

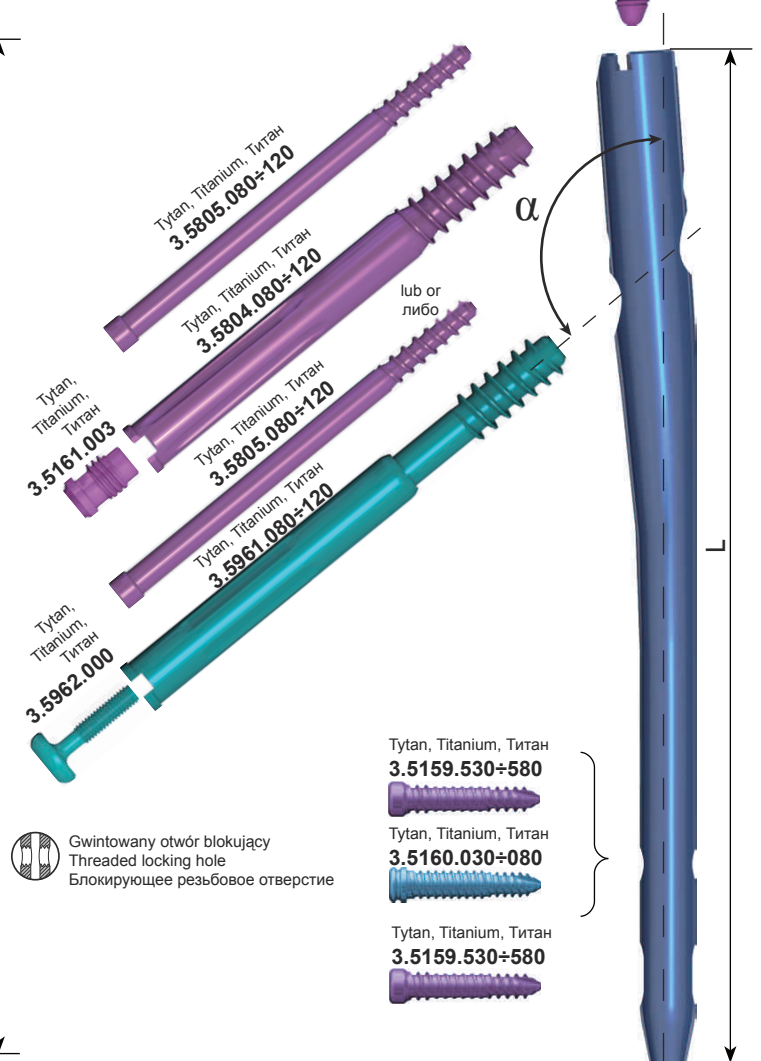
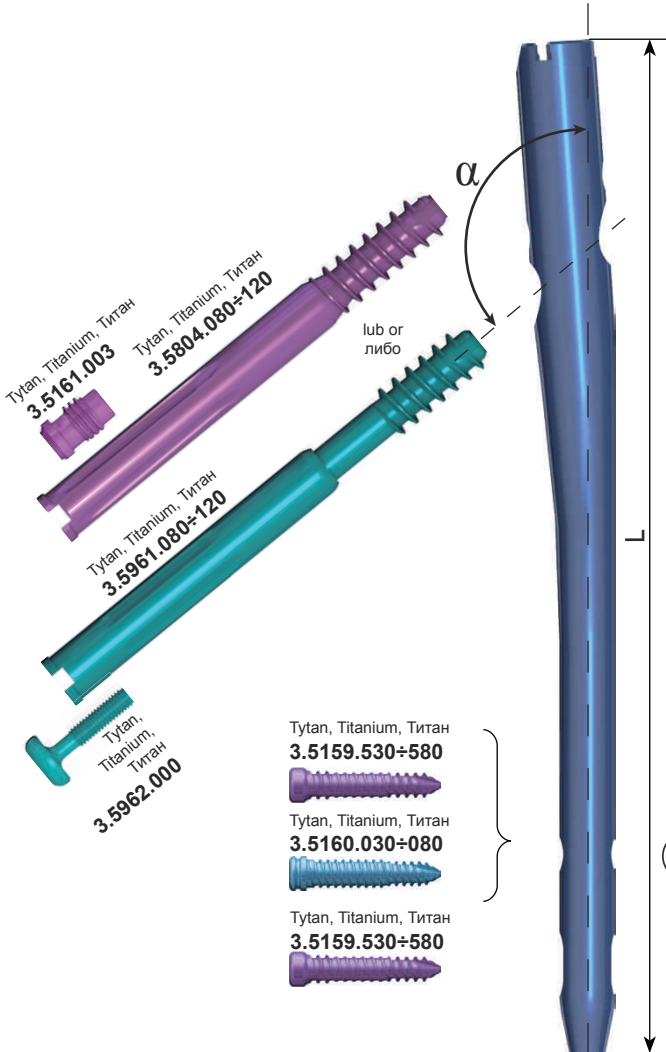
Tytan, Titanium, Титан
3.5161.600÷615



Tytan, Titanium, Титан
3.5808.000

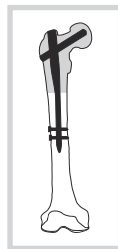


Tytan, Titanium, Титан
3.5161.600÷615

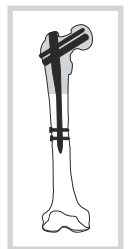



Gwintowany otwór blokujący
 Threaded locking hole
 Блокирующее резьбовое отверстие

metoda kompresyjna
 compression method
 компрессионный метод




metoda z pinem antyrotacyjnym
 method with anti-rotate pin
 метод с антиротационным болтом



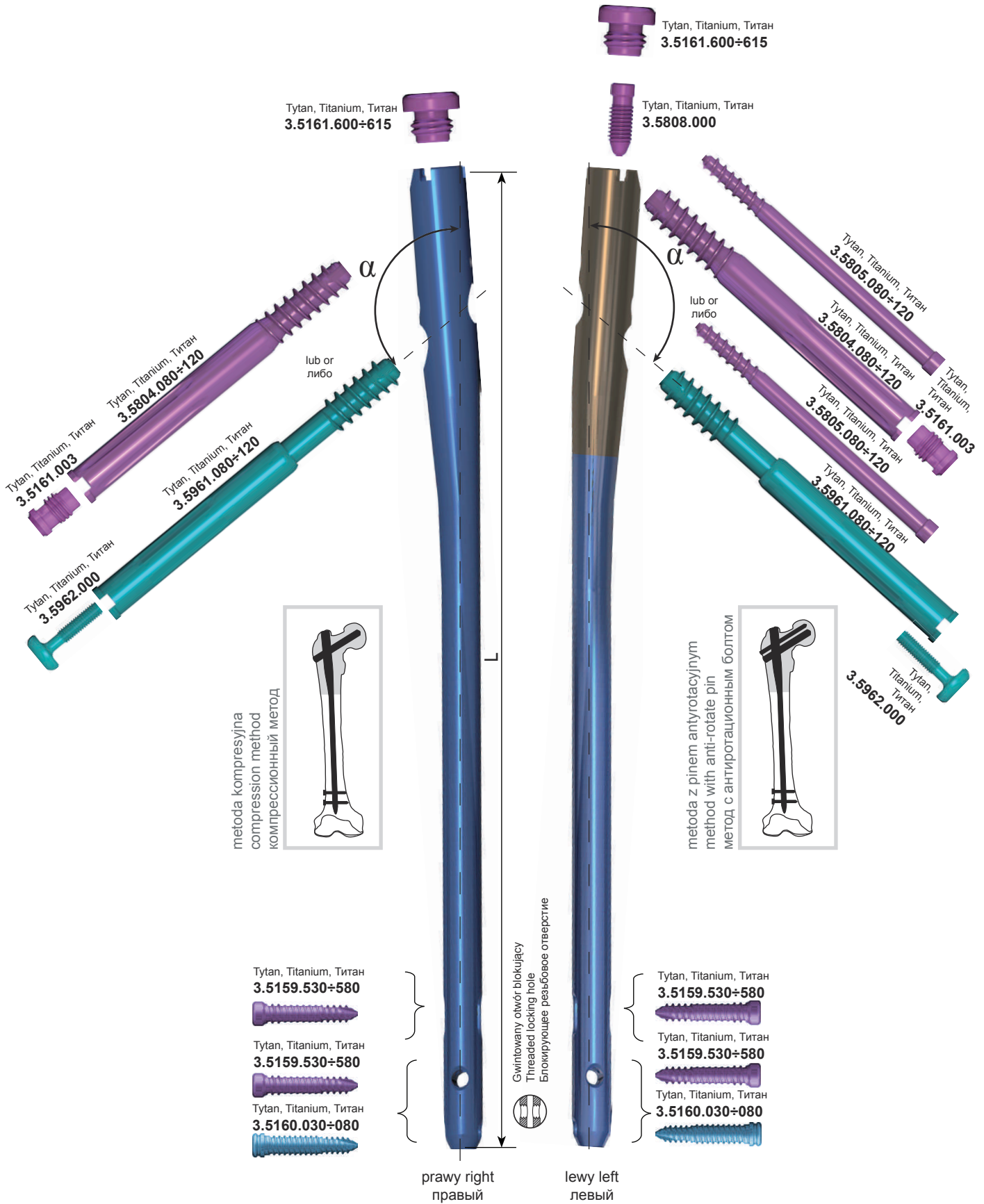


		Tytan Titanium Титан		
L [mm]	∅	α 125°	α 130°	α 135°
180	10	3.5639.180	3.5651.180	3.5663.180
200		3.5639.200	3.5651.200	3.5663.200
180	11	3.5640.180	3.5652.180	3.5664.180
200		3.5640.200	3.5652.200	3.5664.200
180	12	3.5641.180	3.5653.180	3.5665.180
200		3.5641.200	3.5653.200	3.5665.200

Zalecane
Recommended
Рекомендуемые

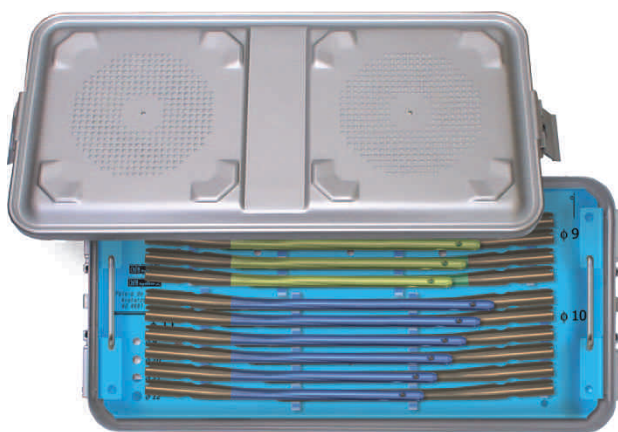
dostępne available доступные	
∅ [mmmm] skok pitch шаг 1 mmmm	10÷12
L [mmmm] skok pitch шаг 5 mmmm	170÷280

Tytan Titanium Титан	∅10	∅11	∅12
kolory colours цвета			



		Tytan Titanium Титан					
		α 125°		α 130°		α 135°	
L [mm]	Ø	lewy left левый	prawy right правый	lewy left левый	prawy right правый	lewy left левый	prawy right правый
340	10	3.5737.340	3.5738.340	3.5761.340	3.5762.340	3.5785.340	3.5786.340
360		3.5737.360	3.5738.360	3.5761.360	3.5762.360	3.5785.360	3.5786.360
380		3.5737.380	3.5738.380	3.5761.380	3.5762.380	3.5785.380	3.5786.380
400		3.5737.400	3.5738.400	3.5761.400	3.5762.400	3.5785.400	3.5786.400
420		3.5737.420	3.5738.420	3.5761.420	3.5762.420	3.5785.420	3.5786.420
340	11	3.5739.340	3.5740.340	3.5763.340	3.5764.340	3.5787.340	3.5788.340
360		3.5739.360	3.5740.360	3.5763.360	3.5764.360	3.5787.360	3.5788.360
380		3.5739.380	3.5740.380	3.5763.380	3.5764.380	3.5787.380	3.5788.380
400		3.5739.400	3.5740.400	3.5763.400	3.5764.400	3.5787.400	3.5788.400
420		3.5739.420	3.5740.420	3.5763.420	3.5764.420	3.5787.420	3.5788.420
340	12	3.5741.340	3.5742.340	3.5765.340	3.5766.340	3.5789.340	3.5790.340
360		3.5741.360	3.5742.360	3.5765.360	3.5766.360	3.5789.360	3.5790.360
380		3.5741.380	3.5742.380	3.5765.380	3.5766.380	3.5789.380	3.5790.380
400		3.5741.400	3.5742.400	3.5765.400	3.5766.400	3.5789.400	3.5790.400
420		3.5741.420	3.5742.420	3.5765.420	3.5766.420	3.5789.420	3.5790.420

Zalecane Suggested Рекомендуемые



dostępne available
доступные



Ø [mm]	10+12
skok pitch шаг 1 mm	
L [mm]	300+480
skok pitch шаг 5 mm	

Tytan Titanium Титан	Ø10	Ø11	Ø12
lewy left левый	[Brown color swatch]		
prawy right правый	[Blue color swatch]		
	[Brown color swatch]	[Blue color swatch]	[Yellow color swatch]

kolory colours цвета

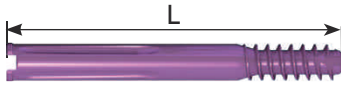
40.4681.100

Paleta do gwoździ krętarzowych (bez implantów)

Palette for trochanteric nails (implants not included)

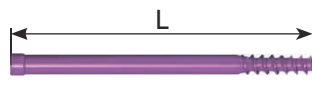
Поддон для вертельных стержней (без имплантатов)

Śruba zespalająca Ø10,5
Join screw Ø10.5
Винт фиксационный Ø10,5



Nr katalogowy Catalogue no. № по кат.	
L [mm]	Tytan Titanium Титан
80	3.5804.080
85	3.5804.085
90	3.5804.090
95	3.5804.095
100	3.5804.100
105	3.5804.105
110	3.5804.110
115	3.5804.115
120	3.5804.120

Śruba zespalająca Ø5,0
Join screw Ø5.0
Винт фиксационный Ø5,0



Nr katalogowy Catalogue no. № по кат.	
L [mm]	Tytan Titanium Титан
80	3.5805.080
85	3.5805.085
90	3.5805.090
95	3.5805.095
100	3.5805.100
105	3.5805.105
110	3.5805.110
115	3.5805.115
120	3.5805.120

Śruba zaślepiająca M8x1,25
End cap M8x1.25
Винт слепой M8x1,25



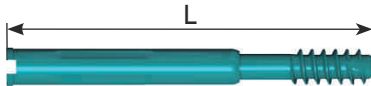
Nr katalogowy Catalogue no. № по кат.	
A	Tytan Titanium Титан
+3	3.5161.003

Śruba zaślepiająca M12x1,75
End cap M12x1.75
Винт слепой M12x1,75



Nr katalogowy Catalogue no. № по кат.	
A	Tytan Titanium Титан
0	3.5161.600
+5	3.5161.605
+10	3.5161.610
+15	3.5161.615

Śruba zespalająca teleskopowa Ø10,5
Telescopic join screw Ø10.5
Телескопический фиксационный винт Ø10,5



Nr katalogowy Catalogue no. № по кат.	
L [mm]	Tytan Titanium Титан
80	3.5961.080
85	3.5961.085
90	3.5961.090
95	3.5961.095
100	3.5961.100
105	3.5961.105
110	3.5961.110
115	3.5961.115
120	3.5961.120

Śruba kompresyjna
Compression screw
Компрессионный винт



Nr katalogowy Catalogue no. № по кат.	
Tytan Titanium Титан	
3.5962.000	

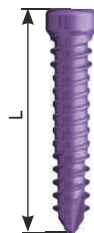
Śruba ustalająca M6
Setting screw M6
Установочный винт M6



Nr katalogowy Catalogue no. № по кат.	
Tytan Titanium Титан	
3.5808.000	



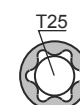
Wkręt blokujący Ø5,0
Distal screw Ø5.0
Блокирующий винт Ø5,0



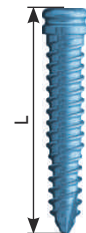
Nr katalogowy Catalogue no. № по кат.	
L [mm]	Tytan Titanium Титан
30	3.5159.530
35	3.5159.535
40	3.5159.540
45	3.5159.545
50	3.5159.550
55	3.5159.555
60	3.5159.560
65	3.5159.565
70	3.5159.570
75	3.5159.575
80	3.5159.580

dostępne
available
доступные

L [mm]	16 ÷ 90
-----------	---------



Wkręt blokujący Ø5,5
Distal screw Ø5.5
Блокирующий винт Ø5,5



Nr katalogowy Catalogue no. № по кат.	
L [mm]	Tytan Titanium Титан
30	3.5160.030
35	3.5160.035
40	3.5160.040
45	3.5160.045
50	3.5160.050
55	3.5160.055
60	3.5160.060
65	3.5160.065
70	3.5160.070
75	3.5160.075
80	3.5160.080

dostępne
available
доступные

L [mm]	16 ÷ 90
-----------	---------













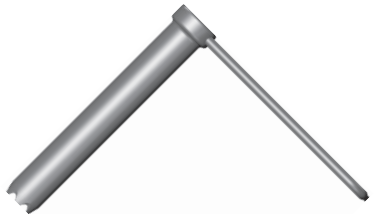






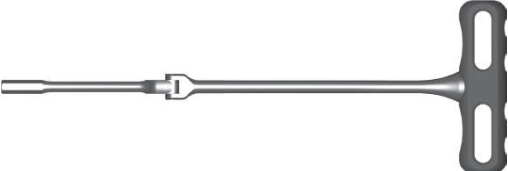
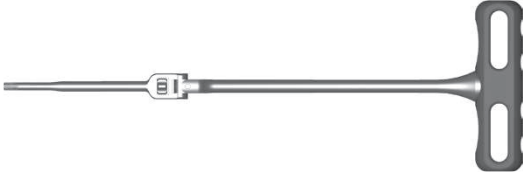










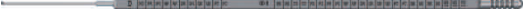

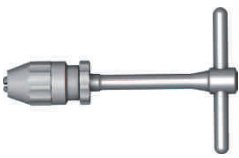
40.6328.000

Statyw do gwoździ krętarzowych ChFN2 (komplet z puszką bez implantów)

Stand for trochanteric nails ChFN2 (set with a container without implants)

Подставка для вертельных стержней ChFN2 (набор с контейнером без имплантатов)

Lp. No. №		Nazwa Name Название	Szt. Pcs. Шт.	Nr katalogowy Catalogue No № по кат.
1		Ramię celownika Targeter arm Плечо целенаправителя	1	40.6341.000
2		Celownik 120/130 Targeter 120/130 Целенаправитель 120/13	1	40.6342.000
3		Celownik 125/135 Targeter 125/135 Целенаправитель 125/135	1	40.6343.000
4		Śruba łącząca M12x1,75 Connecting screw M12x1.75 Винт соединительный M12x1,75	1	40.6305.000
5		Prowadnica do wiertła 14/11,5 Drill guide 14/11.5 Направитель сверла 14/11,5	1	40.6346.000
6		Prowadnica ochronna 11,5/3,2 Protective guide 11.5/3.2 Направитель-протектор 11,5/3,2	1	40.6347.000
7		Prowadnica wiertła 9,0/6,0 Drill guide 9.0/6.0 Направитель сверла 9,0/6,0	1	40.6348.000
8		Prowadnica ochronna 6,0/3,2 Protective guide 6.0/3.2 Направитель-протектор 6,0/3,2	1	40.6349.000
9		Trokar 3,2 Trocar 3.2 Троакар 3,2	1	40.6350.000
10		Wiertło stopniowe 10,5/7 Gradual drill 10.5/7 Многофазное сверло 10,5/7	1	40.6351.000
11		Wiertło 5,0, Drill 5.0, Сверло 5,0	1	40.6352.000
12		Wiertło kaniulowane 16,0 Cannulated drill 16.0 Сверло канилированное 16,0	1	40.6313.000
13		Prowadnica ochronna 16,0 Protective guide 16.0 Направитель-протектор 16,0	1	40.6314.000
14		Prowadnica 16/3,2 Guide 16/3.2 Направитель 16/3,2	1	40.6315.000
15		Drut prowadzący 3,2/500 Guide rod 3.2/500 Спица-направитель 3,2/500	4	40.6356.100
16		Klucz kompresyjny Compression wrench Ключ компрессионный	1	40.6357.000

Lp. No. №		Nazwa Name Название	Szt. Pcs. Шт.	Nr katalogowy Catalogue No № по кат.
17		Wzorzec długości śrub kaniulowanych Измеритель длины каниюлированных винтов Cannulated screw length measure	1	40.6548.000
18		Klucz przegubowy S7 Ключ шарнирный S7 Wrench for self-aligning joint S7	1	40.6319.000
19		Klucz przegubowy T25 Wrench for self-aligning joint T25 Ключ шарнирный T25	1	40.6320.000
20		Śrubokręt T25 z chwytakiem Screwdriver T25 with holder Отвёртка T25 с держателем	1	40.6361.000
21		Prowadnica ochronna 12/10 Protective guide 12/10 Направитель-протектор 12/10	2	40.6353.000
22		Prowadnica wiertła 10/4 Drill guide 10/4 Направитель сверла 10/4	2	40.6362.000
23		Trokar 10, Trocar 10, Троакар 10	1	40.6355.000
24		Klucz S10 Wrench S10 Ключ S10	1	40.5526.100
25		Wiertło ze skalą 4,0 Drill with scale 4.0 Сверло с измерительной шкалой 4,0	2	40.5346.002
26		Pobijak, Mallet, Молоток щелевидный	1	40.3667.000
27		Wbijak-wybijak Impactor-extractor Импактор-экстрактор	1	40.5507.000
28		Szydło wygięte 8,0 Curved awl 8.0 Шило изогнутое 8,0	1	40.5523.000
39		Prowadnica 11,5/6 Guide 11.5/6 Направитель 11,5/6	1	40.6363.000
30		Wzorzec długości wkrętów Screw length measure Измеритель длины винтов	1	40.6358.000
31		Drut prowadzący 3,0/580 Guide rod 3.0/580 Спица-направитель 3,0/580	1	40.3925.580
32		Rączka Steinmanna Steinmann handle Ручка Штейнманна	1	40.0987.200

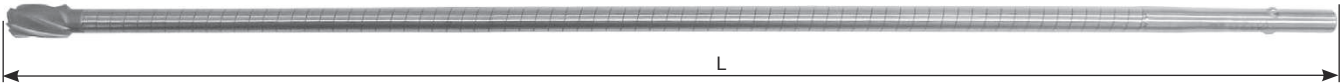
Lp. No. №	Nazwa Name Название	Szt. Pcs. Шт.	Nr katalogowy Catalogue No № по кат.
33	 <p>Statyw na instr. do gw.krętarzowych ChFN2 Stand for instrument set for ChFN2 trochanteric nails Подставка для инструментов для вертельных стержней ChFN2</p>	1	40.6369.500

INSTRUMENTARIUM DO GWOŹDZI KRĘTARZOWYCH ChFN2 -II 40.6340.510

INSTRUMENT SET FOR ChFN2-II TROCHANTERIC NAILS 40.6340.510

ИНСТРУМЕНТАРИЙ ДЛЯ ВЕРТЕЛЬНЫХ СТЕРЖНЕЙ ChFN2-II 40.6340.510

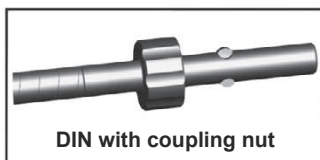
Lp. No. №	Nazwa Name Название	Szt. Pcs. Шт.	Nr katalogowy Catalogue No № по кат.
1	 <p>Celownik dalszy D Distal targeter D Целенаправитель дистальный Д</p>	1	40.6344.000
2	 <p>Przymiar ChFN2 ChFN2 gauge Мера ChFN2</p>	1	40.6360.000
3	 <p>Ustawiak 12/5,0/4,0 Set block 12/5.0/4.0 Инструмент 12/5,0/4 установочный</p>	2	40.6359.000
4	 <p>Łącznik wybijaka M12x1,75 Connector of extractor M12x1.75 Соединитель для экстрактора M12x1,75</p>	1	40.6345.000
5	 <p>Wzorec długości gwoździ Nail length measure Измеритель длины стержня</p>	1	40.5098.000
6	 <p>Prowadnica rurkowa Teflon pipe guide Трубка-направитель</p>	1	40.1348.000
7	 <p>Prowadnica ochronna krótka Protective guide short Направитель-протектор короткий</p>	1	40.5871.000
8	 <p>Prowadnica wiertła krótka 7/4,0 Drill guide short 7/4.0 Направитель сверла короткий 7/4,0</p>	1	40.6365.000
9	 <p>Wiertło ze skalą 4,0/150 Drill with scale 4.0/150 Сверло с измерительной шкалой 4,0/150</p>	1	40.5348.002
10	 <p>Statyw na instr. do gwoździ krętarzowych ChFN2 - II Подставка для инструментов для вертельных стержней ChFN2 - II Stand for instrument set for ChFN2 - II trochanteric nails</p>	1	40.6368.500



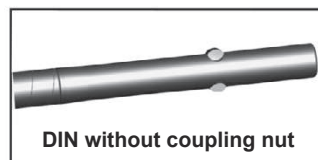
Ø [mm]	L [mm]	DIN z nakrętką DIN with nut DIN с гайкой	DIN bez nakrętki DIN without nut DIN без гайки	AO	Harris	Hudson	Stryker / Zimmer / Trinkle
		Nr katalogowy Catalogue no. № по кат.	Nr katalogowy Catalogue no. № по кат.	Nr katalogowy Catalogue no. № по кат.	Nr katalogowy Catalogue no. № по кат.	Nr katalogowy Catalogue no. № по кат.	Nr katalogowy Catalogue no. № по кат.
6.0	390	40.5103.000	40.5103.100	40.5103.200	40.5103.300	40.5103.400	40.5103.500
6.5	390	40.5104.000	40.5104.100	40.5104.200	40.5104.300	40.5104.400	40.5104.500
7.0	390	40.4541.000	40.4541.100	40.4541.200	40.4541.300	40.4541.400	40.4541.500
7.5	390	40.5105.000	40.5105.100	40.5105.200	40.5105.300	40.5105.400	40.5105.500
8.0	480	40.4542.000	40.4542.100	40.4542.200	40.4542.300	40.4542.400	40.4542.500
8.5	480	40.5106.000	40.5106.100	40.5106.200	40.5106.300	40.5106.400	40.5106.500
9.0	480	40.4543.000	40.4543.100	40.4543.200	40.4543.300	40.4543.400	40.4543.500
9.5	480	40.5107.000	40.5107.100	40.5107.200	40.5107.300	40.5107.400	40.5107.500
10.0	480	40.4544.000	40.4544.100	40.4544.200	40.4544.300	40.4544.400	40.4544.500
10.5	480	40.5108.000	40.5108.100	40.5108.200	40.5108.300	40.5108.400	40.5108.500
11.0	480	40.4545.000	40.4545.100	40.4545.200	40.4545.300	40.4545.400	40.4545.500
11.5	480	40.5109.000	40.5109.100	40.5109.200	40.5109.300	40.5109.400	40.5109.500
12.0	480	40.4546.000	40.4546.100	40.4546.200	40.4546.300	40.4546.400	40.4546.500
12.5	480	40.5110.000	40.5110.100	40.5110.200	40.5110.300	40.5110.400	40.5110.500
13.0	480	40.4547.000	40.4547.100	40.4547.200	40.4547.300	40.4547.400	40.4547.500
13.5	480	40.5111.000	40.5111.100	40.5111.200	40.5111.300	40.5111.400	40.5111.500
14.0	480	40.4548.000	40.4548.100	40.4548.200	40.4548.300	40.4548.400	40.4548.500
14.5	480	40.5112.000	40.5112.100	40.5112.200	40.5112.300	40.5112.400	40.5112.500
15.0	480	40.5113.000	40.5113.100	40.5113.200	40.5113.300	40.5113.400	40.5113.500
15.5	480	40.5114.000	40.5114.100	40.5114.200	40.5114.300	40.5114.400	40.5114.500
16.0	480	40.5115.000	40.5115.100	40.5115.200	40.5115.300	40.5115.400	40.5115.500
16.5	480	40.5116.000	40.5116.100	40.5116.200	40.5116.300	40.5116.400	40.5116.500
17.0	480	40.5117.000	40.5117.100	40.5117.200	40.5117.300	40.5117.400	40.5117.500
17.5	480	40.5118.000	40.5118.100	40.5118.200	40.5118.300	40.5118.400	40.5118.500
18.0	480	40.5119.000	40.5119.100	40.5119.200	40.5119.300	40.5119.400	40.5119.500

dostępne typy zamocowań • available connections • доступные типы соединений

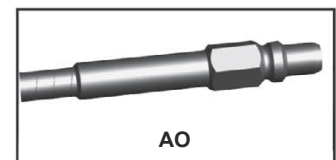
40.xxxx.000



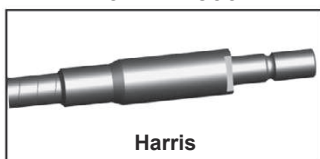
40.xxxx.100



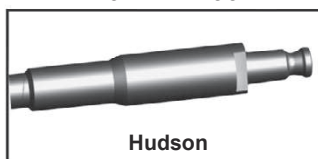
40.xxxx.200



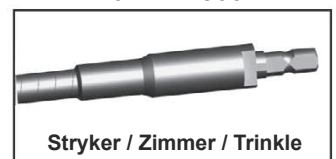
40.xxxx.300



40.xxxx.400

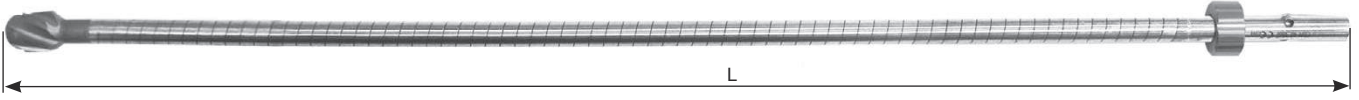


40.xxxx.500





typ osteo
osteo
ТИП ОСТЕО



Ø [mm]	L [mm]	DIN z nakrętką DIN with nut, DIN с гайкой	Ø [mm]	L [mm]	DIN z nakrętką DIN with nut, DIN с гайкой	Ø [mm]	L [mm]	DIN z nakrętką DIN with nut DIN с гайкой
		Nr katalogowy, Catalogue no. № по кат.			Nr katalogowy, Catalogue no. № по кат.			Nr katalogowy, Catalogue no. № по кат.
6.0	390	40.3850.000	10.5	480	40.3859.000	15.0	480	40.3868.000
6.5	390	40.3851.000	11.0	480	40.3860.000	15.5	480	40.3869.000
7.0	390	40.3852.000	11.5	480	40.3861.000	16.0	480	40.3870.000
7.5	390	40.3853.000	12.0	480	40.3862.000	16.5	480	40.3871.000
8.0	480	40.3854.000	12.5	480	40.3863.000	17.0	480	40.3872.000
8.5	480	40.3855.000	13.0	480	40.3864.000	17.5	480	40.3873.000
9.0	480	40.3856.000	13.5	480	40.3865.000	18.0	480	40.3874.000
9.5	480	40.3857.000	14.0	480	40.3866.000			
10.0	480	40.3858.000	14.5	480	40.3867.000			



**Statyw na rozwiertaki
(komplet z kontenerem)**

Stand for reamers (set with container)
Подставка для интрамедуллярных свёрел
(комплект с контейнером)

40.5762.200

**Wkładka statywu na rozwiertaki
(tylko taca wewnętrzna)**

Stand insert for reamers
(internal tray only)
Вкладыш для подставки для
интрамедуллярных свёрел
(только внутренний поднос)

40.5762.300

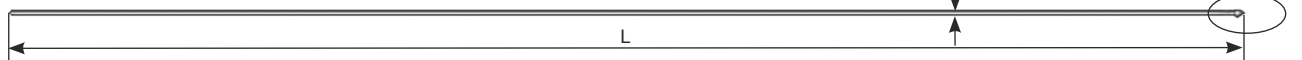


Pokrętko
Hand wheel
Рукоятка
40.3232

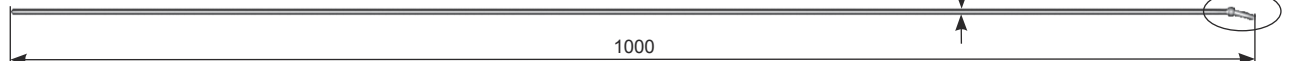


Prowadnica ochronna
Protective guide
Направитель-протектор
40.6375

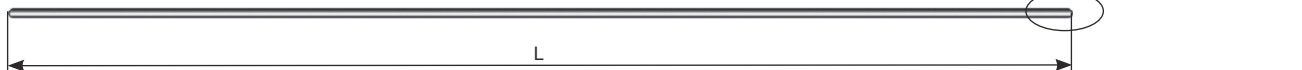
Drut prowadzący
Guide rod
Спица-направитель



Ø [mm]	L [mm]	D	Nr katalogowy, Catalogue no., № по кат.
1.8	600	4	40.4749.600
2.5	500	5	40.4747.500
3.0	700	5	40.3929.000
2.5	1000	4	40.1350.000



Ø [mm]	L [mm]	D	Nr katalogowy, Catalogue no., № по кат.
3.0	1000	5	40.3930



Ø [mm]	L [mm]	Nr katalogowy, Catalogue no., № по кат.
3.0	600	40.3925
3.5	600	40.3926
4.0	600	40.3927
5.0	600	40.3928