullary Reamer	17,0 mm	95-036.24	Flexibler Markraumböhrer	17,0 mm

95-970.00 BASIC INSTRUMENTATION SET FOR INTERLOCKING NAIL SYSTEM
BASIS INSTRUMENTARIUMSATZ FÜR VERRIEGELUNGS-NAGELSYSTEM

95-970.10 Tray - Set for 95-970.00 (3 pieces) Graphic Case
Siebschaleneinsatz für 95-970.00 (3 Stück)



Listing: Basic Instruments for 95-970.00
Liste: Basis Instrumente für 95-970.00

95-948.00	Universal Socket Wrench	Kardanschlüssel SW 17
95-646.02	Hex Driver (non cannulated) for 4.5 mm and 5.0 mm V - Screws	Hexagonaler Schraubendreher (nicht kannuliert) für 4,5 mm und 5,0 mm V - Schrauben
95-646.01	Hex Driver (cannulated) for 6.4 mm Solid and Cannulated Locking Bolts	Hexagonaler Schraubendreher (kannuliert) für 6,4 mm, - kannulierte 6,4 mm V - Bolzen
95-653.00	Medullary Exchange Tube	Wechsel Tube
95-654.00	Internal Fracture Alignment Device	Internes Ausrichtungsinstrument
95-633.00	Depth Gauge	Tiefenmesser
95-625.35	Twist Drill, ø 3.5 mm, Length 305 mm	Kalibrierter Bohrer, ø 3,5 mm, Länge 305 mm
95-625.40	Twist Drill, ø 4.0 mm, Length 305 mm	Kalibrierter Bohrer, ø 4,0 mm, Länge 305 mm
95-625.48	Twist Drill, ø 4.8 mm, Length 305 mm	Kalibrierter Bohrer, ø 4,8 mm, Länge 305 mm
95-628.00	Trocar ø 4.0 mm x 240 mm	Trokar ø 4,0 mm x 240 mm
95-630.00	Guide Rod for Cannulated Screws, ø 1.8 mm x 350 mm (10 pieces)	Bohrdraht für kannulierte Schrauben, ø 1,8 mm x 350 mm (10 Stück)
95-647.00	Open End Wrench SW 17 / 14 (2 pieces)	Gabelschlüssel SW 17 / 14 (2 Stück)
95-631.00	Reamer / Nail and Screw Template	Fräser / Bohrer / Nagel und Schraubenschablone
95-932.00	Nail Length Gauge	Nagel - Längenmeßlehre
95-637.00	Supine Driver	Einschläger
95-172.02	Handle with Jakobs Chuck	Handstück mit Jakobsfutter
95-660.00	Tibial Proximal Device	Proximal Tibia - Zielgerät
95-633.00	Skin Protector	Hautschutz
95-942.10	Tapered Reamer, cannulated ø 15.5 mm for Femoral MFN. (DNS.) - Nails	Kannulierter Formfräser ø 15,5 mm für Femur MFN. (DNS.) - Nägel
95-640.00	Curved Awl	Gebogene Öffnungssahle
95-642.00	Tapered Reamer, cannulated ø 13.5 mm for Femoral / DNS. - U/R Nails	Kannulierter Formfräser ø 13,5 mm für Femur / DNS.- U/R Nägel
95-645.01	Green Drill Sleeve ø 8.0 mm	Bohrhülse Grün ø 8,0 mm
95-645.03	Silver Drill Sleeve ø 2.1 mm	Bohrhülse Silber ø 2,1 mm
95-645.06	Blue Drill Sleeve ø 4.8 mm	Bohrhülse Blau ø 4,8 mm
95-645.04	Gold Drill Sleeve ø 4.0 mm	Bohrhülse Gold ø 4,0 mm
95-645.05	Black Drill Sleeve ø 3.5 mm	Bohrhülse Schwarz ø 3,5 mm
95-634.00	Slide Hammer	Gleithammer
95-652.00	Tibial Extractor Bolt	Tibia Extraktionsschraube
95-652.50	Femoral and DNS. / MFN. - Femoral Nail, Extractor Bolt	Femur und DNS. / MFN. - Femur Nagel, Extraktionsschraube
95-638.00	Length Gauge DNS. / MFN.	Längenmesslehre DNS. / MFN.
95-809.00	Nail Adapter Bolt for Drill Guide	Nageladaptionsschraube für Zielgerät
95-810.01	Universal Proximal Device for Femoral and DNS. / MFN. - Femoral Nails	Universales Proximalzielgerät für Femur und DNS. / MFN. - Femur Nägel
95-810.10	Twist Drill Cannulated ø 4.0 mm, Length 305 mm	Kannulierter Bohrer ø 4,0 mm, Länge 305 mm
95-810.15	Twist Drill Cannulated ø 4.8 mm, Length 305 mm	Kannulierter Bohrer ø 4,8 mm, Length 305 mm
95-810.25	DNS. / MFN. - Reamer ø 6.4 mm - Proximal	DNS. / MFN. - Fräser ø 6,4 mm - Proximal

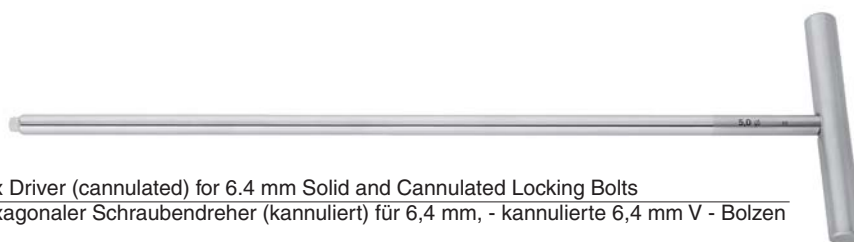


95-970.50 Container for 95-970.00
Sterilbehälter für 95-970.00

(recommended)



95-648.00 Universal Socket Wrench
Kardanschlüssel SW 17



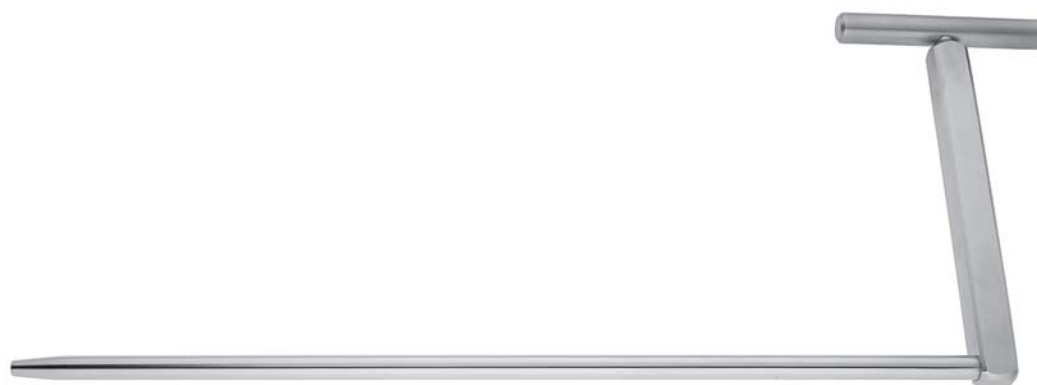
95-646.01 Hex Driver (cannulated) for 6.4 mm Solid and Cannulated Locking Bolts
Hexagonaler Schraubendreher (kannuliert) für 6,4 mm, - kannulierte 6,4 mm V - Bolzen

95-646.02 Hex Driver (non cannulated) for 4.5 mm and 5.0 mm V - Screws
Hexagonaler Schraubendreher (nicht kannuliert) für 4,5 mm und 5,0 mm V - Schrauben

95-646.03 Hex Driver (cannulated) for 5.0 mm cannulated Locking Screws (recommended)
Hexagonaler Schraubendreher (kannuliert) für kannulierte 5,0 mm Schrauben (empfohlen)



95-653.00 Medullary Exchange Tube
Wechsel Tube



95-654.00 Internal Fracture Alignment Device
Internes Ausrichtungsinstrument



95-633.00 Depth Gauge
Tiefenmesser



Drill Bits Cannulated hole \varnothing 2.1 mm Length 150 mm (recommended)
Kannulierter Bohrer Bohrung \varnothing 2,1 mm Länge 150 mm (empfohlen)

Cat. No.	\varnothing mm
95-625.35	3,5
95-625.40	4,0
95-625.48	4,8



Drill Bits Length 150 mm (recommended)
Bohrer Länge 150 mm (empfohlen)

Cat. No.	\varnothing mm
95-626.27	2,7
95-626.35	3,5
95-626.40	4,0
95-626.48	4,8



Twist Drills Length 305 mm
Kalibrierter Bohrer Länge 305 mm

Cat. No.	\varnothing mm
95-627.35	3,5
95-627.40	4,0
95-627.48	4,8



95-628.00 Trocar \varnothing 4.0 mm x 240 mm
 Trokar \varnothing 4,0 mm x 240 mm



95-629.00 Tip Threaded Guide Pin \varnothing 3.2 mm x 305 mm (recommended)
 Bohrdraht mit Gewinde \varnothing 3,2 mm x 305 mm (empfohlen)



95-630.00 Guide Rod for Cannulated Screws, \varnothing 1,8 mm x 350 mm
 Bohrdraht für kannulierte Schrauben, \varnothing 1,8 mm x 350 mm

Guide Rods with Spade Tip are only for Flexible Medullary Reamers
Führungsdrähte

95-651.01 Guide Rod for IM Nail, ø 2,4 mm, Length 900 mm
 Führungsdraht ø 2,4 mm, Länge 900 mm

95-651.02 Guide Rod for IM Nail, ø 3,0 mm, Length 900 mm
 Führungsdraht ø 3,0 mm, Länge 900 mm

95-651.03 Guide Rod for Reamer, ø 2,0 mm, Length 900 mm with ø 3,0 mm Spade Tip
 Führungsdraht mit Olive ø 2,0 mm, Länge 900 mm

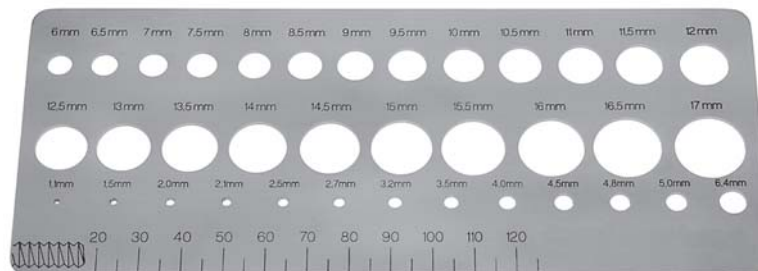
95-651.04 Guide Rod for Reamer, ø 3,0 mm, Length 900 mm with ø 4,0 mm Spade Tip
 Führungsdraht mit Olive ø 3,0 mm, Länge 900 mm

95-651.05 Guide Rod, ø 3,0 mm, Length 900 mm with curved Tip
 Führungsdraht gebogen ø 3,0 mm, Länge 900 mm

95-651.06 Guide Rod, ø 2,4 mm, Length 900 mm with curved Tip
 Führungsdraht gebogen ø 2,4 mm, Länge 900 mm



95-647.00 Open End Wrench SW 17 / 14
 Gabelschlüssel SW 17 / 14



95-631.00 Reamer / Nail and Screw Template
 Fräser- / Bohrer- / Nagel- und Schraubenschablone



95-632.00 Nail Length Gauge
Nagel - Längenmeßlehre



95-637.00 Supine Driver
Einschläger



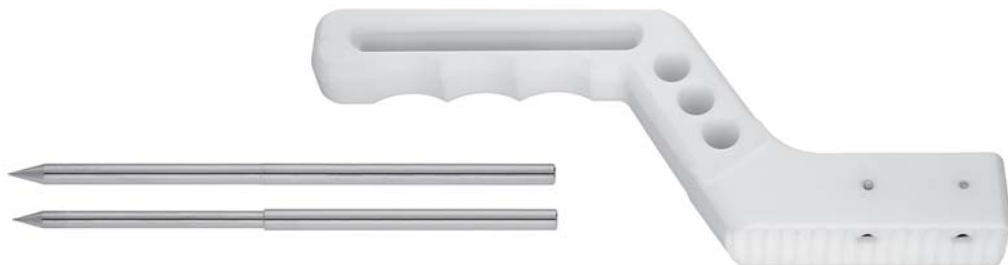
95-172.02 Handle with Jakobs Chuck
Handstück mit Jakobsfutter



95-660.00 Tibial Proximal Device
Proximal Tibia - Zielgerät



95-639.00 Skin Protector
Hautschutz

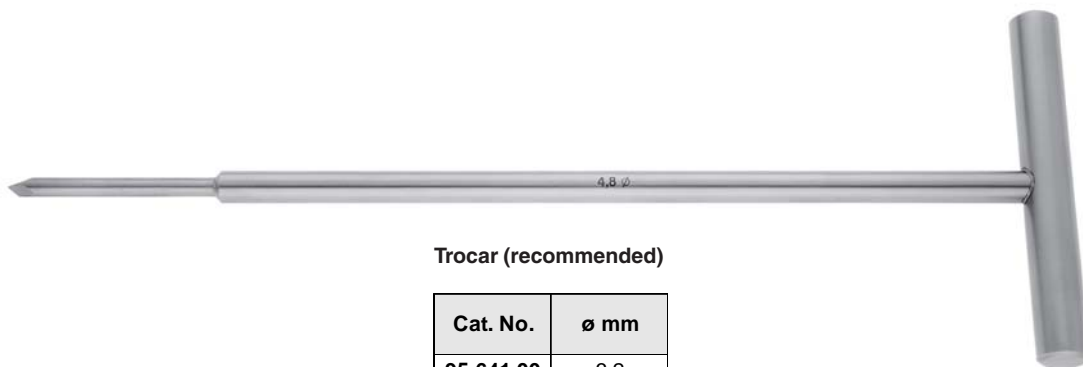


95-656.00 Distal Aiming Device, Double Sleeve
for Femoral with Trocar \varnothing 4,8 mm, \varnothing 4,0 mm (recommended)
Distales Freihand - Zielgerät mit dualer Führung für Femur,
dazugehörige Trokare in \varnothing 4,8 / 4,0 mm (empfohlen)

95-657.00 Distal Aiming Device, Double Sleeve
for Tibial with Trocar \varnothing 4,0 mm, \varnothing 3,5 mm, \varnothing 2,7 mm (recommended)
Distales Freihand - Zielgerät mit dualer Führung für Tibia,
dazugehörige Trokare in \varnothing 4,0 / 3,5 / 2,7 mm (empfohlen)



95-640.00 Curved Awl
Gebogene Öffnungssahle



Trocar (recommended)

Cat. No.	ø mm
95-641.00	3,2
95-641.40	4,0
95-641.48	4,8
95-641.80	8,0



95-642.00 Tapered Reamer, cannulated ø 13.5 mm for Femoral MFN. / DNS. - U/R Nails
Kannulierter Formfräser ø 13,5 mm für Femur MFN. / DNS.- U/R Nägel

95-642.10 Tapered Reamer, cannulated ø 15.5 mm for Femoral MFN. / DNS. - U/R Nails
Kannulierter Formfräser ø 15,5 mm für Femur MFN. / DNS.- U/R Nägel



95-643.00 Cannulated Reamer ø 9.0 mm
Kannulierter Stufenfräser ø 9,0 mm



95-645.01 Green Drill Sleeve ø 8.0 mm
Bohrhülse Grün ø 8,0 mm



95-645.03 Silver Drill Sleeve ø 2.1 mm
Bohrhülse Silber ø 2,1 mm



95-645.05 Black Drill Sleeve ø 3.5 mm
Bohrhülse Schwarz ø 3,5 mm



95-645.04 Gold Drill Sleeve ø 4.0 mm
Bohrhülse Gold ø 4,0 mm



95-645.06 Blue Drill Sleeve ø 4.8 mm
Bohrhülse Blau ø 4,8 mm



95-634.00 Slide Hammer
Gleithammer



95-652.00 Tibial Extractor Bolt
Tibia Extraktionsschraube



95-652.50 Femoral and DNS. - Femoral Nail, Extractor Bolt
Femur und DNS.-Femur Nagel, Extraktionsschraube



95-638.00 Length Gauge MFN. / DNS.
Längenmesslehre MFN. / DNS.



95-630.00 Guide Rod for Cannulated Screws, ø 1,8 mm x 350 mm
Bohrdraht für kannulierte Schrauben, ø 1,8 mm x 350 mm



95-809.00 Nail Adapter Bolt for Drill Guide 95-810.01 MFN. / DNS.
Nageladaptionsschraube für Zielgerät 95-810.01 MFN. / DNS.



95-810.01 Universal Proximal Device for Femoral and MFN. / DNS. - Femoral Nails
Universales Proximalzielgerät für Femur und MFN. / DNS.- Femur Nägel



95-810.10 MFN. / DNS. Twist Drill cannulated ø 4.0 mm, Length 305 mm
MFN. / DNS. Kannulierter Bohrer ø 4,0 mm, Länge 305 mm

95-810.15 MFN. / DNS. Twist Drill cannulated ø 4.8 mm, Length 305 mm
MFN. / DNS. Kannulierter Bohrer ø 4,8 mm, Länge 305 mm



95-810.25 MFN. / DNS. - Reamer ø 6.4 mm
MFN. / DNS. - Fräser ø 6,4 mm

Kunden-Info

„Röntgenunabhängiges -Zielgerät- mit Voreinstellung für distale Verriegelung !“

Einfache und multifunktionelle Anwendung für Femur - und Tibia Verriegelungsnägel.

Hohe Präzision bei distaler Verriegelung. Zeitlich kalkulatorische OP.

Ärzte stehen im Dienste der Medizin, an Ihre eigene Gesundheit denken Sie aber nie.

Denken Sie an Ihre eigene Gesundheit.

Führende Wissenschaftler stellten fest, daß die Strahlenbelastung höher ist, als bei den Kindern und Ingenieuren von TSCHERNOBIL.

Customers Info

„Target Device Independent of X-Rays with pre-adjustment for distal locking !“

Simple and multifunctional application for Femoral and Tibial Interlocking Nails.

High precision in distal locking. Easily to be calculated operating time.

Surgeons are serving medicine. Mostly they neglect their own health !

Please remember your health.

Leading scientists have discovered that radiation dosage in operating theatres is higher than the dosage received by the children and engineers of Tschernobil.

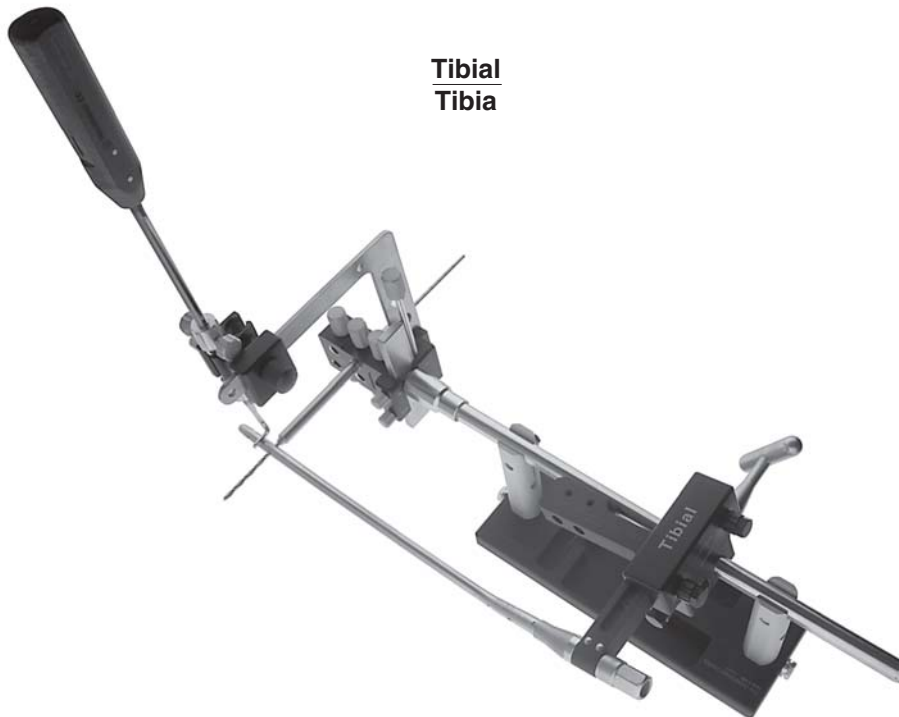
Reduction of the X - Ray exposure
Reduzierung der Röntgenstrahlen

Femoral
Femur

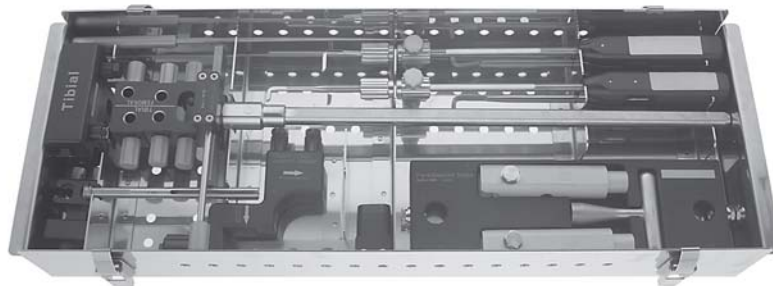


Targeting Device with Pre - Adjustment Device
Zielgerät mit Voreinstellgerät

Tibial
Tibia



Targeting Device with Pre - Adjustment Device
Zielgerät mit Voreinstellgerät



95-663.60 Sterilizing Container for Distal Device Equipment (empty)
Sterilisationsbehälter für Distales Zielgerät - System (nicht gefüllt)

95-663.60 Sterilizing Container for Distal Device Equipment (empty)

To include:	95-662.00	Distal Targeting Device
	95-659.05	Outrigger
	95-659.10	Wrench SW 14
	95-663.00	Pre - Adjustment Device
	95-659.01	Tibial Adapter Block
	95-659.02	MFN. / DNS. / Femoral Adapter Block
	95-659.15	Fixation Hook - 20 mm
	95-659.16	Fixation Hook - 15 mm
	95-659.20	Hook Impactor Sleeve
	95-659.25	Hook Awl for 95-659.15 - 20 mm
	95-659.26	Hook Awl for 95-659.16 - 15 mm
	95-659.30	Nail Feeler

95-663.60 Sterilisationsbehälter für Distales Zielgerät - System (nicht gefüllt)

Zur Aufnahme von:	95-662.00	Distales Zielgerät
	95-659.05	Haken - Arm
	95-659.10	Schlüssel SW 14
	95-663.00	Voreinstellgerät
	95-659.01	Tibia - Adapter Block
	95-659.02	MFN. / DNS. / Femur Adapter Block
	95-659.15	Fixationshaken - 20 mm
	95-659.16	Fixationshaken - 15 mm
	95-659.20	Hakenführungshülse zur Hakeneinführung
	95-659.25	Hakenahle für 95-659.15 - 20 mm
	95-659.26	Hakenahle für 95-659.16 - 15 mm
	95-659.30	Nagelfühler - Instrument



95-662.00 Distal Targeting Device
Distales Zielgerät



95-663.00 Pre - Adjustment Device
Voreinstellgerät



95-659.01 Tibial Adapter Block
Tibia Adapter Block



95-659.02 Femoral MFN. / DNS. - Adapter
Femur MFN. / DNS. - Adapter



95-659.05 Outrigger
Haken - Arm



95-659.10 Wrench SW 14
Schlüssel SW 14



95-659.15 Fixation Hook - 20 mm
Fixationshaken - 20 mm

95-659.16 Fixation Hook - 15 mm
Fixationshaken - 15 mm



95-659.20 Hook Impactor Sleeve
Hakenführungshülse zur Hakeneinführung



95-659.25 Hook Awl for 95-659.15 - 20 mm
Hakenahle für 95-659.15 - 20 mm

95-659.26 Hook Awl for 95-659.16 - 15 mm
Hakenahle für 95-659.16 - 15 mm



95-659.30 Nail Feeler
Nagelfühler Instrument

Humeral Interlocking Nails Humerus Verriegelungsnagel



Cat. No.	ø mm	Length cm
95-700.18	7	18
95-700.20	7	20
95-700.22	7	22
95-700.24	7	24
95-700.26	7	26
95-700.28	7	28
95-700.30	7	30
95-701.18	8	18
95-701.20	8	20
95-701.22	8	22
95-701.24	8	24
95-701.26	8	26
95-701.28	8	28
95-701.30	8	30
95-702.18	9	18
95-702.20	9	20
95-702.22	9	22
95-702.24	9	24
95-702.26	9	26
95-702.28	9	28
95-702.30	9	30

Locking Screws for Humeral Nails ø 4.0 mm Verriegelungsschrauben ø 4,0 mm

Screw Plug Threaded 1/4" Verschlußschrauben mit 1/4" Gewinde



95-702.60



Cat. No.	Length mm
95-750.10	10
95-750.12	12
95-750.14	14
95-750.16	16
95-750.18	18
95-750.20	20
95-750.22	22
95-750.24	24
95-750.26	26
95-750.28	28
95-750.30	30
95-750.32	32
95-750.35	35
95-750.40	40
95-750.45	45
95-750.50	50
95-750.55	55
95-750.60	60

Humeral Interlocking Instrumentation Humerus Instrumentarium

(Only for Humerus - not included in the Set 95-665.00)
(Nur für Humerus - nicht integriert in 95-665.00)



95-704.00 Humeral Proximal Drill Guide
Humerus Proximal Zielgerät



95-705.00 Adapter for Nail Driver and Extractor (95-634.00)
Adapter für Extraktor (95-634.00)



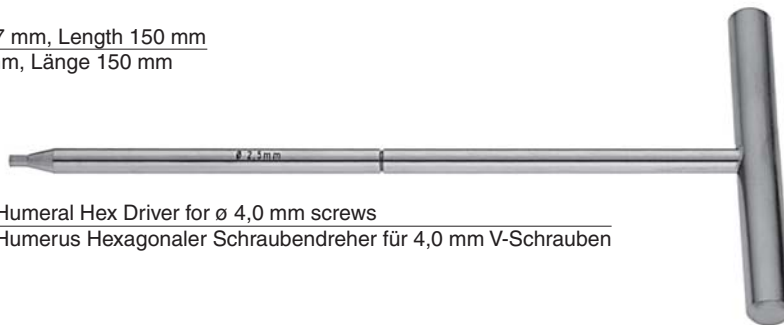
95-704.50 Humeral Drill Sleeve ø 6,0 mm short
Humerus Bohrhülse ø 6,0 mm kurz



95-704.55 Humeral Drill Sleeve ø 2,7 mm short
Humerus Bohrhülse ø 2,7 mm kurz



95-626.27 Drill Bit Dia. 2,7 mm, Length 150 mm
Bohrer ø 2,7 mm, Länge 150 mm



95-706.00 Humeral Hex Driver for ø 4,0 mm screws
Humerus Hexagonaler Schraubendreher für 4,0 mm V-Schrauben



95-643.00 Cannulated Reamer ø 9.0 mm
Kannulierter Stufenfräser ø 9,0 mm



95-629.00 Tip Threaded Guide Pin ø 3.2 mm x 305 mm (recommended)
Bohrdraht mit Gewinde ø 3,2 mm x 305 mm (empfohlen)

95-707.00 Nail Guide Wire, ø 2,4 mm, Length 500 mm
Nagel - Führungsdraht ø 2,4 mm, Länge 500 mm



Monachia - Humerus - Nagel **Monachia Humerus Nail Implants**

Cat. No.	ø mm	Length cm
95-720.18	6	18
95-720.20	6	20
95-720.22	6	22
95-720.24	6	24
95-720.26	6	26
95-720.28	6	28
95-720.30	6	30
95-720.32	6	32



95-720.50 Monachia Abdeckplatte
 Closing-Plate for Fixing the Wires)



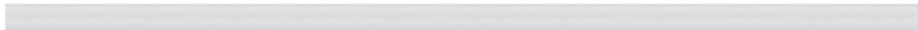
95-720.51 Monachia Unterlagscheibe für Kompressionsmutter
 Washer for Compression Nut



95-720.52 Monachia Abstützplatte
Osteoporoses Washer



95-720.53 Monachia Kompressionsmutter
Compression Sleeve



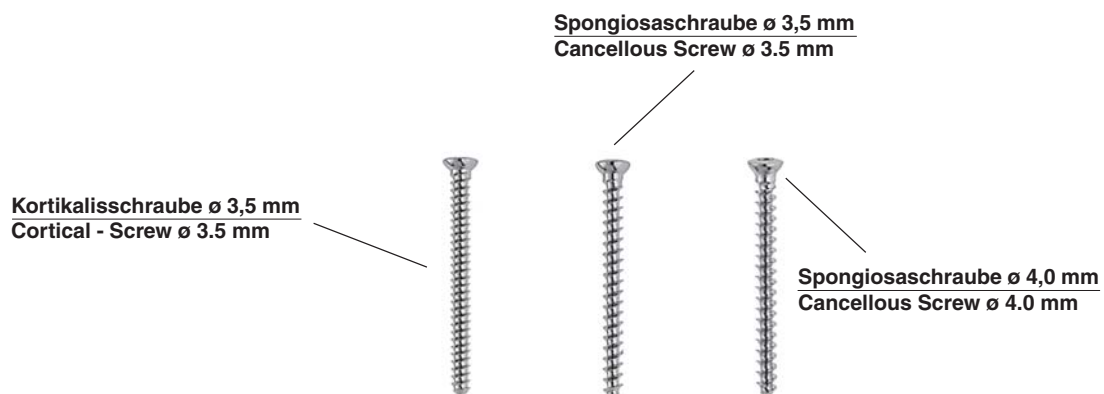
95-720.54 Verstärkungsrohr aus Teflon L = 300 mm
Synthetic tube for reinforcement of the I.M. Nail 300 mm



95-720.60 Spickdraht ø 1,6 mm x 360 mm
K-Wire for interlocking with Trocar Tip ø 1.6 mm x 360 mm



95-720.65 Führungsdraht ø 1,6 mm x 500 mm
Guide Rod ø 1.6 mm x 500 mm



Dia of thread	3.5 mm	3.5 mm	4.0 mm
Pitch	1.25 mm	1.75 mm	1.75 mm
Dia of score	2.4 mm	1.9 mm	1.9 mm
Dia of head	6.0 mm	6.0 mm	6.0 mm
Length Länge	Cat. No.: Kat. Nr.:	Cat. No.: Kat. Nr.:	Cat. No.: Kat. Nr.:
10 mm	95-127.10	95-128.10	95-130.10St
12 mm	95-127.12	95-128.12	95-130.12St
14 mm	95-127.14	95-128.14	95-130.14St
16 mm	95-127.16	95-128.16	95-130.16St
18 mm	95-127.18	95-128.18	95-130.18St
20 mm	95-127.20	95-128.20	95-130.20St
22 mm	95-127.22	95-128.22	95-130.22St
24 mm	95-127.24	95-128.24	95-130.24St
26 mm	95-127.26	95-128.26	95-130.26St
28 mm	95-127.28	95-128.28	95-130.28St
30 mm	95-127.30	95-128.30	95-130.30St
32 mm	95-127.32	95-128.32	95-130.32St
34 mm	95-127.34	95-128.34	
35 mm		95-128.35	95-130.35St
36 mm	95-127.36	95-128.36	
38 mm	95-127.38		
40 mm	95-127.40	95-128.40	95-130.40St
45 mm	95-127.45	95-128.45	
50 mm	95-127.50	95-128.50	95-130.50St
55 mm	95-127.55	95-128.55	95-130.55St
60 mm	95-127.60	95-128.60	95-130.60St



95-176.02 Schraubendreher für ø 3,5 mm / 4,0 mm Schrauben
Screwdriver for ø 3.5 mm / 4.0 mm Screws



95-629.00 Führungsdraht für Stufenfräser mit Trokarspitze und Gewinde ø 3,2 mm x 305 mm
Tip Threaded Guide for the Double Reamer Pin ø 3.2 mm x 305 mm



95-647.00 Gabelschlüssel SW 17 / 19
Open End Wrench SW 17 / 19



95-635.00 Schlitzhammer mit Schlitzweite 14 mm
Slotted Hammer - width of the slot 14 mm



95-636.00 Extraktionsstange
Driver / Extractor Tube



95-639.00 Hautschutz
Skin Protector



(recommended)

95-036.02	Flexibler Markraumborher	6,0 mm
	Flexible Medullary Reamer	6,0 mm
95-036.03	Flexibler Markraumborher	6,5 mm
	Flexible Medullary Reamer	6,5 mm
95-036.04	Flexibler Markraumborher	7,0 mm
	Flexible Medullary Reamer	7,0 mm
95-036.05	Flexibler Markraumborher	7,5 mm
	Flexible Medullary Reamer	7,5 mm
95-036.06	Flexibler Markraumborher	8,0 mm
	Flexible Medullary Reamer	8,0 mm



95-170.04 Gewindeschneider ø 3,5 mm / 1,25 mm Steigung, Cortex
Tap ø 3.5 mm / 1.25 mm Pitch, Cortex



95-172.03 Kupplungsgriff für Gewindeschneider
Tap Handle with Quick Coupling



95-169.14 Knochenbohrer ø 2,0 mm mit AO Schaft
Drill Bit ø 2.0 mm with AO shaft

95-169.15 Knochenbohrer ø 2,5 mm mit AO Schaft
Drill Bit ø 2.5 mm with AO shaft



95-178.01 Schmaler Schraubendreher mit Selbsthaltehülse
Small Hexagonal Screwdriver with Holding Sleeve



95-720.70 Einschläger mit Adaptationsteil
Supine Driver for the I.M. Nail with Adapter



95-720.72 Spickdrahteinschläger
Supine Driver for K-wires ø 1.6 mm



95-720.75 Nagelbiegezange
Nail Bending Pliers



95-643.00 Stufenfräser ø 9,0 mm, durchbohrt
Cannulated Double Reamer, 9.0 mm



95-194.00 Drahtbiegezange
Wire Bending Pliers



95-720.80 Drahtschneidezange
Wire Cutter

Basisinstrumentensatz für Monachia Humerus System **Basic Instrumentation Set for Monachia Humerus System**



95-720.00 Basis Satz
 Basic Set

91-000.01 Container

95-720.01 Siebschalen für 95-720.00 mit Leisteneinsätzen 2 Stück (leer)
 Tray - Set for 95-720.00 with inserts 2 pieces (empty)

Listing: Basic Instruments for 95-720.00

Liste: Basis Instrumente für 95-720.00

95-176.02	<u>Schraubendreher für ø 3,5 mm / 4,0 mm Schrauben</u> Screwdriver for ø 3.5 mm / 4.0 mm screws
95-629.00	<u>Führungsdraht mit Trokarspitze und Gewinde ø 3,2 mm x 305 mm</u> Tip threaded Guide Pin ø 3.2 mm x 305 mm
95-647.00	<u>Gabelschlüssel SW 17 / 19 mm</u> Open End Wrench SW 17 / 19 mm
95-635.00	<u>Schlitzhammer mit Schlitzweite 14 mm</u> Slotted Hammer - width of the slot 14 mm
95-636.00	<u>Extraktionsstange</u> Driver / Extractor Tube
95-639.00	<u>Hautschutz</u> Skin Protector
95-170.04	<u>Gewindeschneider ø 3,5 mm x 1,25 mm Steigung, Cortex</u> Tap ø 3.5 mm / 1.25 mm pitch, cortex
95-172.03	<u>Kupplungsgriff für Gewindeschneider</u> Tap Handle with quick coupling
95-169.14	<u>Knochenbohrer ø 2,0 mm mit AO Schaft</u> Drill Bit ø 2.0 mm with AO shaft
95-169.15	<u>Knochenbohrer ø 2,5 mm mit AO Schaft</u> Drill Bit ø 2.5 mm with AO shaft
95-178.01	<u>Schmaler Schraubendreher mit Selbsthaltehülse</u> Small Hexagonal Screwdriver with Holding Sleeve
95-720.70	<u>Einschläger mit Adaptationsteil</u> Supine Driver with Adapter
95-720.72	<u>Spickdrahteinschläger</u> Supine Driver for Wires ø 1.6 mm
95-720.75	<u>Nagelbiegezange</u> Nail Bending Pliers
95-643.00	<u>Stufenfräser ø 9,0 mm, durchbohrt für Führungsdraht mit Gewinde</u> Cannulated Reamer, 9.0 mm for Tip threaded Guide Pin ø 3.2 mm x 305 mm
95-194.00	<u>Drahtbiegezange</u> Wire Bending Pliers
95-720.80	<u>Drahtschneidezange</u> Wire Cutter
95-720.65	<u>Führungsdraht</u> Guide Rod ø 1.6 mm x 500 mm

ORIHOMEDICAL

G m b H · I M P L A N T S

Hauptstrasse 5 · D-78589 Dürbheim
Tel.: 0 74 24 / 94 03-40 · Fax: 0 74 24 / 94 03-43
www.orthomedical.de · email: mail@orthomedical.de
