

NÁSTROJE A IMPLANTÁTY PRO TRAUMATOLOGII

INSTRUMENTS AND IMPLANTS
FOR TRAUMATOLOGY





„Zvyšujeme kvalitu života.“
„We improve the quality of life.“

A

ŠROUBY
SCREWS

B

DRÁTY
WIRES

C

DLAHY
PLATES

D

HŘEBY
NAILS

E

DOPLŇKOVÉ
NÁSTROJE
SUPPLEMENTARY
INSTRUMENTS

NÁSTROJE A IMPLANTÁTY PRO TRAUMATOLOGII

© 2024 MEDIN, a.s.; Všechna práva vyhrazena.

Dokument je určen pro obchodní účely MEDIN, a.s., údaje zde uvedené jsou informativního charakteru. Žádná část tohoto dokumentu nesmí být reprodukována nebo publikována v jakékoliv formě bez předchozího souhlasu MEDIN, a.s. Zobrazení produktů odpovídá aktuálnímu stavu v době vydání tohoto dokumentu. Změny technických parametrů z důvodu dalšího vývoje jsou vyhrazeny. Tiskové a typografické chyby jsou vyhrazeny.

INSTRUMENTS AND IMPLANTS FOR TRAUMATOLOGY

© 2024 MEDIN, a.s.; All rights reserved.

This document should be used for commercial purposes of MEDIN, a.s.; the data mentioned in the document has informative character. No part of this document can be copied or published in any form without approval of MEDIN, a.s. The product design may differ from those depicted in these illustrations at the date of issue. Adjustments, made from the reason of further developments of technical parameters, are reserved. Printing and typographical errors are reserved.

A

ŠROUBY
SCREWS

B

DRÁTY
WIRES

C

DLAHY
PLATES

D

HŘEBY
NAILS

E

DOPLŇKOVÉ
NÁSTROJE
SUPPLEMENTARY
INSTRUMENTS

A

ŠROUBY
SCREWS



Šrouby

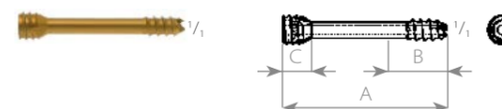
ŠROUBY BEZHLOVIČKOVÉ KANYLOVANÉ

Screws

CANNULATED HEADLESS SCREWS

A

9-12

ŠROUBY BEZHLOVIČKOVÉ KANYLOVANÉ
CANNULATED HEADLESS SCREWSŠroub bezhlavičkový kanylovaný; samořezný, 2,5x A/B mm
Cannulated headless screw Ti; self-tapping, 2,5x A/B mm

Technická data / Technical data

vrták / drill
vodicí drát / guide wire
šroubovák / screwdriver

Průměr /
Diameter [mm]

2,0
1,0
∅ 2,0

REF	A [mm]	B [mm]	C [mm]
397 129 70 6804	14	5	3,5
397 129 70 6814	16	5	3,5
397 129 70 6824	18	5	3,5
397 129 70 6834	20	5	3,5
397 129 70 6844	22	6	3,5
397 129 70 6854	24	6	3,5
397 129 70 6864	26	6	3,5
397 129 70 6874	28	6	3,5
397 129 70 6884	30	6	3,5

Šroub bezhlavičkový kanylovaný; samořezný, 2,5x A/B mm
Cannulated headless screw Ti; self-tapping, 2,5x A/B mm

Technická data / Technical data

vrták / drill
vodicí drát / guide wire
šroubovák / screwdriver

Průměr /
Diameter [mm]

2,0
1,0
∅ 2,0

REF	A [mm]	B [mm]	C [mm]
397 129 71 2204	20	8	4
397 129 71 2214	22	8	4
397 129 71 2224	24	9	4
397 129 71 2234	26	9	4
397 129 71 2244	28	10	4
397 129 71 2254	30	10	4

Šroub bezhlavičkový kanylovaný; samořezný, 3x A/B mm
Cannulated headless screw Ti; self-tapping, 3x A/B mm

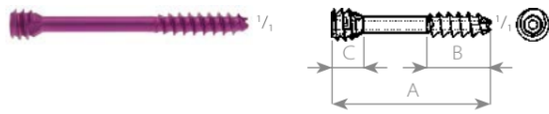
Technická data / Technical data

vrták / drill
vodicí drát / guide wire
šroubovák / screwdriver

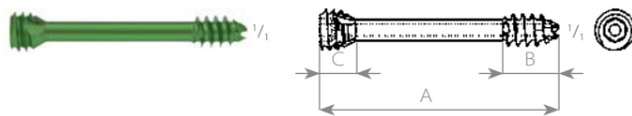
Průměr /
Diameter [mm]

2,0
1,0
∅ 2,0

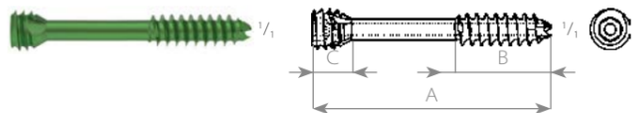
REF	A [mm]	B [mm]	C [mm]
397 129 70 7574	12	5	3,5
397 129 70 7584	14	5	3,5
397 129 70 7594	16	5	3,5
397 129 70 7604	18	5	3,5
397 129 70 7614	20	5	3,5
397 129 70 7624	22	6	3,5
397 129 70 7634	24	6	3,5
397 129 70 7654	26	6	3,5
397 129 70 6884	28	6	3,5
397 129 70 7664	30	6	3,5

ŠROUBY BEZHLOVIČKOVÉ KANYLOVANÉ
CANNULATED HEADLESS SCREWSŠroub bezhlavičkový kanylovaný Ti; samořezný, 3x A/B mm
Šroub bezhlavičkový kanylovaný Ti; samořezný, 3x A/B mm

Technická data / Technical data	Průměr / Diameter [mm]
vrták / drill	2,0
vodící drát / guide wire	1,0
šroubovák / screwdriver	∅ 2,0

Šroub bezhlavičkový kanylovaný Ti; samořezný, 4x A/B mm
Šroub bezhlavičkový kanylovaný Ti; samořezný, 4x A/B mm

Technická data / Technical data	Průměr / Diameter [mm]
vrták / drill	2,7
vodící drát / guide wire	1,2
šroubovák / screwdriver	∅ 2,5

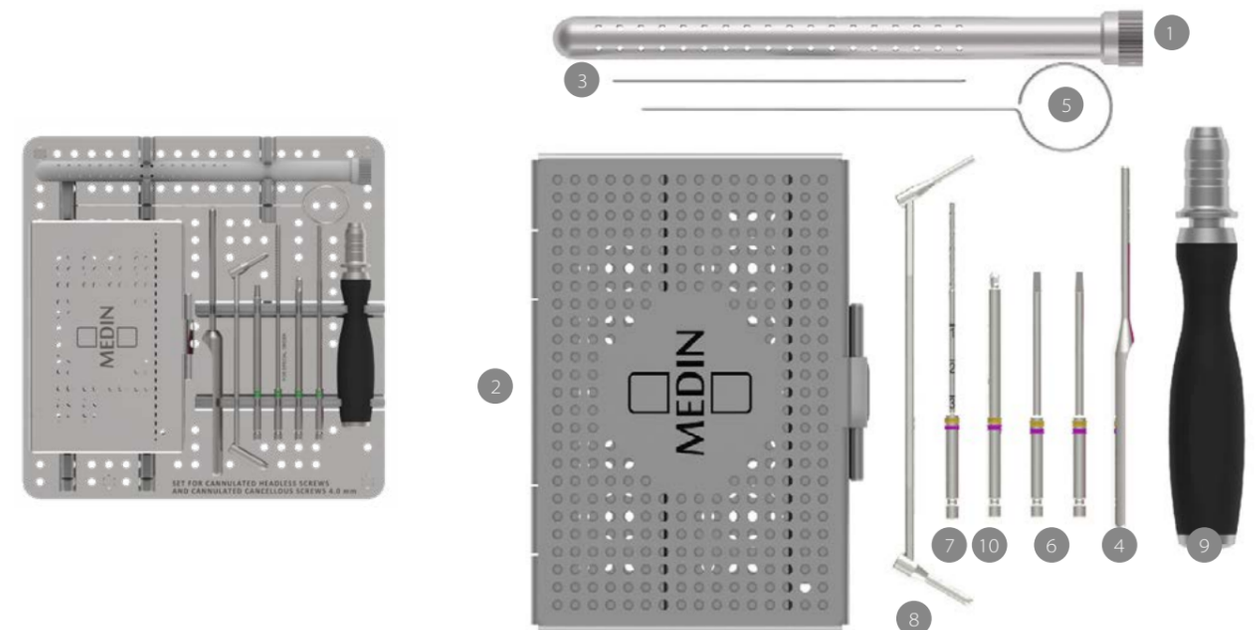
Šroub bezhlavičkový kanylovaný Ti; samořezný, 4x A/B mm
Šroub bezhlavičkový kanylovaný Ti; samořezný, 4x A/B mm

Technická data / Technical data	Průměr / Diameter [mm]
vrták / drill	2,7
vodící drát / guide wire	1,2
šroubovák / screwdriver	∅ 2,5

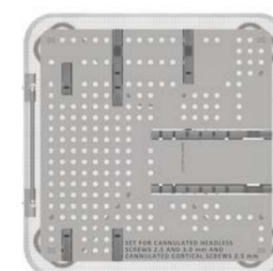
REF	A [mm]	B [mm]	C [mm]
397 129 71 1554	16	7	4
397 129 71 1564	18	7	4
397 129 71 1574	20	8	4
397 129 71 1584	22	8	4
397 129 71 1594	24	9	4
397 129 71 1604	26	10	4
397 129 71 1614	28	10	4
397 129 71 1624	30	12	4
397 129 71 1634	32	12	4

REF	A [mm]	B [mm]	C [mm]
397 129 70 7704	26	7	4,5
397 129 70 7714	28	7	4,5
397 129 70 7724	30	7	4,5
397 129 70 7734	32	7	4,5
397 129 70 7744	34	7	4,5
397 129 70 7754	36	7	4,5
397 129 70 7764	38	7	4,5
397 129 70 7774	40	8	4,5
397 129 70 7784	45	9	4,5
397 129 70 7794	50	10	4,5
397 129 70 7804	55	11	4,5
397 129 70 7814	60	12	4,5

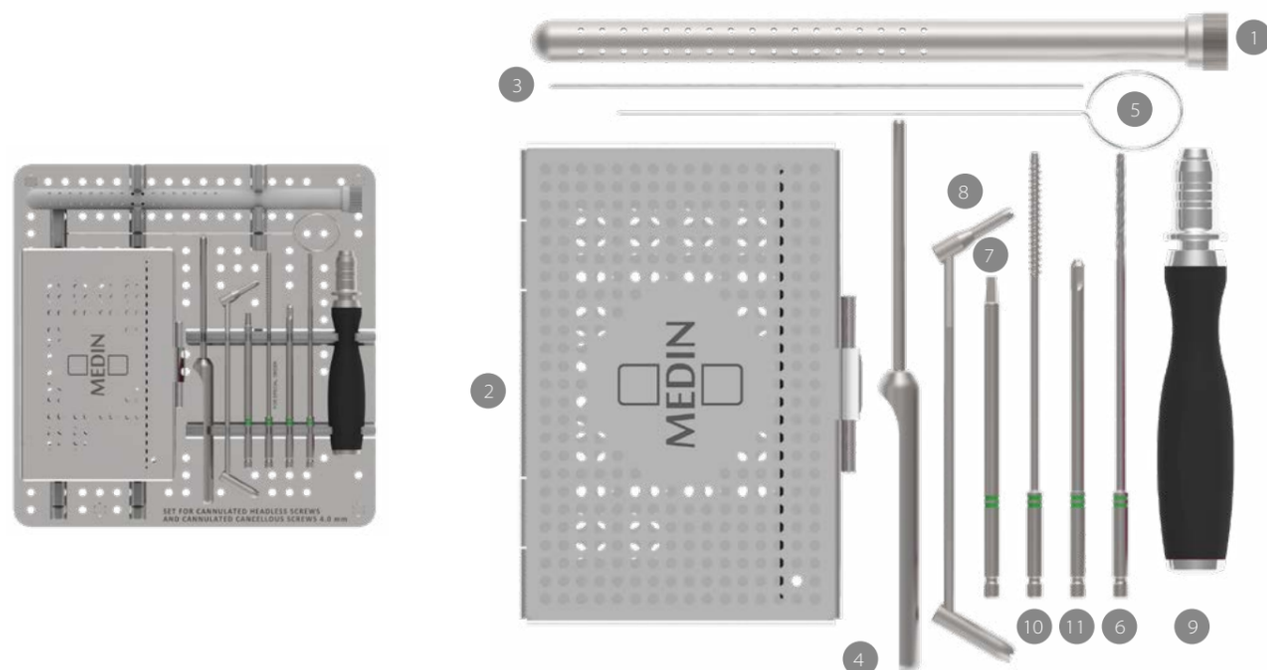
REF	A [mm]	B [mm]	C [mm]
397 129 71 2284	30	12	5
397 129 71 2294	32	12	5
397 129 71 2304	34	13	5
397 129 71 2314	36	14	5
397 129 71 2324	38	15	5
397 129 71 2334	40	16	5
397 129 71 2344	45	18	5
397 129 71 2354	50	20	5
397 129 71 2364	55	22	5
397 129 71 2374	60	24	5

NÁSTROJE PRO ŠROUBY BEZHLOVIČKOVÉ KANYLOVANÉ 2,5 A 3 MM
INSTRUMENTS FOR CANNULATED HEADLESS SCREWS 2.5 MM AND 3 MM

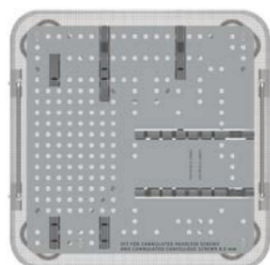
Číslo / No.	REF	Název / Name	ks / pcs
	397 139 09 0995	Koš; s nástroji pro šrouby bezhlavičkové kanylované 2,5 a 3 mm se sítím / Basket; with instruments for cannulated headless screws 2.5 and 3 mm with basket	1
1	B76.16.03	K-wire tube 16 cm 12 mm / K-wire tube 16 cm 12 mm	1
2	397 129 68 0890	Stojánek; pro Šrouby bezhlavičkové kanylované 2,5 a 3,0 mm / Stand for cannulated headless screws 2.5 and 3.0 mm	1
3	397 129 99 0396	K-drát; 1,0x100 mm / wire; 1.0x100 mm	5
4	397 129 68 0380	Měřidlo; pro drát, 1x40 mm / Measuring device, for wire 1x40 mm	1
5	397 129 69 9430	Drát čisticí; D1,0 mm / Cleaning wire; D1.0 mm	1
6	397 129 68 0191	Šroubovák; AO, 6HR, 2/1,2x70 mm, kónický, kanylovaný / Screwdriver; AO, hex, 2/1.2x70 mm, conical, cannulated	2
7	397 129 69 9421	Vrták; 2/1,2x90 mm, unašeč AO / Drill; 2/1.2x90 mm, AO coupling	2
8	397 129 69 9390	Pouzdro; vrtací, 3,5/2, 2x25mm, 2,5/1,2x25mm / Drill sleeve; 3.5/2.2x25 mm, 2.5/1.2x25 mm	1
9	397 129 68 0570	Držadlo; AO, 21/2x120 mm, černé / Handle; AO, 21/2x120 mm, black	1
Na speciální objednávku / For special order			
10	397 129 68 0211	Záhlubník; 3/1,2mm, kanylovaný / Countersink; 3/1.2 mm, cannulated	1



REF	Název / Name	ks / pcs
397 129 68 0960	Síto na nástroje pro šrouby bezhlavičkové kanylované a spongiózní kanylované – 2,5 a 3,0 mm / Basket for cannulated headless screws and cancellous cannulated screws instruments – 2.5 and 3.0 mm	1

INSTRUMENTÁRIUM PRO ŠROUBY BEZHĽAVIČKOVÉ KANYLOVANÉ 4 MM
 INSTRUMENTS FOR CANNULATED HEADLESS SCREWS 4 MM


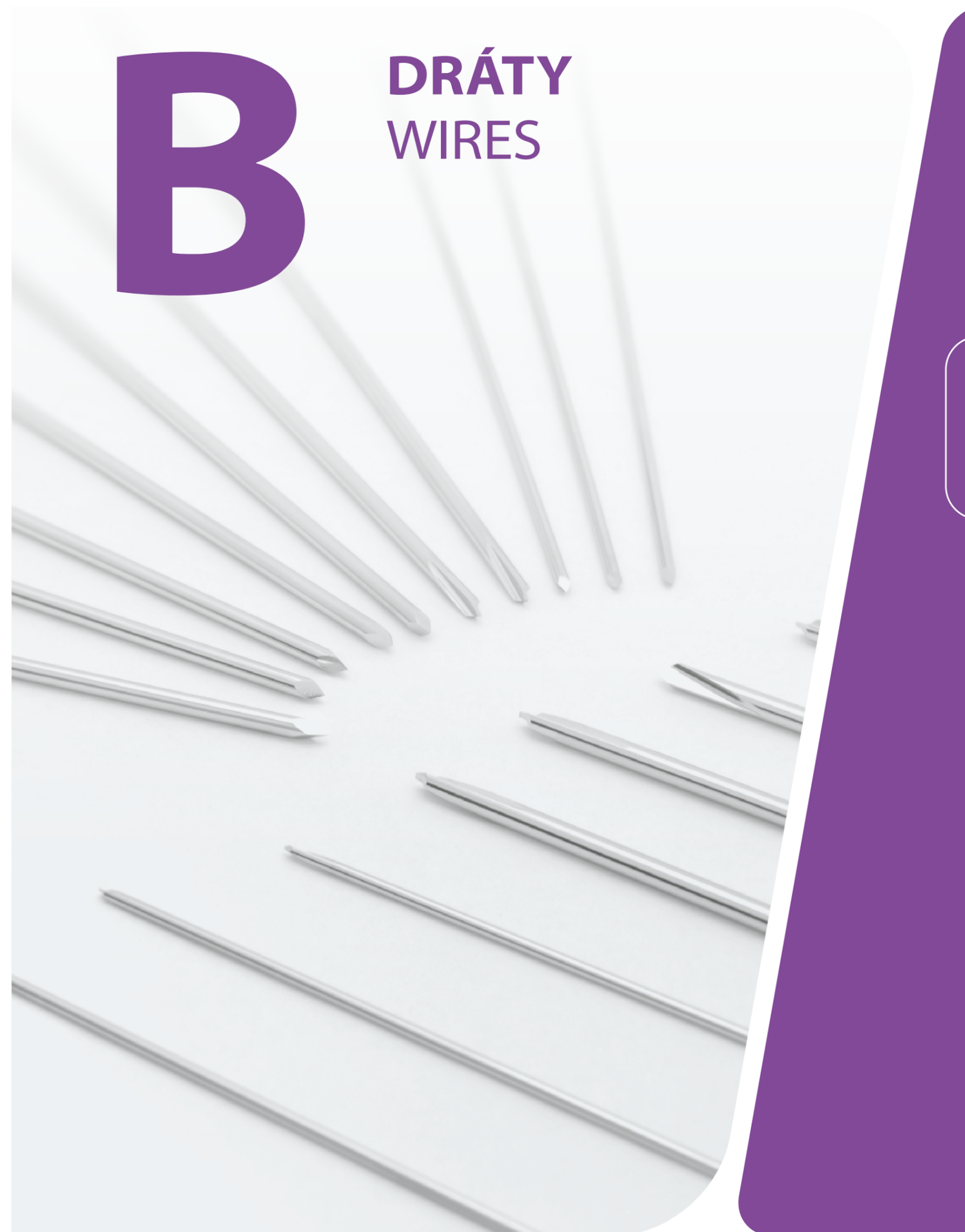
Číslo / No.	REF	Název / Name	ks / pcs
	397 139 09 1005	Koš; s nástroji pro šrouby bezhlavičkové kanylované 4 mm se sítím / Basket; with instruments for cannulated headless screws 4 mm with basket	1
1	B76.16.04	K-wire tube 19 cm 12 mm / K-wire tube 19 cm 12 mm	1
2	397 129 68 0900	Stojánek; pro šrouby bezhlavičkové kanylované 4,0 mm / Stand for cannulated headless screws 4.0 mm	1
3	397 129 99 1095	K-drát; 1,2x150mm / K-wire; 1.2x150 mm	5
4	397 129 69 9400	Měřidlo; pro drát, 1,2x60 mm / Measuring device, for wire 1x60 mm	1
5	397 129 69 9950	Drát čistící; D1,2 mm / Cleaning wire; D1.2 mm	1
6	397 129 69 9471	Vrták; 2,7/1,4x125 mm, unašeč AO / Drill; 2.7/1.4x125 mm, AO coupling	2
7	397 129 68 0281	Šroubovák; AO, 6HR, 2,5/1,4x90 mm, kónický, kanylovaný / Screwdriver; AO, hex, 2.5/1.4x90 mm, conical, cannulated	2
8	397 129 69 9480	Pouzdro; vrtací, 4/1,4x25 mm, 6/2,9x25 mm / Drill sleeve; 4/1.4x25 mm, 6/2.9x25 mm	1
9	397 129 68 0570	Držadlo; AO, 21/2x120 mm, černé / Handle; AO, 21/2x120 mm, black	1
Na speciální objednávku / For special order			
10	397 129 69 9500	Závitník; 4/1,2x125 mm, unašeč AO, kanylovaný / Tap; 4/1.2x125 mm, AO coupling, cannulated	1
11	397 129 68 0221	Záhlubník; 4/1,4mm, kanylovaný / Countersink; 4/1.4 mm, cannulated	1



REF	Název / Name	ks / pcs
397 129 68 0970	Síto na nástroje pro šrouby bezhlavičkové kanylované a spongiózní kanylované - 4 mm / Basket for Cannulated headless screws and Cancellous cannulated screws - 4 mm	1

B

DRÁTY WIRES



Dráty
K-DRÁTYWires
K-WIRESB
15-17K-DRÁTY
K-WIRESK-drát
K-wire

REF	Varianta / Variant	Délka / Length A [mm]	Průměr / Diameter [mm]
397 129 08 3300	2,5×250 mm, se závitem a ploškou / 2.5x250 mm, with thread and flat	250	2,5
397 129 09 2920	0,8×160mm	160	0,8
397 129 09 2930 *	0,8×200mm	200	0,8
397 129 09 2960	0,8×300mm	300	0,8
397 129 09 2970	1,0×300mm	300	1,0
397 129 09 2980	1,2×300mm	300	1,2
397 129 09 2981 *	1,2×300 mm, s ploškou / 1.2x300mm, with flat	300	1,2
397 129 09 2990 *	1,3×300mm	300	1,3
397 129 09 3000	1,5×300mm	300	1,5
397 129 09 3001 *	1,5×300 mm, s ploškou / 1.5x300mm, with flat	300	1,5
397 129 09 3010	1,8×300mm	300	1,8
397 129 09 3011 *	1,8×300 mm, s ploškou / 1.8x300mm, with flat	300	1,8
397 129 09 3030	2,0×300mm	300	2,0
397 129 09 3031 *	2,0×300 mm, s ploškou / 2.0x300mm, with flat	300	2,0
397 129 09 3040	2,2×300mm	300	2,2
397 129 09 3041 *	2,2×300 mm, s ploškou / 2.2x300mm, with flat	300	2,2
397 129 09 3050	2,5×300mm	300	2,5
397 129 09 3051 *	2,5×300 mm, s ploškou / 2.5x300mm, with flat	300	2,5
397 129 09 3060	3,0×300mm	300	3,0
397 129 09 3070	1,2×160mm	160	1,2
397 129 09 3071 *	1,2×160 mm, s ploškou / 1.2x160mm, with flat	160	1,2
397 129 09 3080	1,5×160mm	160	1,5
397 129 09 3081 *	1,5×160 mm, s ploškou / 1.5x160mm, with flat	160	1,5
397 129 09 3090	1,8×160mm	160	1,8
397 129 09 3091 *	1,8×160 mm, s ploškou / 1.8x160mm, with flat	160	1,8
397 129 09 3100	2,0×160mm	160	2,0
397 129 09 3101 *	2,0×160 mm, s ploškou / 2.0x160mm, with flat	160	2,0
397 129 09 3110	2,5×160mm	160	2,5
397 129 09 3111 *	2,5×160 mm, s ploškou / 2.5x160mm, with flat	160	2,5
397 129 09 3120	3,0×160mm	160	3,0
397 129 09 3130 *	3,0×200mm	200	3,0
397 129 09 3140	1,0×160mm	160	1,0
397 129 09 3150	4,0×400mm	400	4,0
397 129 12 3030 *	2,4×300mm	300	2,4
397 129 79 9030	1,0×160 mm, se závitem / 1.0x160mm, with thread	160	1,0
397 129 79 9040	1,6×300 mm, se závitem / 1.6x300mm, with thread	300	1,6
397 129 99 0280 *	1,2×300 mm, 2 hroty / 1.2x300mm, 2 tips	300	1,2
397 129 99 0282	1,5×300 mm, 2 hroty / 1.5x300mm, 2 tips	300	1,5
397 129 99 0284	2,0×300 mm, 2 hroty / 2.0x300mm, 2 tips	300	2,0
397 129 99 0354 *	1,2×200mm	200	1,2
397 129 99 0396	1,0×100mm	100	1,0
397 129 99 0490 *	1,2×160 mm, 2 hroty / 1.2x160mm, 2 tips	160	1,2
397 129 99 0491 *	1,5×160 mm, 2 hroty / 1.5x160mm, 2 tips	160	1,5
397 129 99 0699	1,8×300 mm, 2 hroty / 1.8x300mm, 2 tips	300	1,8
397 129 99 0704	2,2×200 mm, 2 hroty / 2.2x200mm, 2 tips	200	2,2
397 129 99 0707 *	0,8×100 mm, 2 hroty / 0.8x100mm, 2 tips	100	0,8
397 129 99 0708 *	1,0×100 mm, 2 hroty / 1.0x100mm, 2 tips	100	1,0
397 129 99 1034 *	1,15×300mm	300	1,15
397 129 99 1095 *	1,2×150mm	150	1,2

* dostupnost na vyžádání / available upon request

K-DRÁT; MEDIN
 K-WIRE; MEDIN

K-drát; MEDIN
 K-wire; MEDIN

REF	Varianta / Variant	Délka / Length A [mm]	Průměr / Diameter [mm]
397 129 09 2470	1,2x160mm	160	1,2
397 129 09 2471 *	1,2x160mm, s ploškou / 1.2x160mm, with flat	160	1,2
397 129 09 2480	1,5x160mm	160	1,5
397 129 09 2481 *	1,5x160mm, s ploškou / 1.5x160mm, with flat	160	1,5
397 129 09 2490	1,8x160mm	160	1,8
397 129 09 2491 *	1,8x160mm, s ploškou / 1.8x160mm, with flat	160	1,8
397 129 09 2500	2,0x160mm	160	2,0
397 129 09 2501 *	2,0x160mm, s ploškou / 2.5x160mm, with flat	160	2,0
397 129 09 2510	2,5x160mm	160	2,5
397 129 09 2511 *	2,5x160mm, s ploškou / 2.5x160mm, with flat	160	2,5
397 129 09 2520	3,0x160mm	160	3,0
397 129 09 2540	1,2x300mm	300	1,2
397 129 09 2541 *	1,2x300mm, s ploškou / 1.2x300mm, with flat	300	1,2
397 129 09 2550	1,5x300mm	300	1,5
397 129 09 2551 *	1,5x300mm, s ploškou / 1.5x300mm, with flat	300	1,5
397 129 09 2560	1,8x300mm	300	1,8
397 129 09 2561 *	1,8x300mm, s ploškou / 1.8x300mm, with flat	300	1,8
397 129 09 2570	2,0x300mm	300	2,0
397 129 09 2571 *	2,0x300mm, s ploškou / 2.0x300mm, with flat	300	2,0
397 129 09 2580	2,2x300mm	300	2,2
397 129 09 2581 *	2,2x300mm, s ploškou / 2.2x300mm, with flat	300	2,2
397 129 09 2590	2,5x300mm	300	2,5
397 129 09 2591 *	2,5x300mm, s ploškou / 2.5x300mm, with flat	300	2,5
397 129 09 2600	3,0x300mm	300	3,0
397 129 09 2610	4,0x400mm	400	4,0
397 129 09 3160 *	2,5x350mm	350	2,5
397 129 12 0120	2,4x300mm	300	2,4
397 129 69 5510	3,0x400mm	400	3,0
397 129 77 0440	1,8x400mm, se zarážkou / 1.8x400mm, with stopper	400	1,8
397 129 77 0450	1,8x400mm, se zarážkou a ryskami / 1.8x400mm, with stopper and marks	400	1,8
397 129 78 6750 *	2,5x200mm	200	2,5
397 129 99 0422 *	1,0x160mm	160	1,0
397 129 99 0423 *	1,0x300mm	300	1,0
397 129 99 0685	1,8x300mm, se zarážkou / 1.8x300mm, with stopper	300	1,8
397 129 99 0837	1,8x400mm	400	1,8

* dostupnost na vyzádání / available upon request

NÁSTROJE VHODNÉ PRO POUŽITÍ S K-DRÁTY
 INSTRUMENTS SUITABLE FOR USE WITH K-WIRES

Kleště štípací na drát
 Wire cutting forceps

REF	Název / Name	Určení / Use
397 116 91 0001	14,5 cm	pro měkký drát do průměru 1,5 mm / for soft wires up to 1.5 mm pro tvrdý drát do průměru 1,0 mm / for hard wires up to 1.0mm
397 116 91 0004	18 cm	pro měkký drát do průměru 2,0 mm / for soft wires up to 2.0mm
397 116 91 0005	17 cm	pro tvrdý drát do průměru 1, mm / for hard wires up to 1.5 mm
397 116 91 0006	22 cm	pro drát do průměru 2,5 mm / for wires up to 2.5 mm
397 116 91 0007	47 cm	pro dráty, šrouby a hřeby do průměru 6,0 mm / for wires, screws and nails up to 6.0mm
397 116 91 0010	21,5 cm	pro tvrdý drát do průměru 2,5 mm / for hard wires up to 2.5 mm
397 116 91 0011	23 cm	pro tvrdý drát do průměru 2,2 mm / for hard wires up to 2.2 mm
BOL6202801	GOLD-CUT HERCULES WIRECUT. 28CM2,0MM-3,5MMST.WIRE	



397 116 91 0001



397 116 91 0006



397 116 91 0007



397 116 91 0004



397 116 91 0010



BOL6202801



397 116 91 0005



397 116 91 0011

Kleště úchopné na drát
 Wire grasping forceps

REF	Název / Name
397 117 91 0080	ploché, 17 cm / lat, 17 cm
397 117 91 0081	ploché s drážkou, 17 cm / lat with groove, 17 cm
397 117 91 0082	kombinované, úzké, 15 cm / combined, narrow, 15 cm



397 117 91 0080



397 117 91 0081



397 117 91 0082



DLAHY PLATES



Dlahy

DLAHY ŽLÁBKOVÉ	TUBULAR PLATES	21–23
DLAHY AUTOKOMPRESNÍ	AUTOCOMPRESSION PLATES	24–26
DLAHY REKONSTRUKČNÍ	RECONSTRUCTION PLATES	24–26
DLAHY PÁNEVNÍ OMEGA	OMEGA PELVIC PLATES	28–31
DLAHY PÁNEVNÍ PŘÍMÉ A ZAHNUTÉ	STRAIGHT AND CURVED PELVIC PLATES	32–34
DLAHY RADIÁLNÍ DISTÁLNÍ VOLÁRNÍ	RADIAL DISTAL VOLAR PLATES	36–38
DLAHY FIBULÁRNÍ DISTÁLNÍ II	DISTAL FIBULAR PLATES II	40–42
DLAHY HUMERÁLNÍ DISTÁLNÍ	DISTAL HUMERAL PLATES	44–50
DLAHY HUMERÁLNÍ PROXIMÁLNÍ	PROXIMAL HUMERAL PLATES	52–55
DLAHY TIBIÁLNÍ DISTÁLNÍ MEDIÁLNÍ	MEDIAL DISTAL TIBIAL PLATES	56–59
DLAHA ŽEBERNÍ	RIB PLATE	60–62
DLAHY TIBIÁLNÍ PROXIMÁLNÍ LATERÁLNÍ Ti; 3,5	LATERAL PROXIMAL TIBIAL PLATES Ti; 3.5	64–66
DLAHY TIBIÁLNÍ PROXIMÁLNÍ LATERÁLNÍ; 5	LATERAL PROXIMAL TIBIAL PLATES; 5	68–71
DLAHY FEMORÁLNÍ DISTÁLNÍ	DISTAL FEMORAL PLATES	72–75
PERIPROTETICKÉ POŠKOZENÍ FEMURU	PERIPROTHETIC FEMORAL FRACTURES	76–82
DLAHY KYČELNÍ	HIP PLATES	84–87

Plates

C

DLAHY ŽLÁBKOVÉ
TUBULAR PLATESDlahy žlábkové
Tubular plates

REF	Varianta / Variant	Délka dlahy / Plate length L [mm]	Počet otvorů / Number of holes
397 129 78 1090	1/3, 4 otvory, 49 mm / 1/3, 4 holes, 49 mm	49	4
397 129 78 1100	1/3, 5 otvorů, 61 mm / 1/3, 5 holes, 61 mm	61	5
397 129 78 1110	1/3, 6 otvorů, 73 mm / 1/3, 6 holes, 73 mm	73	6
397 129 78 1120	1/3, 7 otvorů, 85 mm / 1/3, 7 holes, 85 mm	85	7
397 129 78 1130	1/3, 8 otvorů, 97 mm / 1/3, 8 holes, 97 mm	97	8
397 129 78 1140	1/3, 10 otvorů, 121 mm / 1/3, 10 holes, 121 mm	121	10



REF	Název / Name	ks / pcs
397 129 68 2660	Síto; pro dlahy žlábkové / Basket; for tubular plates 240x240x41 mm – bez implantátů / excluding implants	1

ŠROUBY PRO DLAHY ŽLÁBKOVÉ
SCREWS FOR TUBULAR PLATESŠroub kortikální; samořezný, HA 3,5xL mm
Cortical screw; self-tapping, HA 3,5xL mm

Technická data / Technical data	Průměr / Diameter [mm]
vrták / drill	2,5
šroubovák / screwdriver	Ø 2,5

Šroub spongiózní; samořezný, HB 4xL mm
Cancellous screw; self-tapping, HA 4xL mm

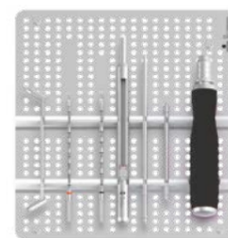
Technická data / Technical data	Průměr / Diameter [mm]
vrták / drill	2,0
šroubovák / screwdriver	Ø 2,5

REF	L [mm]
397 129 79 5201	8
397 129 79 5211	10
397 129 79 5221	12
397 129 79 5231	14
397 129 79 5241	16
397 129 79 5251	18
397 129 79 5261	20
397 129 79 5271	22
397 129 79 5281	24
397 129 79 5291	26
397 129 79 5301	28
397 129 79 5311	30
397 129 79 5321	32
397 129 79 5331	34
397 129 79 5341	36
397 129 79 5351	38
397 129 79 5361	40
397 129 79 5371	42
397 129 79 5441	44
397 129 79 5451	46
397 129 79 5461	48
397 129 79 5391	50
397 129 79 5401	55
397 129 79 5411	60
397 129 79 5421	65
397 129 79 5431	70

REF	L [mm]
397 129 79 6000	14
397 129 79 6010	16
397 129 79 6020	18
397 129 79 6030	20
397 129 79 6040	22
397 129 79 6050	24
397 129 79 6060	26
397 129 79 6070	28
397 129 79 6080	30
397 129 79 6090	32
397 129 79 6630	34
397 129 79 6640	36
397 129 79 6650	38
397 129 79 6110	40
397 129 79 6660	42
397 129 79 6670	44
397 129 79 6680	46
397 129 79 6690	48
397 129 79 6130	50
397 129 79 6140	55
397 129 79 6150	60



REF	Název / Name	Kusů / pcs
397 129 68 2650	Stojánek pro šrouby pro dlahy žlábkové / Stand; for screws for tubular plates – 220x125x82,5 mm – bez implantátů / excluding instruments	1

NÁSTROJE PRO DLAHY ŽLÁBKOVÉ
INSTRUMENTS FOR TUBULAR PLATES

REF	Typ síta / Basket type	ks / pcs
397 139 09 1315	Koš; s nástroji pro dlahy žlábkové / Basket; with instruments for tubular plates – včetně nástrojů / including instruments	1



Číslo / No.	REF	Název / Name	ks / pcs
	397 139 09 1315	Koš; s nástroji pro dlahy žlábkové / Basket; with instruments for tubular plates	1
1	397 129 69 8750	Pouzdro; vrtací, 6/3,5x20 mm; 6/2,5x25 mm / Drill sleeve; drill, 6/3.6x20 mm; 6/2.5x25 mm	1
2	397 129 69 8770	Vrták; 2,5x125 mm, unašeč AO / Drill; 2.5x125 mm, AO coupling	2
3	397 129 69 8790	Vrták; 3,5x125 mm, unašeč AO / Drill; 3.5x125 mm, AO coupling	2
4	397 129 69 7675	Hloubkoměr; 1,8x80 mm / Depth gauge; 1.8x80 mm	1
5	397 129 69 5231	Šroubovák; AO, 6HR, 2,5x160 mm, kónický / Screwdriver; AO, hex, 2.5x160 mm, conical	2
6	397 129 69 9491	Záhlubník; 6 mm / Countersink; 6 mm	1
7	397 129 68 0480	Držadlo; AO, 30x152 mm, černé / Handle; AO, 30x152 mm, black	1
8	397 129 68 2640	Síta; pro instrumentárium pro dlahy žlábkové / Basket; for instruments for tubular plates – bez implantátů / excluding instruments – 240x240x50 mm	1

DLAHY AUTOKOMPRESNÍ, DLAHY REKONSTRUKČNÍ

AUTOCOMPRESSION PLATES, RECONSTRUCTION PLATES

Dlaha autokompresní

Autocompression plate



REF	Varianta / Variant	Délka dlahy / Plate length L [mm]	Počet otvorů / Num. of holes
397 129 78 0750 *	11,5x4 mm, 2 otvory, 39 mm / 11.5x4 mm, 2 holes, 39 mm	39	2
397 129 78 0760 *	11,5x4 mm, 3 otvory, 55 mm / 11.5x4 mm, 3 holes, 55 mm	55	3
397 129 78 0770 *	11,5x4 mm, 4 otvory, 71 mm / 11.5x4 mm, 4 holes, 71 mm	71	4
397 129 78 0780 *	11,5x4 mm, 5 otvorů, 87 mm / 11.5x4 mm, 5 holes, 87 mm	87	5
397 129 78 0790 *	11,5x4 mm, 6 otvorů, 103 mm / 11.5x4 mm, 6 holes, 103 mm	103	6
397 129 78 0800 *	11,5x4 mm, 7 otvorů, 119 mm / 11.5x4 mm, 7 holes, 119 mm	119	7
397 129 78 0810 *	11,5x4 mm, 8 otvorů, 135 mm / 11.5x4 mm, 8 holes, 135 mm	135	8
397 129 78 0820 *	11,5x4 mm, 9 otvorů, 151 mm / 11.5x4 mm, 9 holes, 151 mm	151	9
397 129 78 0830 *	11,5x4 mm, 10 otvorů, 167 mm / 11.5x4 mm, 10 holes, 167 mm	167	10
397 129 78 0840 *	11,5x4 mm, 11 otvorů, 183 mm / 11.5x4 mm, 11 holes, 183 mm	183	11
397 129 78 0850 *	11,5x4 mm, 12 otvorů, 199 mm / 11.5x4 mm, 12 holes, 199 mm	199	12
397 129 78 0860 *	11,5x4 mm, 13 otvorů, 215 mm / 11.5x4 mm, 13 holes, 215 mm	215	13
397 129 78 0870 *	11,5x4 mm, 14 otvorů, 231 mm / 11.5x4 mm, 14 holes, 231 mm	231	14
397 129 78 0880 *	11,5x4 mm, 15 otvorů, 247 mm / 11.5x4 mm, 15 holes, 247 mm	247	15
397 129 78 0890 *	11,5x4 mm, 16 otvorů, 263 mm / 11.5x4 mm, 16 holes, 263 mm	263	16

Dlaha rekonstrukční

Reconstruction plate



REF	Délka dlahy / Plate length L [mm]	Počet otvorů / Num. of holes
397 129 77 0490	46	4
397 129 77 0500	58	5
397 129 77 0510	70	6
397 129 77 0520	82	7
397 129 77 0530	94	8
397 129 77 3790	106	9
397 129 77 3800	118	10
397 129 77 4060	130	11
397 129 77 4070	142	12

ŠROUBY PRO DLAHY AUTOKOMPRESNÍ A DLAHY REKONSTRUKČNÍ

SCREWS FOR AUTOCOMPRESSION PLATES AND RECONSTRUCTION PLATES

Šroub kortikální; samořezný, HA 3,5xL mm

Cortical screw; self-tapping, HA 3.5xL mm

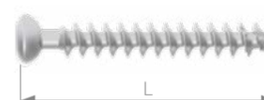


Technická data / Technical data	Průměr / Diameter [mm]
vrták / drill bit	2,5
šroubovák / screwdriver	hex 2,5

Ocel / Steel	L [mm]
397 129 79 5201	8
397 129 79 5211	10
397 129 79 5221	12
397 129 79 5231	14
397 129 79 5241	16
397 129 79 5251	18
397 129 79 5261	20
397 129 79 5271	22
397 129 79 5281	24
397 129 79 5291	26
397 129 79 5301	28
397 129 79 5311	30
397 129 79 5321	32
397 129 79 5331	34
397 129 79 5341	36
397 129 79 5351	38
397 129 79 5361	40
397 129 79 5371	42
397 129 79 5441	44
397 129 79 5451	46
397 129 79 5461	48
397 129 79 5391	50
397 129 79 5401	55
397 129 79 5411	60
397 129 79 5421	65
397 129 79 5431	70

Šroub spongiózní; samořezný, HB 4xL mm

Cortical screw; self-tapping, HA 4xL mm



Technická data / Technical data	Průměr / Diameter [mm]
vrták / drill bit	2
šroubovák / screwdriver	hex 2,5

Ocel / Steel	L [mm]
397 129 79 6000	14
397 129 79 6010	16
397 129 79 6020	18
397 129 79 6030	20
397 129 79 6040	22
397 129 79 6050	24
397 129 79 6060	26
397 129 79 6070	28
397 129 79 6080	30
397 129 79 6090	32
397 129 79 6630	34
397 129 79 6640	36
397 129 79 6650	38
397 129 79 6110	40
397 129 79 6660	42
397 129 79 6670	44
397 129 79 6680	46
397 129 79 6690	48
397 129 79 6130	50
397 129 79 6140	55
397 129 79 6150	60

NÁSTROJE PRO DLAHY AUTOKOMPRESNÍ A REKONSTRUKČNÍ

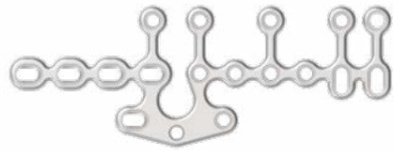
INSTRUMENTS FOR AUTOCOMPRESSION PLATES



REF	Typ síta / Basket type	ks / pcs
397 139 09 0715	Koš; s nástroji pro šrouby HA 2,7; HA 3,5; HB 4 / Basket; with instruments for screws HA 2.7; HA 3.5; HB 4 – 228x240x120 mm	1



REF	Název / Name	ks / pcs	
397 139 09 0715	Koš; s nástroji pro šrouby HA 2,7; HA 3,5; HB 4 / Basket; with instruments for screws HA 2.7; HA 3.5; HB 4	1	
Číslo / No.	REF	Název / Name	ks / pcs
1	397 129 69 8750	Pouzdro; vrtací, 3,5x20 mm, 2,5x25 mm / Drill sleeve; 3.5x20 mm, 2.5x25 mm	1
2	397 129 69 8740	Pouzdro; vrtací, 2,7x20 mm, 2x25 mm / Drill sleeve; 2.7x20 mm, 2x25 mm	1
3	397 129 69 8760	Vrták; 2,0x125 mm, unašeč AO / Drill; 2.0x125 mm, AO coupling	1
4	397 129 69 8770	Vrták; 2,5x125 mm, unašeč AO / Drill; 2.5x125 mm, AO coupling	1
5	397 129 69 8780	Vrták; 2,7x125 mm, unašeč AO / Drill; 2.7x125 mm, AO coupling	1
6	397 129 69 8790	Vrták; 3,5x125 mm, unašeč AO / Drill; 3.5x125 mm, AO coupling	1
7	397 129 79 8730	Závitník; HB 4,0x145 mm / Tap; HB 4.0x145 mm	1
8	397 129 79 8700	Závitník; HA 3,5x145 mm / Tap; HA 3.5x145 mm	1
9	397 129 69 8730	Záhlubník; 6 mm / Countersink; 6 mm	1
10	397 129 69 7675	Hlubkoměr; 1,8x80 mm / Depth gauge; 1.8x80 mm	1
11	397 129 69 5231	Šroubovák; AO, hex, 2,5x160 mm, kónický / Screwdriver; AO, hex, 2.5x160 mm, conical	1
12	397 129 69 5800	Šroubovák; A, hex, 2,5x232 mm, kónický / Screwdriver; A, hex, 2.5x232 mm, conical	1
13	397 129 69 8800	Koš; na nástroje pro šrouby HA 2,7; HA 3,5; HB 4 / Basket; for instruments for screws HA 2.7; HA 3.5; HB 4	1
14	397 129 69 8810	Stojánek; na šrouby HA 2,7; HA 3,5; HB 4 / Stand; for screws HA 2.7; HA 3.5; HB 4	1

DLAHY PÁNEVNÍ OMEGA
OMEGA PELVIC PLATES**Dlaha pánevní OMEGA základní; levá**
OMEGA pelvic plate; basic, left

REF	Rozměr / Size [mm]
397 129 70 4160	130×48

**Dlaha pánevní OMEGA základní; pravá**
OMEGA pelvic plate; basic, right

REF	Rozměr / Size [mm]
397 129 70 4170	130×48

**Dlaha pánevní OMEGA ILIAC; levá**
OMEGA pelvic plate; ILIAC, left

REF	Rozměr / Size [mm]
397 129 70 4190	130×48

**Dlaha pánevní OMEGA ILIAC; pravá**
OMEGA pelvic plate; ILIAC, right

REF	Rozměr / Size [mm]
397 129 70 4200	130×48

**Dlaha pánevní OMEGA LONG; levá**
OMEGA pelvic plate; LONG, left

REF	Rozměr / Size [mm]
397 129 70 4220	144×48

**Dlaha pánevní OMEGA LONG; pravá**
OMEGA pelvic plate; LONG, right

REF	Rozměr / Size [mm]
397 129 70 4230	144×48

**Dlaha pánevní OMEGA MAXI; levá**
OMEGA pelvic plate; MAXI, left

REF	Rozměr / Size [mm]
397 129 70 4250	130×55

**Dlaha pánevní OMEGA MAXI; pravá**
OMEGA pelvic plate; MAXI, right

REF	Rozměr / Size [mm]
397 129 70 4260	130×55

DLAHY PÁNEVNÍ OMEGA – TVAROVANÉ
OMEGA PELVIC PLATES – SHAPED**Dlaha pánevní OMEGA základní; levá**
OMEGA pelvic plate; basic shaped, left

REF	Rozměr / Size [mm]
397 129 71 5240	130×48

**Dlaha pánevní OMEGA základní; pravá**
OMEGA pelvic plate; basic shaped, right

REF	Rozměr / Size [mm]
397 129 71 5250	130×48

**Dlaha pánevní OMEGA ILIAC; levá**
OMEGA pelvic plate; ILIAC shaped, left

REF	Rozměr / Size [mm]
397 129 71 5260	130×48

**Dlaha pánevní OMEGA ILIAC; pravá**
OMEGA pelvic plate; ILIAC shaped, right

REF	Rozměr / Size [mm]
397 129 71 5270	130×48

**Dlaha pánevní OMEGA LONG; levá**
OMEGA pelvic plate; LONG shaped, left

REF	Rozměr / Size [mm]
397 129 71 5420	144×48

**Dlaha pánevní OMEGA LONG; pravá**
OMEGA pelvic plate; LONG shaped, right

REF	Rozměr / Size [mm]
397 129 71 5430	144×48

**Dlaha pánevní OMEGA MAXI; levá**
MEGA pelvic plate; MAXI shaped, left

REF	Rozměr / Size [mm]
397 129 71 5440	130×55

**Dlaha pánevní OMEGA MAXI; pravá**
OMEGA pelvic plate; MAXI shaped, right

REF	Rozměr / Size [mm]
397 129 71 5450	130×55

ŠROUBY PRO DLAHY PÁNEVNÍ OMEGA

SCREWS FOR OMEGA PELVIC PLATES

Šroub kortikální; samořezný, HA 3,5xL mm

Cortical screw; self-tapping, HA 3.5xL mm



Technická data / Technical data	Rozměr / Size [mm]
závit šroubu / screw thread	Ø3,5
jádro šroubu / screw core	Ø2,4
hlava šroubu / screw head	Ø6,0
vrták pro závit / drill for thread	Ø2,7
šroubovák / screwdriver	Ø2,5

REF	L
397 129 79 5241	16 mm
397 129 79 5251	18 mm
397 129 79 5261	20 mm
397 129 79 5271	22 mm
397 129 79 5281	24 mm
397 129 79 5291	26 mm
397 129 79 5301	28 mm
397 129 79 5311	30 mm
397 129 79 5321	32 mm
397 129 79 5331	34 mm
397 129 79 5341	36 mm
397 129 79 5351	38 mm
397 129 79 5361	40 mm
397 129 79 5371	42 mm
397 129 79 5441	44 mm
397 129 79 5451	46 mm
397 129 79 5461	48 mm
397 129 79 5391	50 mm
397 129 79 5401	55 mm
397 129 79 5411	60 mm
397 129 79 5421	65 mm
397 129 79 5431	70 mm

Šroub spongiózní; samořezný, HB 4xL mm

Cancellous screw; HB 4xL mm



Technická data / Technical data	Rozměr / Size [mm]
závit šroubu / screw thread	Ø4,0
jádro šroubu / screw core	Ø1,9
hlava šroubu / screw head	Ø0,6
vrták pro závit / drill for thread	Ø2,7
šroubovák / screwdriver	Ø2,5

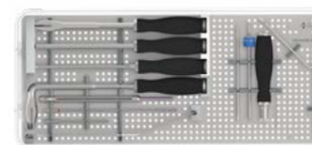
REF	L
397 129 79 6010	16 mm
397 129 79 6020	18 mm
397 129 79 6030	20 mm
397 129 79 6040	22 mm
397 129 79 6050	24 mm
397 129 79 6060	26 mm
397 129 79 6070	28 mm
397 129 79 6080	30 mm
397 129 79 6090	32 mm
397 129 79 6630	34 mm
397 129 79 6640	36 mm
397 129 79 6650	38 mm
397 129 79 6110	40 mm
397 129 79 6660	42 mm
397 129 79 6670	44 mm
397 129 79 6680	46 mm
397 129 79 6690	48 mm
397 129 79 6130	50 mm
397 129 79 6140	55 mm
397 129 79 6150	60 mm



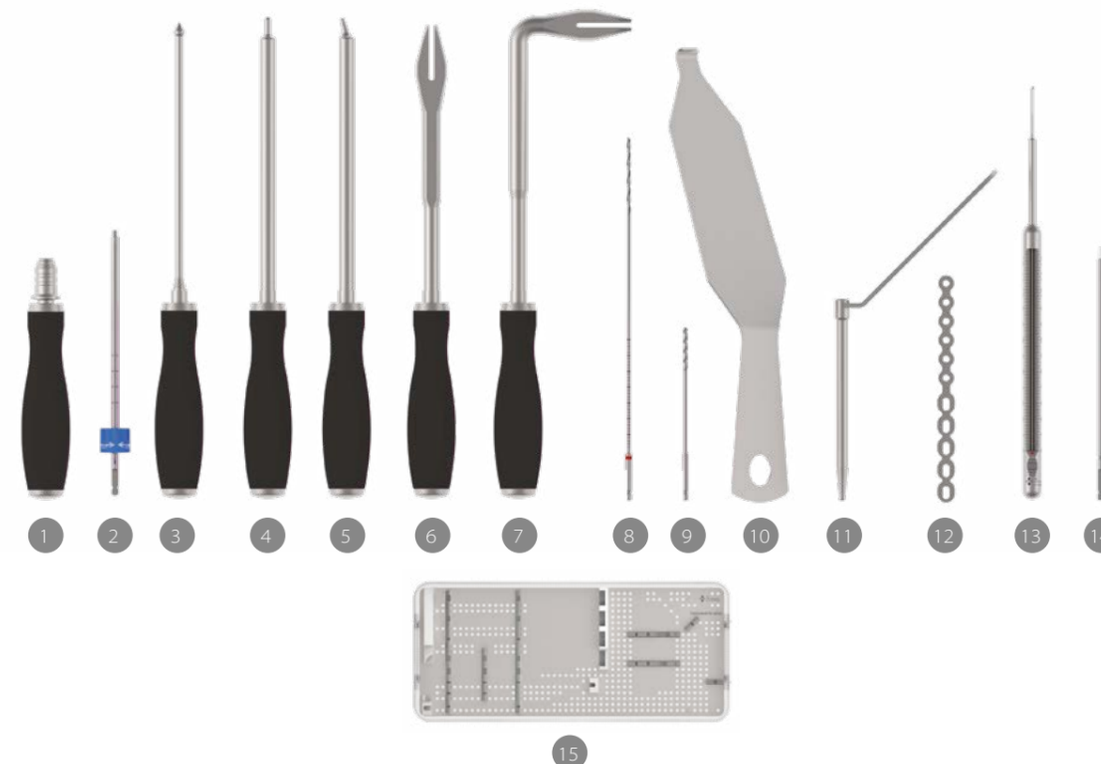
REF	Název / Name	ks / pcs
397 129 69 7180	Stojánek na šrouby pro dlahy panevní Omega Stand for screws for Omega pelvic plates – bez implantátů / without implants – 160x125x81 mm	1

NÁSTROJE PRO DLAHY PÁNEVNÍ OMEGA

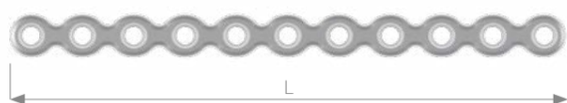
INSTRUMENTS FOR OMEGA PELVIC PLATES



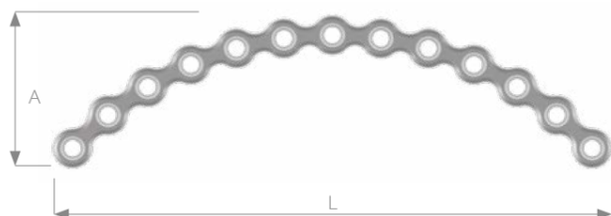
REF	Typ síta / Basket type	ks / pcs
397 139 09 0695	Koš; s nástroji pro dlahy pánevní Omega; se sítem / Basket; with instruments for Omega pelvic plates; with sieve – včetně nástrojů / including instruments – 540x240x90 mm	1



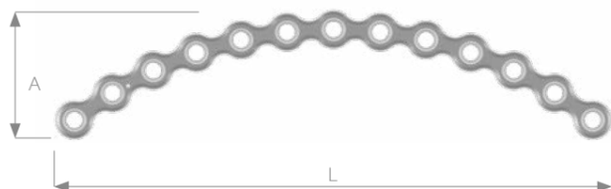
Číslo / No.	REF	Název / Name	ks / pcs
1	397 129 68 0480	Držadlo; AO, 30x152 mm, černé / Handle; AO, 30x152 mm, black	1
2	397 129 68 1730	Šroubovák zajišťovací; AO, 6HR, 2,5x160 mm / Locking screwdriver; AO, hex, 2.5x160 mm	1
3	397 129 69 8450	Bodec; D 6,8 mm – 197 mm / Spike; D 6.8 mm – 197 mm	2
4	397 129 69 6270	Páka ohýbací; čepová, rovná / Bender; pin-type, straight	1
5	397 129 69 9070	Páka ohýbací; čepová, 40° / Bender; pin-type, 40°	1
6	397 129 69 8440	Páka ohýbací; štěrbinová, rovná / Bender; fissure-type, straight	2
7	397 129 69 8630	Páka ohýbací; štěrbinová, 90° / Bender; fissure-type, 90°	1
8	397 129 69 6291	Vrták; 2,7x230 mm, unašeč AO / Drill; 2.7x230 mm, AO coupling	2
9	397 129 69 8910	Vrták; 2,7x110 mm, unašeč AO / Drill; 2.7x110 mm, AO coupling	2
10	397 129 69 8610	Chránič tkání / Protection sleeve; tissue	1
11	397 129 69 8640	Pouzdro; vrtací, 7,8/2,75x128 mm / Drill sleeve; 7.8/2.75x128 mm	1
12	397 129 69 8620	Šablona; pro tvarování / Template; for bending	1
13	397 129 69 8890	Hloubkoměr; 3x120 mm, typ 2 / Depth gauge; 3x120 mm, type 2	1
14	397 129 69 5231	Šroubovák; AO, 6HR, 2,5x160 mm, kónický / Screwdriver; AO, hex, 2.5x160 mm, conical	1
15	397 129 69 8660	Koš; na nástroje pro dlahy pánevní / Basket; for instruments for pelvic plates – bez nástrojů / without instruments – 540x240x90 mm	1

DLAHY PÁNEVNÍ PŘÍMÉ A ZAHNUTÉ
STRAIGHT AND CURVED PELVIC PLATESDlaha pánevní přímá
Straight pelvic plate

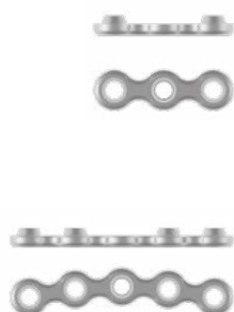
REF Ocel / Steel	L [mm]	Počet otvorů / No. of holes
397 129 78 9290 *	46	4
397 129 78 9300 *	58	5
397 129 78 9310	82	7
397 129 78 9320 *	106	9
397 129 78 9330	130	11
397 129 78 9340 *	154	13
397 129 78 9350	178	15
397 129 78 9360 *	202	17
397 129 78 9370	226	19

Dlaha pánevní zahnutá; R88
Curved pelvic plate; R88

REF Ocel / Steel	L [mm]	A [mm]	Počet otvorů / No. of holes
397 129 71 1410	58	13	5
397 129 71 1420 *	69	15	6
397 129 71 1430 *	80	17	7
397 129 78 9400	101	23	9
397 129 78 9410	139	38	13
397 129 78 9420 *	154	47	15
397 129 78 9430	166	57	17
397 129 78 9440 *	176	68	19

Dlaha pánevní zahnutá; R108
Curved pelvic plate; R108

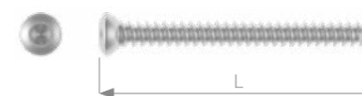
REF Ocel / Steel	L [mm]	A [mm]	Počet otvorů / No. of holes
397 129 71 1320	58	13	5
397 129 71 1330 *	69	14	6
397 129 71 1340 *	80	16	7
397 129 71 1350	103	21	9
397 129 71 1360	144	33	13
397 129 71 1370 *	162	41	15
397 129 71 1380	178	50	17
397 129 71 1390 *	192	60	19

Dlaha pánevní přímá; plus, krátká
Straight pelvic plate; plus, short

REF Ocel / Steel	L [mm]	Počet otvorů / No. of holes
397 129 71 0410	34	3

Dlaha pánevní zahnutá; plus, dlouhá
Curved pelvic plate; plus, long

REF Ocel / Steel	L [mm]	Počet otvorů / No. of holes
397 129 71 0430	58	5

ŠROUBY PRO DLAHY PÁNEVNÍ PŘÍMÉ A ZAHNUTÉ
SCREWS FOR STRAIGHT AND CURVED PELVIC PLATESŠroub kortikální; samořezný, HA 3,5xL mm
Cortical screw; self-tapping, HA 3,5xL mm

Technická data / Technical data	Průměr / Diameter [mm]
vrták / drill	2,7
šroubovák / screwdriver	Ø 2,5

REF Ocel / Steel	L [mm]
397 129 79 5241	16
397 129 79 5251	18
397 129 79 5261	20
397 129 79 5271	22
397 129 79 5281	24
397 129 79 5291	26
397 129 79 5301	28
397 129 79 5311	30
397 129 79 5321	32
397 129 79 5331	34
397 129 79 5341	36
397 129 79 5351	38
397 129 79 5361	40
397 129 79 5371	42
397 129 79 5441	44
397 129 79 5451	46
397 129 79 5461	48
397 129 79 5391	50
397 129 79 5401	55
397 129 79 5411	60
397 129 79 5421	65
397 129 79 5431	70

Šroub spongiózní; HB 4xL mm
Cancellous screw; HB 4xL mm

Technická data / Technical data	Průměr / Diameter [mm]
vrták / drill	2,7
šroubovák / screwdriver	Ø 2,5

REF Ocel / Steel	L [mm]
397 129 79 6010	16
397 129 79 6020	18
397 129 79 6030	20
397 129 79 6040	22
397 129 79 6050	24
397 129 79 6060	26
397 129 79 6070	28
397 129 79 6080	30
397 129 79 6090	32
397 129 79 6630	34
397 129 79 6640	36
397 129 79 6650	38
397 129 79 6110	40
397 129 79 6660	42
397 129 79 6670	44
397 129 79 6680	46
397 129 79 6690	48
397 129 79 6130	50
397 129 79 6140	55
397 129 79 6150	60

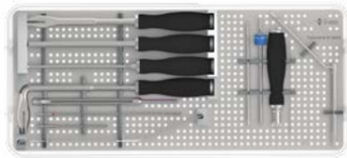


REF	Název / Name	ks / pcs
397 129 69 7180	Stojánek na šrouby pro dlahy přímé a zahnuté Screws for straight and curved pelvic plates – bez implantátů / without implants – 160x125x81 mm	1

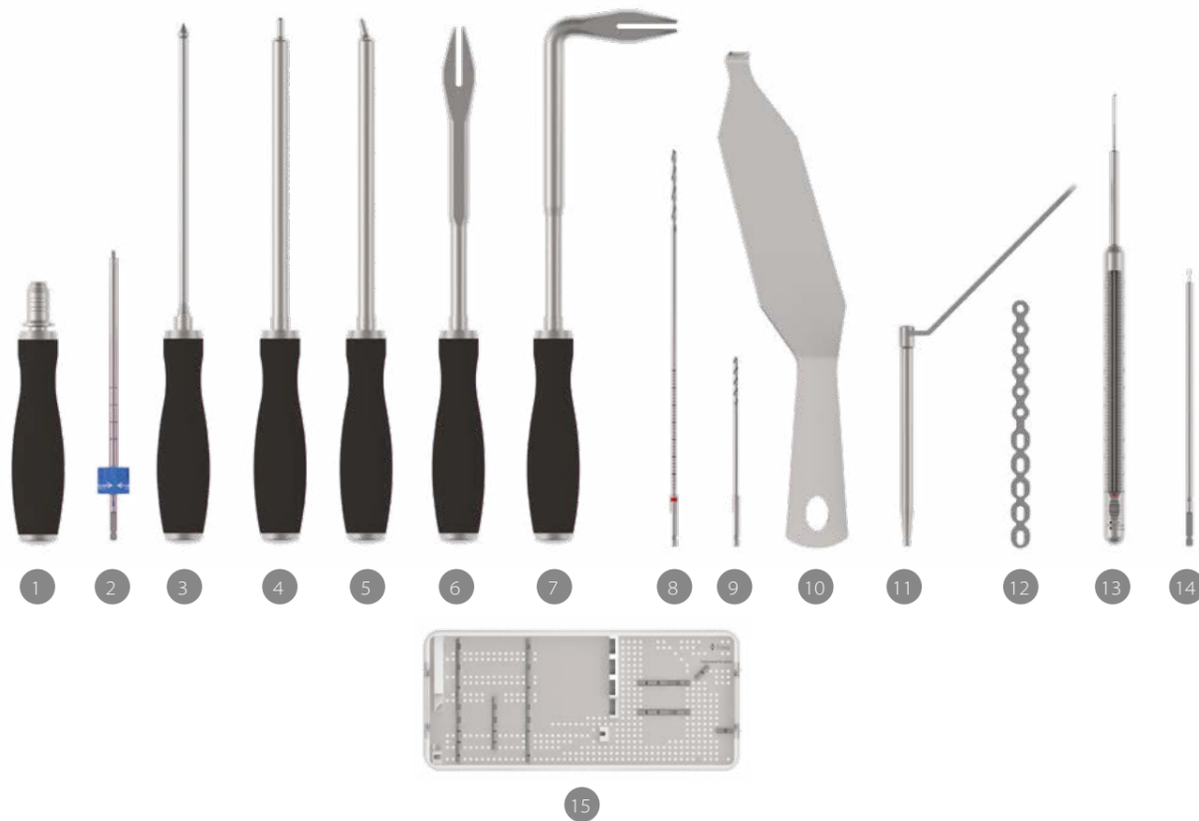
* dostupnost na vyzádání / available upon request

NÁSTROJE PRO DLAHY PÁNEVNÍ PŘÍMÉ A ZAHNUTÉ

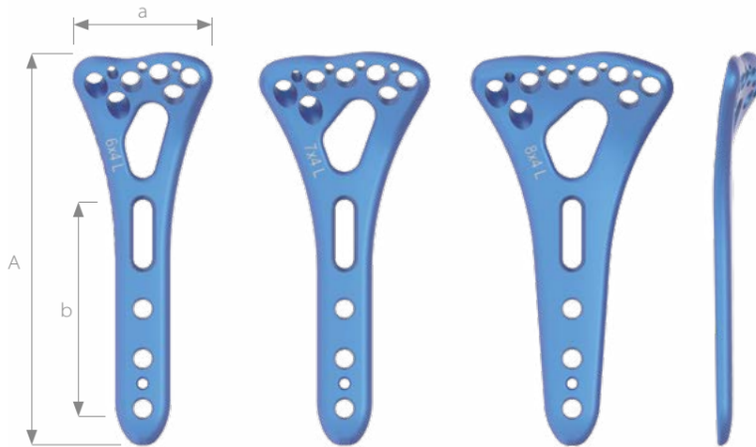
INSTRUMENTS FOR STRAIGHT AND CURVED PELVIC PLATES



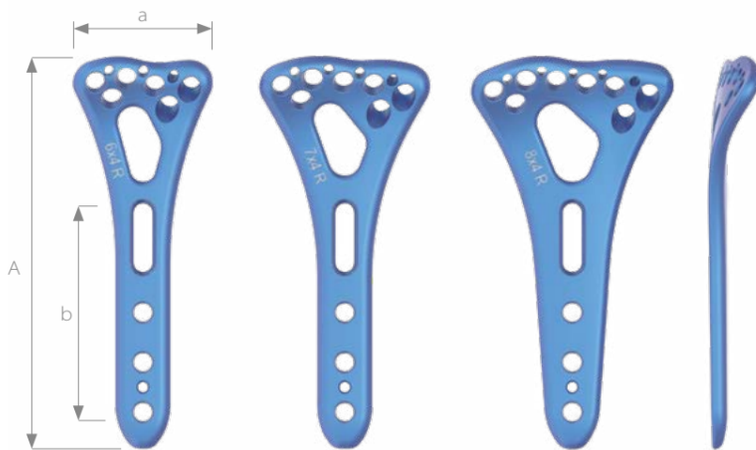
REF	Název / Name	ks / pcs
397 139 09 0695	Koš; s nástroji pro dlahy přímé a zahnuté / Basket; with instrument for straight and curved pelvic plates – 540x240x90 mm	1



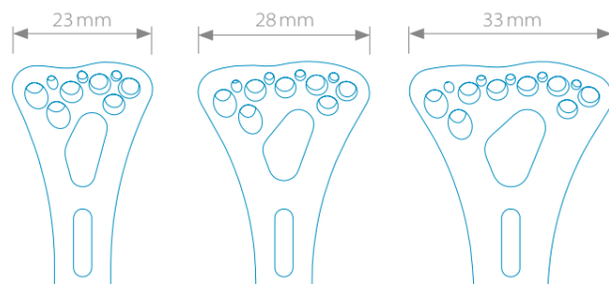
Číslo / No.	REF	Název / Name	ks / pcs
	397 139 09 0695	Koš; s nástroji pro pánevní dlahy / Basket; with instruments for pelvic plates	1
1	397 129 68 0480	Držadlo; AO, 30x152 mm, černé / Handle; AO, 30x152 mm, black	1
2	397 129 68 1730	Šroubovák zajišťovací; AO, hex, 2,5x160 mm / Locking screwdriver; AO, hexagonal, 2,5x160 mm	1
3	397 129 69 8450	Bodec; D 6,8 mm – 197 mm / Spike; D 6.8 mm – 197 mm	2
4	397 129 69 6270	Páka ohýbací; čepová, rovná / Bender; pin-type, straight	1
5	397 129 69 9070	Páka ohýbací; čepová, 40° / Bender; pin-type, 40°	1
6	397 129 69 8440	Páka ohýbací; štěrbinová, rovná / Bender; fissure-type, straight	2
7	397 129 69 8630	Páka ohýbací; štěrbinová, 90° / Bender; fissure-type, 90°	1
8	397 129 69 6291	Vrták; 2,7x230 mm, unašeč AO / Drill; 2,7x230 mm, AO coupling	2
9	397 129 69 8910	Vrták; 2,7x110 mm, unašeč AO / Drill; 2,7x110 mm, AO coupling	2
10	397 129 69 8610	Chránič tkání / Tissue protector	1
11	397 129 69 8640	Pouzdro; vrtací, 2,7x128 mm / Drill sleeve; 2,7x128 mm	1
12	397 129 69 8620	Šablona; pro tvarování / Template for bending	1
13	397 129 69 8890	Hloubkoměr; 3x120 mm, typ 2 / Depth gauge; 3x120 mm, type 2	1
14	397 129 69 5231	Šroubovák; AO, hex, 2,5x160 mm, kónický / Screwdriver; AO, hex, 2,5x160 mm, conical	1
15	397 129 69 8660	Koš na nástroje pro pánevní dlahy / Basket for instruments for pelvic plates – 540x240x90 mm	1

DLAHY RADIÁLNÍ DISTÁLNÍ VOLÁRNÍ
RADIAL DISTAL VOLAR PLATESDlaha radiální distální volární, levá
Radial Distal Volar plate, left

Titan / Titanium	A	Počet otvorů No. of holes (axb)
397 129 70 4303	47 mm	6x2
397 129 70 4313	55 mm	6x3
397 129 70 4323	63 mm	6x4
397 129 70 4333	47 mm	7x2
397 129 70 4343	55 mm	7x3
397 129 70 4353	63 mm	7x4
397 129 70 4363 *	47 mm	8x2
397 129 70 4373 *	55 mm	8x3
397 129 70 4383 *	63 mm	8x4

Dlaha radiální distální volární, pravá
Radial Distal Volar plate, right

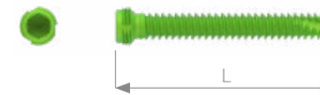
Titan / Titanium	A	Počet otvorů No. of holes (axb)
397 129 70 4403	47 mm	6x2
397 129 70 4413	55 mm	6x3
397 129 70 4423	63 mm	6x4
397 129 70 4433	47 mm	7x2
397 129 70 4443	55 mm	7x3
397 129 70 4453	63 mm	7x4
397 129 70 4463 *	47 mm	8x2
397 129 70 4473 *	55 mm	8x3
397 129 70 4483 *	63 mm	8x4



Technická data / Technical data	Rozměr / Size
síla dlahy / plate thickness	2,5 mm

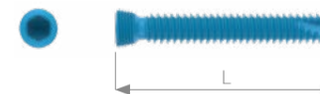


REF	Název / Name	ks / pcs
397 129 68 0240	Síto na dlahy radiální distální volární / Sieve for radial distal volar plates - bez implantátů / without implants - 240x240x50 mm	1

ŠROUBY PRO DLAHY RADIÁLNÍ DISTÁLNÍ VOLÁRNÍ
SCREWS FOR RADIAL DISTAL VOLAR PLATESŠroub uzamykatelný polyaxiální Ti; samořezný 2,4xL mm
Polyaxial Locking Screw Ti; self-tapping 2.4xL mm

Technická data / Technical data	Rozměr / Size
závit šroubu / screw thread	Ø 2,4 mm
jádro šroubu / screw core	Ø 1,7 mm
hlava šroubu / screw head	Ø 3,5 mm
vrták pro závit / drill	Ø 1,8 mm
šroubovák / screwdriver	Ø 2,0 mm

Titan / Titanium	L
397 129 70 1634	12 mm
397 129 70 1644	14 mm
397 129 70 1654	16 mm
397 129 70 1664	18 mm
397 129 70 1674	20 mm
397 129 70 1684	22 mm
397 129 70 1694	24 mm
397 129 70 1704	26 mm
397 129 70 1714	28 mm
397 129 70 1724	30 mm

Šroub uzamykatelný kortikální Ti; samořezný 2,7xL mm
Cortical Locking Screw Ti; self-tapping 2.7xL mm

Technická data / Technical data	Rozměr / Size
závit šroubu / screw thread	Ø 2,7 mm
jádro šroubu / screw core	Ø 2,0 mm
hlava šroubu / screw head	Ø 3,5 mm
vrták pro závit / drill	Ø 2,0 mm
šroubovák / screwdriver	Ø 2,0 mm

Titan / Titanium	L
397 129 70 1934	12 mm
397 129 70 1944	14 mm
397 129 70 1954	16 mm
397 129 70 1964	18 mm
397 129 70 1974	20 mm
397 129 70 1984	22 mm
397 129 70 1994	24 mm
397 129 70 2004	26 mm
397 129 70 2014	28 mm
397 129 70 2024	30 mm

Šroub kortikální Ti; samořezný HA 2,7xL mm, 6HR2
Cortical Screw Ti; self-tapping HA 2.7xL mm, 6HR2

Technická data / Technical data	Rozměr / Size
závit šroubu / screw thread	Ø 2,7 mm
jádro šroubu / screw core	Ø 2,0 mm
hlava šroubu / screw head	Ø 4,0 mm
vrták pro závit / drill	Ø 2,0 mm
šroubovák / screwdriver	Ø 2,0 mm

Titan / Titanium	L
397 129 70 2534	12 mm
397 129 70 2544	14 mm
397 129 70 2554	16 mm
397 129 70 2564	18 mm
397 129 70 2574	20 mm
397 129 70 2584	22 mm
397 129 70 2594	24 mm
397 129 70 2604	26 mm
397 129 70 2614	28 mm
397 129 70 2624	30 mm



REF	Název / Name	ks / pcs
397 129 68 0260	Stojánek na šrouby pro distální radius / Stand for radial distal screws - bez implantátů / without implants - 135x90x36 mm	1

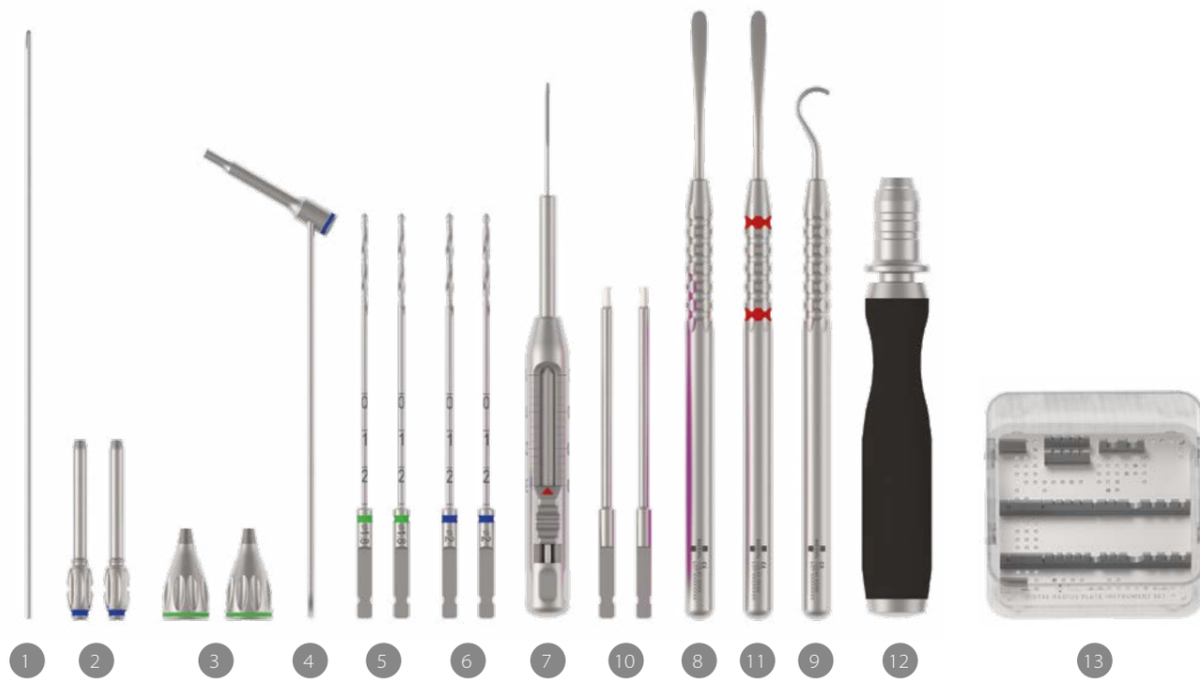
* dostupnost na vyžádání / available upon request

NÁSTROJE PRO DLAHY RADIÁLNÍ DISTÁLNÍ VOLÁRNÍ

INSTRUMENTS FOR RADIAL DISTAL VOLAR PLATES



REF	Název / Name	ks / pcs
397 139 09 0915	Koš; s nástroji pro dlahy radiální distální volární Basket; with instruments for radial distal volar plates – včetně nástrojů / including instruments – 240x240x90 mm	1



Číslo / No.	REF	Nástroje / Instruments	ks / pcs
	397 139 09 0915	Koš; s nástroji pro dlahy radiální distální volární Basket; with instruments for radial distal volar plates	1
1	397 129 09 2480	K-drát MEDIN; 1,5x160 mm / K-wire MEDIN; 1.5x160 mm	10
2	397 129 69 6710	Pouzdro; uzamykatelné, vrtací 4/2x49 mm / Sleeve; drilling, locking, 4/2x49 mm	2
3	397 129 69 6720	Pouzdro; uzamykatelné, vrtací, polyaxiální, D13x25 mm / Sleeve; drilling, locking, polyaxial, D13x25 mm	2
4	397 129 69 6730	Pouzdro; vrtací, 4/2x40 mm / Sleeve; drilling, 4/2x40 mm	1
5	397 129 69 7400	Vrták; 1,8x110 mm, unašeč AO / Drill; 1.8x110 mm, AO coupling	2
6	397 129 69 7410	Vrták; 2x110 mm, unašeč AO / Drill; 2x110 mm, AO coupling	2
7	397 129 69 7674	Hloubkoměr; 1,8x32 mm / Depth gauge; 1.8x32 mm	1
8	397 129 69 7680	Elevatorium kostní; 165 mm / Bone elevator; 165 mm	1
9	397 129 69 7690	Hák na rány; 145 mm, tupý / Hook retractor; 145 mm, blunt	1
10	397 129 69 7910	Šroubovák; AO, 6HR, 2x90 mm, kónický / Screwdriver; AO, 6HR, 2x90 mm, conical	2
11	397 129 69 8460	Raspatorium kostní; 165 mm / Bone raspator; 165 mm	1
12	397 129 68 0470	Držadlo; AO, 21x120 mm, černé / Handle; AO, 21x120 mm, black	1
13	397 129 68 0230	Síto na instrumentárium pro dlahy radiální distální volární / Sieve for instruments for radial distal volar plates – bez nástrojů / without instruments – 240x240x90 mm	1

DLAHY FIBULÁRNÍ DISTÁLNÍ II
DISTAL FIBULAR PLATES IIDlaň fibulární distální II Ti; levá
Distal fibular plate II Ti; left

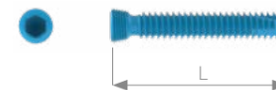
REF	L (mm)	Počet otvorů v proximální části (včetně oválných) / No. of holes in the proximal part of the plate (including oval)
397 129 70 3723	80	3
397 129 70 3733	92	4
397 129 70 3743	104	5
397 129 70 3753	116	6
397 129 70 3763	128	7

Dlaň fibulární distální II Ti; pravá
Distal fibular plate II Ti; right

REF	L (mm)	Počet otvorů v proximální části (včetně oválných) / No. of holes in the proximal part of the plate (including oval)
397 129 70 9633	80	3
397 129 70 9643	92	4
397 129 70 9653	104	5
397 129 70 9663	116	6
397 129 70 9673	128	7



REF	Název / Name	ks / pcs
397 129 68 2580	Koš; na dlahy fibulární distální II / Basket; for distal fibular plates II – bez implantátů / without implants – 240×240×90 mm	1

ŠROUBY PRO DLAHY FIBULÁRNÍ DISTÁLNÍ II, K-DRÁT MEDIN
SCREWS FOR DISTAL FIBULAR PLATES II, K-WIRE MEDINŠroub uzamykatelný Ti; kortikální samořezný 2,7 × L mm
Locking screw Ti; cortical self-tapping 2.7 × L mm

Technická data / Technical data	Průměr / Diameter [mm]
vrták / drill	2,0
šroubovák / screwdriver	Ø 2,0

Šroub kortikální Ti; samořezný, HA 3,5 × L mm
Cortical screw Ti; self-tapping, HA 3.5 × L mm

Technická data / Technical data	Průměr / Diameter [mm]
vrták / drill	2,5
šroubovák / screwdriver	Ø 2,5

Šroub kortikální Ti; samořezný, HA 2,7 × L mm
Cortical screw Ti; self-tapping, HA 2.7 × L mm

Technická data / Technical data	Průměr / Diameter [mm]
vrták / drill	2,0
šroubovák / screwdriver	Ø 2,0



REF	Název / Name	ks / pcs
397 129 68 2570	Stojánek; na šrouby pro dlahy fibulární distální II / Stand for screws for distal fibular plates II – bez implantátů / without instruments – 135×96×67 mm	1

K-drát; MEDIN, 1,5×160 mm *
K-wire; MEDIN, 1,5×160 mm *

REF	L
397 129 70 1934	12 mm
397 129 70 1944	14 mm
397 129 70 1954	16 mm
397 129 70 1964	18 mm
397 129 70 1974	20 mm
397 129 70 1984	22 mm
397 129 70 1994	24 mm
397 129 70 2004	26 mm

REF	L
397 129 79 5224	12 mm
397 129 79 5234	14 mm
397 129 79 5244	16 mm
397 129 79 5254	18 mm
397 129 79 5344	36 mm
397 129 79 5354	38 mm
397 129 79 5364	40 mm
397 129 79 5374	42 mm
397 129 79 5444	44 mm
397 129 79 5454	46 mm
397 129 79 5464	48 mm
397 129 79 5394	50 mm
397 129 79 5404	55 mm

REF	L
397 129 70 2554	16 mm
397 129 70 2564	18 mm
397 129 70 2574	20 mm
397 129 70 2584	22 mm
397 129 70 2594	24 mm
397 129 70 2604	26 mm
397 129 70 2614	28 mm
397 129 70 2624	30 mm

REF	L
397 129 09 2480	160 mm

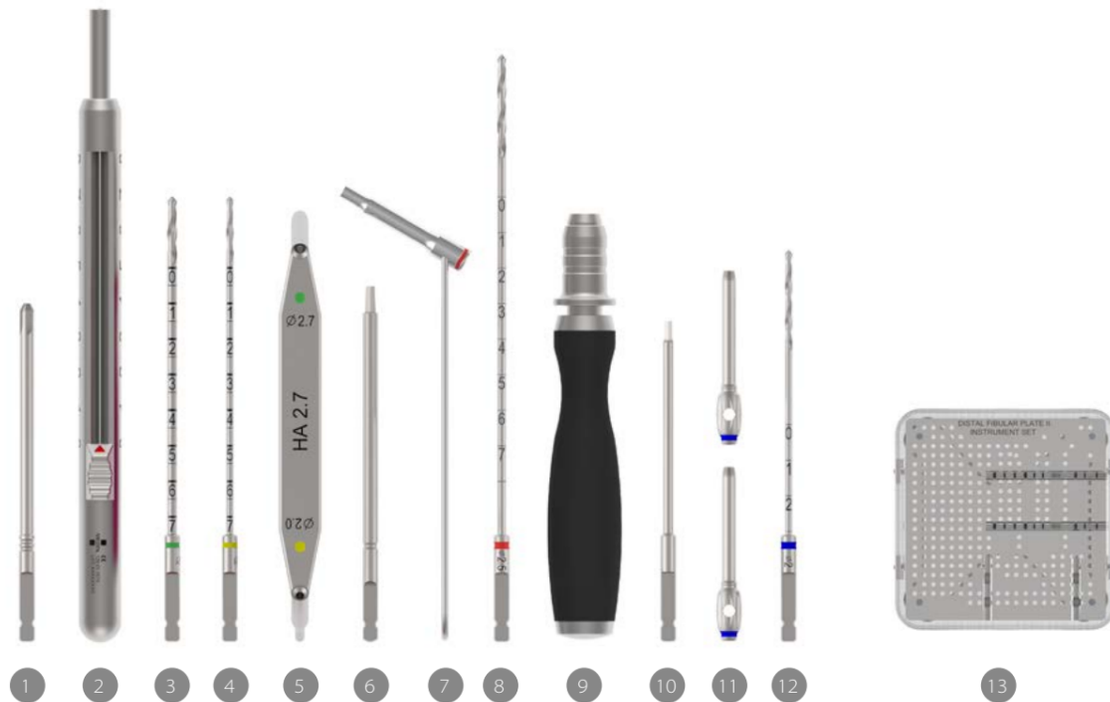
* Není součástí setu nástrojů. / Not included in the instrument set.

NÁSTROJE PRO DLAHY FIBULÁRNÍ DISTÁLNÍ II

INSTRUMENTS FOR DISTAL FIBULAR PLATES II



REF	Typ síta / Basket type	ks / pcs
397 139 09 1295	Koš; s nástroji pro dlahy fibulární distální II / Basket; with instruments for for distal fibular plates II – včetně nástrojů / including instruments – 240x240x45 mm	1



REF	Název / Name	ks / pcs	
397 139 09 1295	Koš; s nástroji pro dlahy fibulární distální II / Basket; with instruments for for distal fibular plates II	1	
Číslo / No.	REF	Název / Name	ks / pcs
1	397 129 68 0220	Záhlubník; 4 mm / Countersink; 4 mm	1
2	397 129 69 7675	Hloubkoměr; 1,8x80 mm / Depth gauge; 1.8x80 mm	1
3	397 129 69 4820	Vrták; 2,7x125 mm, unašeč AO, zelená / Drill; 2.7x125 mm, AO coupling, green	2
4	397 129 69 8760	Vrták; 2,0x125 mm, unašeč AO / Drill; 2x125 mm, AO coupling	2
5	397 129 69 8741	Pouzdro; vrtací, 5/2,8x20 mm, zelená, 5/2x20 mm / Drill sleeve; 5/2.8x20 mm, green, 5/2x20 mm	1
6	397 129 69 9981	Šroubovák; AO, hex, 2,5x100 mm, kónický / Screwdriver; AO, hex, 2x100 mm, conical	2
7	397 129 69 8330	Pouzdro; vrtací, 3,5/2,5x40 mm / Drill sleeve; 3.5/2.5x40 mm	1
8	397 129 69 8341	Vrták; 2,5x165 mm, unašeč AO / Drill; 2.5x165 mm, AO coupling	2
9	397 129 68 0470	Držadlo; AO, 21x120 mm, černé / Handle; AO, 21x120 mm, black	1
10	397 129 69 7910	Šroubovák; AO, hex, 2x90 mm, kónický / Screwdriver; AO, hex, 2x90 mm, conical	2
11	397 129 69 6710	Pouzdro; vrtací, uzamykatelné, 2x49 mm / Locking drill sleeve; 2x49 mm	2
12	397 129 69 7410	Vrták; 2x110 mm, unašeč AO / Drill; 2x110 mm, AO coupling	2
13	397 129 69 7410	Koš; na nástroje pro dlahy fibulární distální II / Basket; for instruments for distal fibular plates II – bez nástrojů / without instruments – 240x240x45 mm	1

DLAHY HUMERÁLNÍ DISTÁLNÍ MEDIÁLNÍ
DISTAL HUMERAL MEDIAL PLATES

pravá / right

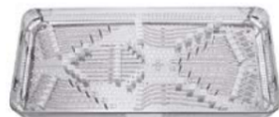
levá / left

Dlaň humerální distální mediální, levá
Distal humeral medial plate, left

REF		L [mm]	Počet otvorů/ No. of holes
Ocel / Steel	Titan / Titanium		
397 129 78 7870 *	397 129 78 7873	89	2
397 129 78 7890 *	397 129 78 7893	113	4
397 129 78 7910 *	397 129 78 7913	137	6
397 129 78 7930 *	397 129 78 7933	161	8
397 129 78 7950 *	397 129 78 7953 *	185	10
397 129 78 7970 *	397 129 78 7973	209	12
Další varianty / Other variants			
397 129 78 7850 *	397 129 78 7853 *	66	0
397 129 78 7860 *	397 129 78 7863 *	77	1
397 129 78 7880 *	397 129 78 7883 *	101	3
397 129 78 7900 *	397 129 78 7903 *	125	5
397 129 78 7920 *	397 129 78 7923 *	149	7
397 129 78 7940 *	397 129 78 7943 *	173	9
397 129 78 7960 *	397 129 78 7963 *	197	11

Dlaň humerální distální mediální, pravá
Distal humeral medial plate, right

REF		L [mm]	Počet otvorů/ No. of holes
Ocel / Steel	Titan / Titanium		
397 129 78 8020 *	397 129 78 8023	89	2
397 129 78 8040 *	397 129 78 8043	113	4
397 129 78 8060 *	397 129 78 8063	137	6
397 129 78 8080 *	397 129 78 8083	161	8
397 129 78 8100 *	397 129 78 8103 *	185	10
397 129 78 7870 *	397 129 78 8123	209	12
Další varianty / Other variants			
397 129 78 7850 *	397 129 78 8003 *	66	0
397 129 78 7860 *	397 129 78 8013 *	77	1
397 129 78 7880 *	397 129 78 8033 *	101	3
397 129 78 7900 *	397 129 78 8053 *	125	5
397 129 78 7920 *	397 129 78 8073 *	149	7
397 129 78 7940 *	397 129 78 8093 *	173	9
397 129 78 7960 *	397 129 78 8113 *	197	11



REF	Název / Name	ks / pcs
397 129 69 8380	Koš; na dlahy humerální distální mediální / Basket; for distal humeral medial plates - bez implantátů / without implants - 540x240x50 mm	1

* dostupnost na vyžádání / available upon request

DLAHY HUMERÁLNÍ DISTÁLNÍ DORZOLATERÁLNÍ
DISTAL HUMERAL DORSOLATERAL PLATES

pravá / right

levá / left

Dlaň humerální distální dorzolaterální, levá
Distal humeral dorsolateral plate, left

REF		L [mm]	Počet otvorů/ No. of holes
Ocel / Steel	Titan / Titanium		
397 129 78 8170 *	397 129 78 8173	92	2
397 129 78 8190 *	397 129 78 8193	116	4
397 129 78 8210 *	397 129 78 8213	140	6
397 129 78 8230 *	397 129 78 8233	164	8
397 129 78 8250 *	397 129 78 8253 *	188	10
397 129 78 8270 *	397 129 78 8273	212	12
Další varianty / Other variants			
397 129 78 8150 *	397 129 78 8153 *	68	0
397 129 78 8160 *	397 129 78 8163 *	80	1
397 129 78 8180 *	397 129 78 8183 *	104	3
397 129 78 8200 *	397 129 78 8203 *	128	5
397 129 78 8220 *	397 129 78 8223 *	152	7
397 129 78 8240 *	397 129 78 8243 *	176	9
397 129 78 8260 *	397 129 78 8263 *	200	11

Dlaň humerální distální dorzolaterální, pravá
Distal humeral dorsolateral plate, right

REF		L [mm]	Počet otvorů/ No. of holes
Ocel / Steel	Titan / Titanium		
397 129 78 8320 *	397 129 78 8023	92	2
397 129 78 8340 *	397 129 78 8043	116	4
397 129 78 8360 *	397 129 78 8063	140	6
397 129 78 8380 *	397 129 78 8083	164	8
397 129 78 8400 *	397 129 78 8103 *	188	10
397 129 78 8420 *	397 129 78 8423	212	12
Další varianty / Other variants			
397 129 78 8300 *	397 129 78 8303 *	68	0
397 129 78 8310 *	397 129 78 8313 *	80	1
397 129 78 8330 *	397 129 78 8333 *	104	3
397 129 78 8350 *	397 129 78 8353 *	128	5
397 129 78 8370 *	397 129 78 8373 *	152	7
397 129 78 8390 *	397 129 78 8393 *	176	9
397 129 78 8410 *	397 129 78 8413 *	200	11

* dostupnost na vyžádání / available upon request

DLAHY HUMERÁLNÍ DISTÁLNÍ EXTRAARTIKULÁRNÍ
DISTAL HUMERAL EXTRAARTICULAR PLATES

pravá / right

levá / left

Dlaha humerální distální extraartikulární, levá
Distal humeral extraarticular plate, left

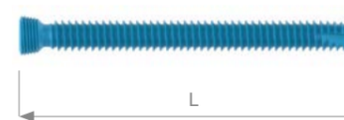
REF		L [mm]	Počet otvorů/ No. of holes
Ocel / Steel	Titan / Titanium		
397 129 70 0370 *	397 129 70 0373	92	2
397 129 70 0390 *	397 129 70 0393	116	4
397 129 70 0410 *	397 129 70 0413	140	6
397 129 70 0430 *	397 129 70 0433	164	8
397 129 70 0450 *	397 129 70 0453 *	188	10
397 129 70 0470 *	397 129 70 0473	212	12
Další varianty / Other variants			
397 129 70 0350 *	397 129 70 0353 *	68	0
397 129 70 0360 *	397 129 70 0363 *	80	1
397 129 70 0380 *	397 129 70 0383 *	104	3
397 129 70 0400 *	397 129 70 0403 *	128	5
397 129 70 0420 *	397 129 70 0423 *	152	7
397 129 70 0440 *	397 129 70 0443 *	176	9
397 129 70 0460 *	397 129 70 0463 *	200	11

Dlaha humerální distální extraartikulární, pravá
Distal humeral extraarticular plate, right

REF		L [mm]	Počet otvorů/ No. of holes
Ocel / Steel	Titan / Titanium		
397 129 70 0220 *	397 129 70 0223	92	2
397 129 70 0240 *	397 129 70 0243	116	4
397 129 70 0260 *	397 129 70 0263	140	6
397 129 70 0280 *	397 129 70 0283	164	8
397 129 70 0300 *	397 129 70 0303 *	188	10
397 129 70 0320 *	397 129 70 0323	212	12
Další varianty / Other variants			
397 129 70 0200 *	397 129 70 0203 *	68	0
397 129 70 0210 *	397 129 70 0213 *	80	1
397 129 70 0230 *	397 129 70 0233 *	104	3
397 129 70 0250 *	397 129 70 0253 *	128	5
397 129 70 0270 *	397 129 70 0273 *	152	7
397 129 70 0290 *	397 129 70 0293 *	176	9
397 129 70 0310 *	397 129 70 0313 *	200	11

* dostupnost na vyzádání / available upon request

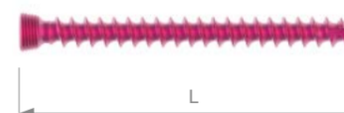
* dostupnost na vyzádání / available upon request



Technická data / Technical data	Průměr / Diameter [mm]
vrták / drill	2,0
šroubovák / screwdriver	Ø 2,0

ŠROUBY PRO DLAHY HUMERÁLNÍ DISTÁLNÍ
SCREWS FOR DISTAL HUMERAL PLATESŠroub uzamykatelný; kortikální samořezný 2,7xLmm
Locking screw; cortical self-tapping, 2.7xLmm

REF		L [mm]
Ocel / Steel	Titan / Titanium	
397 129 70 1941 *	397 129 70 1944	14
397 129 70 1951 *	397 129 70 1954	16
397 129 70 1961 *	397 129 70 1964	18
397 129 70 1971 *	397 129 70 1974	20
397 129 70 1981 *	397 129 70 1984	22
397 129 70 1991 *	397 129 70 1994	24
397 129 70 2001 *	397 129 70 2004	26
397 129 70 2011 *	397 129 70 2014	28
397 129 70 2021 *	397 129 70 2024	30
397 129 70 2031 *	397 129 70 2034	32
397 129 70 2041 *	397 129 70 2044	34
397 129 70 2051 *	397 129 70 2054	36
397 129 70 2061 *	397 129 70 2064	38
397 129 70 2071 *	397 129 70 2074	40
397 129 70 2081 *	397 129 70 2084	42
397 129 70 2091 *	397 129 70 2094	44
397 129 70 2101 *	397 129 70 2104	46
397 129 70 2111 *	397 129 70 2114	48
397 129 70 2121 *	397 129 70 2124	50
397 129 70 2131 *	397 129 70 2134	55
397 129 70 2141 *	397 129 70 2144	60

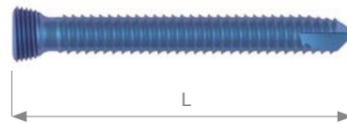
Šroub uzamykatelný; spongiózní samořezný 2,7xLmm
Locking screw; cancellous self-tapping, 2.7xLmm

Technická data / Technical data	Průměr / Diameter [mm]
vrták / drill	1,8
šroubovák / screwdriver	Ø 2,0

REF		L [mm]
Ocel / Steel	Titan / Titanium	
397 129 70 2241 *	397 129 70 2244	14
397 129 70 2251 *	397 129 70 2254	16
397 129 70 2261 *	397 129 70 2264	18
397 129 70 2271 *	397 129 70 2274	20
397 129 70 2281 *	397 129 70 2284	22
397 129 70 2291 *	397 129 70 2294 *	24
397 129 70 2301 *	397 129 70 2304 *	26
397 129 70 2311 *	397 129 70 2314 *	28
397 129 70 2321 *	397 129 70 2324 *	30
397 129 70 2331 *	397 129 70 2334 *	32
397 129 70 2341 *	397 129 70 2344 *	34
397 129 70 2351 *	397 129 70 2354 *	36
397 129 70 2361 *	397 129 70 2364 *	38
397 129 70 2371 *	397 129 70 2374 *	40
397 129 70 2381 *	397 129 70 2384 *	42
397 129 70 2391 *	397 129 70 2394 *	44
397 129 70 2401 *	397 129 70 2404 *	46
397 129 70 2411 *	397 129 70 2414 *	48
397 129 70 2421 *	397 129 70 2424 *	50
397 129 70 2431 *	397 129 70 2434 *	55
397 129 70 2441 *	397 129 70 2444 *	60

ŠROUBY PRO DLAHY HUMERÁLNÍ DISTÁLNÍ

SCREWS FOR DISTAL HUMERAL PLATES



Šroub uzamykatelný; samořezný 3,5 x Lmm

Locking screw; self-tapping, 3.5 x Lmm

REF		L [mm]
Ocel / Steel	Titan / Titanium	
397 129 77 7051	397 129 77 7054	14
397 129 77 7061	397 129 77 7064	16
397 129 77 7071	397 129 77 7074	18
397 129 77 7081	397 129 77 7084	20
397 129 77 7091	397 129 77 7094	22
397 129 77 7101	397 129 77 7104	24
397 129 77 7111	397 129 77 7114	26
397 129 77 7121	397 129 77 7124	28
397 129 77 7131	397 129 77 7134	30
397 129 77 7141	397 129 77 7144	32
397 129 77 7151	397 129 77 7154	34
397 129 77 7161	397 129 77 7164	36
397 129 77 7171	397 129 77 7174	38
397 129 77 7181	397 129 77 7184	40
397 129 77 7191	397 129 77 7194	42
397 129 77 7201	397 129 77 7204	44
397 129 77 7211	397 129 77 7214	46
397 129 77 7221	397 129 77 7224	48
397 129 77 7231	397 129 77 7234	50

Technická data / Technical data	Průměr / Diameter [mm]
vrták / drill	2,9
šroubovák / screwdriver	Ø 2,5



REF	Název / Name	ks / pcs
397 129 79 9960	Stojánek na šrouby uzamykatelné 3,5mm / Stand; for locking screws 3.5mm – bez implantátů / without implants – 300x240x50 mm	1

ŠROUBY PRO DLAHY HUMERÁLNÍ DISTÁLNÍ, K-DRÁT MEDIN

SCREWS FOR DISTAL HUMERAL PLATES, K-DRÁT MEDIN



Šroub kortikální; samořezný, HA 3,5xLmm

Cortical screw; self-tapping, HA 3.5xLmm

REF		L [mm]
Ocel / Steel	Titan / Titanium	
397 129 79 5231	397 129 79 5234	14
397 129 79 5241	397 129 79 5244	16
397 129 79 5251	397 129 79 5254	18
397 129 79 5261	397 129 79 5264	20
397 129 79 5271	397 129 79 5274	22
397 129 79 5281	397 129 79 5284	24
397 129 79 5291	397 129 79 5294	26
397 129 79 5301	397 129 79 5304	28
397 129 79 5311	397 129 79 5314	30
397 129 79 5321	397 129 79 5324	32
397 129 79 5331	397 129 79 5334	34
397 129 79 5341	397 129 79 5344	36
397 129 79 5351	397 129 79 5354	38
397 129 79 5361	397 129 79 5364	40
397 129 79 5371	397 129 79 5374	42
397 129 79 5441	397 129 79 5444	44
397 129 79 5451	397 129 79 5454	46
397 129 79 5461	397 129 79 5464	48
397 129 79 5391	397 129 79 5394	50

Technická data / Technical data	Průměr / Diameter [mm]
vrták / drill	2,5
šroubovák / screwdriver	Ø 2,5



Šroub spongiózní; samořezný, HB 4xLmm

Cancellous screw; HB 4xLmm

REF		Délka / Length	
Ocel / Steel	Titan / Titanium	A	B
397 129 79 6300	397 129 79 6304	30	14
397 129 79 6310	397 129 79 6314	32	14
397 129 77 4200	397 129 77 4204	34	14
397 129 77 4210	397 129 77 4214	36	14
397 129 77 4220	397 129 77 4224	38	14
397 129 79 6330	397 129 79 6334	40	14
397 129 77 4230	397 129 77 4234	42	15
397 129 77 4240	397 129 77 4244	44	15
397 129 77 4250	397 129 77 4254	46	15
397 129 77 4260	397 129 77 4264	48	15
397 129 79 6350	397 129 79 6354	50	15
397 129 79 6360	397 129 79 6364	55	16
397 129 79 6370	397 129 79 6374	60	16

Technická data / Technical data	Průměr / Diameter [mm]
vrták / drill	2,5
šroubovák / screwdriver	Ø 2,5

K-drát; MEDIN, 1,5x300 mm *

K-wire; MEDIN, 1.5x300 mm *



K-drát; MEDIN, 2x300 mm *

K-wire; MEDIN, 2x300 mm *



REF	Průměr / Diameter [mm]	L [mm]
397 129 09 2550	1,5	300

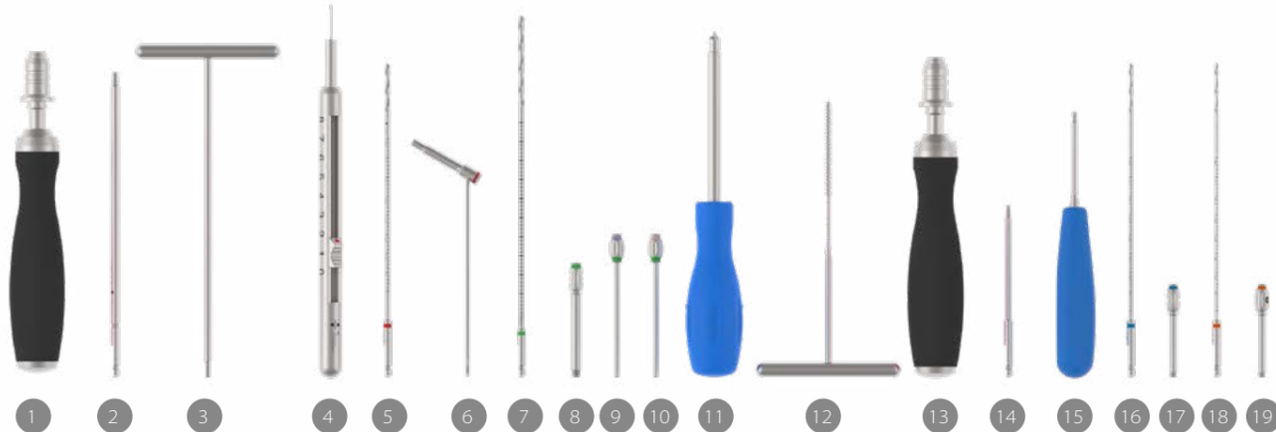
REF	Průměr / Diameter [mm]	L [mm]
397 129 09 2570	2	300

* Není součástí setu nástrojů. / Not included in the instrument set.

NÁSTROJE PRO DLAHY HUMERÁLNÍ DISTÁLNÍ

INSTRUMENTS FOR DISTAL HUMERAL PLATES

	REF	Název / Name	ks / pcs
	397 129 09 1365	Koš; s nástroji pro dlahy humerální distální / Basket; with instruments for distal humeral plates – včetně nástrojů / including instruments – 540x240x50 mm	1

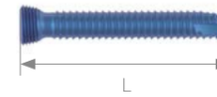


	REF	Název / Name	ks / pcs
	397 139 09 1365	Koš; s nástroji pro dlahy humerální distální / Basket; with instruments for distal humeral plates	1
Číslo / No.	REF	Název / Name	ks / pcs
1	397 129 68 0500	Držadlo; AO, 1,5 Nm, 30x168 mm, černé / Handle; AO, 1.5 Nm, 30x168 mm, black	1
2	397 129 69 5231	Šroubovák; AO, hex, 2,5x160 mm, kónický / Screwdriver; AO, hex, 2.5x160 mm, conical	2
3	397 129 69 5020	Šroubovák; T, hex, 2,5x175 mm, kónický / Screwdriver; T, hex, 2.5x175 mm, conical	1
4	397 129 69 7675	Hloubkoměr; 1,8x80 mm / Depth gauge; 1.8x80 mm	1
5	397 129 69 8341	Vrták; 2,5x165 mm, unašeč AO / Drill; 2.5x165 mm, AO coupling	2
6	397 129 69 8330	Pouzdro; vrtací, 3,5/2,5x40 mm / Drill sleeve; 3.5/2.5x40 mm	1
7	397 129 79 9981	Vrták; 2,9x190 mm, unašeč AO / Drill; 2.9x190 mm, AO coupling	2
8	397 129 69 3360	Pouzdro; vodící, uzamykatelné, 2,9x60 mm / Locking guide sleeve; 2.9x60 mm	4
9	397 129 69 3370	Pouzdro; vrtací, 2,9/1,5x75 mm / Drill sleeve; 2.9/1.5x75 mm	2
10	397 129 69 4360	Pouzdro; vrtací, 2,9/2x75 mm / Drill sleeve; 2.9/2x75 mm	2
11	397 129 69 8730	Záhlubník; 6 mm, s držadlem / Countersink; 6 mm, with handle	1
12	397 129 79 8730	Závitník; HB 4,0x145 mm / Tap; HB 4.0x145 mm	1
13	397 129 68 0490	Držadlo; AO, 0,8 Nm, 30x168 mm, černé / Handle; AO, 0.8 Nm, 30x168 mm, black	1
14	397 129 69 7910	Šroubovák; AO, hex, 2x90 mm, kónický / Screwdriver; AO, hex, 2x90 mm, conical	2
15	397 129 69 7470	Šroubovák; A, hex, 2x140 mm, kónický / Screwdriver; A, hex, 2x140 mm, conical	1
16	397 129 69 8110	Vrták; 2,0x165 mm, unašeč AO / Drill; 2.0x165 mm, AO coupling	2
17	397 129 69 6710	Pouzdro; vrtací, uzamykatelné, 2x49 mm / Locking drill sleeve; 2x49 mm	2
18	397 129 69 8100	Vrták; 1,8x165mm, unašeč AO / Drill; 1.8x165mm, AO coupling	2
19	397 129 69 9800	Pouzdro; vrtací, uzamykatelné, 1,8x49 mm / Locking drill sleeve; 1.8x49 mm	2
20	397 129 68 2850	Koš; na nástroje pro dlahy humerální distální / Basket; for instruments for distal humeral plates	1

DLAHY HUMERÁLNÍ PROXIMÁLNÍ
PROXIMAL HUMERAL PLATESDlaha humerální proximální
Proximal humeral plate

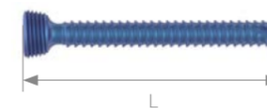
REF		L [mm]	Otvory / Holes
Ocel / Steel	Titan / Titanium		
397 129 78 3500	397 129 78 3503	97	2
397 129 78 3520	397 129 78 3523	127	4
397 129 78 3540	397 129 78 3543	157	6
397 129 78 3560	397 129 78 3563	187	8
Další varianty / Other variants			
397 129 78 3510 *	397 129 78 3513 *	112	3
397 129 78 3530 *	397 129 78 3533 *	142	5
397 129 78 3550 *	397 129 78 3553 *	172	7

* dostupnost na vyžádání / available upon request

DLAHY
PLATES C
ŠROUBY PRO DLAHY HUMERÁLNÍ PROXIMÁLNÍ
SCREWS FOR PROXIMAL HUMERAL PLATESŠroub uzamykatelný; samořezný, 3,5xL mm
Locking screw; self-tapping, 3,5xL mm

Technická data / Technical data	Průměr / Diameter [mm]
závit / thread	3,5
jádro / core	3,0
hlava / head	5,0
vrták / drill	2,9
šroubovák / screwdriver	Ø 2,5

REF		L [mm]
Ocel / Steel	Titan / Titanium	
397 129 77 7021 *	397 129 77 7024 *	8
397 129 77 7031	397 129 77 7034	10
397 129 77 7041	397 129 77 7044	12
397 129 77 7051	397 129 77 7054	14
397 129 77 7061	397 129 77 7064	16
397 129 77 7071	397 129 77 7074	18
397 129 77 7081	397 129 77 7084	20
397 129 77 7091	397 129 77 7094	22
397 129 77 7101	397 129 77 7104	24
397 129 77 7111	397 129 77 7114	26
397 129 77 7121	397 129 77 7124	28
397 129 77 7131	397 129 77 7134	30
397 129 77 7141	397 129 77 7144	32
397 129 77 7151	397 129 77 7154	34
397 129 77 7161	397 129 77 7164	36
397 129 77 7171	397 129 77 7174	38
397 129 77 7181	397 129 77 7184	40
397 129 77 7191	397 129 77 7194	42
397 129 77 7201	397 129 77 7204	44
397 129 77 7211	397 129 77 7214	46
397 129 77 7221	397 129 77 7224	48
397 129 77 7231	397 129 77 7234	50
397 129 77 7241	397 129 77 7244	55
397 129 77 7251	397 129 77 7254	60
397 129 77 7261	397 129 77 7264	65
397 129 77 7271	397 129 77 7274	70
397 129 77 7281	397 129 77 7284	75

Šroub uzamykatelný; samořezný, 3,5/2,7xL mm
Locking screw; self-tapping, 3,5/2,7xL mm

Technická data / Technical data	Průměr / Diameter [mm]
závit / thread	2,7
jádro / core	2,2
hlava / head	5,0
vrták / drill	2,0
šroubovák / screwdriver	Ø 2,5

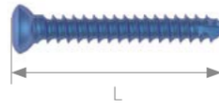
REF		L [mm]
Ocel / Steel	Titan / Titanium	
397 129 77 7431 *	397 129 77 7434 *	10
397 129 77 7441 *	397 129 77 7444 *	12
397 129 77 7451 *	397 129 77 7454 *	14
397 129 77 7461 *	397 129 77 7464 *	16
397 129 77 7471 *	397 129 77 7474 *	18
397 129 77 7481 *	397 129 77 7484 *	20
397 129 77 7491 *	397 129 77 7494 *	22
397 129 77 7501 *	397 129 77 7504 *	24
397 129 77 7511 *	397 129 77 7514 *	26
397 129 77 7521 *	397 129 77 7524 *	28
397 129 77 7531 *	397 129 77 7534 *	30
397 129 77 7541 *	397 129 77 7544 *	32
397 129 77 7551 *	397 129 77 7554 *	34
397 129 77 7561 *	397 129 77 7564 *	36
397 129 77 7571 *	397 129 77 7574 *	38
397 129 77 7921 *	397 129 77 7924 *	40
397 129 77 7931 *	397 129 77 7934 *	42
397 129 77 7941 *	397 129 77 7944 *	44
397 129 77 7951 *	397 129 77 7954 *	46
397 129 77 7961 *	397 129 77 7964 *	48
397 129 77 7971 *	397 129 77 7974 *	50

* dostupnost na vyžádání / available upon request

ŠROUBY PRO DLAHY HUMERÁLNÍ PROXIMÁLNÍ, K-DRÁT MEDIN

SCREWS FOR PROXIMAL HUMERAL PLATES, K-WIRE MEDIN

Šroub kortikální; samořezný, HA 3,5xL mm
Cortical screw; self-tapping, HA 3,5xL mm



	REF		L [mm]
	Ocel / Steel	Titan / Titanium	
397 129 79 5201		397 129 79 5204	8
397 129 79 5211		397 129 79 5214	10
397 129 79 5221		397 129 79 5224	12
397 129 79 5231		397 129 79 5234	14
397 129 79 5241		397 129 79 5244	16
397 129 79 5251		397 129 79 5254	18
397 129 79 5261		397 129 79 5264	20
397 129 79 5271		397 129 79 5274	22
397 129 79 5281		397 129 79 5284	24
397 129 79 5291		397 129 79 5294	26
397 129 79 5301		397 129 79 5304	28
397 129 79 5311		397 129 79 5314	30
397 129 79 5321		397 129 79 5324	32
397 129 79 5331		397 129 79 5334	34
397 129 79 5341		397 129 79 5344	36
397 129 79 5351		397 129 79 5354	38
397 129 79 5361		397 129 79 5364	40
397 129 79 5371		397 129 79 5374	42
397 129 79 5441		397 129 79 5444	44
397 129 79 5451		397 129 79 5454	46
397 129 79 5461		397 129 79 5464	48
397 129 79 5391		397 129 79 5394	50
397 129 79 5401		397 129 79 5404	55
397 129 79 5411		397 129 79 5414	60
397 129 79 5421		397 129 79 5424	65
397 129 79 5431		397 129 79 5434	70

Technická data / Technical	Průměr / Diameter [mm]
závit / thread	3,5
jádro / core	2,4
hlava / head	6,0
vrták pro závit / drill bit	2,5
šroubovák / screwdriver	Ø 2,5



REF	Název / Name	ks / pcs
397 129 79 9960	Stojánek; pro šrouby uzamykatelné 3,5 mm / Stand for locking screws 3.5 mm – bez implantátů / without implants – 225x161x86 mm	1

K-drát; MEDIN, 1,5x300 mm *
K-wire; MEDIN, 1,5x300 mm *



K-drát; MEDIN, 2x300 mm *
K-wire; MEDIN, 2x300 mm *



REF	Průměr / Diameter [mm]	L [mm]
397 129 09 2550	1,5	300

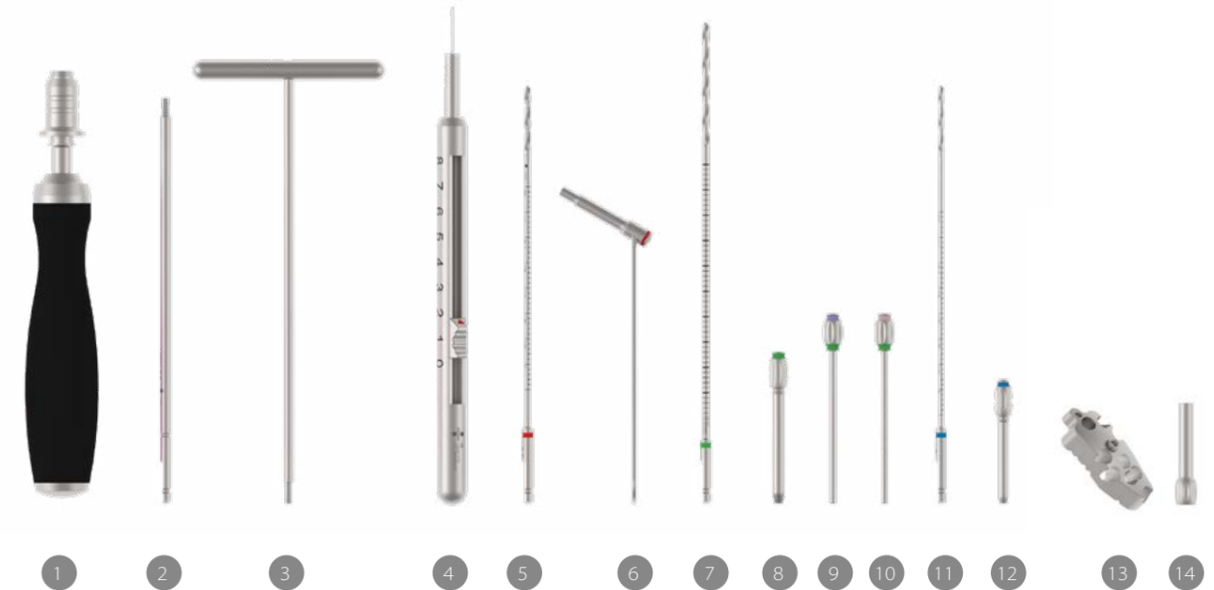
REF	Průměr / Diameter [mm]	L [mm]
397 129 09 2570	2	300

* Není součástí setu nástrojů. / Not included in the instrument set.

NÁSTROJE PRO DLAHY HUMERÁLNÍ PROXIMÁLNÍ

INSTRUMENTS FOR PROXIMAL HUMERAL PLATES

REF	Typ síta / Basket type	ks / pcs
397 139 09 1375	Koš; s nástroji pro dlahy humerální proximální / Basket; with instruments for proximal humeral plates – včetně nástrojů / including instruments	1



Číslo / No.	REF	Název / Name	ks / pcs
1	397 129 68 0500	Držadlo; AO, 1,5 Nm, 30x168 mm, černé / Handle; AO, 1.5 Nm, 30x168 mm, black	1
2	397 129 69 5231	Šroubovák; AO, hex, 2,5x160 mm, kónický / Screwdriver; AO, hex, 2.5x160 mm, conical	2
3	397 129 69 5020	Šroubovák; T, hex, 2,5x175 mm, kónický / Screwdriver; T, hex, 2.5x175 mm, conical	1
4	397 129 69 7675	Hloubkoměr; 1,8x80 mm / Depth gauge; 1.8x80 mm	1
5	397 129 69 8341	Vrták; 2,5x165 mm, unašeč AO / Drill; 2.5x165 mm, AO coupling	2
6	397 129 69 8330	Pouzdro; vrtací, 3,5/2,5x40 mm / Drill sleeve; 3.5/2.5x40 mm	1
7	397 129 79 9981	Vrták; 2,9x190 mm, unašeč AO / Drill; 2.9x190 mm, AO coupling	2
8	397 129 69 3360	Pouzdro; vodící, uzamykatelné, 2,9x60 mm / Locking guide sleeve; 2.9x60 mm	4
9	397 129 69 3370	Pouzdro; vrtací, 2,9/1,5x75 mm / Drill sleeve; 2.9/1.5x75 mm	2
10	397 129 69 4360	Pouzdro; vrtací, 2,9/2x75 mm / Drill sleeve; 2.9/2x75 mm	2
11	397 129 69 8110	Vrták; 2,0x165 mm, unašeč AO / Drill; 2.0x165 mm, AO coupling	2
12	397 129 69 6710	Pouzdro; vrtací, uzamykatelné, 2x49 mm / Locking drill sleeve; 2x49 mm	2
13	397 129 77 9200	Cílič pro dlahu; humerální proximální / Aiming device for proximal humeral plate	1
14	397 129 69 4590	Pouzdro; vodící, 5,9/5,1x40 mm / Guide sleeve; 5.9/5.1x40 mm	4
15	397 129 68 2860	Koš; na nástroje pro dlahy humerální proximální / Basket; for instruments for proximal humeral plates	1

DLAHY TIBIÁLNÍ DISTÁLNÍ MEDIÁLNÍ
MEDIAL DISTAL TIBIAL PLATESDlaha tibiální distální mediální, levá
Medial distal tibial plate, left

REF		L [mm]	Otvory / Holes
Ocel / Steel	Titan / Titanium		
397 129 78 2760	397 129 78 2763	113	2
397 129 78 2780	397 129 78 2783	143	4
397 129 78 2800	397 129 78 2803	173	6
397 129 78 2820	397 129 78 2823	203	8
397 129 78 2840	397 129 78 2843	233	10
397 129 78 2860	397 129 78 2863	263	12

Další varianty / Other variants

397 129 78 2770 *	397 129 78 2773 *	128	3
397 129 78 2790 *	397 129 78 2793 *	158	5
397 129 78 2810 *	397 129 78 2813 *	188	7
397 129 78 2830 *	397 129 78 2833 *	218	9
397 129 78 2850 *	397 129 78 2853 *	248	11

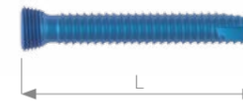
Dlaha tibiální distální mediální, pravá
Medial distal tibial plate, right

REF		L [mm]	Otvory / Holes
Ocel / Steel	Titan / Titanium		
397 129 78 2870	397 129 78 2873	113	2
397 129 78 2890	397 129 78 2893	143	4
397 129 78 2910	397 129 78 2913	173	6
397 129 78 2930	397 129 78 2933	203	8
397 129 78 2950	397 129 78 2953	233	10
397 129 78 2970	397 129 78 2973	263	12

Další varianty / Other variants

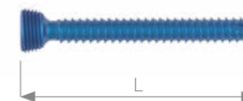
397 129 78 2880 *	397 129 78 2883 *	128	3
397 129 78 2900 *	397 129 78 2903 *	158	5
397 129 78 2920 *	397 129 78 2923 *	188	7
397 129 78 2940 *	397 129 78 2943 *	218	9
397 129 78 2960 *	397 129 78 2963 *	248	11

* dostupnost na vyžádání / available upon request

ŠROUBY PRO DLAHY TIBIÁLNÍ DISTÁLNÍ MEDIÁLNÍ
SCREWS FOR MEDIAL DISTAL TIBIAL PLATESŠroub uzamykatelný; samořezný, 3,5xL mm
Locking screw; self-tapping, 3,5xL mm

Technická data / Technical data	Průměr / Diameter [mm]
vrták / drill	2,9
šroubovák / screwdriver	Ø 2,5

REF		L [mm]
Ocel / Steel	Titan / Titanium	
397 129 77 7021 *	397 129 77 7024	8
397 129 77 7031	397 129 77 7034	10
397 129 77 7041	397 129 77 7044	12
397 129 77 7051	397 129 77 7054	14
397 129 77 7061	397 129 77 7064	16
397 129 77 7071	397 129 77 7074	18
397 129 77 7081	397 129 77 7084	20
397 129 77 7091	397 129 77 7094	22
397 129 77 7101	397 129 77 7104	24
397 129 77 7111	397 129 77 7114	26
397 129 77 7121	397 129 77 7124	28
397 129 77 7131	397 129 77 7134	30
397 129 77 7141	397 129 77 7144	32
397 129 77 7151	397 129 77 7154	34
397 129 77 7161	397 129 77 7164	36
397 129 77 7171	397 129 77 7174	38
397 129 77 7181	397 129 77 7184	40
397 129 77 7191	397 129 77 7194	42
397 129 77 7201	397 129 77 7204	44
397 129 77 7211	397 129 77 7214	46
397 129 77 7221	397 129 77 7224	48
397 129 77 7231	397 129 77 7234	50
397 129 77 7241	397 129 77 7244	55
397 129 77 7251	397 129 77 7254	60
397 129 77 7261	397 129 77 7264	65
397 129 77 7271	397 129 77 7274	70
397 129 77 7281	397 129 77 7284	75

Šroub uzamykatelný; samořezný 3,5/2,7xL mm
Locking screw; self-tapping, 3,5/2,7xL mm

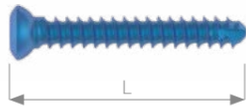
Technická data / Technical data	Průměr / Diameter [mm]
vrták / drill	2,0
šroubovák / screwdriver	Ø 2,5

REF		L [mm]
Ocel / Steel	Titan / Titanium	
397 129 77 7431 *	397 129 77 7434 *	10
397 129 77 7441 *	397 129 77 7444 *	12
397 129 77 7451 *	397 129 77 7454 *	14
397 129 77 7461 *	397 129 77 7464 *	16
397 129 77 7471 *	397 129 77 7474 *	18
397 129 77 7481 *	397 129 77 7484 *	20
397 129 77 7491 *	397 129 77 7494 *	22
397 129 77 7501 *	397 129 77 7504 *	24
397 129 77 7511 *	397 129 77 7514 *	26
397 129 77 7521 *	397 129 77 7524 *	28
397 129 77 7531 *	397 129 77 7534 *	30
397 129 77 7541 *	397 129 77 7544 *	32
397 129 77 7551 *	397 129 77 7554 *	34
397 129 77 7561 *	397 129 77 7564 *	36
397 129 77 7571 *	397 129 77 7574 *	38
397 129 77 7921 *	397 129 77 7924 *	40
397 129 77 7931 *	397 129 77 7934 *	42
397 129 77 7941 *	397 129 77 7944 *	44
397 129 77 7951 *	397 129 77 7954 *	46
397 129 77 7961 *	397 129 77 7964 *	48
397 129 77 7971 *	397 129 77 7974 *	50

* dostupnost na vyžádání / available upon request

ŠROUBY PRO DLAHY TIBIÁLNÍ DISTÁLNÍ MEDIÁLNÍ, K-DRÁT MEDIN
SCREWS FOR MEDIAL DISTAL TIBIAL PLATES, K-WIRE MEDIN

Šroub kortikální; samořezný, HA 3,5 x L mm
Locking screw; self-tapping, 3.5 x L mm



	REF		L [mm]
	Ocel / Steel	Titan / Titanium	
	397 129 79 5221	397 129 79 5224	12
	397 129 79 5231	397 129 79 5234	14
	397 129 79 5241	397 129 79 5244	16
	397 129 79 5251	397 129 79 5254	18
	397 129 79 5261	397 129 79 5264	20
	397 129 79 5271	397 129 79 5274	22
	397 129 79 5281	397 129 79 5284	24
	397 129 79 5291	397 129 79 5294	26

Technická data / Technical data	Průměr / Diameter [mm]
vrták / drill	2,5
šroubovák / screwdriver	Ø 2,5



REF	Název / Name	ks / pcs
397 129 79 9960	Stojánek; pro šrouby uzamykatelné 3,5 mm / Stand for locking screws 3.5 mm – bez implantátů / without implants – 225x161x86 mm	1

K-drát; MEDIN, 1,5x300 mm *
K-wire; MEDIN, 1,5x300 mm *



REF	Průměr / Diameter [mm]	L [mm]
397 129 09 2550	1,5	300

K-drát; MEDIN, 2x300 mm *
K-wire; MEDIN, 2x300 mm *

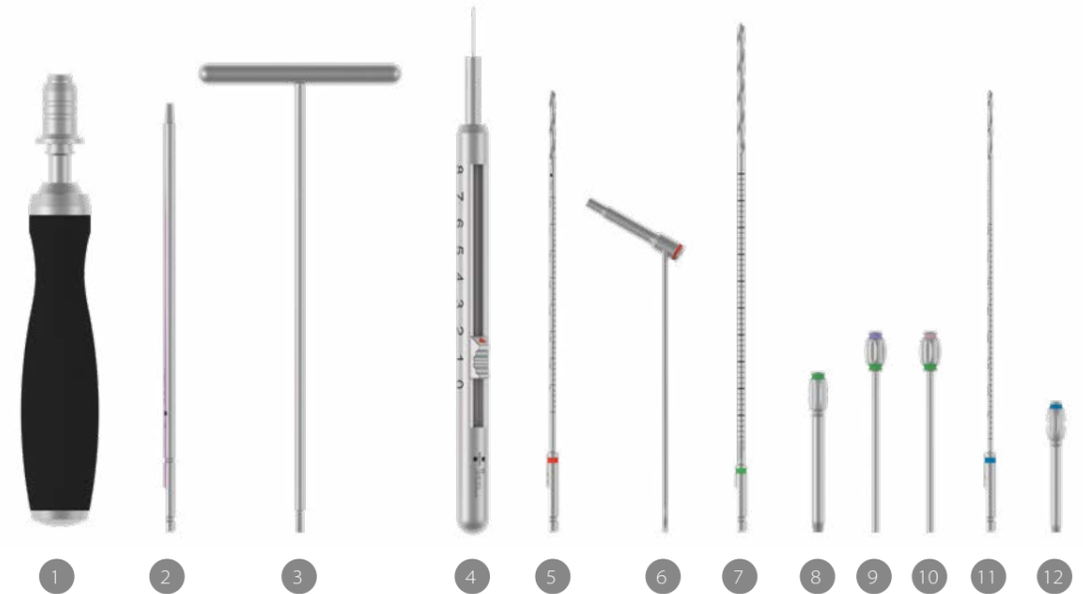


REF	Průměr / Diameter [mm]	L [mm]
397 129 09 2570	2	300

* Není součástí setu nástrojů. / Not included in the instrument set.

NÁSTROJE PRO DLAHY TIBIÁLNÍ DISTÁLNÍ MEDIÁLNÍ
INSTRUMENTS FOR MEDIAL DISTAL TIBIAL PLATES

REF	Typ síta / Basket type	ks / pcs
397 139 09 1355	Koš; s nástroji pro dlahy tibiální distální mediální / Basket; with instruments for medial distal tibial plates – včetně nástrojů / including instruments	1



Číslo / No.	REF	Název / Name	ks / pcs
	397 139 09 1355	Koš; s nástroji pro dlahy tibiální distální mediální / Basket; with instruments for medial distal tibial plates	1
1	397 129 68 0500	Držadlo; AO, 1,5 Nm, 30x168 mm, černé / Handle; AO, 1.5 Nm, 30x168 mm, black	1
2	397 129 69 5231	Šroubovák; AO, hex, 2,5x160 mm, kónický / Screwdriver; AO, hex, 2.5x160 mm, conical	2
3	397 129 69 5020	Šroubovák; T, hex, 2,5x175 mm, kónický / Screwdriver; T, hex, 2.5x175 mm, conical	1
4	397 129 69 7675	Hloubkoměr; 1,8x80 mm / Depth gauge; 1.8x80 mm	1
5	397 129 69 8341	Vrták; 2,5x165 mm, unašeč AO / Drill; 2.5x165 mm, AO coupling	2
6	397 129 69 8330	Pouzdro; vrtací, 3,5/2,5x40 mm / Drill sleeve; 3.5/2.5x40 mm	1
7	397 129 79 9981	Vrták; 2,9x190 mm, unašeč AO / Drill; 2.9x190 mm, AO coupling	2
8	397 129 69 3360	Pouzdro; vodící, uzamykatelné, 2,9x60 mm / Locking guide sleeve; 2.9x60 mm	4
9	397 129 69 3370	Pouzdro; vrtací, 2,9/1,5x75 mm / Drill sleeve; 2.9/1.5x75 mm	2
10	397 129 69 4360	Pouzdro; vrtací, 2,9/2x75 mm / Drill sleeve; 2.9/2x75 mm	2
11	397 129 69 8110	Vrták; 2,0x165 mm, unašeč AO / Drill; 2.0x165 mm, AO coupling	2
12	397 129 69 6710	Pouzdro; vrtací, uzamykatelné, 2x49 mm / Locking drill sleeve; 2x49 mm	2
13	397129 68 2840	Koš; na nástroje pro dlahy tibiální distální mediální / Basket; for instruments for medial distal tibial plates	1

DLAHA ŽEBERNÍ
RIB PLATEDlaha žebení; 40 mm
Rib plate; 40 mm

REF	L [mm]	Počet otvorů / No. of holes
397 129 70 7310	40	4

Dlaha žebení; 55 mm
Rib plate; 55 mm

REF	L [mm]	Počet otvorů / No. of holes
397 129 70 7320	55	4

Dlaha žebení; 75 mm
Rib plate; 75 mm

REF	L [mm]	Počet otvorů / No. of holes
397 129 70 7330	75	5

Dlaha žebení; 95 mm
Rib plate; 95 mm

REF	L [mm]	Počet otvorů / No. of holes
397 129 70 7340	95	6

Dlaha žebení; 115 mm
Rib plate; 115 mm

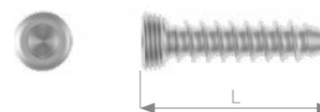
REF	L [mm]	Počet otvorů / No. of holes
397 129 70 7350	115	7

Dlaha žebení; 135 mm
Rib plate; 135 mm

REF	L [mm]	Počet otvorů / No. of holes
397 129 70 7360	135	8

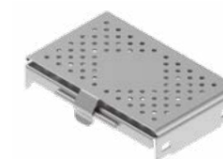
Dlaha žebení; 155 mm
Rib plate; 155 mm

REF	L [mm]	Počet otvorů / No. of holes
397 129 70 7370	155	9

ŠROUB PRO DLAHY ŽEBERNÍ
SCREW FOR RIB PLATESŠroub uzamykatelný; kortikální, 3,5 x L mm
Locking screw; cortical, 3.5 x L mm

Technická data / Technical data	Průměr / Diameter [mm]
vrták / drill	2,5
šroubovák / screwdriver	Ø 2,5

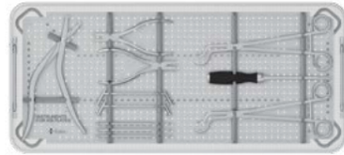
REF	L [mm]
397 129 70 7400	7
397 129 70 7410	8
397 129 70 7420	9
397 129 70 7430	10
397 129 70 7440	11
397 129 70 7450	12
397 129 70 7460	13
397 129 70 7470	14
397 129 70 7480	15
397 129 70 7490	16



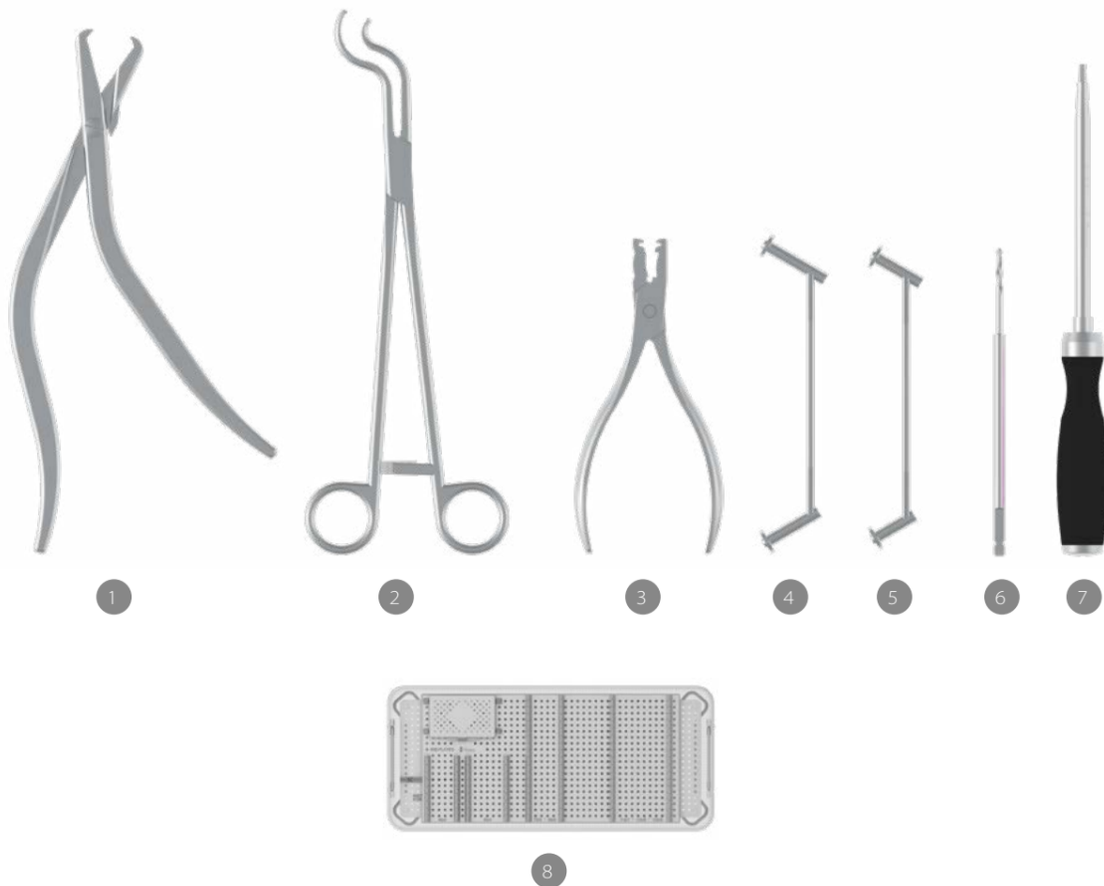
REF	Název / Name	ks / pcs
397 129 68 0080	Stojánek; pro šrouby uzamykatelné kortikální 3,5 mm / Stand for locking cortical screws 3.5 mm – bez implantátů / without implants – 110x70x22 mm	1

NÁSTROJE PRO DLAHY ŽEBERNÍ

INSTRUMENTS FOR RIB PLATES



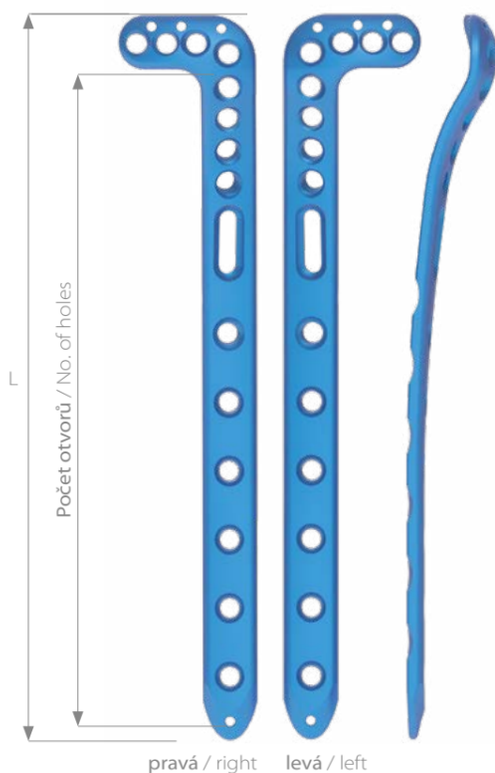
REF	Název / Name	ks / pcs
397 139 09 0875	Koš s nástroji pro dlahy žebení / Basket; with instruments for rib plates – včetně nástrojů, stojánku na šrouby a síta na dlahy žebení bez implantátů / including instruments, screw stand and tray for rib plates without implants – 540x240x70 mm	1



Číslo / No.	REF	Název / Name	ks / pcs
	397 139 09 0875	Koš s nástroji pro dlahy žebení / Basket; with instruments for rib plates	1
1	397 117 06 0030	Kleště na žebení dlahy; fixační / Rib Plate Forceps; fixing	1
2	397 117 08 3220	Kleště na žebení dlahy; přidržovací / Rib Plate Forceps; holding	2
3	397 117 06 0040	Kleště na žebení dlahy; tvarovací / Rib Plate Forceps; shaping	2
4	397 129 68 0060	Pouzdro; vrtací, 2,5x7 mm, 2,5x10 mm / Drill sleeve; 2.5x7 mm, 2.5x10 mm	1
5	397 129 68 0070	Pouzdro; vrtací, 2,5x13 mm, 2,5x16 mm / Drill sleeve; 2.5x13 mm, 2.5x16 mm	1
6	397 129 68 0050	Vrták; 2,5x35 mm, unašeč AO / Drill; 2.5x35 mm, AO coupling	3
7	397 129 68 0360	Šroubovák; A, hex, 2,5x200 mm, kónický / Screwdriver; A, hex, 2.5x200 mm, conical	1
8	397 129 68 0170	Koš; na nástroje pro dlahy žebení / Basket; for instruments for rib plates – včetně stojánku na šrouby a síta na dlahy bez nástrojů a implantátů / including screw stand and tray for rib plates without instruments and implants – 540x240x70 mm	1

DLAHY TIBIÁLNÍ PROXIMÁLNÍ LATERÁLNÍ Ti; 3,5

LATERAL PROXIMAL TIBIAL PLATES Ti; 3.5



Dlaha tibiální proximální laterální Ti; 3,5, pravá

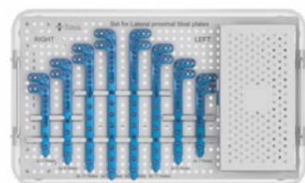
Lateral proximal tibial plate Ti; 3.5, right

REF	L [mm]	Počet otvorů / No. of holes
Implantáty v setu / Implants in the set		
397 129 70 4023	99	7
397 129 70 4043	129	9
397 129 70 4063	159	11
397 129 70 4083	189	13
397 129 70 4133	264	18
Také dostupné / Also available		
397 129 70 4003 *	69	5
397 129 70 4013 *	84	6
397 129 70 4033 *	114	8
397 129 70 4053 *	144	10
397 129 70 4073 *	174	12
397 129 70 4093 *	204	14
397 129 70 4103 *	219	15
397 129 70 4113 *	234	16
397 129 70 4123	249	17
397 129 70 4143 *	279	19

Dlaha tibiální proximální laterální Ti; 3,5, levá

Lateral proximal tibial plate Ti; 3.5, left

REF	L [mm]	Počet otvorů / No. of holes
Implantáty v setu / Implants in the set		
397 129 70 3863	99	7
397 129 70 3883	129	9
397 129 70 3903	159	11
397 129 70 3923	189	13
Také dostupné / Also available		
397 129 70 3843 *	69	5
397 129 70 3853 *	84	6
397 129 70 3873 *	114	8
397 129 70 3893 *	144	10
397 129 70 3913 *	174	12
397 129 70 3933 *	204	14
397 129 70 3943 *	219	15
397 129 70 3953 *	234	16
397 129 70 3963 *	249	17
397 129 70 3973	264	18
397 129 70 3983 *	279	19



REF	Název / Name	ks / pcs
397 129 68 1190	Koš; na dlahy tibiální proximální laterální Ti, 3,5 / Basket; for lateral proximal tibial plates Ti, 3.5	1

* dostupnost na vyžádání / available upon request

ŠROUBY PRO DLAHY TIBIÁLNÍ PROXIMÁLNÍ LATERÁLNÍ Ti; 3,5

SCREWS FOR LATERAL PROXIMAL TIBIAL PLATES Ti; 3.5

Šroub uzamykatelný Ti; samořezný, 3,5

Locking screw Ti; self-tapping, 3.5



Technická data / Technical data	Průměr / Diameter [mm]
vrták / drill	2,9
šroubovák / screwdriver	Ø 2,5

REF	L [mm]
397 129 77 7064	16
397 129 77 7074	18
397 129 77 7084	20
397 129 77 7094	22
397 129 77 7104	24
397 129 77 7114	26
397 129 77 7124	28
397 129 77 7134	30
397 129 77 7144	32
397 129 77 7154	34
397 129 77 7164	36
397 129 77 7174	38
397 129 77 7184	40
397 129 77 7194	42
397 129 77 7204	44
397 129 77 7214	46
397 129 77 7224	48
397 129 77 7234	50
397 129 77 7244	55
397 129 77 7254	60
397 129 77 7264	65
397 129 77 7274	70
397 129 77 7284	75

Šroub kortikální Ti; samořezný, HA 3,5

Cortical screw Ti; self-tapping, HA 3.5



Technická data / Technical data	Průměr / Diameter [mm]
vrták / drill	2,5
šroubovák / screwdriver	Ø 2,5

REF	L [mm]
397 129 79 5244	16
397 129 79 5254	18
397 129 79 5264	20
397 129 79 5274	22
397 129 79 5284	24
397 129 79 5294	26
397 129 79 5304	28
397 129 79 5314	30
397 129 79 5324	32
397 129 79 5334	34
397 129 79 5344	36
397 129 79 5354	38
397 129 79 5364	40
397 129 79 5374	42
397 129 79 5444	44
397 129 79 5454	46
397 129 79 5464	48
397 129 79 5394	50
397 129 79 5404	55
397 129 79 5414	60

REF	Název / Name	ks / pcs
397 129 68 2560	Stojánek; pro šrouby 3,5 / Stand for screws 3.5 – pro dlahy tibiální proximální laterální Ti, 3,5 / – for lateral proximal tibial plate Ti, 3.5	1

NÁSTROJE PRO DLAHY TIBIÁLNÍ PROXIMÁLNÍ LATERÁLNÍ Ti; 3,5

INSTRUMENTS FOR LATERAL PROXIMAL TIBIAL PLATES Ti; 3.5



REF	Název / Name	ks / pcs
397 139 09 1265	Koš; s nástroji pro dlahy tibiální proximální laterální Ti, 3,5 / Basket; with instruments for lateral proximal tibial plates Ti, 3.5 – včetně nástrojů / including instruments – 300x240x50 mm	1



Číslo / No.	REF	Název / Name	ks / pcs
	397 139 09 1265	Koš; s nástroji pro dlahy tibiální proximální laterální Ti, 3,5 / Basket; with instruments for lateral proximal tibial plates Ti, 3.5	1
1	397 129 69 3360	Pouzdro; vodící, uzamykatelné, 2,9x60 mm / Locking guide sleeve; 2.9x60 mm	4
2	397 129 69 4360	Pouzdro; vrtací, 2,9/2x75 mm / Drill sleeve; 2.9/2x75 mm	3
3	397 129 79 9981	Vrták; 2,9x190 mm, unašeč AO / Drill; 2.9x190 mm, AO coupling	2
4	397 129 69 8341	Vrták; 2,5x165 mm, unašeč AO / Drill; 2.5x165 mm, AO coupling	2
5	397 129 69 8330	Pouzdro; vrtací, 3,5/2,5x40 mm / Drill sleeve; 3.5/2.5x40 mm	1
6	397 129 69 7675	Hloubkoměr; 1,8x80 mm / Depth gauge; 1.8x80 mm	1
7	397 129 69 5231	Šroubovák; AO, 6HR, 2,5x160 mm, kónický / Screwdriver; AO, hex, 2.5x160 mm, conical	2
8	397 129 68 0500	Držadlo; AO, 1,5 Nm, 30x168 mm, černé / Handle; AO, 1.5 Nm, 30x168 mm, black	1
9	397 129 69 5020	Šroubovák; T, 6HR, 2,5x175 mm / Screwdriver; T, hex, 2.5x175 mm	1
10	397 129 68 2550	Koš; na nástroje pro dlahy tibiální proximální laterální Ti, 3,5 / Basket; for instruments for lateral proximal tibial plates Ti, 3.5 – bez nástrojů / without instruments – 300x240x50 mm	1

DLAHY TIBIÁLNÍ PROXIMÁLNÍ LATERÁLNÍ; 5
LATERAL PROXIMAL TIBIAL PLATES; 5Dlaha tibiální proximální laterální; 5, pravá
Lateral proximal tibial plate; 5, right

REF		L [mm]	Počet otvorů / No. of holes
Ocel / Steel	Titan / Titanium		
397 129 78 2350	397 129 78 2353	135	8
397 129 78 2370	397 129 78 2373	165	10
397 129 78 2390	397 129 78 2393 *	195	12
397 129 78 2410	397 129 78 2413	225	14
397 129 78 2450	397 129 78 2453	285	18
397 129 78 2340	397 129 78 2343 *	120	7
397 129 78 2360	397 129 78 2363 *	150	9
397 129 78 2380	397 129 78 2383 *	180	11
397 129 78 2400	397 129 78 2403 *	210	13
397 129 78 2420	397 129 78 2423 *	240	15
397 129 78 2430	397 129 78 2433 *	255	16
397 129 78 2440	397 129 78 2443 *	270	17
397 129 78 2460	397 129 78 2463 *	300	19

Dlaha tibiální proximální laterální; 5, levá
Lateral proximal tibial plate 5, left

REF		L [mm]	Počet otvorů / No. of holes
Ocel	Titan		
397 129 78 2490	397 129 78 2493	135	8
397 129 78 2510	397 129 78 2513	165	10
397 129 78 2530	397 129 78 2533 *	195	12
397 129 78 2550	397 129 78 2553	225	14
397 129 78 2590	397 129 78 2593	285	18
397 129 78 2480	397 129 78 2483 *	120	7
397 129 78 2500	397 129 78 2503 *	150	9
397 129 78 2520	397 129 78 2523 *	180	11
397 129 78 2540	397 129 78 2543 *	210	13
397 129 78 2560	397 129 78 2563 *	240	15
397 129 78 2570	397 129 78 2573 *	255	16
397 129 78 2580	397 129 78 2583 *	270	17
397 129 78 2600	397 129 78 2603 *	300	19



REF	Název / Name	ks / pcs
397 129 69 5920	Koš; pro dlahy tibiální proximální / Basket; for proximal tibial plates – bez implantátů / without implants – 300x240x50 mm	1

ŠROUBY PRO DLAHY TIBIÁLNÍ PROXIMÁLNÍ LATERÁLNÍ; 5
SCREWS FOR LATERAL PROXIMAL TIBIAL PLATES; 5Šroub uzamykatelný; samořezný; 5
Locking screw; self-tapping; 5

Technická data / Technical data	Průměr / Diameter [mm]
vrták pro závit / drill	3,9
šroubovák / screwdriver	Ø 3,5

REF		L [mm]
Ocel / Steel	Titan / Titanium	
397 129 77 7981	397 129 77 7984	16
397 129 77 7991	397 129 77 7994	18
397 129 77 8001	397 129 77 8004	20
397 129 77 8011	397 129 77 8014	22
397 129 77 8021	397 129 77 8024	24
397 129 77 8031	397 129 77 8034	26
397 129 77 8041	397 129 77 8044	28
397 129 77 8051	397 129 77 8054	30
397 129 77 8061	397 129 77 8064	32
397 129 77 8071	397 129 77 8074	34
397 129 77 8081	397 129 77 8084	36
397 129 77 8091	397 129 77 8094	38
397 129 77 8101	397 129 77 8104	40
397 129 77 8111	397 129 77 8114	42
397 129 77 8121	397 129 77 8124	44
397 129 77 8131	397 129 77 8134	46
397 129 77 8141	397 129 77 8144	48
397 129 77 8151	397 129 77 8154	50
397 129 77 8161	397 129 77 8164	55
397 129 77 8171	397 129 77 8174	60
397 129 77 8181	397 129 77 8184	65
397 129 77 8191	397 129 77 8194	70
397 129 77 8201	397 129 77 8204	75
397 129 78 7401	397 129 78 7404	80
397 129 78 7411	397 129 78 7414	85
397 129 78 7421	397 129 78 7424	90
397 129 78 7431	397 129 78 7434	95
397 129 78 7441	397 129 78 7444	100



REF	Název / Name	ks / pcs
397 129 69 6392	Stojánek na šrouby uzamykatelné 5 Stand for locking screws 5 – bez implantátů / without implants – 214x126x120 mm	1

ŠROUBY PRO DLAHY TIBIÁLNÍ PROXIMÁLNÍ LATERÁLNÍ; 5

SCREWS FOR LATERAL PROXIMAL TIBIAL PLATES; 5

Šroub kortikální; samořezný; HA 4,5
Cortical screw; self-tapping; HA 4.5



Technická data / Technical data	Průměr / Diameter [mm]
vrták pro závit / drill	3,2
šroubovák / screwdriver	Ø 3,5

REF		L [mm]
Ocel / Steel	Titan / Titanium	
397 129 79 5551	397 129 79 5554	30
397 129 79 9481	397 129 79 9484	32
397 129 79 9491	397 129 79 9494	34
397 129 79 5571	397 129 79 5574	36
397 129 79 9501	397 129 79 9504	38
397 129 79 5581	397 129 79 5584	40
397 129 79 9511	397 129 79 9514	42
397 129 79 9521	397 129 79 9524	44
397 129 79 9531	397 129 79 9534	46
397 129 79 9541	397 129 79 9544	48
397 129 79 5601	397 129 79 5604	50
397 129 79 9551	397 129 79 9554	52
397 129 79 9561	397 129 79 9564	54
397 129 79 9571	397 129 79 9574	56
397 129 79 9581	397 129 79 9584	58
397 129 79 5621	397 129 79 5624	60

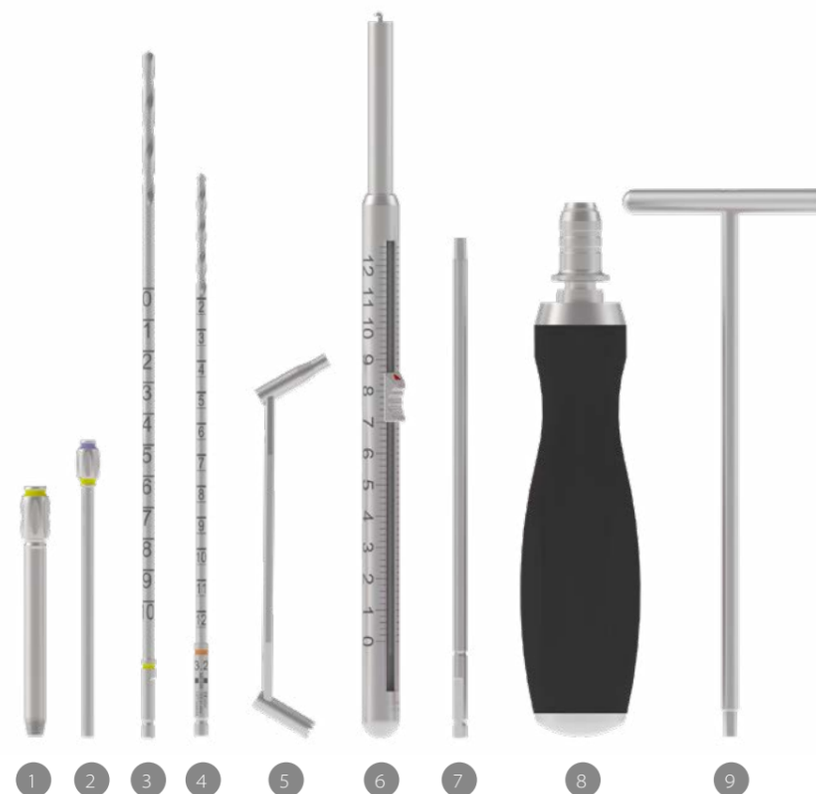


REF	Název / Name	ks / pcs
397 129 69 6391	Stojánek na šrouby uzamykatelné 4,5 Stand for locking screws 4.5 – bez implantátů / without implants – 214x126x120 mm	1

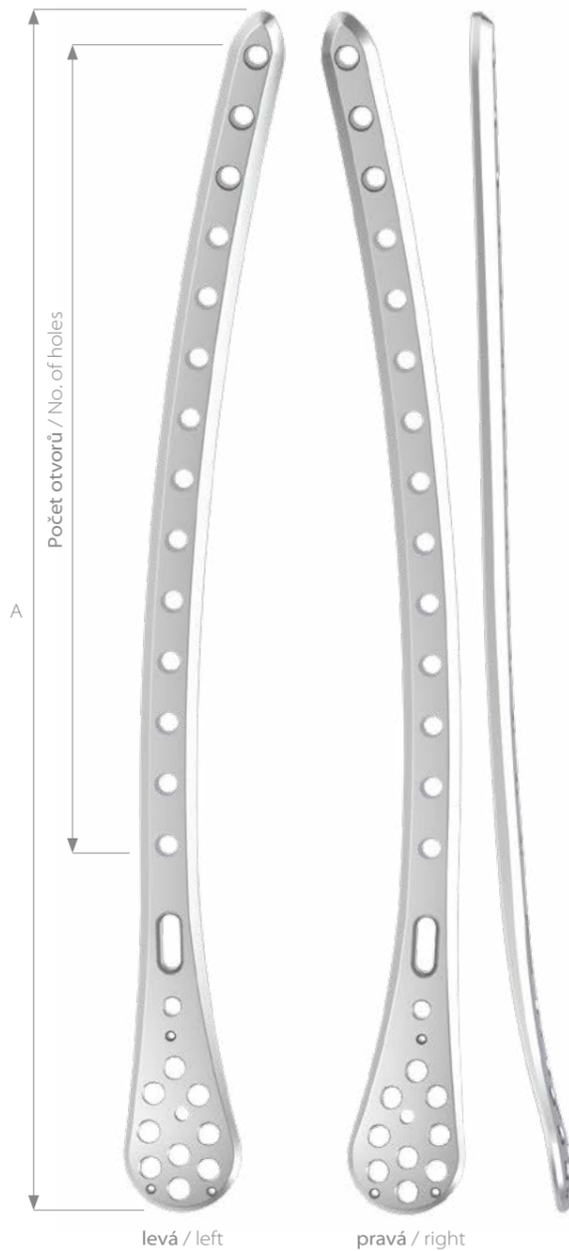
NÁSTROJE PRO DLAHY TIBIÁLNÍ PROXIMÁLNÍ LATERÁLNÍ; 5

INSTRUMENTS FOR LATERAL PROXIMAL TIBIAL PLATES; 5

REF	Typ síta / Basket type	ks / pcs
397 139 09 1345	Koš; s nástroji pro dlahy tibiální proximální laterální; 5 / Basket; with instruments for lateral proximal tibial plates; 5 – včetně nástrojů / including instruments	1



Číslo / No.	REF	Název / Name	ks / pcs
	397 139 09 1345	Koš; s nástroji pro dlahy tibiální proximální laterální; 5 / Basket; with instruments for lateral tibial proximal plates; 5	1
1	397 129 69 4300	Pouzdro; vodící, uzamykatelné, 6,8/4x80 mm / Locking guide sleeve; 6.8/4x80 mm	4
2	397 129 69 4410	Pouzdro; vrtací, 3,9/1,8x95 mm / Drill sleeve; 3.9/1.8x95 mm	3
3	397 129 69 5141	Vrták; 3,9x220 mm, unašeč AO / Drill; 3.9x220 mm, AO coupling	2
4	397 129 69 8870	Vrták; 3,2x180 mm, unašeč AO / Drill; 3.2x180 mm, AO coupling	2
5	397 129 69 8860	Pouzdro; vrtací, 6/4,5x20 mm, 6/3,2x25 mm / Drill sleeve; 6/4.5x20 mm, 6/3.2x25 mm	1
6	397 129 69 8890	Hloubkoměr; 3x120 mm, typ 2 / Depth gauge; 3x120 mm, type 2	1
7	397 129 69 5251	Šroubovák; AO, hex, 3,5x160 mm, kónický / Screwdriver; AO, hex, 3.5x160 mm, conical	2
8	397 129 68 0510	Držadlo; AO, 4,0 Nm, 38x171 mm, černé / Handle; AO, 4.0 Nm, 38x171 mm, black	1
9	397 129 69 4050	Šroubovák; T, hex, 3,5x175 mm / Screwdriver; T, hex, 3.5x175 mm	1
10	397 129 69 2830	Koš; na nástroje pro dlahy tibiální proximální laterální; 5 / Basket; for instruments for lateral tibial proximal plates; 5	1

DLAHY FEMORÁLNÍ DISTÁLNÍ
DISTAL FEMORAL PLATESDlaha femorální distální, levá
Distal Femoral Plate, left

REF		A	Počet otvorů / No. of holes
Ocel / Steel	Titan / Titanium		
397 129 77 9520	397 129 77 9523	165 mm	4
397 129 77 9530	397 129 77 9533	202 mm	6
397 129 77 9540	397 129 77 9543	232 mm	8
397 129 77 9550	397 129 77 9553	266 mm	10
397 129 77 9560	397 129 77 9563	299 mm	12
397 129 78 6890	397 129 78 6893	336 mm	14

Dlaha femorální distální, pravá
Distal Femoral Plate, right

REF		A	Počet otvorů / No. of holes
Ocel / Steel	Titan / Titanium		
397 129 77 9580	397 129 77 9583	165 mm	4
397 129 77 9590	397 129 77 9593	202 mm	6
397 129 77 9600	397 129 77 9603	232 mm	8
397 129 77 9610	397 129 77 9613	266 mm	10
397 129 77 9620	397 129 77 9623	299 mm	12
397 129 78 6900	397 129 78 6903	336 mm	14

ŠROUBY PRO DLAHY FEMORÁLNÍ DISTÁLNÍ
SCREWS FOR DISTAL FEMORAL PLATESŠroub uzamykatelný; samořezný, 5xL mm
Locking screw; self-tapping, 5xL mm

Technická data / Technical data	Průměr / Diameter [mm]
závit šroubu / screw thread	5,0 mm
jádro šroubu / screw core	4,2 mm
hlava šroubu / screw head	6,8 mm
vrták pro závit / drill	3,9 mm
šroubovák / screwdriver	Ø3,5 mm

Ocel / Steel	Titan / Titanium	L
397 129 77 7981	397 129 77 7984	16 mm
397 129 77 7991	397 129 77 7994	18 mm
397 129 77 8001	397 129 77 8004	20 mm
397 129 77 8011	397 129 77 8014	22 mm
397 129 77 8021	397 129 77 8024	24 mm
397 129 77 8031	397 129 77 8034	26 mm
397 129 77 8041	397 129 77 8044	28 mm
397 129 77 8051	397 129 77 8054	30 mm
397 129 77 8061	397 129 77 8064	32 mm
397 129 77 8071	397 129 77 8074	34 mm
397 129 77 8081	397 129 77 8084	36 mm
397 129 77 8091	397 129 77 8094	38 mm
397 129 77 8101	397 129 77 8104	40 mm
397 129 77 8111	397 129 77 8114	42 mm
397 129 77 8121	397 129 77 8124	44 mm
397 129 77 8131	397 129 77 8134	46 mm
397 129 77 8141	397 129 77 8144	48 mm
397 129 77 8151	397 129 77 8154	50 mm
397 129 77 8161	397 129 77 8164	55 mm
397 129 77 8171	397 129 77 8174	60 mm
397 129 77 8181	397 129 77 8184	65 mm
397 129 77 8191	397 129 77 8194	70 mm
397 129 77 8201	397 129 77 8204	75 mm
397 129 78 7401	397 129 78 7404	80 mm
397 129 78 7411	397 129 78 7414	85 mm
397 129 78 7421	397 129 78 7424	90 mm
397 129 78 7431	397 129 78 7434	95 mm
397 129 78 7441	397 129 78 7444	100 mm
397 129 78 7451	397 129 78 7454	105 mm



REF	Název / Name	ks / pcs
397 129 69 6392	Stojánek na šrouby uzamykatelné 5 / Stand for locking screws 5 - bez implantátů / without implants - 214x126x120 mm	1



REF	Název / Name	ks / pcs
397 129 69 6230	Koš; periprotetické poškození femuru; dlahy femorální distální Basket; periprosthetic femoral fractures; distal femoral plates - bez implantátů / without implants - 540x240x50 mm	1

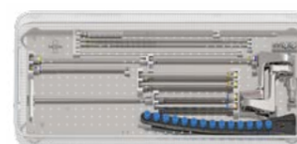
ŠROUBY PRO DLAHY FEMORÁLNÍ DISTÁLNÍ
SCREWS FOR DISTAL FEMORAL PLATESŠroub kortikální; samořezný, HA 4,5xL mm
Cortical screw; self-tapping, HA 4.5xL mm

Technická data / Technical data	Průměr / Diameter [mm]
závit šroubu / screw thread	4,5 mm
jádro šroubu / screw core	3,0 mm
hlava šroubu / screw head	8,0 mm
vrták pro závit / drill	3,9 mm
šroubovák / screwdriver	Ø 3,5 mm

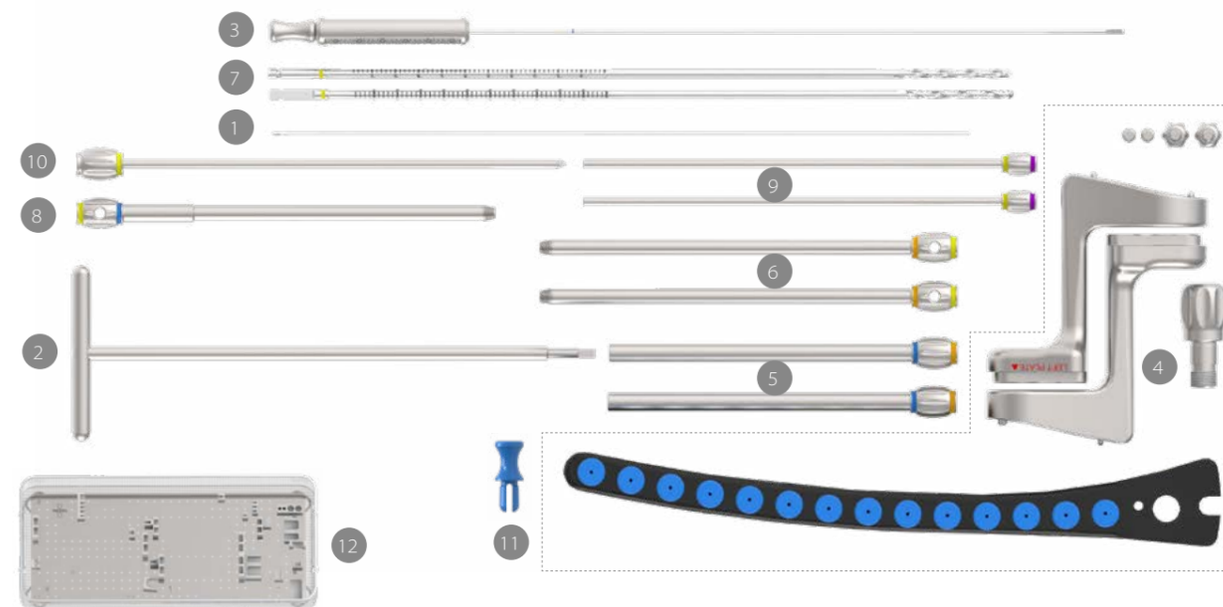
Ocel / Steel	Titan / Titanium	L
397 129 79 9421	397 129 79 9424	14 mm
397 129 79 9431	397 129 79 9434	16 mm
397 129 79 9441	397 129 79 9444	18 mm
397 129 79 5521	397 129 79 5524	20 mm
397 129 79 9451	397 129 79 9454	22 mm
397 129 79 9461	397 129 79 9464	24 mm
397 129 79 5541	397 129 79 5544	26 mm
397 129 79 9471	397 129 79 9474	28 mm
397 129 79 5551	397 129 79 5554	30 mm
397 129 79 9481	397 129 79 9484	32 mm
397 129 79 9491	397 129 79 9494	34 mm
397 129 79 5571	397 129 79 5574	36 mm
397 129 79 9501	397 129 79 9504	38 mm
397 129 79 5581	397 129 79 5584	40 mm
397 129 79 9511	397 129 79 9514	42 mm
397 129 79 9521	397 129 79 9524	44 mm
397 129 79 9531	397 129 79 9534	46 mm
397 129 79 9541	397 129 79 9544	48 mm
397 129 79 5601	397 129 79 5604	50 mm
397 129 79 9551	397 129 79 9554	52 mm
397 129 79 9561	397 129 79 9564	54 mm
397 129 79 9571	397 129 79 9574	56 mm
397 129 79 9581	397 129 79 9584	58 mm
397 129 79 5621	397 129 79 5624	60 mm
397 129 79 5631	397 129 79 5634	65 mm
397 129 79 5641	397 129 79 5644	70 mm
397 129 79 5651	397 129 79 5654	75 mm
397 129 79 5661	397 129 79 5664	80 mm
397 129 79 5671	397 129 79 5674	85 mm
397 129 79 5681	397 129 79 5684	90 mm
397 129 79 5691	397 129 79 5694	95 mm
397 129 79 5701	397 129 79 5704	100 mm
397 129 79 5711	397 129 79 5714	105 mm
397 129 79 5721	397 129 79 5724	110 mm



REF	Název / name	ks / pcs
397 129 69 6391	Stojánek na šrouby kortikální 4,5 mm / Stand for cortical screws 4.5 mm - bez implantátů / without implants - 214x126x120 mm	1

NÁSTROJE PRO DLAHY FEMORÁLNÍ DISTÁLNÍ
INSTRUMENTS FOR DISTAL FEMORAL PLATES

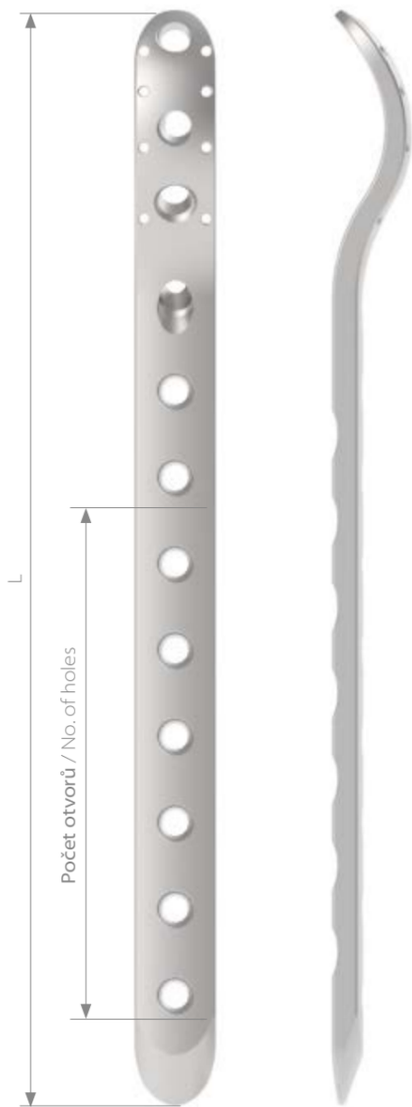
REF	Název / Name	ks / pcs
397 139 09 0325	Koš; s nástroji pro pro dlahy femorální distální Basket; with instrumentsfor for distal femoral plates - včetně nástrojů / including instruments	1



REF	Název / Name	ks / pcs	
397 139 09 0325	Koš; s nástroji pro pro dlahy femorální distální Basket; with instrumentsfor for distal femoral plates	1	
Číslo / No.	REF	Název / Name	ks / pcs
1	397 129 09 2550	K-drát MEDIN; 1,5x300 mm / K-wire; MEDIN, 1.5x300 mm	3
2	397 129 69 4056	Šroubovák; T, 6HR, 3,5/1,8x225 mm, kónický / Screwdriver; T, hex, 3.5/1.8x225 mm, conical	1
3	397 129 69 4785	Hloubkoměr; 2x110 mm / Depth gauge; 2x110mm	1
4	397 129 69 4800	Cílič pro dlahu; femorální distální / Aiming device for distal femoral plate	1
5	397 129 69 5600	Pouzdro; vodící, 8/7x150 mm / Guide sleeve; 8/7x150mm	4
6	397 129 69 5610	Pouzdro; uzamykatelné, vrtací, 7/4x180 mm / Locking drill sleeve; 7/4x180 mm	4
7	397 129 69 5631	Vrták; 3,9x320 mm, unašeč AO / Drill; 3.9x320 mm, AO coupling	2
8	397 129 69 5650	Pouzdro; uzamykatelné, vrtací, 8/4x180 mm / Locking drill sleeve; 8/4x180 mm	1
9	397 129 69 5930	Pouzdro; vrtací, 4/1,8x195 mm / Drill sleeve; 4/1.8x180 mm	2
10	397 129 69 6330	Trokar; 4x210 mm / Trocar; 4x210 mm	1
11	397 129 69 7218	Ucpávka; 8x30 mm / Plug; 8x30mm	14
12	397 129 69 5900	Síto na instrumentárium pro dlahy femorální distální / Basket; for instruments for distal femoral plates - bez nástrojů / without instruments - 540x240x90 mm	1

PERIPROTETICKÉ POŠKOZENÍ FEMURU; DLAHY FEMORÁLNÍ PROXIMÁLNÍ

PERIPROSTHETIC FEMORAL FRACTURES; PROXIMAL FEMORAL PLATES

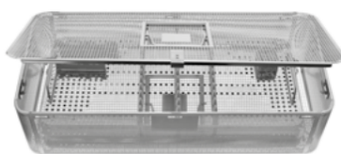


Dlaha femorální proximální, pravá
Proximal femoral plate, right

REF	L [mm]	Počet otvorů / No. of holes
397 129 78 5065 *	114	2
397 129 78 5070 *	148	4
397 129 78 5075 *	182	6
397 129 78 5080	216	8
397 129 78 5085 *	250	10
397 129 78 5090	284	12
397 129 78 5095 *	318	14
397 129 78 5100	352	16
397 129 78 5105 *	386	18
397 129 78 5100	420	20

Dlaha femorální proximální, levá
Proximal femoral plate, left

REF	L [mm]	Počet otvorů / No. of holes
397 129 78 5115 *	114	2
397 129 78 5120 *	148	4
397 129 78 5125 *	182	6
397 129 78 5130	216	8
397 129 78 5135 *	250	10
397 129 78 5140	284	12
397 129 78 5145 *	318	14
397 129 78 5150	352	16
397 129 78 5155 *	386	18
397 129 78 5160	420	20

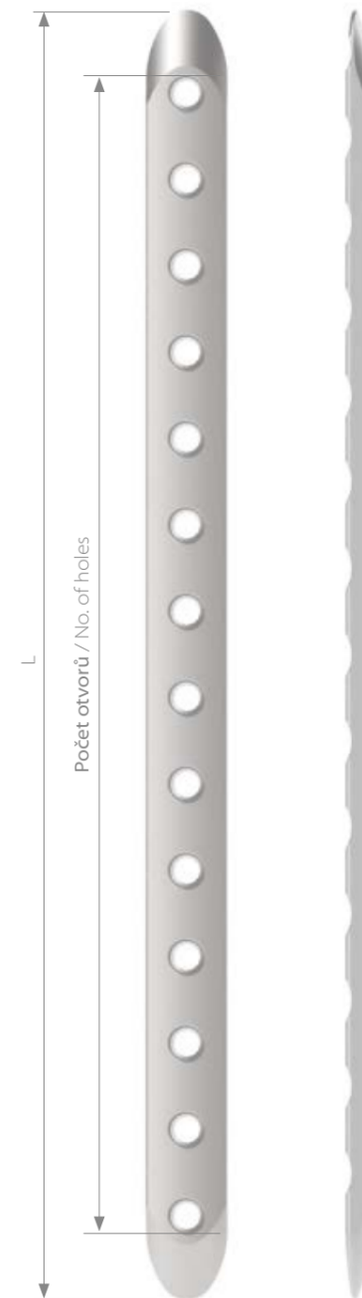


REF	Název / Name	ks / pcs
397 129 69 5040	Koš; periprotetické poškození femuru; dlahy femorální proximální Basket; periprosthetic femoral fractures; proximal femoral plates - bez implantátů / without implants - 540x240x130 mm	1

* dostupnost na vyzádání / available upon request

PERIPROTETICKÉ POŠKOZENÍ FEMURU; DLAHY PŘÍMÉ, OBJÍMKY

PERIPROSTHETIC FEMORAL FRACTURES; STRAIGHT PLATES, CLAMPS



Dlaha přímá
Straight plates

REF	L [mm]	Počet otvorů / No. of holes
397 129 78 5020	169	9
397 129 78 5025	186	10
397 129 78 5030	203	11
397 129 78 5035	220	12
397 129 78 5040	237	13
397 129 78 5045	254	14
397 129 78 5050	271	15
397 129 78 5055	288	16
397 129 78 5060	305	17
397 129 78 5355	322	18
397 129 78 5360	339	19
397 129 78 5365	356	20

Objímky
Clamps



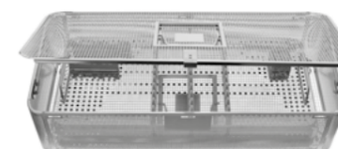
Objímka 1 / Clamp 1 Objímka 2 / Clamp 2 Objímka 3 / Clamp 2

REF	Název / Name
397 129 78 3700	Objímka 1 / Clamp 1
397 129 78 3710	Objímka 2 / Clamp 2
397 129 78 3720	Objímka 3 / Clamp 3



REF	Název / Name
397 129 78 5000	šroub na objímku / screw for clamp

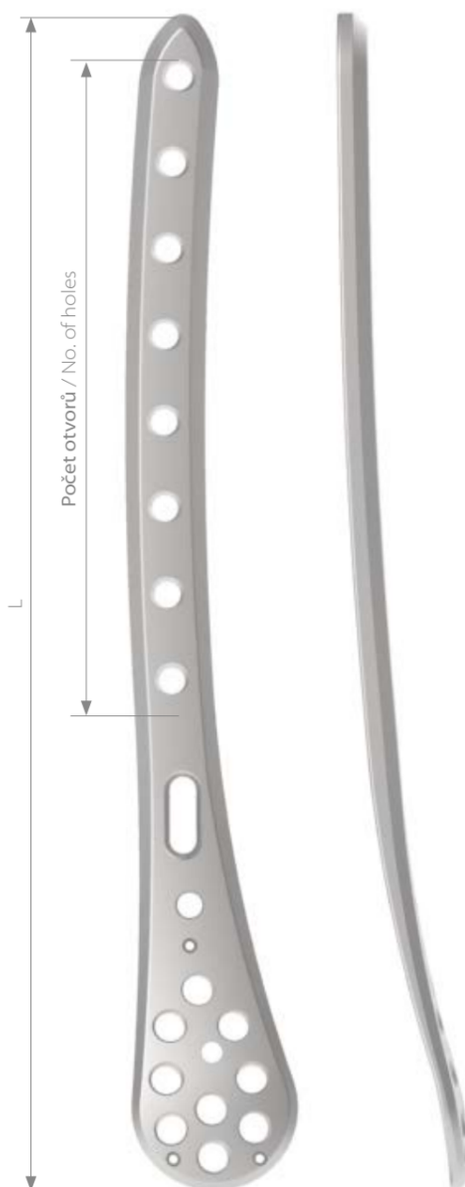
Technická data / Technical data	Průměr / Diameter [mm]
hlava šroubu / screw head	8
šroubovák / screwdriver	Ø 3,5



REF	Název / Name	ks / pcs
397 129 69 5040	Koš; periprotetické poškození femuru; dlahy přímé Basket; periprosthetic femoral fractures; straight plates - bez implantátů / without implants - 540x240x130 mm	1

PERIPROTETICKÉ POŠKOZENÍ FEMURU; DLAHY FEMORÁLNÍ DISTÁLNÍ

PERIPROSTHETIC FEMORAL FRACTURES; DISTAL FEMORAL PLATES



Dlaha femorální distální, pravá

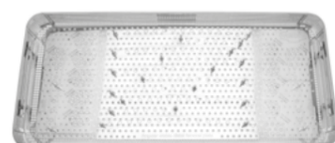
Distal femoral plate, right

REF	L [mm]	Počet otvorů / No. of holes
397 129 77 9580	165	4
397 129 77 9590	202	6
397 129 77 9600	232	8
397 129 77 9610	266	10
397 129 77 9620	299	12
397 129 78 6900	336	14

Dlaha femorální distální, levá

Distal femoral plate, left

REF	L [mm]	Počet otvorů / No. of holes
397 129 77 9520	165	4
397 129 77 9530	202	6
397 129 77 9540	232	8
397 129 77 9550	266	10
397 129 77 9560	299	12
397 129 78 6890	336	14



REF	Název / Name	ks / pcs
397 129 69 6230	Koš; periprotetické poškození femuru; dlahy femorální distální Basket; periprosthetic femoral fractures; distal femoral plates - bez implantátů / without implants - 540x240x50 mm	1

ŠROUBY PRO PERIPROTETICKÉ POŠKOZENÍ FEMURU

SCREWS FOR PERIPROSTHETIC FEMORAL FRACTURES

Šroub uzamykatelný; samořezný 5

Locking screw; self-tapping 5



Technická data / Technical data	Průměr / Diameter [mm]
vrták / drill	3,9
šroubovák / screwdriver	Ø 3,5

REF	L [mm]
397 129 77 7981	16
397 129 77 7991	18
397 129 77 8001	20
397 129 77 8011	22
397 129 77 8021	24
397 129 77 8031	26
397 129 77 8041	28
397 129 77 8051	30
397 129 77 8061	32
397 129 77 8071	34
397 129 77 8081	36
397 129 77 8091	38
397 129 77 8101	40
397 129 77 8111	42
397 129 77 8121	44
397 129 77 8131	46
397 129 77 8141	48
397 129 77 8151	50
397 129 77 8161	55
397 129 77 8171	60
397 129 77 8181	65
397 129 77 8191	70
397 129 77 8201	75
397 129 78 7401	80
397 129 78 7411	85
397 129 78 7421	90
397 129 78 7431	95
397 129 78 7441	100
397 129 78 7451	105



REF	Název / Name	ks / pcs
397 129 69 6392	Stojánek na šrouby uzamykatelné 5 / Stand for locking screws 5 - bez implantátů / without implants - 214x126x120 mm	1

ŠROUBY PRO PERIPROTETICKÉ POŠKOZENÍ FEMURU

SCREWS FOR PERIPROSTHETIC FEMORAL FRACTURES

Šroub uzamykatelný; samořezný 5/3,5

Locking screw; self-tapping 5/3,5



Technická data / Technical data	Průměr / Diameter [mm]
vrták / drill	2,9
šroubovák / screwdriver	Ø 3,5

REF	L [mm]
397 129 77 8231 *	16
397 129 77 8241 *	18
397 129 77 8251	20
397 129 77 8261	22
397 129 77 8271	24
397 129 77 8281	26
397 129 77 8291	28
397 129 77 8301	30
397 129 77 8311	32
397 129 77 8321	34
397 129 77 8331	36
397 129 77 8341	38
397 129 77 8351	40
397 129 77 8361	42
397 129 77 8371	44
397 129 77 8381	46
397 129 77 8391	48
397 129 77 8401	50
397 129 77 8411 *	55
397 129 77 8421 *	60
397 129 77 8431 *	65
397 129 77 8441 *	70
397 129 77 8451 *	75
397 129 78 7471 *	80
397 129 78 7481 *	85
397 129 78 7491 *	90
397 129 78 7501 *	95
397 129 78 7511 *	100
397 129 78 7521 *	105



REF	Název / Name	ks / pcs
397 129 69 6390	Stojánek na šrouby uzamykatelné 5/3,5 / Stand for locking screws 5/3.5 – bez implantátů / without implants – 214x126x120 mm	1

ŠROUBY PRO PERIPROTETICKÉ POŠKOZENÍ FEMURU

SCREWS FOR PERIPROSTHETIC FEMORAL FRACTURES

Šroub kortikální; samořezný, HA 4,5

Cortical screw Ti; self-tapping, HA 4.5



Technická data / Technical data	Průměr / Diameter [mm]
vrták / drill	2,9
šroubovák / screwdriver	Ø 3,5

REF	L [mm]
397 129 79 9421	14
397 129 79 9431	16
397 129 79 9441	18
397 129 79 5521	20
397 129 79 9451	22
397 129 79 9461	24
397 129 79 5541	26
397 129 79 9471	28
397 129 79 5551	30
397 129 79 9481	32
397 129 79 9491	34
397 129 79 5571	36
397 129 79 9501	38
397 129 79 5581	40
397 129 79 9511	42
397 129 79 9521	44
397 129 79 9531	46
397 129 79 9541	48
397 129 79 5601	50
397 129 79 9551	52
397 129 79 9561	54
397 129 79 9571	56
397 129 79 9581	58
397 129 79 5621	60
397 129 79 5631	65
397 129 79 5641	70
397 129 79 5651	75
397 129 79 5661	80
397 129 79 5671	85
397 129 79 5681	90
397 129 79 5691	95
397 129 79 5701	100
397 129 79 5711	105
397 129 79 5721	110

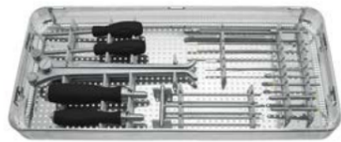


REF	Název / Name	ks / pcs
397 129 69 6391	Stojánek na šrouby kortikální 4,5 / Stand for cortical screws 4.5 – bez implantátů / without implants – 214x126x120 mm	1

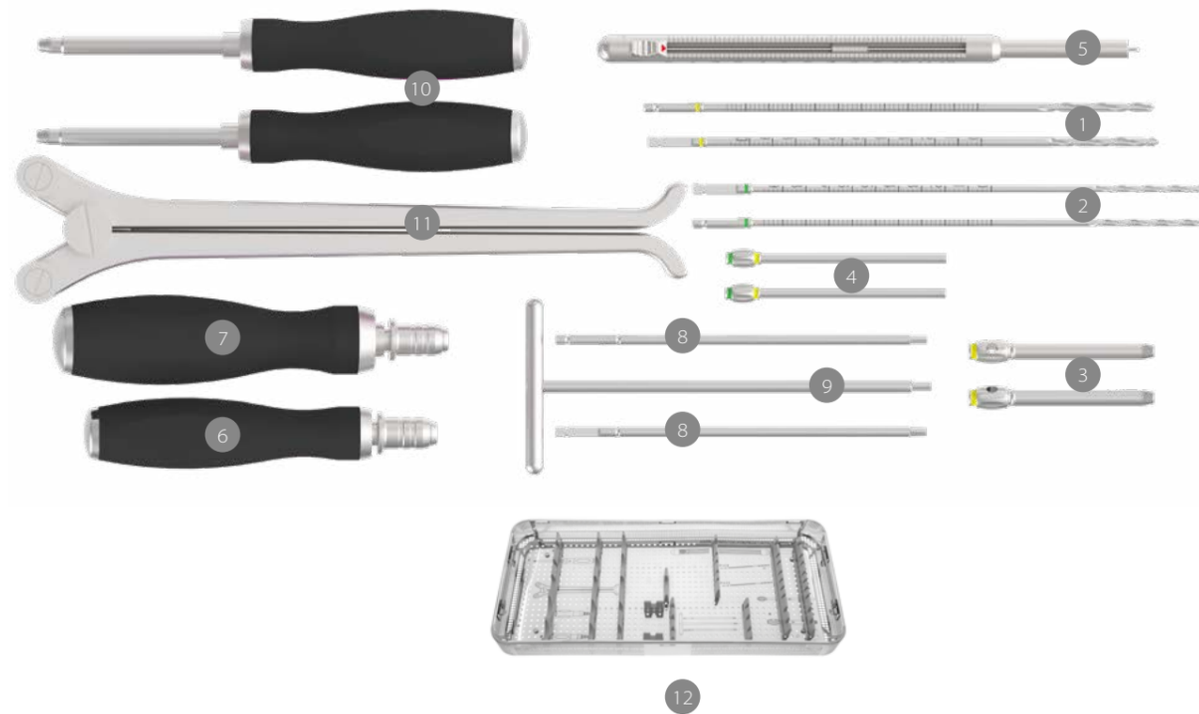
* dostupnost na vyzádání / available upon request

NÁSTROJE PRO PERIPROTETICKÉ POŠKOZENÍ FEMURU

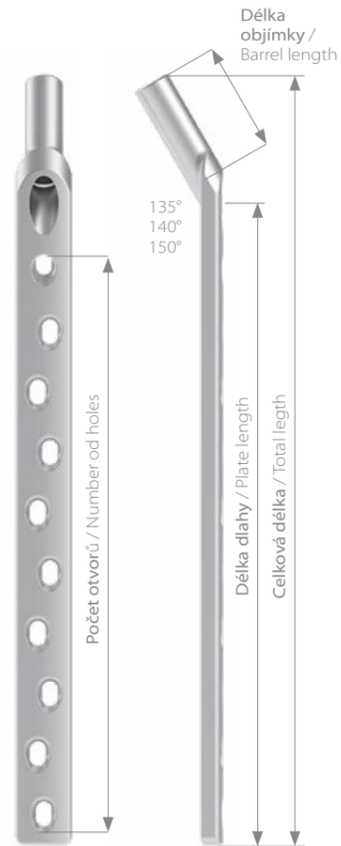
INSTRUMENTS FOR PERIPROSTHETIC FEMORAL FRACTURES



REF	Název / Name	ks / pcs
397 139 09 0355	Koš; s nástroji pro pro periprotetické poškození femuru Basket; with instrumentsfor for periprosthetic femoral fractures – včetně nástrojů / including instruments – 540x240x50 mm	1

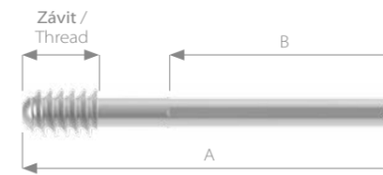


Číslo / No.	REF	Název / Name	ks / pcs
	397 139 09 0355	Koš; s nástroji pro pro periprotetické poškození femuru Basket; with instrumentsfor for periprosthetic femoral fractures	1
1	397 129 69 5141	Vrták; 3,9x220 mm, unašeč AO / Drill; 3.9x220 mm, AO coupling	2
2	397 129 79 9981	Vrták; 2,9x190 mm, unašeč AO / Drill; 2.9x190 mm, AO coupling	2
3	397 129 69 4300	Pouzdro; vodící, uzamykatelné, 3,9x80 mm / Locking guide sleeve; 3.9x80 mm	2
4	397 129 69 4430	Pouzdro; vrtací, 3,9/2,9x95 mm / Drill sleeve; 3.9/2.9x95 mm	2
5	397 129 69 8890	Hloubkoměr; 3x120 mm, typ 2 / Depth gauge; 3x120 mm, type 2	1
6	397 129 68 0480	Držadlo; AO, 30x152 mm, černé / Handle; AO, 30x152 mm, black	1
7	397 129 68 0510	Držadlo; AO, 4,0 Nm, 38x171 mm, černé / Handle; AO, 4.0 Nm, 38x171 mm, black	1
8	397 129 69 5251	Šroubovák; AO, hex, 3,5x160 mm, kónický / Screwdriver; AO, hex, 3.5x160 mm, conical	2
9	397 129 69 4050	Šroubovák; T, hex, 3,5x175 mm / Screwdriver; T, hex, 3.5x175 mm	1
10	397 129 68 0290	Tyč tvarovací; pro objímky / Shaping rod; for clamps	2
11	397 129 08 4960	Ohýbačka; klešťová, na dlahy, 11x290 mm / Bending pliers for plates, 11x290 mm	1
12	397 129 69 5045	Koš; pro periprotetické poškození femuru / Basket; for proximal tibial plates – bez implantátů / without implants – 540x240x50 mm	1

DLAHY KYČELNÍ
HIP PLATESDlaň kyčelní
Hip plate

REF	Úhel objímky / Barrel angle	Délka objímky / Barrel length	Celková délka / Total length [mm]	Délka dlahy / Plate length [mm]	Počet otvorů / Number of holes
397 129 08 2110	135°	1.5"	87	52	2
397 129 08 2120	135°	1"	80	52	2
397 129 08 2130 *	150°	1.5"	96	52	2
397 129 08 2140 *	150°	1"	87	52	2
397 129 08 2150	135°	1.5"	127	92	4
397 129 08 2160 *	135°	1.5"	147	112	5
397 129 08 2170	135°	1.5"	167	132	6
397 129 08 2180 *	150°	1.5"	136	92	4
397 129 08 2190 *	150°	1.5"	156	112	5
397 129 08 2200 *	150°	1.5"	176	132	6
397 129 08 2210 *	135°	1"	120	92	4
397 129 08 2220 *	135°	1"	140	112	5
397 129 08 2230	135°	1"	160	132	6
397 129 08 2240 *	150°	1"	127	92	4
397 129 08 2250 *	150°	1"	147	132	5
397 129 08 2260 *	150°	1"	167	132	6
397 129 08 2270	135°	1.5"	107	72	3
397 129 08 2280 *	150°	1.5"	116	72	3
397 129 08 2290	135°	1"	100	72	3
397 129 08 2300 *	150°	1"	107	72	3
397 129 77 3810 *	140°	1.5"	110	72	3
397 129 77 3820 *	140°	1.5"	130	92	4
397 129 77 3830 *	140°	1.5"	150	112	5
397 129 77 3840 *	140°	1.5"	170	132	6
397 129 99 0166 *	135°	1.5"	247	212	10
397 129 99 0208	135°	1.5"	207	172	8
397 129 99 0264 *	150°	1.5"	216	172	8
397 129 99 0348 *	150°	1.5"	256	212	10

* dostupnost na vyzádání / available upon request

ŠROUBY PRO DLAHY KYČELNÍ
SCREWS FOR HIP PLATESŠroub skluzný
Dynamic hip screw

REF	A [mm]	B [mm]	Délka závitů / Thread length [mm]
397 129 08 3000 *	50	28	20
397 129 08 3010 *	55	32	20
397 129 08 3020	60	37	20
397 129 08 3030	65	42	20
397 129 08 3040	70	47	20
397 129 08 3050	75	52	20
397 129 08 3060	80	57	20
397 129 08 3070	85	60	20
397 129 08 3080	90	60	20
397 129 08 3090	95	60	20
397 129 08 3100	100	60	20
397 129 08 3110	105	60	20
397 129 08 3120	110	60	20
397 129 08 3130	115	60	20
397 129 08 3140	120	60	20
397 129 08 3400 *	50	15	33
397 129 08 3410 *	55	20	33
397 129 08 3420	60	25	33
397 129 08 3430	65	30	33
397 129 08 3440	70	35	33
397 129 08 3450	75	40	33
397 129 08 3460	80	45	33
397 129 08 3470	85	50	33
397 129 08 3480	90	55	33
397 129 08 3490	95	60	33
397 129 08 3500	100	60	33
397 129 08 3510	105	60	33
397 129 08 3520	110	60	33
397 129 08 3530	115	60	33
397 129 08 3540	120	60	33

* dostupnost na vyzádání / available upon request

ŠROUBY PRO DLAHY KYČELNÍ
SCREWS FOR HIP PLATESŠroub kompresní
Compression screw

Technická data / Technical data

šroubovák / screwdriver

Průměr /
Diameter [mm]

Ø 3,5

REF	A [mm]
397 129 09 1440	35

Šroub kortikální; samořezný, HA 4,5
Cortical screw; self tapping, HA 4,5

Technická data / Technical data

vrták / drill

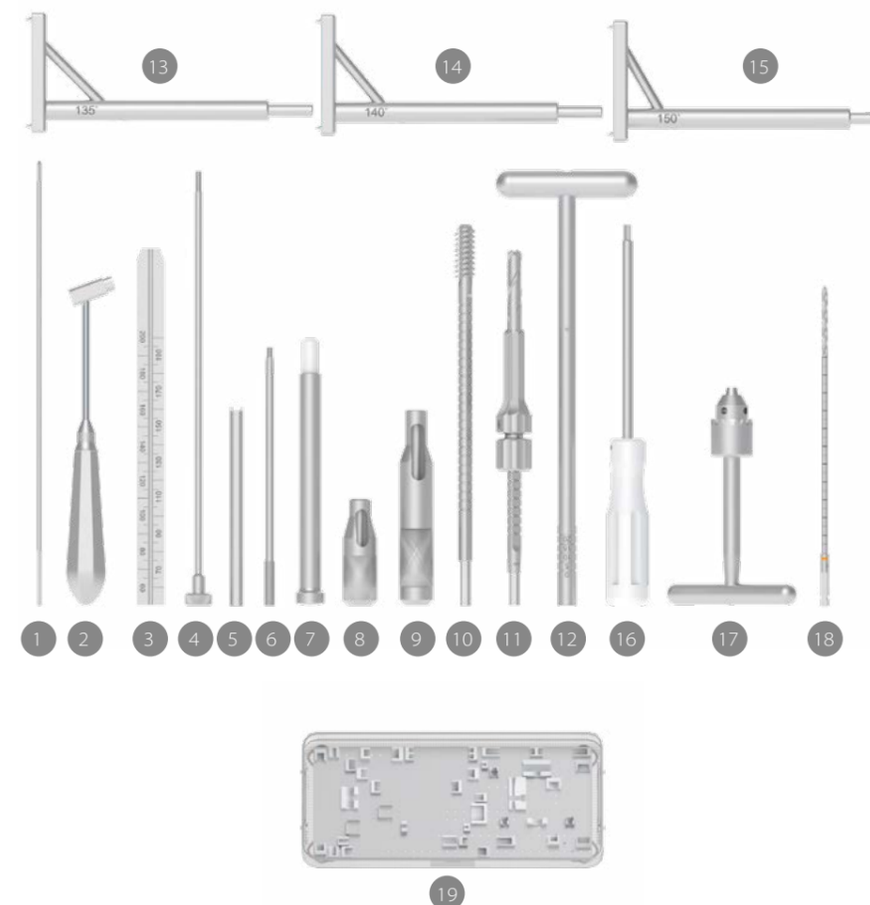
šroubovák / screwdriver

Průměr /
Diameter [mm]

3,2

Ø 3,5

REF	L [mm]
397 129 79 9471	28
397 129 79 5551	30
397 129 79 9481	32
397 129 79 9491	34
397 129 79 5571	36
397 129 79 9501	38
397 129 79 5581	40
397 129 79 9511	42
397 129 79 9521	44
397 129 79 9531	46
397 129 79 9541	48
397 129 79 5601	50
397 129 79 9551	52
397 129 79 9561	54

NÁSTROJE PRO DLAHY KYČELNÍ
INSTRUMENTS FOR HIP PLATES

Číslo / No.	REF	Název / Name	ks / pcs
	397 139 09 0022	Koš; s nástroji pro dlahy kyčelní / Basket; with instruments for hip plates	1
1	397 129 08 3300	K-drát; 2,5x250 mm, se závitem a ploškou / K-wire; 2.5x250 mm, with thread and flat	5
2	397 129 08 3680	Pouzdro; vrtací, 3,2x25 mm / Drill sleeve; 3.2x25 mm	1
3	397 129 08 3700	Měřidlo; pro drát 2,5x200 mm / Measuring device; 2.5x200 mm	1
4	397 129 08 3710	Šroub extrakční; M4x244 mm / Extraction screw; M4x244 mm	1
5	397 129 08 3720	Stopka zaváděcí; 8/5x112 mm / Guide shaft; 8/5x112 mm	2
6	397 129 08 3730	Šroub spojovací; M4x137 mm / Connecting screw; M4x137 mm	3
7	397 129 08 3830	Pouzdro; vodící, 11x110 mm / Guide sleeve; 11x110 mm	1
8	397 129 08 3740	Naražeč; 150 mm / Impactor; 150 mm	1
9	397 129 08 3760	Pouzdro; vodící, 8x60 mm / Guide sleeve; 8x60 mm	1
10	397 129 08 3771	Závitník; 12,5/2,7x214 mm, kanylovaný / Tap; 12.5/2.7x214 mm, cannulated	1
11	397 129 08 3800	Vrták; 200 mm, se zahloubením, 1,5" / Drill; 200 mm, with countersink, 1.5"	1
12	397 129 08 3820	Klíč; 10,5x250 mm / T-wrench; 10.5x250 mm	1
13	397 129 08 8110	Cílič pro dlahu; kyčelní, 135°, 85 mm, 162 mm / Aiming device for plate; hip, 135°, 85 mm, 162 mm	1
14	397 129 08 8130	Cílič pro dlahu; kyčelní, 140°, 68 mm, 161 mm / Aiming device for plate; hip, 140°, 68 mm, 161 mm	1
15	397 129 08 8120	Cílič pro dlahu; kyčelní, 150°, 85 mm, 162 mm / Aiming device for plate; hip, 150°, 85 mm, 162 mm	1
16	397 129 79 3900	Šroubovák; A, hex, 3,5x214 mm / Screwdriver; A, hex, 3.5 x 214 mm	1
17	397 129 79 3990	Sklíčidlo; 116 mm, ruční / Hand chuck; 116 mm	1
18	397 129 69 8870	Vrták; 3,2x180 mm, unašeč AO / Drill; 3.2x180 mm, AO coupling	2
19	397 129 79 9610	Koš; na nástroje pro dlahy kyčelní / Basket; for instruments for hip plates – bez nástrojů / without instruments – 540x240x50 mm	1

D

HŘEBY NAILS



Hřebí

HŘEBY ELASTICKÉ

HŘEBY C-NAIL

HŘEBY HUMERÁLNÍ

HŘEBY REKONSTRUKČNÍ

HŘEBY FEMORÁLNÍ RETROGRÁDNÍ

HŘEBY FEMORÁLNÍ

HŘEBY TIBIÁLNÍ PROXIMÁLNÍ

HŘEBY TIBIÁLNÍ

Nails

ELASTIC NAILS

C-NAIL

HUMERAL NAILS

RECONSTRUCTION NAILS

FEMORAL RETROGRADE NAILS

FEMORAL NAILS

PROXIMAL TIBIAL NAILS

TIBIAL NAILS

91-92

94-97

98-104

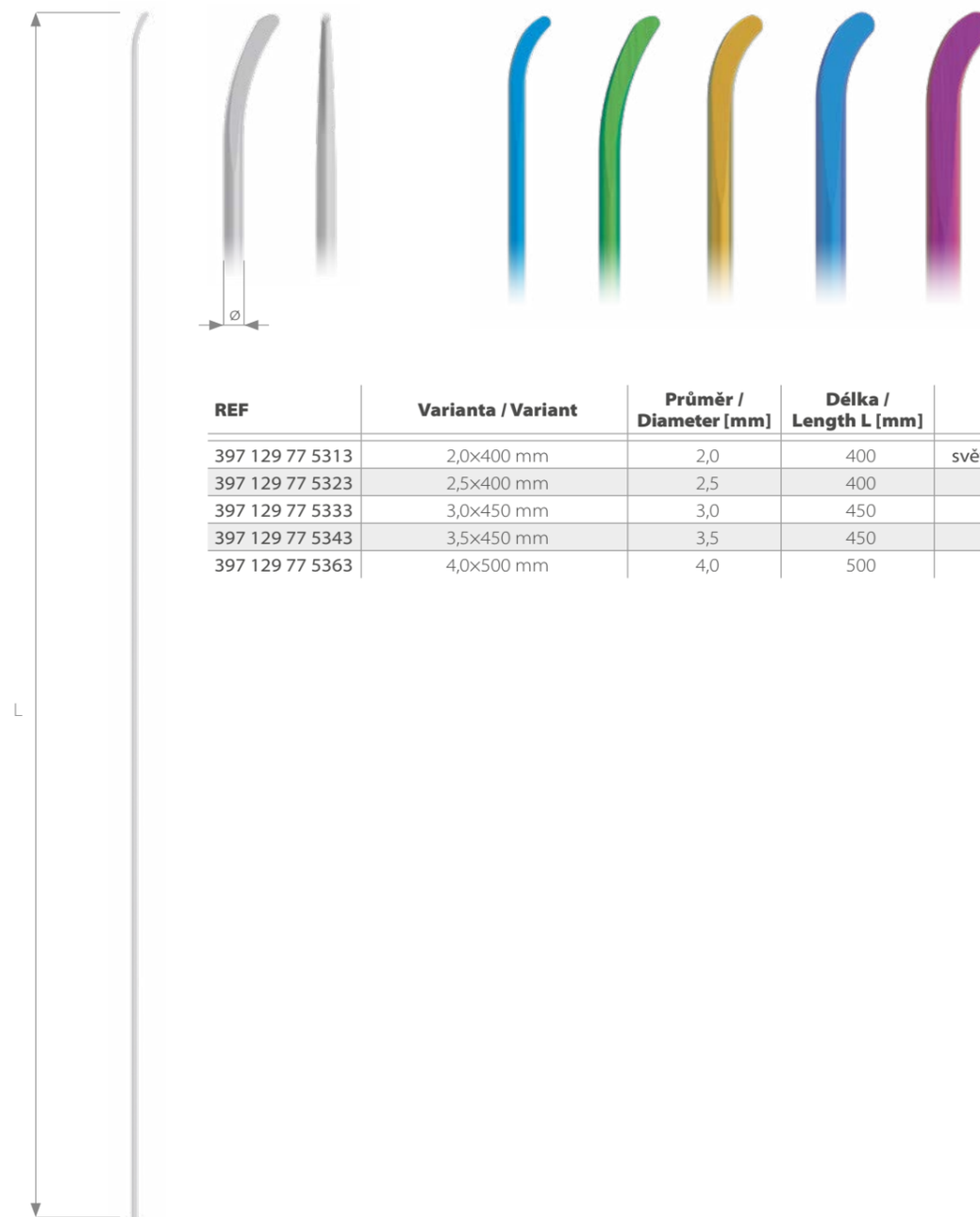
106-112

114-117

118-121

122-127

128-133

HŘEBY ELASTICKÉ
ELASTIC NAILS

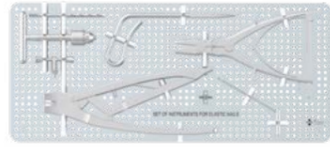
REF	Varianta / Variant	Průměr / Diameter [mm]	Délka / Length L [mm]	Barva hřebu / Nail color
397 129 77 5313	2,0x400 mm	2,0	400	světle modrá / light blue
397 129 77 5323	2,5x400 mm	2,5	400	zelená / green
397 129 77 5333	3,0x450 mm	3,0	450	žlutá / yellow
397 129 77 5343	3,5x450 mm	3,5	450	modrá / blue
397 129 77 5363	4,0x500 mm	4,0	500	fialová / purple



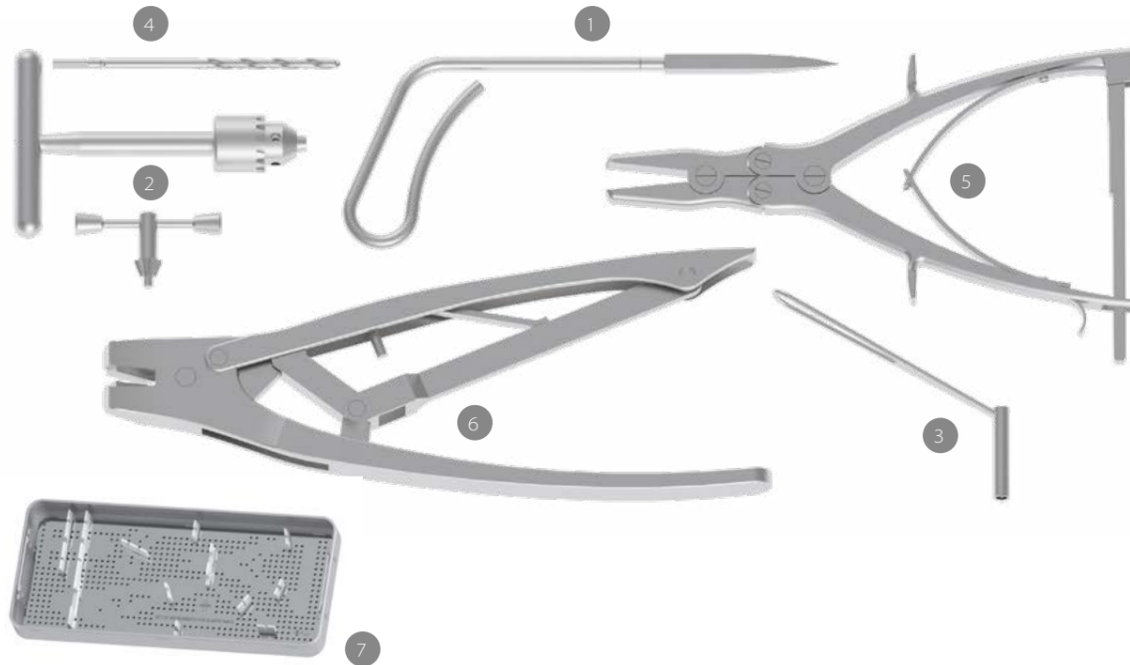
REF	Název / Name	ks / pcs
397 129 68 1910	Koš; na hřebí elastické / Basket; for Elastic nails - 540x240x50 mm - bez implantátů / without implants	1

NÁSTROJE PRO HŘEBY ELASTICKÉ

INSTRUMENTS FOR ELASTIC NAILS



	REF	Název / Name	ks / pcs
	397 139 09 1135	Koš; s nástroji pro hřeby elastické / Basket; with instruments for elastic nails – včetně nástrojů / including instruments – 540x240x50 mm	1



	REF	Název / Name	ks / pcs
	397 139 09 1135	Koš; s nástroji pro hřeby elastické / Basket; with instruments for elastic nails	1
Číslo / No.	REF	Název / Name	ks / pcs
1	397 129 69 1670	Perforátor; D 9 mm, 73 mm / Perforator; D 9 mm, 73 mm	1
2	397 129 79 3990	Skličidlo; 116 mm, ruční / Hand chuck; 116 mm	1
3	397 129 79 8990	Pouzdro; vrtací, 4,6x40 mm / Drill sleeve; 4,6x40 mm	1
4	397 129 79 8542	Vrták; 4,5x120 mm, unašeč tříhran / Drill; 4,5x120 mm, triangular coupling	1
5	397 117 09 0270	Kleště na vytahování; elastických hřebů, 21,5 cm, jemné, Bartl / Bartl elastic nail extraction forceps; 21.5 cm, fine	1
6	BOL6202801	GOLD-CUT HERCULES WIRECUT	1
7	397 129 68 1900	Koš; na nástroje pro hřeby elastické / Basket; for instruments for elastic nails – bez nástrojů / without instruments – 540x240x50 mm	1

HŘEBY C-NAIL
C-NAILHřeb C-Nail, pravý
C-Nail, right

REF	RxL [mm]
397 129 78 4160	8x65

Hřeb C-Nail, levý
C-Nail, left

REF	RxL [mm]
397 129 78 4170	8x65

Zátka
End Cap

REF	RxL [mm]
397 129 77 2210	0
397 129 77 2220	5
397 129 77 2230	10
397 129 78 8880	15
397 129 78 8890	20

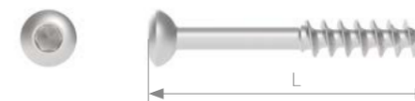


REF	Název / Name	ks / pcs
397 129 68 0440	Stojánek; na hřeby a zátky pro C-Nail / Stand for nails and end caps for C-Nail	1

ŠROUBY, PODLOŽKA A ZÁTKA PRO HŘEBY C-NAIL
SCREWS, WASHER AND END CAP FOR C-NAILŠrouby zajišťovací s plochou hlavou 3,5xL mm
Locking screws with flat head 3.5xL mm

REF	L [mm]
397 129 78 5651	22
397 129 78 5661	24
397 129 78 5671	26
397 129 78 5681	28
397 129 78 5691	30
397 129 78 5701	32
397 129 78 5711	34
397 129 78 5721	36
397 129 78 5731	38
397 129 78 5741	40
397 129 78 5751	42
397 129 78 5761	44
397 129 78 5771	46
397 129 78 5781	48
397 129 78 5791	50
397 129 78 5801	55
397 129 78 5811	60
397 129 78 5821	65
397 129 78 5831	70

Technická data / Technical data	Průměr / Diameter [mm]
vnější průměr / screw thread	3,5
průměr jádra / screw core	2,4
průměr hlavy / screw head	6,0
vrták pro závit / drill for thread	2,7
šroubovák / screwdriver	hex, 2,5

Šrouby spongiózní; HB 4xL / A
Cancellous screws; HB 4xL / A mm

REF	L [mm]	A [mm]
397 129 79 6260	22	9
397 129 79 6270	24	10
397 129 79 6280	26	12
397 129 79 6290	28	14
397 129 79 6300	30	14
397 129 79 6310	32	14
397 129 77 4200	34	14
397 129 77 4210	36	14
397 129 77 4220	38	14
397 129 79 6330	40	14
397 129 77 4230	42	15
397 129 77 4240	44	15
397 129 77 4250	46	15
397 129 77 4260	48	15
397 129 79 6350	50	15

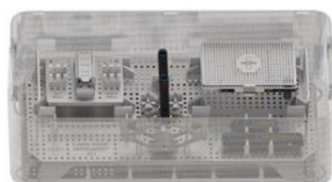
Technická data / Technical data	Průměr / Diameter [mm]
vnější průměr / screw thread	4,0
průměr dířku / Shaft diameter	2,4
průměr jádra / screw core	1,9
průměr hlavy / Screw head	6,0
vrták pro závit / drill for thread	2,5
šroubovák / screwdriver	hex, 2,5

Podložka; 4,6 x 8,8 mm
Washer; 4.6 x 8.8 mm

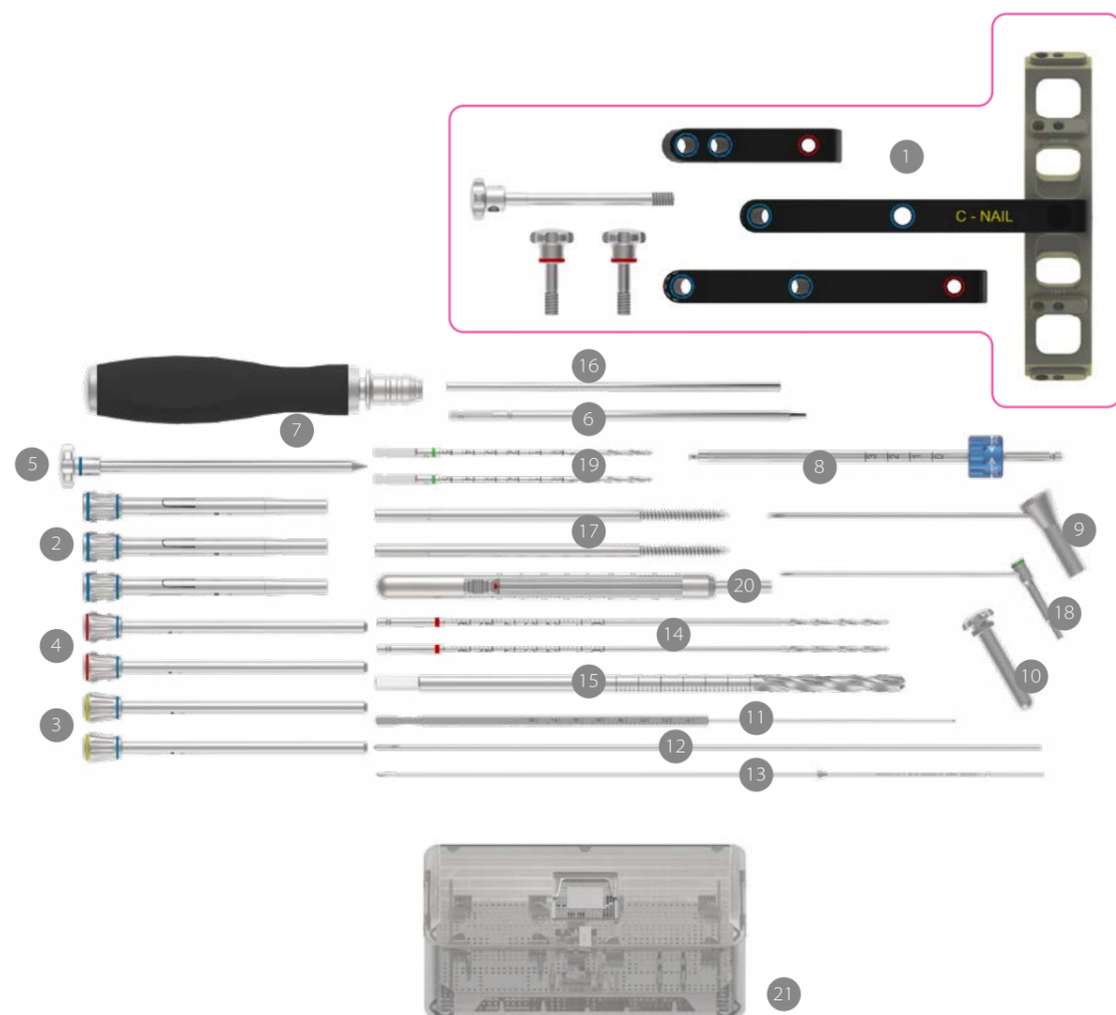
REF	Rozměr [mm]	Síla [mm]
397 129 99 0838	4,6x8,8	0,8



REF	Název / Name	ks / pcs
397 129 68 0430	Stojánek; na šrouby pro hřeby C-Nail / Stand for screws for C-Nail	1

NÁSTROJE PRO HŘEBY C-NAIL
INSTRUMENTS FOR C-NAIL

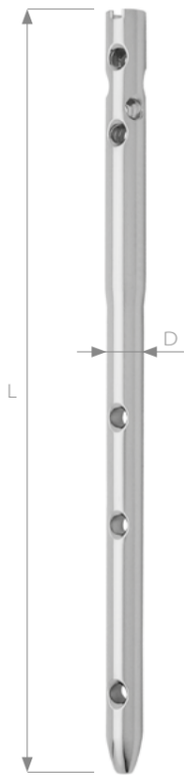
	REF	Název / Name	ks / pcs
	397 139 09 0545	Koš; s nástroji pro C-Nail / Basket; with instruments for C-Nail – včetně nástrojů / including instruments	1



Číslo / No.	REF	Název / Name	ks / pcs
	397 139 09 0545	Koš; s nástroji pro C-Nail / Basket; with instruments for C-Nail	1
1	397 129 69 4910	Cílič pro hřeb; C-Nail / Aiming device for C-Nail	1
2	397 129 69 6340	Pouzdro; vodící, 8/6x110 mm / Sleeve; guide, 8/6x110 mm	3
3	397 129 69 6670	Pouzdro; vrtací, 6/2x128 mm / Sleeve; drill, 6/2x128 mm	2
4	397 129 69 6350	Pouzdro; vrtací, 6/2,7x128 mm / Sleeve; drill, 6/2,7x128 mm	2
5	397 129 69 6300	Trokar; 6x120 mm / Trocar; 6x120 mm	1
6	397 129 69 5231	Šroubovák; AO, hex, 2,5x160 mm, kónický / Screwdriver; AO, hex, 2,5x160 mm, conical	1
7	397 129 68 0480	Držadlo; AO, 30x152 mm, černé / Handle; AO, 30x152 mm, black	1
8	397 129 68 1730	Šroubovák zajišťovací; AO, hex, 2,5x160 mm / Locking screwdriver; AO, hex, 2,5x160 mm	1
9	397 129 69 5810	Pouzdro; vrtací, 9,5/8,15x40 mm / Sleeve; drill, 9,5/8,15x40 mm	1

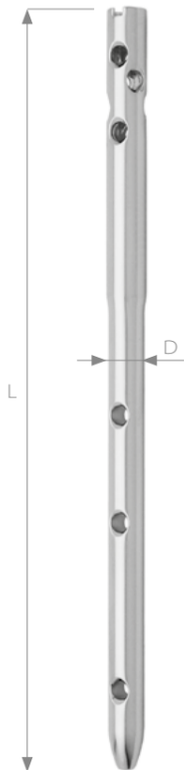
NÁSTROJE PRO HŘEBY C-NAIL
INSTRUMENTS FOR C-NAIL

10	397 129 69 5840	Pouzdro; vodící, 8/2,5x49 mm / Sleeve; guide, 8/2,5x49 mm	1
11	397 129 69 5830	Hloubkoměr; 2,6x80 mm / Depth gauge; 2,6x80 mm	1
12	397 129 09 2590	K-drát; MEDIN, 2,5x300 mm / K-wire; MEDIN 2,5x300 mm	2
13	397 129 69 6680	Vrták; se zářžkou 2,0x300 mm / Drill; with stopper 2.0x300 mm	2
14	397 129 69 6291	Vrták; 2,7x230 mm, unašeč AO / Drill; 2,7x230 mm, AO coupling	2
15	397 129 69 5851	Vrták; 8/2,5x240 mm, unašeč tříhran / Drill; 8/2,5x240 mm, triangular coupling	1
16	397 129 69 6100	Tyč dotahovací; 4,5x150 mm / Wrench rod; 4,5 x 150 mm	1
17	397 129 68 0620	Páčidlo; šroubové 6,0x160/40 mm / Bone screw elevator; 6,0x160/40 mm	2
18	397 129 68 0640	Pouzdro; vrtací, 3,5/2,7x40 mm / Sleeve; drill, 3,5/2,7x40 mm	1
19	397 129 68 0650	Vrták; 2,5x125 mm, unašeč AO / Drill; 2,5x125 mm, AO coupling	2
20	397 129 69 7675	Hloubkoměr; 1,8x80 mm / Depth gauge; 1,8x80 mm	1
21	397 129 69 5980	Koš; na nástroje pro C-Nail / Basket; for instruments for C-Nail	1

HŘEBY HUMERÁLNÍ
HUMERAL NAILSHŘEBY HUMERÁLNÍ
HUMERAL NAILS

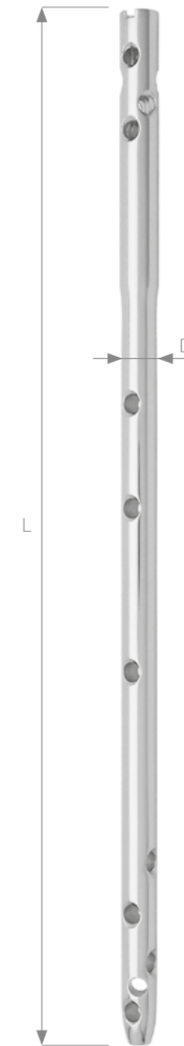
Hřeb humerální krátký; pravý
Short humeral nail; right

REF		L [mm]	D [mm]
Ocel / Steel	Titan / Titanium		
397 129 77 8680 *	397 129 77 8683	150	7
397 129 77 8690 *	397 129 77 8693	150	8
397 129 78 6050 *	397 129 78 6053 *	150	9



Hřeb humerální krátký; levý
Short humeral nail; left

REF		L [mm]	D [mm]
Ocel / Steel	Titan / Titanium		
397 129 77 9500 *	397 129 77 9503	150	7
397 129 77 9510 *	397 129 77 9513	150	8
397 129 78 6060 *	397 129 78 6063 *	150	9



Hřeb humerální dlouhý; pravý
Long humeral nail; right

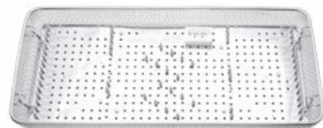
REF		L [mm]	D [mm]
Ocel / Steel	Titan / Titanium		
397 129 77 9640 *	397 129 77 9643	190	7
397 129 77 9650 *	397 129 77 9653	210	7
397 129 77 9660 *	397 129 77 9663	230	7
397 129 77 9670 *	397 129 77 9673	250	7
397 129 77 9680 *	397 129 77 9683	270	7
397 129 77 9690 *	397 129 77 9693	290	7
397 129 77 9760 *	397 129 77 9763	190	8
397 129 77 9770 *	397 129 77 9773	210	8
397 129 77 9780 *	397 129 77 9783	230	8
397 129 77 9790 *	397 129 77 9793	250	8
397 129 77 9800 *	397 129 77 9803	270	8
397 129 77 9810 *	397 129 77 9813	290	8

* dostupnost na vyžádání / available upon request

* dostupnost na vyžádání / available upon request

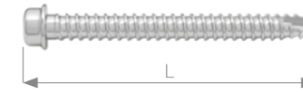
HŘEBY HUMERÁLNÍ
HUMERAL NAILSHřeb humerální dlouhý; levý
Long humeral nail; left

REF		L [mm]	D [mm]
Ocel / Steel	Titan / Titanium		
397 129 77 9700 *	397 129 77 9703	190	7
397 129 77 9710 *	397 129 77 9713	210	7
397 129 77 9720 *	397 129 77 9723	230	7
397 129 77 9730 *	397 129 77 9733	250	7
397 129 77 9740 *	397 129 77 9743	270	7
397 129 77 9750 *	397 129 77 9753	290	7
397 129 77 9820 *	397 129 77 9823	190	8
397 129 77 9830 *	397 129 77 9833	210	8
397 129 77 9840 *	397 129 77 9843	230	8
397 129 77 9850 *	397 129 77 9853	250	8
397 129 77 9860 *	397 129 77 9863	270	8
397 129 77 9870 *	397 129 77 9873	290	8

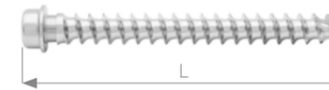


REF	Název / Name	ks / pcs
397 129 69 6020	Koš; na hřebí humerální / Basket for humeral nails – včetně implantátů / without implants – 540x240x50 mm	1

* dostupnost na vyžádání / available upon request



Technická data / Technical data	Průměr / Diameter [mm]
vrták / drill	2,9
šroubovák / screwdriver	Ø 2,5



Technická data / Technical data	Průměr / Diameter [mm]
vrták / drill	2,7
šroubovák / screwdriver	Ø 2,5



REF	Název / Name	ks / pcs
397 129 78 2610	Stojánek pro šrouby na humerus / Humerus screw holder – bez implantátů / without implants – 130x125x61 mm	1

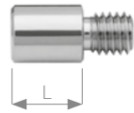
* dostupnost na vyžádání / available upon request

ŠROUBY PRO HŘEBY HUMERÁLNÍ
SCREWS FOR HUMERAL NAILSŠroub zajišťovací s plochou hlavou; zesílený, 3,5xL mm
Locking screw; with flat head, strengthened, 3,5xL mm

REF		L [mm]
Ocel / Steel	Titan / Titanium	
397 129 78 5841 *	397 129 78 5844	20
397 129 78 5851 *	397 129 78 5854	22
397 129 78 5861 *	397 129 78 5864	24
397 129 78 5871 *	397 129 78 5874	26
397 129 78 5881 *	397 129 78 5884	28
397 129 78 5891 *	397 129 78 5894	30
397 129 78 5901 *	397 129 78 5904	32
397 129 78 5911 *	397 129 78 5914	34
397 129 78 5921 *	397 129 78 5924	36
397 129 78 5931 *	397 129 78 5934	38
397 129 78 5941 *	397 129 78 5944	40
397 129 78 5951 *	397 129 78 5954 *	42
397 129 78 5961 *	397 129 78 5964 *	44
397 129 78 5971 *	397 129 78 5974 *	46
397 129 78 5981 *	397 129 78 5984 *	48
397 129 78 5991 *	397 129 78 5994 *	50
397 129 78 6001 *	397 129 78 6004 *	55
397 129 78 6011 *	397 129 78 6014 *	60
397 129 78 6021 *	397 129 78 6024 *	65
397 129 78 6031 *	397 129 78 6034 *	70

Šroub zajišťovací s plochou hlavou; 4xL mm
Locking screw; with flat head, 4xL mm

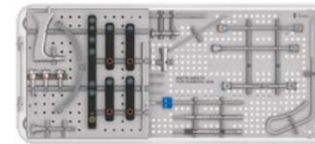
REF		L [mm]
Ocel / Steel	Titan / Titanium	
397 129 78 5371 *	397 129 78 5374 *	14
397 129 78 5381 *	397 129 78 5384 *	16
397 129 78 5391 *	397 129 78 5394 *	18
397 129 78 5401 *	397 129 78 5404 *	20
397 129 78 5411 *	397 129 78 5414 *	22
397 129 78 5421 *	397 129 78 5424 *	24
397 129 78 5431 *	397 129 78 5434 *	26
397 129 78 5441 *	397 129 78 5444 *	28
397 129 78 5451 *	397 129 78 5454 *	30
397 129 78 5461 *	397 129 78 5464 *	32
397 129 78 5471 *	397 129 78 5474 *	34
397 129 78 5481 *	397 129 78 5484 *	36
397 129 78 5491 *	397 129 78 5494 *	38
397 129 78 5501 *	397 129 78 5504 *	40
397 129 78 5511 *	397 129 78 5514 *	42
397 129 78 5521 *	397 129 78 5524 *	44
397 129 78 5531 *	397 129 78 5534 *	46
397 129 78 5541 *	397 129 78 5544 *	48
397 129 78 5551 *	397 129 78 5554 *	50
397 129 78 5561 *	397 129 78 5564 *	55
397 129 78 5571 *	397 129 78 5574 *	60

ZÁTKY PRO HŘEBY HUMERÁLNÍ
END CAPS FOR HUMERAL NAILS

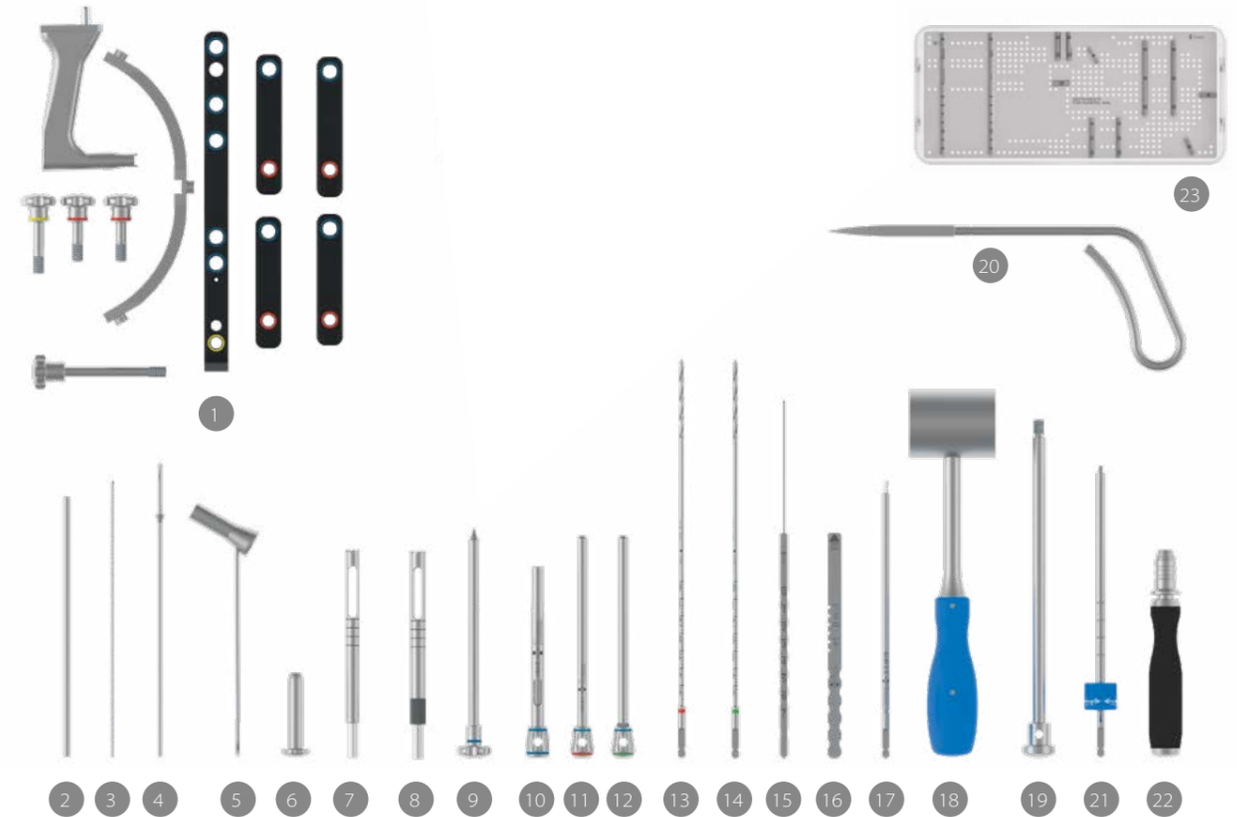
Zátka; LxM6 mm, 6HR 2,5
End Cap; LxM6 mm, hex 2.5

	REF		L [mm]
	Ocel / Steel	Titan / Titanium	
	397 129 77 2210	397 129 77 2213	0
	397 129 77 2220	397 129 77 2223	5
	397 129 77 2230	397 129 77 2233	10
	397 129 78 8880	397 129 78 8883	15
	397 129 78 8890	397 129 78 8893	20

Technická data / Technical data	Průměr / Diameter [mm]
šroubovák / screwdriver	Ø 2,5

NÁSTROJE PRO HŘEBY HUMERÁLNÍ
INSTRUMENTS FOR HUMERAL NAILS

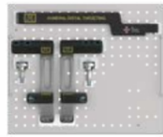
REF	Název / Name	ks / pcs
397 139 09 0300	Koš; s nástroji pro hřebí humerální / Basket with instruments for humeral nails – 540x240x70 mm	1



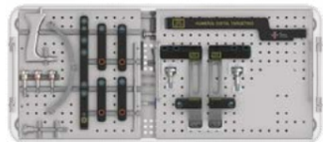
REF	Název / Name	ks / pcs	
397 139 09 0300	Koš; s nástroji pro hřebí humerální / Basket with instruments for humeral nails	1	
Číslo / No.	REF	Název / Name	ks / pcs
1	397 129 69 6320	Cílič pro hřeb; humerální / Aiming device for nail; humeral	1
2	397 129 69 6100	Tyč dotahovací; 4,5x150 mm / Wrench rod; 4,5x150 mm	1
3	397 129 09 3100	K-drát; 2,0x160 mm / K-wire; 2,0x160 mm	2
4	397 129 09 9950	Vrták; se zarážkou 2,5 x 170 mm / Drill; with stopper 2.5x170 mm	1
5	397 129 69 6090	Pouzdro; vrtací, 9x40 mm / Drill sleeve; 9x40 mm	1
6	397 129 69 6280	Pouzdro; vrtací, 9/2,5x49 mm / Drill sleeve; 9/2.5x49 mm	1
7	397 129 79 9770	Fréza; 8x120 mm, unašeč šestihran / Cutter; 8x120 mm; hexagonal coupling	1
8	397 129 79 9775	Fréza; 9x120 mm, unašeč šestihran / Cutter; 9x120 mm; hexagonal coupling	1
9	397 129 69 6300	Trokar; 6x120 mm / Trocar; 6x120 mm	1
10	397 129 69 6340	Pouzdro; vodící, 8/6x110 mm / Guide sleeve; 8/6x110 mm	2
11	397 129 69 6350	Pouzdro; vrtací, 6/2,7x128 mm / Drill sleeve; 6/2.7x128 mm	2
12	397 129 69 7960	Pouzdro; vrtací, 6/2,9x128 mm / Drill sleeve; 6/2.9x128 mm	2
13	397 129 69 6291	Vrták; 2,7x230 mm, unašeč AO / Drill; 2.7x230 mm, AO coupling	2
14	397 129 69 7971	Vrták; 2,9x230 mm, unašeč AO / Drill; 2.9x230 mm, AO coupling	2
15	397 129 69 8080	Hloubkoměr; 2,4x70 mm / Depth gauge; 2.4x70 mm	1
16	397 129 69 8090	Měřítko; 130 mm / Ruler; 130 mm	1

KOŠE PRO HŘEBY HUMERÁLNÍ
 BASKETS FOR HUMERAL NAILS

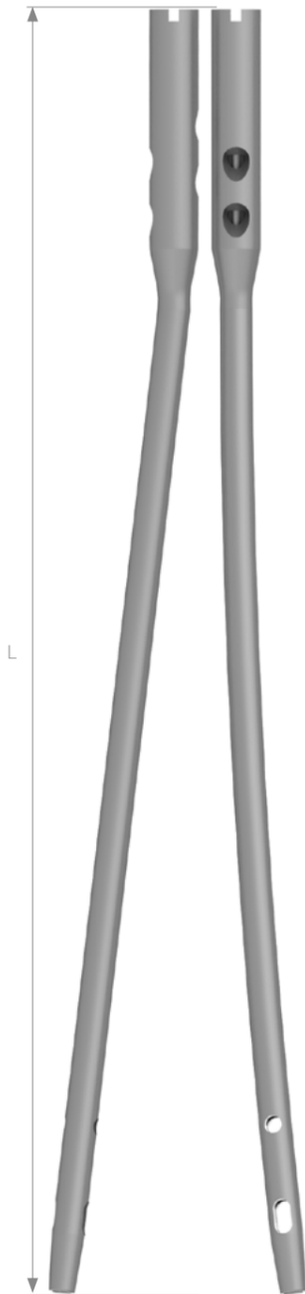
17	397 129 69 5231	Šroubovák; AO, hex, 2,5x160 mm, kónický / Screwdriver; AO, hex, 2.5x160mm, conical	1
18	397 129 69 6060	Kladivo na implantáty; univerzální, 400 g / Hammer for implants; universal, 400 g	1
19	397 129 69 6050	Osa kladiva; M6-D8x195 mm / Hammer guide; M6-D8x195 mm	1
20	397 129 69 1670	Perforátor; D 9 mm, 73 mm / Perforator; D 9 mm, 73 mm	1
21	397 129 68 1730	Šroubovák zajišťovací; AO, hex, 2,5x160 mm / Locking screwdriver; AO, hex, 2.5x160 mm	1
22	397 129 68 0480	Držadlo; AO, 30x152 mm, černé / Handle; AO, 30x152 mm, black	1
23	397 129 69 6010	Koš; na nástroje pro hřebý humerální / Basket for instruments for humeral nails - 540x240x70 mm	1



REF	Název / Name	ks / pcs
397 139 09 0620	Síto; pro hřebý humerální - distální cílení / Tray for humeral nails - distal aiming - 540x240x70 mm	1



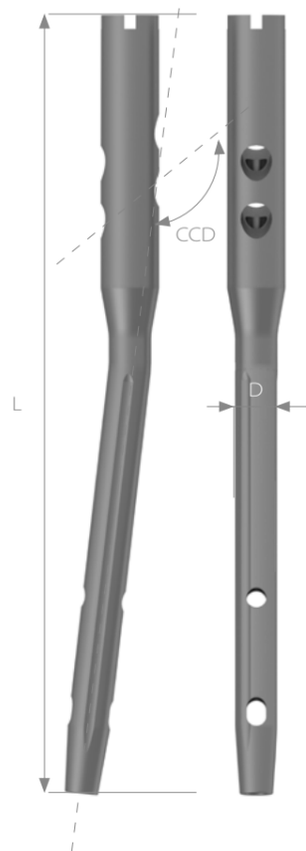
REF	Název / Name	ks / pcs
397 139 09 0630	Koš; s nástroji pro hřebý humerální s distálním cílením / Basket with instruments for humeral nails with distal - 540x240x70 mm	1

HŘEBY REKONSTRUKČNÍ
RECONSTRUCTION NAILSHŘEBY REKONSTRUKČNÍ
RECONSTRUCTION NAILSHřeb rekonstrukční dlouhý
Long short reconstruction nail

REF		Průměr / Diameter D	CCD úhel / angle	Délka / Length L [mm]	Kanylovaný/plný Cannulated/solid	Stranová varianta / Right/left variant
Ocel / Steel	Titan / Titanium					
397129790041	397129790043	10	135°	320	kanylovaný / cannulated	levý / left
397129790061	397129790063	10	135°	340	kanylovaný / cannulated	levý / left
397129790081	397129790083	10	135°	360	kanylovaný / cannulated	levý / left
397129790101	397129790103	10	135°	380	kanylovaný / cannulated	levý / left
397129790121	397129790123	10	135°	400	kanylovaný / cannulated	levý / left
397129790141	397129790143	10	135°	420	kanylovaný / cannulated	levý / left
397129790161	397129790163	10	135°	440	kanylovaný / cannulated	levý / left
397129790261	397129790263	11	135°	320	kanylovaný / cannulated	levý / left
397129790281	397129790283	11	135°	340	kanylovaný / cannulated	levý / left
397129790301	397129790303	11	135°	360	kanylovaný / cannulated	levý / left
397129790321	397129790323	11	135°	380	kanylovaný / cannulated	levý / left
397129790341	397129790343	11	135°	400	kanylovaný / cannulated	levý / left
397129790361	397129790363	11	135°	420	kanylovaný / cannulated	levý / left
397129790381	397129790383	11	135°	440	kanylovaný / cannulated	levý / left
397129790501	397129790503	12	135°	320	kanylovaný / cannulated	levý / left
397129790521	397129790523	12	135°	340	kanylovaný / cannulated	levý / left
397129790541	397129790543	12	135°	360	kanylovaný / cannulated	levý / left
397129790561	397129790563	12	135°	380	kanylovaný / cannulated	levý / left
397129790581	397129790583	12	135°	400	kanylovaný / cannulated	levý / left
397129790601	397129790603	12	135°	420	kanylovaný / cannulated	levý / left
397129790621	397129790623	12	135°	440	kanylovaný / cannulated	levý / left
397129790031	397129790033	10	135°	320	kanylovaný / cannulated	pravý / right
397129790051	397129790053	10	135°	340	kanylovaný / cannulated	pravý / right
397129790071	397129790073	10	135°	360	kanylovaný / cannulated	pravý / right
397129790091	397129790093	10	135°	380	kanylovaný / cannulated	pravý / right
397129790111	397129790113	10	135°	400	kanylovaný / cannulated	pravý / right
397129790131	397129790133	10	135°	420	kanylovaný / cannulated	pravý / right
397129790151	397129790153	10	135°	440	kanylovaný / cannulated	pravý / right
397129790251	397129790253	11	135°	320	kanylovaný / cannulated	pravý / right
397129790271	397129790273	11	135°	340	kanylovaný / cannulated	pravý / right
397129790291	397129790293	11	135°	360	kanylovaný / cannulated	pravý / right

397129790311	397129790313	11	135°	380	kanylovaný / cannulated	pravý / right
397129790331	397129790333	11	135°	400	kanylovaný / cannulated	pravý / right
397129790351	397129790353	11	135°	420	kanylovaný / cannulated	pravý / right
397129790371	397129790373	11	135°	440	kanylovaný / cannulated	pravý / right
397129790491	397129790493	12	135°	320	kanylovaný / cannulated	pravý / right
397129790511	397129790513	12	135°	340	kanylovaný / cannulated	pravý / right
397129790531	397129790533	12	135°	360	kanylovaný / cannulated	pravý / right
397129790551	397129790553	12	135°	380	kanylovaný / cannulated	pravý / right
397129790571	397129790573	12	135°	400	kanylovaný / cannulated	pravý / right
397129790591	397129790593	12	135°	420	kanylovaný / cannulated	pravý / right
397129790611	397129790613	12	135°	440	kanylovaný / cannulated	pravý / right

	REF	Název / Name	ks / pcs
	397 129 68 1820	Koš; na hřebíky rekonstrukční dlouhé / Basket; for long reconstruction nails - bez implantátů / without implants - 540x240x90 mm	1

HŘEBY REKONSTRUKČNÍ
RECONSTRUCTION NAILSHřeb rekonstrukční krátký
Short reconstruction nail

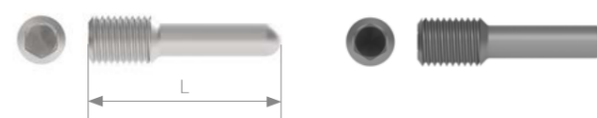
REF		Průměr / Diameter D	CCD úhel / angle	Délka / Length L [mm]	Kanylovaný/plný Cannulated/solid	Stranová varianta / Right/left variant
Ocel / Steel	Titan / Titanium					
397129787740	397129787743	9	125°	200	kanylovaný / cannulated	univerzální / universal
397129787750	397129787753	9	130°	200	kanylovaný / cannulated	univerzální / universal
397129787760	397129787763	9	135°	200	kanylovaný / cannulated	univerzální / universal
397129771310	397129771313	11	125°	200	kanylovaný / cannulated	univerzální / universal
397129771320	397129771323	11	130°	200	kanylovaný / cannulated	univerzální / universal
397129771330	397129771333	11	135°	200	kanylovaný / cannulated	univerzální / universal
397129771350	397129771353	13	125°	200	kanylovaný / cannulated	univerzální / universal
397129771360	397129771363	13	130°	200	kanylovaný / cannulated	univerzální / universal
397129771370	397129771373	13	135°	200	kanylovaný / cannulated	univerzální / universal
397129787790	397129787793	9	130°	225	plný / solid	univerzální / universal
397129787800	397129787803	9	135°	225	plný / solid	univerzální / universal
397129787990	397129787993	9	125°	225	plný / solid	univerzální / universal
397129772910	397129772913	11	125°	225	plný / solid	univerzální / universal
397129772920	397129772923	11	130°	225	plný / solid	univerzální / universal
397129772930	397129772933	11	135°	225	plný / solid	univerzální / universal
397129772950	397129772953	13	125°	225	plný / solid	univerzální / universal
397129772960	397129772963	13	130°	225	plný / solid	univerzální / universal
397129772970	397129772973	13	135°	225	plný / solid	univerzální / universal

REF	Název / Name	ks / pcs
397 129 68 1790	Koš; na hřeby rekonstrukční krátké / Basket; for short reconstruction nails - bez implantátů / without implants - 540x240x70 mm	1

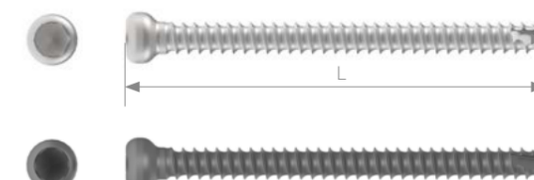
ŠROUBY PRO HŘEBY REKONSTRUKČNÍ
SCREWS FOR RECONSTRUCTION NAILSŠroub do krčku; 8xL mm
Femoral Neck Screw; 8xL mm

Technická data / Technical data	Průměr / Diameter [mm]
vrták / drill	4,5
šroubovák / screwdriver	Ø 5

REF		D [mm]	L [mm]
Ocel / Steel	Titan / Titanium		
397 129 77 1390	397 129 77 1393	8	70
397 129 77 1400	397 129 77 1403	8	75
397 129 77 1410	397 129 77 1413	8	80
397 129 77 1420	397 129 77 1423	8	85
397 129 77 1430	397 129 77 1433	8	90
397 129 77 1440	397 129 77 1443	8	95
397 129 77 1450	397 129 77 1453	8	100
397 129 77 1460	397 129 77 1463	8	105
397 129 77 1470	397 129 77 1473	8	110
397 129 77 1480	397 129 77 1483	8	115
397 129 77 1490	397 129 77 1493	8	120
397 129 77 1500	397 129 77 1503	8	125
397 129 77 1510	397 129 77 1513	8	130
397 129 77 1520	397 129 77 1523	8	135



Technická data / Technical data	Průměr / Diameter [mm]
šroubovák / screwdriver	Ø 5

Šroub zajišťovací; plný závit, 5xL mm
Interlocking Screw; fully threaded, 5xL mm

Technická data / Technical data	Průměr / Diameter [mm]
vrták / drill	4,5
šroubovák / screwdriver	Ø 5

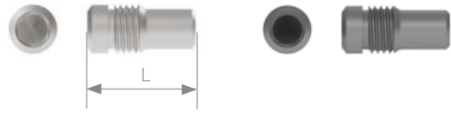
REF		D [mm]	L [mm]
Ocel / Steel	Titan / Titanium		
397 129 79 1510	397 129 79 1513	5	25
397 129 79 1530	397 129 79 1533	5	30
397 129 79 1550	397 129 79 1553	5	35
397 129 79 1570	397 129 79 1573	5	40
397 129 79 1590	397 129 79 1593	5	45
397 129 79 1610	397 129 79 1613	5	50
397 129 79 1630	397 129 79 1633	5	55
397 129 79 1650	397 129 79 1653	5	60
397 129 79 1670	397 129 79 1673	5	65
397 129 79 1690	397 129 79 1693	5	70
397 129 79 1710	397 129 79 1713	5	75
397 129 79 1730	397 129 79 1733	5	80
397 129 79 1750	397 129 79 1753	5	85

Šroub stavěcí; M8x1xL mm
Set Screw; M8x1xL mm

REF		L [mm]
Ocel / Steel	Titan / Titanium	
397 129 77 1580	397 129 77 1583	32

ZÁTKA, PODLOŽKA PRO HŘEBY REKONSTRUKČNÍ, K-DRÁT MEDIN

END CAP, WASHER FOR RECONSTRUCTION NAILS, K-WIRE MEDIN



Technická data / Technical data	Průměr / Diameter [mm]
šroubovák / screwdriver	Ø5

Zátka; D8 x L0 x M8 mm, hex 5
End Cap; D8xL0xM8 mm, hex 5

REF		L [mm]
Ocel / Steel	Titan / Titanium	
397129771610	397129771613	18



Technická data / Technical data	Průměr / Diameter [mm]
šroubovák / screwdriver	Ø5

Podložka; 40x14x6 mm
Washer; 40x14x6 mm

REF		L [mm]
Ocel / Steel	Titan / Titanium	
397129771540	397129771543	40x14x6

K-drát MEDIN; 1,8x300 mm
K-wire; MEDIN, 1.8x300 mm



REF	Průměr / Diameter [mm]	L [mm]
397 129 09 2560	1,8	300

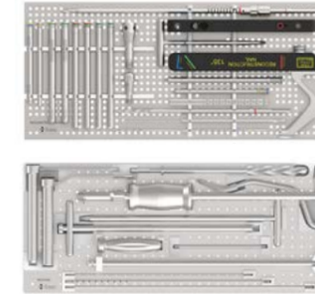
K-drát MEDIN; 3,0x400 mm
K-wire; MEDIN, 3.0x300 mm



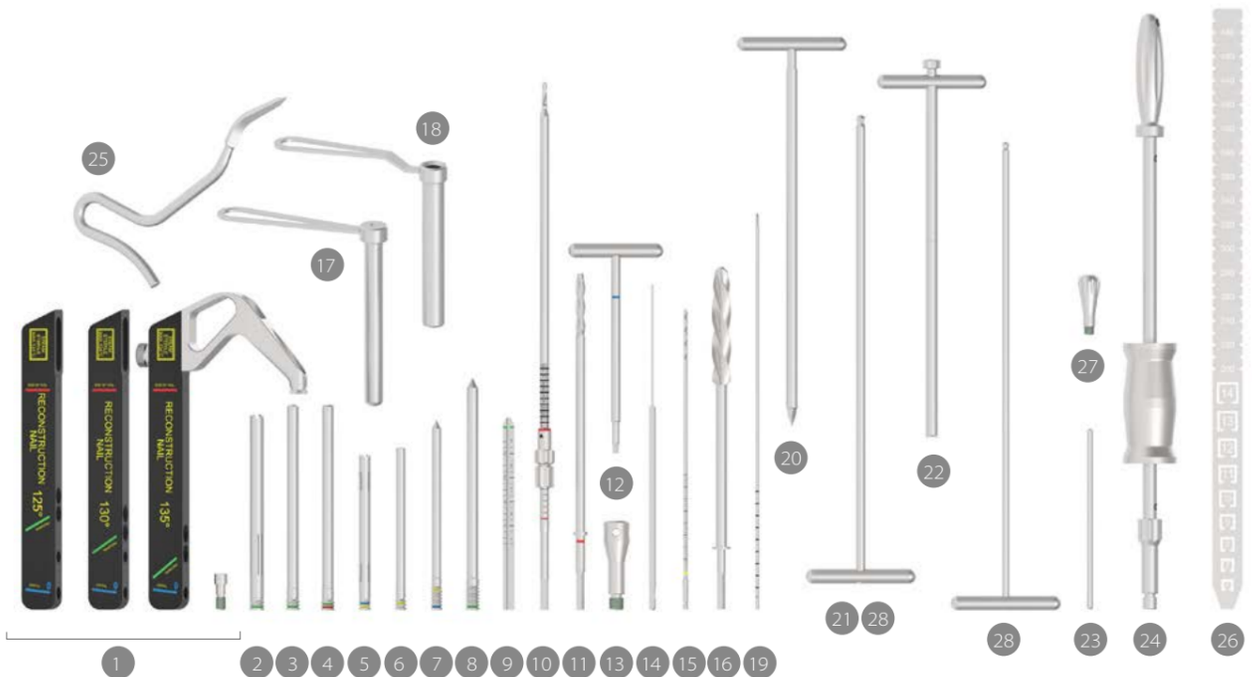
REF	Průměr / Diameter [mm]	L [mm]
397 129 69 5510	3,0	400

NÁSTROJE PRO HŘEBY REKONSTRUKČNÍ

INSTRUMENTS FOR RECONSTRUCTION NAILS



REF	Název / Name	ks / pcs
397 129 09 1365	Koše; s nástroji pro hřeb rekonstrukčn / Baskets; with instruments for Reconstruction nail	1



Číslo / No.	REF	Název / Name	ks / pcs
1	397 129 69 5310 ¹	Cílič pro hřeb; rekonstrukční, 130°, 135° / Aiming device for reconstruction nail; 130°, 135°	1
2	397 129 69 5330	Pouzdro; vodící, 12/10x163 mm / Guide sleeve; 12/10x163 mm	2
3	397 129 69 5340	Pouzdro; vrtací, 10/3x171 mm / Drill sleeve; 10/3x171 mm	2
4	397 129 69 5350	Pouzdro; vrtací, 10/8x171 mm / Drill sleeve; 10/8x171 mm	2
5	397 129 69 5360	Pouzdro; vodící, 10/8x130 mm / Guide sleeve; 10/8x130 mm	1
6	397 129 69 5370	Pouzdro; vrtací, 8/3,5x135 mm / Drill sleeve; 8/3.5x135 mm	1
7	397 129 69 5380	Trokar; 8x158 mm / Trocar; 8x158 mm	1
8	397 129 69 5390	Trokar; 10x193 mm / Trocar; 10x193 mm	1
9	397 129 69 5400	Měřidlo; pro drát 3x140 mm / Measuring device; for wire 3x140 mm	1
10	397 129 69 5410	Vrták; 8,0/4,5x440 mm, unašeč šestihran / Drill bit; 8.0/ 4.5x440 mm, hexagonal coupling	1
11	397 129 69 5420	Fréza; kanylovaná 8/3x280 mm, unašeč šestihran / Cutter; cannulated, 8/3x280 mm, hexagonal coupling	1
12	397 129 69 5430	Šroubovák; T, hex, 5x175 mm, kónický / Screwdriver; T, hex, 5x175 mm, conical	1
13	397 129 69 5660	Naražeč; M12, 74 mm / Impactor; M12, 74 mm	1
14	397 129 69 2140	Hloubkoměr; 3x100 mm / Depth gauge; 3x100 mm	1
15	397 129 79 4991	Vrták; 3,5x250 mm, unašeč AO, typ 1 / Drill bit; 3.5x250 mm, AO coupling, type 1	1

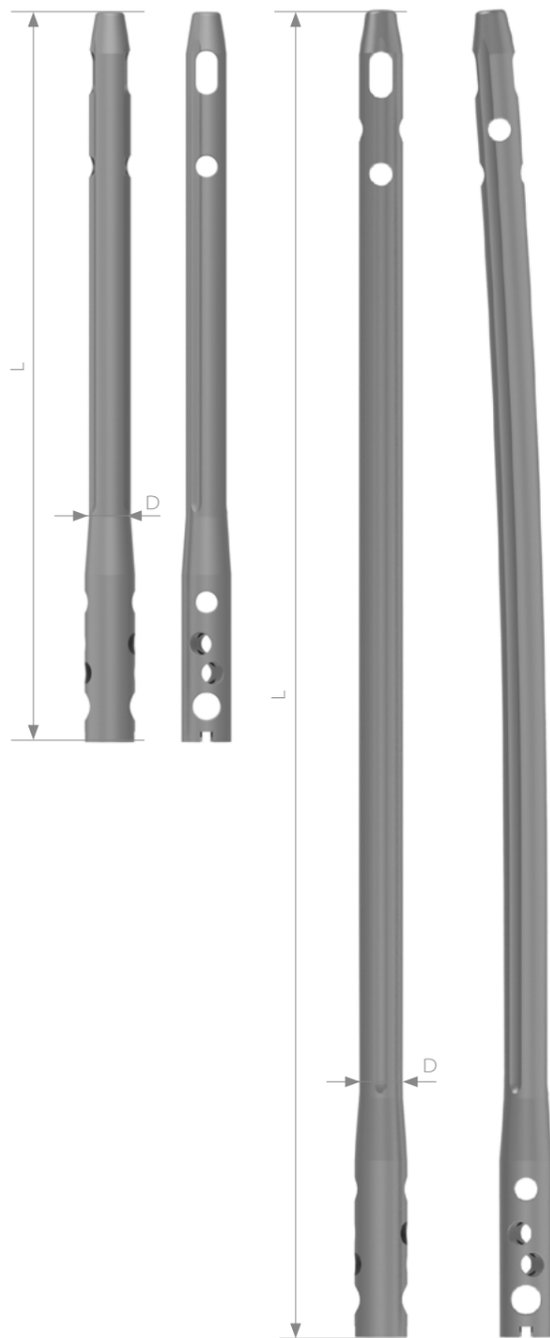
¹ Cíličí rameno 125° dostupné na speciální objednávku. K cíličí je možné doobjednat náhradní díl: 397 129 69 8130 – Šroub spojovací; M8x1x30 mm, hex 7.
¹ Aiming arm 125° available on special order. A spare part can be ordered for the aiming device: 397 129 69 8130 - Connecting screw; M8x1x30 mm, hex 7

NÁSTROJE PRO HŘEBY REKONSTRUKČNÍ
 INSTRUMENTS FOR RECONSTRUCTION NAILS

16	397 129 69 5470	Fréza; předvrtávací 15,5x285 mm, unašeč šestihran / Cutter; predrilling, 15.5x285 mm, hexagonal coupling	1
17	397 129 69 5480	Pouzdro; vrtací, 15,5/3x158 mm / Drill sleeve; 15.5/3x158 mm	1
18	397 129 69 5490	Pouzdro; vrtací, 19/15,5x145 mm / Drill sleeve; 19/15.5x145 mm	1
19	397 129 69 5500	Vrták; se závitem, 3x330 mm / Drill bit, with thread, 3x300 mm	3
20	397 129 69 5520	Perforátor; D 10 mm, 300 mm / Perforator; D 10 mm, 300 mm	1
21	397 129 69 8050	Šroubovák; T, hex, 7x390 mm, koule / Screwdriver; T, hex, 7x390 mm, sphere	1
22	397 129 69 1590	Šroubovák; T, M5x323 mm / Screwdriver; T, M5x323 mm	1
23	397 129 69 5700	Tyč dotahovací; 5x150 mm / Wrench rod; 5x150 mm	1
24	397 129 69 5670	Kladivo na implantáty; M12x495 mm, 1000 g / Hammer for implants; M12x495 mm, 1000 g	1
25	397 129 09 0700	Perforátor; D 12,5 mm, 59 mm, zahnutý / Perforator; D 12.5 mm, 59 mm, curved	1
26	397 129 69 9190	Měřítko; 500 mm / Ruler; 500 mm	1
27	397 129 69 7320	Redukce; M12/M8x1 / Reduction piece; M12/M8x1	1
28	397 129 68 2730	Šroubovák; T, hex, 5x390 mm, koule / Screwdriver; T, hex, 5x390 mm, sphere	1
29	397 129 69 5580	Koš; na nástroje pro hřeb rekonstrukční 1 / Basket; for instruments for reconstruction nail 1 – bez nástrojů / without instruments – 540x240 x50 mm	1
30	397 129 69 5590	Koš; na nástroje pro hřeb rekonstrukční 2 / Basket; for instruments for reconstruction nail 2 – bez nástrojů / without instruments – 540x240x70 mm	1

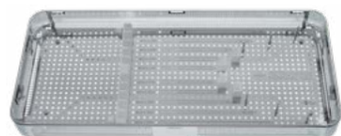
HŘEBY FEMORÁLNÍ RETROGRÁDNÍ

FEMORAL RETROGRADE NAILS



Hřeb femorální retrográdní
Femoral retrograde nail

Titan / Titanium	Průměr / Diameter D [mm]	Délka / Length L [mm]
397 129 78 6793	10	175
397 129 78 6803	10	200
397 129 78 6813	10	250
397 129 78 6823	10	300
397 129 78 6833	10	350
397 129 78 6843	12	175
397 129 78 6853	12	200
397 129 78 6863	12	250
397 129 78 6873	12	300
397 129 78 6883	12	350



REF	Název / Name	ks / pcs
397 129 69 7090	Koš; na hřeby femorální retrográdní / Basket; for femoral retrograde nails – bez implantátů / without implants – 540x240x50 mm	1

ŠROUBY A ZÁTKA PRO HŘEBY FEMORÁLNÍ RETROGRÁDNÍ

SCREWS FOR FEMORAL RETROGRADE NAILS



Technická data / Technical data	Průměr / Diameter [mm]
vrták / drill	4,4
šroubovák / screwdriver	Ø 5,0

Šroub zajišťovací Ti; zesílený, 5xL mm
Locking screw Ti; strengthened, 5xL mm

Titan / Titanium	L [mm]
397 129 79 9634	25
397 129 79 9644	30
397 129 79 9654	35
397 129 79 9664	40
397 129 79 9674	45
397 129 79 9684	50
397 129 79 9694	55
397 129 79 9704	60
397 129 79 9714	65
397 129 79 9724	70
397 129 79 9734	75
397 129 79 9744	80
397 129 79 9754	85
397 129 79 9764	90



Technická data / Technical data	Průměr / Diameter [mm]
vrták / drill	5,5
šroubovák / screwdriver	Ø 5,0

Šroub zajišťovací Ti; zesílený, HA 6,5xL mm
Locking screw Ti; strengthened, HA 6.5xL mm

Titan / Titanium	L [mm]
397 129 70 9274 *	40
397 129 70 9284 *	45
397 129 70 9294	50
397 129 70 9304	55
397 129 78 9154	60
397 129 78 9164	65
397 129 78 9174	70
397 129 78 9184	75
397 129 78 9194	80
397 129 78 9204	85
397 129 78 9214	90
397 129 78 9224	95
397 129 78 9234	100
397 129 78 9244	105
397 129 78 9254	110
397 129 78 9264	115
397 129 78 9274	120



Technická data / Technical data	Průměr / Diameter [mm]
šroubovák / screwdriver	Ø 5,0

Zátka; M8 x L0 mm, 6HR 5
End cap; M8 x L0 mm, 6HR 5

Titan / Titanium
397 129 78 4143



REF	Název / Name	ks / pcs
397 129 69 7900	Stojánek; na šrouby zajišťovací pro hřeby femorální retrográdní / Stand; for locking screws for femoral retrograde nails – bez implantátů / without implants – 180x146x136 mm	1

* dostupnost na vyžádání / available upon request

NÁSTROJE PRO HŘEBY FEMORÁLNÍ RETROGRÁDNÍ

INSTRUMENTS FOR FEMORAL RETROGRADE NAILS



REF	Název / Name	ks / pcs
397 129 09 0575	Koš; s nástroji pro hřebíky femorální retrogradní / Basket; with instruments; for femoral retrograde nails – včetně nástrojů / including instruments – 540x240x130 mm	1



Číslo / No.	REF	Název / Name	ks / pcs
	397 139 09 0575	Koš; s nástroji pro hřebíky femorální retrogradní / Basket; with instruments; for femoral retrograde nails	1
1	397 129 09 0702	Perforátor; D 12,5 mm, 59 mm, zahnutý, kanylovaný / Perforator; D 12.5 mm, 59 mm, curved, cannulated	1
2	397 129 69 5890	Cílič pro hřeb; femorální retrogradní / Aiming device for nail; femoral retrograde	1
3	397 129 69 6100	Tyč dotahovací; 4,5x150 mm / Wrench rod; 4.5x150 mm	1
4	397 129 69 6400	Pouzdro; vodící, 10/8x155 mm / Guide sleeve; 10/8x155 mm	4
5	397 129 69 6420	Pouzdro; vrtací, 8/3,5x171 mm / Drill sleeve; 8/3.5x171 mm	1
6	397 129 69 6430	Pouzdro; vrtací, 8/4,4x171 mm / Drill sleeve; 8/4.4x171 mm	2
7	397 129 69 6470	Trokar; 8x182 mm / Trocar; 8x182 mm	1
8	397 129 69 6631	Vrták; 3,5x320 mm, unašeč AO / Drill; 3.5x320 mm, AO coupling	1
9	397 129 69 6641	Vrták; 4,4x320 mm, unašeč AO / Drill; 4.4x320 mm, AO coupling	2
10	397 129 69 7210	Ucpávka; 10x30 mm / Plug; 10x30 mm	4

NÁSTROJE PRO HŘEBY FEMORÁLNÍ RETROGRÁDNÍ

INSTRUMENTS FOR FEMORAL RETROGRADE NAILS

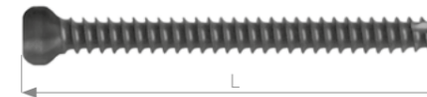
11	397 129 69 7340	Fréza; 13/3x200 mm, unašeč tříhran / Cutter; 13/3x200 mm, triangular coupling	1
12	397 129 69 7350	Pouzdro; vrtací, 13x70 mm / Drill sleeve; 13x70 mm	1
13	397 129 69 7360	Vrták; se zarážkou 3,0x300 mm / Drill; with stopper 3.0x300 mm	1
14	397 129 69 7370	Pouzdro; vrtací, 13/3x85 mm / Drill sleeve; 13/3x85 mm	1
15	397 129 69 7380	Šroubovák; T, hex, 5x220 mm, kónický / Screwdriver; T, hex, 5x220 mm, conical	1
16	397 129 69 8040	Hloubkoměr; 3x120 mm, typ 1 / Depth gauge; 3x120 mm, type 1	1
17	397 129 69 9060	Šroubovák; AO, hex, 5x220 mm, kónický / Screwdriver; AO, hex, 5x220 mm, conical	1
18	397 129 69 9160	Pouzdro; vrtací, 8/5,5x171 mm / Drill sleeve; 8/5.5x171 mm	1
19	397 129 69 9170	Vrták; 5,5x320 mm, unašeč AO / Drill; 5.5x320 mm, AO coupling	1
20	397 129 69 7070	Koš; na nástroje pro hřebíky femorální retrogradní / Basket; for instruments for femoral retrograde nails – bez nástrojů / without instruments – 540x240x130 mm	1

HŘEBY FEMORÁLNÍ
FEMORAL NAILSHřeb femorální
Femoral nail

REF		D [mm]	L [mm]
Ocel / Steel	Titan / Titanium		
397 129 79 2700	397 129 79 2703	10	320
397 129 79 2710	397 129 79 2713	10	340
397 129 79 2720	397 129 79 2723	10	360
397 129 79 2730	397 129 79 2733	10	380
397 129 79 2740	397 129 79 2743	10	400
397 129 79 2750	397 129 79 2753	10	420
397 129 79 2760	397 129 79 2763	10	440
397 129 79 2770	397 129 79 2773	10	460
397 129 79 2800	397 129 79 2803	11	320
397 129 79 2810	397 129 79 2813	11	340
397 129 79 2820	397 129 79 2823	11	360
397 129 79 2830	397 129 79 2833	11	380
397 129 79 2840	397 129 79 2843	11	400
397 129 79 2850	397 129 79 2853	11	420
397 129 79 2860	397 129 79 2863	11	440
397 129 79 2870	397 129 79 2873	11	460
397 129 79 2900	397 129 79 2903	12	320
397 129 79 2910	397 129 79 2913	12	340
397 129 79 2920	397 129 79 2923	12	360
397 129 79 2930	397 129 79 2933	12	380
397 129 79 2940	397 129 79 2943	12	400
397 129 79 2950	397 129 79 2953	12	420
397 129 79 2960	397 129 79 2963	12	440
397 129 79 2970	397 129 79 2973	12	460

ŠROUBY A ZÁTKA PRO HŘEBY FEMORÁLNÍ
SCREWS FOR FEMORAL NAILSŠroub kompresní
Compression screw

REF		D [mm]	L [mm]
Ocel / Steel	Titan / Titanium		
397 129 79 1810	397 129 79 1813	4,4	44

Šroub zajišťovací 5 mm, plný závit
Locking screw 5 mm, fully threaded

Technická data / Technical data	Průměr / Diameter [mm]
závit šroubu / screw thread	5,0 mm
jádro šroubu / screw core	3,5 mm
hlava šroubu / screw head	8,0 mm
vrták pro závit / drill bit for threaded hole	3,5 mm
vrták pro kluzný otvor / drill bit for gliding hole	5,0 mm
šroubovák / screwdriver	Ø 5,0 mm

REF		L [mm]
Ocel / Steel	Titan / Titanium	
397 129 79 1510	397 129 79 1513	25 mm
397 129 79 1530	397 129 79 1533	30 mm
397 129 79 1550	397 129 79 1553	35 mm
397 129 79 1570	397 129 79 1573	40 mm
397 129 79 1590	397 129 79 1593	45 mm
397 129 79 1610	397 129 79 1613	50 mm
397 129 79 1630	397 129 79 1633	55 mm
397 129 79 1650	397 129 79 1653	60 mm
397 129 79 1670	397 129 79 1673	65 mm
397 129 79 1690	397 129 79 1693	70 mm
397 129 79 1710	397 129 79 1713	75 mm
397 129 79 1730	397 129 79 1733	80 mm
397 129 79 1750	397 129 79 1753	85 mm
397 129 79 1770	397 129 79 1773	90 mm
397 129 79 1290	397 129 79 1293	95 mm
397 129 79 1300	397 129 79 1303	100 mm
397 129 79 1310	397 129 79 1313	105 mm

Zátka
End cap

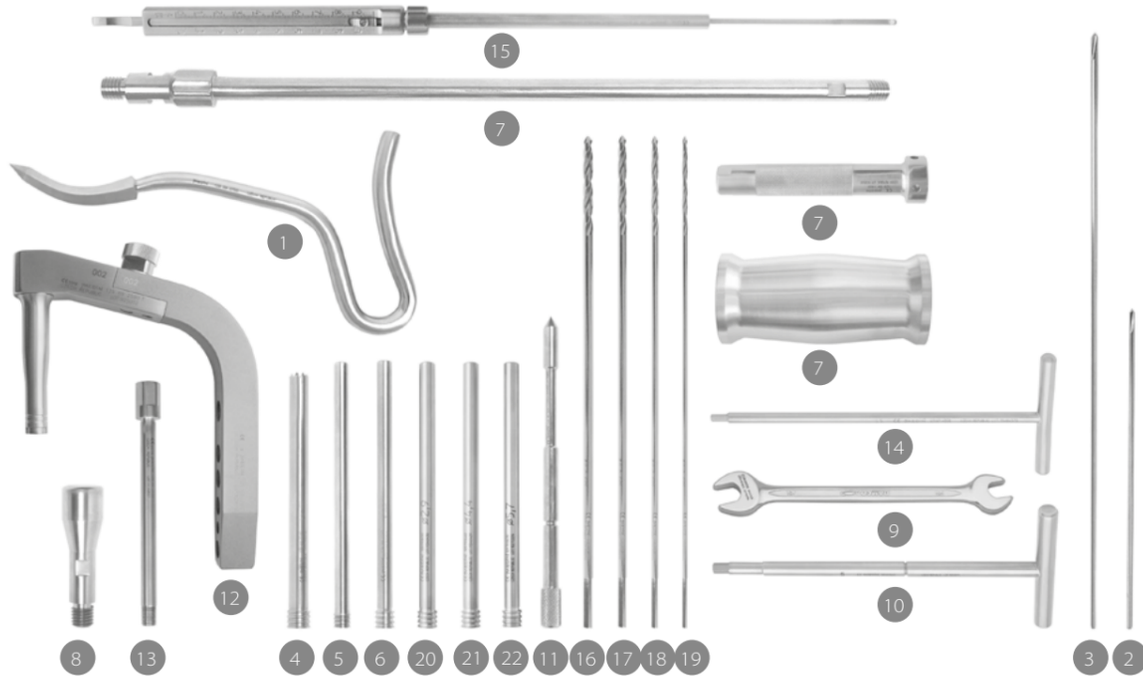
REF		L [mm]
Ocel / Steel	Titan / Titanium	
397 129 77 1610	397 129 77 1613	18 mm
397 129 77 1970	397 129 77 1973	23 mm
397 129 77 1980	397 129 77 1983	28 mm

NÁSTROJE PRO HŘEBY FEMORÁLNÍ

INSTRUMENTS FOR FEMORAL NAILS

Instrumentárium pro zavádění nitrodřeňových hřebů

Instruments for introducing of intramedullary nails



Číslo / No.	REF	Název / Name	ks / pcs
	397 129 79 9240	Koš; s nástroji pro hřebí femorální / Basket; with instruments for femoral nails	1
1	397 129 09 0700	Perforátor zahnutý; 12x195 mm / Perforator curved; 12x195 mm	1
2	397 129 09 2510	K-drát MEDIN 2,5x160 mm / MEDIN K-wire 2.5x160 mm	1
3	397 129 09 2590	K-drát MEDIN 2,5x300 mm / MEDIN K-wire 2.5x300 mm	1
4	397 129 69 1190	Pouzdro 2; 10/8 mm; 130 mm / Sleeve 2; 10/8 mm; 130 mm	1
5	397 129 69 1200	Pouzdro 3; 8/5 mm; 135 mm / Sleeve 3; 8/5 mm; 135 mm	1
6	397 129 69 1210	Pouzdro 4; 8/3,5 mm; 135 mm / Sleeve 4; 8/3.5 mm; 135 mm	1
7	397 129 69 1600	Kladivo / Mallet	1
8	397 129 69 1620	Naražeč M12; 74 mm / Impactor; 74 mm	1
9	397 129 69 1630	Klíč 10/12; 130 mm / Wrench 10/12; 130 mm	1
10	397 129 69 1640	Šroubovák T; 5x175 mm / Screwdriver T; 5 x175 mm	1
11	397 129 69 1650	Důlčík 7,9x158 mm / Trocar 7.9x158 mm	1
12	397 129 69 2590	Cílič pro nitrodřeňový hřeb / Aiming device for intramedullary nails	1
13	397 129 69 2830	Šroub cíliče / Screw of aiming device	1
14	397 129 69 4050	Šroubovák T kanylovaný 3,5/1,8x175 mm; šestihran / Cannulated screwdriver T hexagonal; 3.5/1.8x175 mm	1
15	397 129 79 2111	Hloubkoměr / Depth gauge	1
16	397 129 79 4980	Vrták; 5x250 mm / Drill; 5.0x250 mm	1
17	397 129 79 4990	Vrták; 3,5x250 mm / Drill; 3.5x250 mm	1
18	397 129 79 8430	Vrták; 4,4x250 mm / Drill; 4.4x250 mm	1
19	397 129 79 8440	Vrták; 2,9x250 mm / Drill; 2.9x250 mm	1
20	397 129 79 8450	Pouzdro; 8/2,9 mm; 135 mm / Sleeve; 8/2.9 mm; 135 mm	1
21	397 129 79 8460	Pouzdro; 8/4,4 mm; 135 mm / Sleeve; 8/4.4 mm; 135 mm	1
22	397 129 79 8470	Pouzdro; 8/5,7 mm; 135 mm / Sleeve; 8/5.7 mm; 135 mm	1

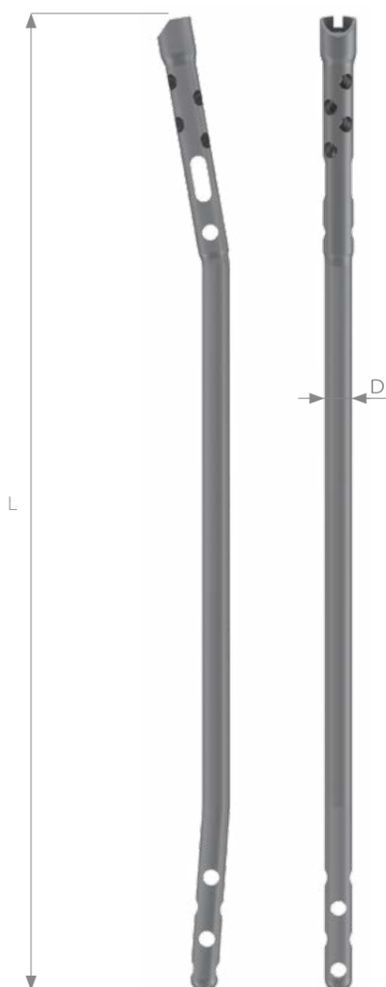
NÁSTROJE PRO HŘEBY FEMORÁLNÍ

INSTRUMENTS FOR FEMORAL NAILS



REF	Název / Name	ks / pcs
397 129 69 4530	Síto na instrumentárium pro hřebí nitrodřeňové / Sieve for instruments for intramedullary nails - 480x240x50 mm	1

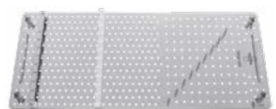
REF	Název / Name	ks / pcs
397 129 69 4540	Síto na instrumentárium pro hřebí nitrodřeňové / Sieve for instruments for intramedullary nails - 480x240x70 mm	1

HŘEBY TIBIÁLNÍ PROXIMÁLNÍ
PROXIMAL TIBIAL NAILSHřeb tibiální proximální, plný
Proximal tibial nail, solid

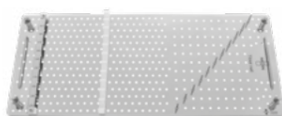
REF		L [mm]	D [mm]
Ocel / Steel	Titan / Titanium		
397 129 78 1500 *	397 129 78 1503 *	240	8
397 129 78 1510 *	397 129 78 1513 *	255	8
397 129 78 1520 *	397 129 78 1523 *	270	8
397 129 78 1530 *	397 129 78 1533 *	285	8
397 129 78 1540 *	397 129 78 1543 *	300	8
397 129 78 1550 *	397 129 78 1553 *	315	8
397 129 78 1560 *	397 129 78 1563 *	330	8
397 129 78 1570 *	397 129 78 1573 *	345	8
397 129 78 1580 *	397 129 78 1583 *	360	8
397 129 78 1610 *	397 129 78 1613 *	270	9
397 129 78 1620 *	397 129 78 1623 *	285	9
397 129 78 1630 *	397 129 78 1633 *	300	9
397 129 78 1640 *	397 129 78 1643 *	315	9
397 129 78 1650 *	397 129 78 1653 *	330	9
397 129 78 1660 *	397 129 78 1663 *	345	9
397 129 78 1670 *	397 129 78 1673 *	360	9
397 129 78 1680 *	397 129 78 1683 *	375	9
397 129 78 1690 *	397 129 78 1693 *	390	9
397 129 78 1700 *	397 129 78 1703 *	405	9
397 129 78 1710 *	397 129 78 1713 *	420	9
397 129 78 1740 *	397 129 78 1743 *	270	10
397 129 78 1750 *	397 129 78 1753 *	285	10
397 129 78 1760 *	397 129 78 1763 *	300	10
397 129 78 1770 *	397 129 78 1773 *	315	10
397 129 78 1780 *	397 129 78 1783 *	330	10
397 129 78 1790 *	397 129 78 1793 *	345	10
397 129 78 1800 *	397 129 78 1803 *	360	10
397 129 78 1810 *	397 129 78 1813 *	375	10
397 129 78 1820 *	397 129 78 1823 *	390	10
397 129 78 1830 *	397 129 78 1833 *	405	10
397 129 78 1840 *	397 129 78 1843 *	420	10



REF	Název / Name	Kusů / pcs
397 129 69 6600	Koš; na hřeby tibiální proximální 8–12 mm / Basket; for 8–12 mm proximal tibial nails – pro uložení jedné řady hřebů (11×1 ks) a dalších sít / – for storing one set of nails (11×1 pcs) and another trays – 540×240×130 mm	1

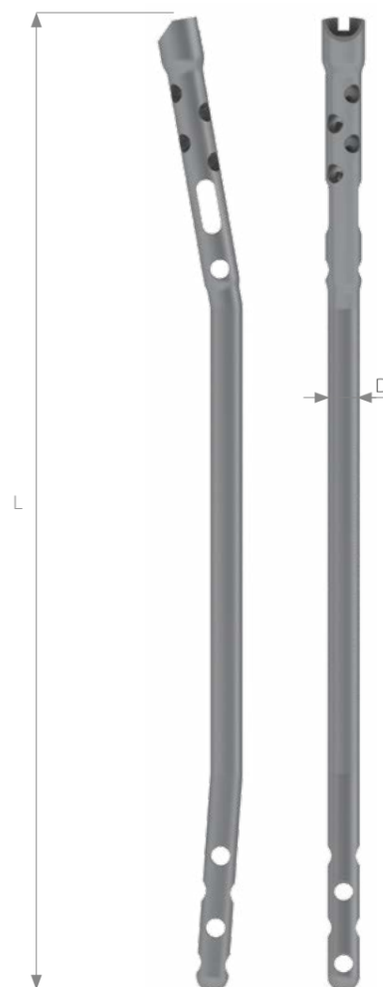


REF	Název / Name	Kusů / pcs
397 129 69 6592	Síto; na hřeby tibiální proximální 8 mm / Tray; for proximal tibial nails 8 mm – pro uložení jedné řady hřebů ø 8 (9×1 ks) / – for storing one set of 8 mm nails (9×1 pcs) – 500×210×53 mm	1



REF	Název / Name	Kusů / pcs
397 129 69 6590	Síto; na hřeby tibiální proximální 9–12 mm / Tray; for proximal tibial nails 9–12 mm – pro uložení jedné řady hřebů (11×1 ks) / – for storing one set of nails (11×1 pcs) – 500×210×53 mm	1

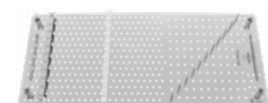
* dostupnost na vyžádání / available upon request

HŘEBY TIBIÁLNÍ PROXIMÁLNÍ
PROXIMAL TIBIAL NAILSHřeb tibiální proximální, kanylovaný
Proximal tibial nail, cannulated

REF		L [mm]	D [mm]
Ocel / Steel	Titan / Titanium		
397 129 78 2090 *	397 129 78 2093 *	270	9
397 129 78 2100 *	397 129 78 2103 *	285	9
397 129 78 2110 *	397 129 78 2113 *	300	9
397 129 78 2120 *	397 129 78 2123 *	315	9
397 129 78 2130 *	397 129 78 2133 *	330	9
397 129 78 2140 *	397 129 78 2143 *	345	9
397 129 78 2150 *	397 129 78 2153 *	360	9
397 129 78 2160 *	397 129 78 2163 *	375	9
397 129 78 2170 *	397 129 78 2173 *	390	9
397 129 78 2180 *	397 129 78 2183 *	405	9
397 129 78 2190 *	397 129 78 2193 *	420	9
397 129 78 2220 *	397 129 78 2223 *	270	10
397 129 78 2230 *	397 129 78 2233 *	285	10
397 129 78 2240 *	397 129 78 2243 *	300	10
397 129 78 2250 *	397 129 78 2253 *	315	10
397 129 78 2260 *	397 129 78 2263 *	330	10
397 129 78 2270 *	397 129 78 2273 *	345	10
397 129 78 2280 *	397 129 78 2283 *	360	10
397 129 78 2290 *	397 129 78 2293 *	375	10
397 129 78 2300 *	397 129 78 2303 *	390	10
397 129 78 2310 *	397 129 78 2313 *	405	10
397 129 78 2320 *	397 129 78 2323 *	420	10
397 129 78 1870 *	397 129 78 1873 *	270	11
397 129 78 1880 *	397 129 78 1883 *	285	11
397 129 78 1890 *	397 129 78 1893 *	300	11
397 129 78 1900 *	397 129 78 1903 *	315	11
397 129 78 1910 *	397 129 78 1913 *	330	11
397 129 78 1920 *	397 129 78 1923 *	345	11
397 129 78 1930 *	397 129 78 1933 *	360	11
397 129 78 1940 *	397 129 78 1943 *	375	11
397 129 78 1950 *	397 129 78 1953 *	390	11
397 129 78 1980 *	397 129 78 1983 *	270	12
397 129 78 1990 *	397 129 78 1993 *	285	12
397 129 78 2000 *	397 129 78 2003 *	300	12
397 129 78 2010 *	397 129 78 2013 *	315	12
397 129 78 2020 *	397 129 78 2023 *	330	12
397 129 78 2030 *	397 129 78 2033 *	345	12
397 129 78 2040 *	397 129 78 2043 *	360	12
397 129 78 2050 *	397 129 78 2053 *	375	12
397 129 78 2060 *	397 129 78 2063 *	390	12



REF	Název / Name	Kusů / pcs
397 129 69 6600	Koš; na hřeby tibiální proximální 8–12 mm / Basket; for 8–12 mm proximal tibial nails – pro uložení jedné řady hřebů (11×1 ks) a dalších tří sít / – for storing one set of nails (11×1 pcs) and another trays – 540×240×130 mm	1

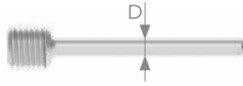


REF	Název / Name	Kusů / pcs
397 129 69 6590	Síto; na pro hřeby tibiální proximální 9–12 mm / Tray; for proximal tibial nails 9–12 mm – pro uložení jedné řady hřebů (11×1 ks) / – for storing one set of nails (11×1 pcs) – 500×210×53 mm	1

* dostupnost na vyžádání / available upon request

ŠROUBY A ZÁTKA PRO HŘEBY TIBIÁLNÍ PROXIMÁLNÍ

SCREWS AND END CAP FOR PROXIMAL TIBIAL NAILS



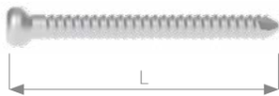
Šroub kompresní
Compression screw

REF		D [mm]	pro hřeb / for nail
Ocel / Steel	Titan / Titanium		
397 129 79 1800	397 129 79 1803	3,2	8 mm
397 129 79 1810	397 129 79 1813	4,4	9–12 mm



Zátka
End Cap

REF		L [mm]
Ocel / Steel	Titan / Titanium	
397 129 78 1420	397 129 78 1423	12
397 129 78 1430	397 129 78 1433	22
397 129 78 1440	397 129 78 1443	27



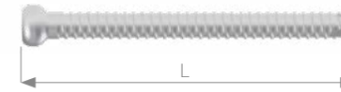
Šroub zajišťovací; plný závit, 5xL mm
Locking screw; fully threaded, 5xL mm

Technická data / Technical data	Průměr / Diameter [mm]
vrták pro závit / drill for thread	3,5
vrták pro kluzný otvor / drill for sliding hole	5,0
šroubovák / screwdriver	Ø 5,0

REF		L [mm]
Ocel / Steel	Titan / Titanium	
397 129 79 1510	397 129 79 1513	25
397 129 79 1530	397 129 79 1533	30
397 129 79 1550	397 129 79 1553	35
397 129 79 1570	397 129 79 1573	40
397 129 79 1590	397 129 79 1593	45
397 129 79 1610	397 129 79 1613	50
397 129 79 1630	397 129 79 1633	55
397 129 79 1650	397 129 79 1653	60
397 129 79 1670	397 129 79 1673	65
397 129 79 1690	397 129 79 1693	70
397 129 79 1710	397 129 79 1713	75
397 129 79 1730	397 129 79 1733	80
397 129 79 1750	397 129 79 1753	85
397 129 79 1770	397 129 79 1773	90
397 129 79 1290	397 129 79 1293	95
397 129 79 1300	397 129 79 1303	100
397 129 79 1310	397 129 79 1313	105

ŠROUBY PRO HŘEBY TIBIÁLNÍ PROXIMÁLNÍ

SCREWS FOR PROXIMAL TIBIAL NAILS



Technická data / Technical data	Průměr / Diameter [mm]
vrták pro závit / drill for thread	4,4
vrták pro kluzný otvor / drill for sliding hole	5,0
šroubovák / screwdriver	Ø 5,0

Šroub zajišťovací; zesílený, 5xL mm
Locking screw; strengthened, 5xL mm

REF		L [mm]
Ocel / Steel	Titan / Titanium	
397 129 79 9631	397 129 79 9634	25
397 129 79 9641	397 129 79 9644	30
397 129 79 9651	397 129 79 9654	35
397 129 79 9661	397 129 79 9664	40
397 129 79 9671	397 129 79 9674	45
397 129 79 9681	397 129 79 9684	50
397 129 79 9691	397 129 79 9694	55
397 129 79 9701	397 129 79 9704	60
397 129 79 9711	397 129 79 9714	65
397 129 79 9721	397 129 79 9724	70
397 129 79 9731	397 129 79 9734	75
397 129 79 9741	397 129 79 9744	80
397 129 79 9751	397 129 79 9754	85
397 129 79 9761	397 129 79 9764	90



Technická data / Technical data	Průměr / Diameter [mm]
vrták pro závit / drill for thread	2,9
vrták pro kluzný otvor / drill for sliding hole	3,5
šroubovák / screwdriver	Ø 3,5

Šroub zajišťovací; zesílený, 3,5xL mm
Locking screw; strengthened, 3,5xL mm

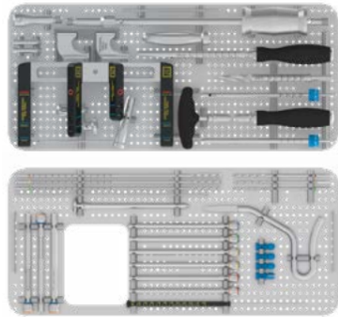
REF		L [mm]
Ocel / Steel	Titan / Titanium	
397 129 77 6551	397 129 77 6554	20
397 129 77 6561	397 129 77 6564	22
397 129 77 6571	397 129 77 6574	24
397 129 77 6581	397 129 77 6584	26
397 129 77 6591	397 129 77 6594	28
397 129 77 6601	397 129 77 6604	30
397 129 77 6611	397 129 77 6614	32
397 129 77 6621	397 129 77 6624	34
397 129 77 6631	397 129 77 6634	36
397 129 77 6641	397 129 77 6644	38
397 129 77 6651	397 129 77 6654	40
397 129 77 6661	397 129 77 6664	42
397 129 77 6671	397 129 77 6674	44
397 129 77 6681	397 129 77 6684	46
397 129 77 6691	397 129 77 6694	48
397 129 77 6701	397 129 77 6704	50
397 129 77 6711	397 129 77 6714	55
397 129 77 6721	397 129 77 6724	60
397 129 77 6731	397 129 77 6734	65
397 129 77 6741	397 129 77 6744	70



REF	Název / Name	ks / pcs
397 129 69 6570	Stojánek pro šrouby zajišťovací 5 a 3,5 mm / Stand for 5 a 3.5 mm locking screws – bez implantátů / without implants – 212x154x98 mm	1

NÁSTROJE PRO HŘEBY TIBIÁLNÍ PROXIMÁLNÍ

INSTRUMENTS FOR PROXIMAL TIBIAL NAILS



REF	Název / Name	ks / pcs
397 139 09 0375	Koš; s nástroji pro hřeb tibiální proximální / Basket; with instruments for proximal tibial nail – včetně nástrojů / including instruments – 540x240x90 mm	1

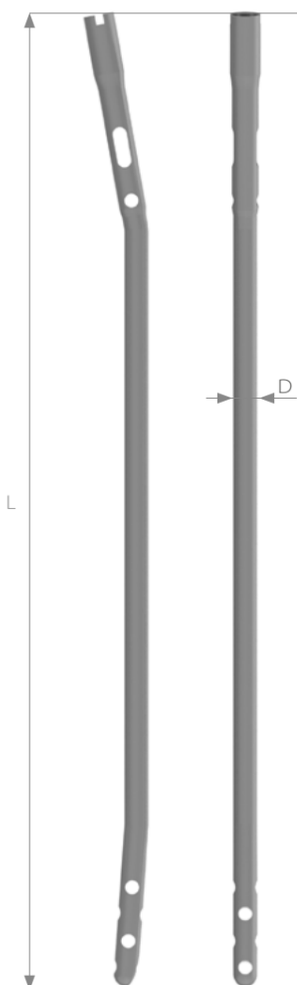


Číslo / No.	REF	Název / Name	ks / pcs
	397 139 09 0375	Koš; s nástroji pro hřeb tibiální proximální / Basket; with instruments for proximal tibial nail	1
1	397 129 68 1040	Fréza; předvrtávací 9/12x180 mm, unašeč šestihran / Cutter; pre-drilling, 9/12x180 mm, hexagonal coupling	1
2	397 129 68 1050	Pouzdro; vrtací, 12x80 mm / Drill sleeve; 12x80 mm	1
3	397 129 68 1060	Perforátor; D 12 mm, 160 mm, kanylovaný / Perforator; D 12 mm, 160 mm, cannulated	1
4	397 129 68 1020	Šroubovák zajišťovací; AO, 6HR, 3,5x200 mm / Locking screwdriver; AO, 6HR, 3.5x200 mm	1
5	397 129 68 1030	Šroubovák zajišťovací; AO, 6HR, 5x200 mm / Locking screwdriver; AO, 6HR, 5x200 mm	1
6	397 129 69 5670	Kladivo na implantáty; 1000 g, M12x495 mm / Hammer for implants; 1000 g, M12x495 mm	1
7	397 129 69 5660	Naražeč; 12x74 mm / Impactor; 12x74 mm	1
8	397 129 69 6100	Tyč dotahovací; 4,5x150 mm / Wrench rod; 4.5x150 mm	1
9	BD23-110-AO	Handle AO; 30x151 mm / Handle AO; 30x151 mm	1
10	BT19-095-AO	T-handle AO; 95x81 mm / T-handle AO; 95x81 mm	1
11	397 129 69 7320	Redukce M12/M8x1 mm / Reduction piece; M12/M8x1 mm	1
12	397 129 69 6400	Pouzdro; vodící, 10/8x155 mm / Guide sleeve; 10/8x155 mm	3
13	397 129 68 1100	Hloubkoměr; 2,4x100 mm / Depth gauge; 2.4x100 mm	1

NÁSTROJE PRO HŘEBY TIBIÁLNÍ PROXIMÁLNÍ

INSTRUMENTS FOR PROXIMAL TIBIAL NAILS

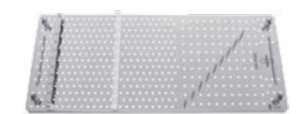
14	397 129 68 1090	Perforátor; D 13 mm, 60 mm, zahnutý, kanylovaný / Perforator; D 13 mm, 60 mm, curved, cannulated	1
15	397 129 69 6420	Pouzdro; vrtací, 8/3,5x171 mm / Drill sleeve; 8/3.5x171 mm	2
16	397 129 69 9781	Vrták; 3,5x150 mm, unašeč AO / Drill; 3.5x150 mm, AO coupling	1
17	397 129 69 6631	Vrták; 3,5x320 mm, unašeč AO / Drill; 3.5x320 mm, AO coupling	2
18	397 129 69 6430	Pouzdro; vrtací, 8/4,4x171 mm / Drill sleeve; 8/4.4x171 mm	2
19	397 129 69 6641	Vrták; 4,4x320 mm, unašeč AO / Drill; 4.4x320 mm, AO coupling	2
20	397 129 69 9771	Vrták; 2,9x150 mm, unašeč AO / Drill; 2.9x150 mm, AO coupling	1
21	397 129 69 6440	Pouzdro; vrtací, 8/2,9x171 mm / Drill sleeve; 8/2.9x171 mm	1
22	397 129 69 6460	Pouzdro; vrtací, 8/2,5x171 mm / Drill sleeve; 8/2.5x171 mm	1
23	397 129 69 6470	Trokar; 8x182 mm / Trocar; 8x182 mm	1
24	397 129 69 6621	Vrták; 2,9x320 mm, unašeč AO, typ 2 / Drill; 2.9x320 mm, AO coupling, type 2	2
25	397 129 69 7210	Ucpávka; 10x30 mm / Plug; 10x30 mm	4
26	397 129 69 9791	Vrták; 4,4x150 mm, unašeč AO / Drill; 4.4x150 mm, AO coupling	1
27	397 129 09 2570	K-drát; MEDIN, 2,0x300 mm / K-wire; MEDIN, 2.0x300 mm	3
28	397 129 69 5780	Cílič pro hřeb; tibiální proximální / Aiming device for tibial nail	1
29	397 129 69 6610	Koš; na nástroje pro hřeb tibiální proximální / Basket; for instruments for proximal tibial nail – bez nástrojů / without instruments – 540x240x90 mm	3

HŘEBY TIBIÁLNÍ
TIBIAL NAILSHřeb tibiální, plný
Tibial nail; solid

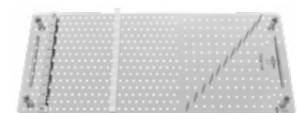
REF		L [mm]	D [mm]
Ocel / Steel	Titan / Titanium		
397 129 77 6020 *	397 129 77 6023 *	240	8
397 129 77 6030 *	397 129 77 6033 *	255	8
397 129 77 6040 *	397 129 77 6043 *	270	8
397 129 77 6050 *	397 129 77 6053 *	285	8
397 129 77 6060 *	397 129 77 6063 *	300	8
397 129 77 6070 *	397 129 77 6073 *	315	8
397 129 77 6080 *	397 129 77 6083 *	330	8
397 129 77 6090 *	397 129 77 6093 *	345	8
397 129 77 6100 *	397 129 77 6103 *	360	8
397 129 77 6110 *	397 129 77 6113 *	270	9
397 129 77 6120 *	397 129 77 6123 *	285	9
397 129 77 6130 *	397 129 77 6133 *	300	9
397 129 77 6140 *	397 129 77 6143 *	315	9
397 129 77 6150 *	397 129 77 6153 *	330	9
397 129 77 6160 *	397 129 77 6163 *	345	9
397 129 77 6170 *	397 129 77 6173 *	360	9
397 129 77 6180 *	397 129 77 6183 *	375	9
397 129 77 6190 *	397 129 77 6193 *	390	9
397 129 77 6490 *	397 129 77 6493 *	405	9
397 129 77 6500 *	397 129 77 6503 *	420	9
397 129 77 6200 *	397 129 77 6203 *	270	10
397 129 77 6210 *	397 129 77 6213 *	285	10
397 129 77 6220 *	397 129 77 6223 *	300	10
397 129 77 6230 *	397 129 77 6233 *	315	10
397 129 77 6240 *	397 129 77 6243 *	330	10
397 129 77 6250 *	397 129 77 6253 *	345	10
397 129 77 6260 *	397 129 77 6263 *	360	10
397 129 77 6270 *	397 129 77 6273 *	375	10
397 129 77 6280 *	397 129 77 6283 *	390	10
397 129 77 6290 *	397 129 77 6293 *	405	10
397 129 77 6300 *	397 129 77 6303 *	420	10



REF	Název / Name	ks / pcs
397 129 69 6600	Koš; na hřeby tibiální 8–12 mm / Basket; for 8–12 mm proximal tibial nails – pro uložení jedné řady hřebů (11x1 ks) a dalších sít / – for storing one set of nails (11x1 pcs) and other trays – 540x240x130 mm	1

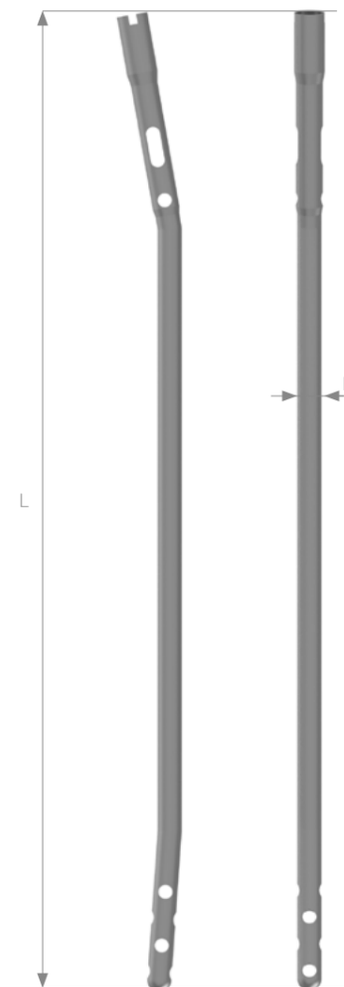


REF	Název / Name	ks / pcs
397 129 69 6592	Síto; na hřeby tibiální 8 mm / Tray; for proximal tibial nails 8 mm – pro uložení jedné řady hřebů ø 8 (9x1 ks) / – for storing one set of 8 mm nails (9x1 pcs) – 500x210x53 mm	1



REF	Název / Name	ks / pcs
397 129 69 6590	Síto; na hřeby tibiální 9–12 mm / Tray; for proximal tibial nails 9–12 mm – pro uložení jedné řady hřebů (11x1 ks) / – for storing one set of nails (11x1 pcs) – 500x210x53 mm	1

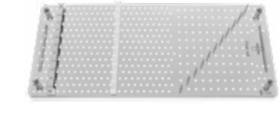
* dostupnost na vyžádání / available upon request

HŘEBY TIBIÁLNÍ
TIBIAL NAILSHřeb tibiální, kanylovaný
Tibial nail; cannulated

REF		L [mm]	D [mm]
Ocel / Steel	Titan / Titanium		
397 129 77 7610 *	397 129 77 7613 *	270	9
397 129 77 7620 *	397 129 77 7623 *	285	9
397 129 77 7630 *	397 129 77 7633 *	300	9
397 129 77 7640 *	397 129 77 7643 *	315	9
397 129 77 7650 *	397 129 77 7653 *	330	9
397 129 77 7660 *	397 129 77 7663 *	345	9
397 129 77 7670 *	397 129 77 7673 *	360	9
397 129 77 7680 *	397 129 77 7683 *	375	9
397 129 77 7690 *	397 129 77 7693 *	390	9
397 129 77 7700 *	397 129 77 7703 *	405	9
397 129 77 7710 *	397 129 77 7713 *	420	9
397 129 77 6750 *	397 129 77 6753 *	270	10
397 129 77 6760 *	397 129 77 6763 *	285	10
397 129 77 6770 *	397 129 77 6773 *	300	10
397 129 77 6780 *	397 129 77 6783 *	315	10
397 129 77 6790 *	397 129 77 6793 *	330	10
397 129 77 6800 *	397 129 77 6803 *	345	10
397 129 77 6810 *	397 129 77 6813 *	360	10
397 129 77 6820 *	397 129 77 6823 *	375	10
397 129 77 6830 *	397 129 77 6833 *	390	10
397 129 77 6840 *	397 129 77 6843 *	405	10
397 129 77 6850 *	397 129 77 6853 *	420	10
397 129 77 6310 *	397 129 77 6313 *	270	11
397 129 77 6320 *	397 129 77 6323 *	285	11
397 129 77 6330 *	397 129 77 6333 *	300	11
397 129 77 6340 *	397 129 77 6343 *	315	11
397 129 77 6350 *	397 129 77 6353 *	330	11
397 129 77 6360 *	397 129 77 6363 *	345	11
397 129 77 6370 *	397 129 77 6373 *	360	11
397 129 77 6380 *	397 129 77 6383 *	375	11
397 129 77 6390 *	397 129 77 6393 *	390	11
397 129 77 6400 *	397 129 77 6403 *	270	12
397 129 77 6410 *	397 129 77 6413 *	285	12
397 129 77 6420 *	397 129 77 6423 *	300	12
397 129 77 6430 *	397 129 77 6433 *	315	12
397 129 77 6440 *	397 129 77 6443 *	330	12
397 129 77 6450 *	397 129 77 6453 *	345	12
397 129 77 6460 *	397 129 77 6463 *	360	12
397 129 77 6470 *	397 129 77 6473 *	375	12
397 129 77 6480 *	397 129 77 6483 *	390	12

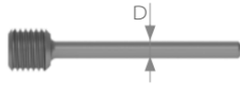


REF	Název / Name	ks / pcs
397 129 69 6600	Síto s košem, pro hřeby tibiální 8–12 mm / Basket; for 8–12 mm tibial nails – pro uložení jedné řady hřebů (11x1 ks) a dalších tří sít / – for storing one set of nails (11x1 ks) and other trays – 540x240x130 mm	1



REF	Název / Name	ks / pcs
397 129 69 6590	Síto pro hřeby tibiální 9–12 mm / Tray; for tibial nails 9–12 mm – pro uložení jedné řady hřebů (11x1 ks) / – for storing one set of nails (11x1 ks) – 500x210x53 mm	1

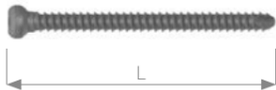
* dostupnost na vyžádání / available upon request

ŠROUBY A ZÁTKA PRO HŘEBY TIBIÁLNÍ
SCREWS AND END CAP FOR TIBIAL NAILSŠroub kompresní
Compression screw

REF		D [mm]	pro hřeb / for nail
Ocel / Steel	Titan / Titanium		
397 129 79 1800	397 129 79 1803	3,2	8 mm
397 129 79 1810	397 129 79 1813	4,4	9–12 mm

Zátka
End Cap

REF		L [mm]
Ocel / Steel	Titan / Titanium	
397 129 77 1610	397 129 77 1613	18
397 129 77 1970	397 129 77 1973	23
397 129 77 1980	397 129 77 1983	28

Šroub zajišťovací; plný závit, 5xL mm
Locking screw; fully threaded, 5xL mm

Technická data / Technical data	Průměr / Diameter [mm]
vrták pro závit / drill for thread	3,5
vrták pro kluzný otvor / drill for sliding hole	5,0
šroubovák / screwdriver	Ø 5,0

REF		L [mm]
Ocel / Steel	Titan / Titanium	
397 129 79 1510	397 129 79 1513	25
397 129 79 1530	397 129 79 1533	30
397 129 79 1550	397 129 79 1553	35
397 129 79 1570	397 129 79 1573	40
397 129 79 1590	397 129 79 1593	45
397 129 79 1610	397 129 79 1613	50
397 129 79 1630	397 129 79 1633	55
397 129 79 1650	397 129 79 1653	60
397 129 79 1670	397 129 79 1673	65
397 129 79 1690	397 129 79 1693	70
397 129 79 1710	397 129 79 1713	75
397 129 79 1730	397 129 79 1733	80
397 129 79 1750	397 129 79 1753	85
397 129 79 1770	397 129 79 1773	90
397 129 79 1290	397 129 79 1293	95
397 129 79 1300	397 129 79 1303	100
397 129 79 1310	397 129 79 1313	105

ŠROUBY PRO HŘEBY TIBIÁLNÍ
SCREWS FOR TIBIAL NAILS

Technická data / Technical data	Průměr / Diameter [mm]
vrták pro závit / drill for thread	4,4
vrták pro kluzný otvor / drill for sliding hole	5,0
šroubovák / screwdriver	Ø 5,0

Šroub zajišťovací; zesílený, 5xL mm
Locking screw; strengthened, 5xL mm

REF		L [mm]
Ocel / Steel	Titan / Titanium	
397 129 79 9631	397 129 79 9634	25
397 129 79 9641	397 129 79 9644	30
397 129 79 9651	397 129 79 9654	35
397 129 79 9661	397 129 79 9664	40
397 129 79 9671	397 129 79 9674	45
397 129 79 9681	397 129 79 9684	50
397 129 79 9691	397 129 79 9694	55
397 129 79 9701	397 129 79 9704	60
397 129 79 9711	397 129 79 9714	65
397 129 79 9721	397 129 79 9724	70
397 129 79 9731	397 129 79 9734	75
397 129 79 9741	397 129 79 9744	80
397 129 79 9751	397 129 79 9754	85
397 129 79 9761	397 129 79 9764	90



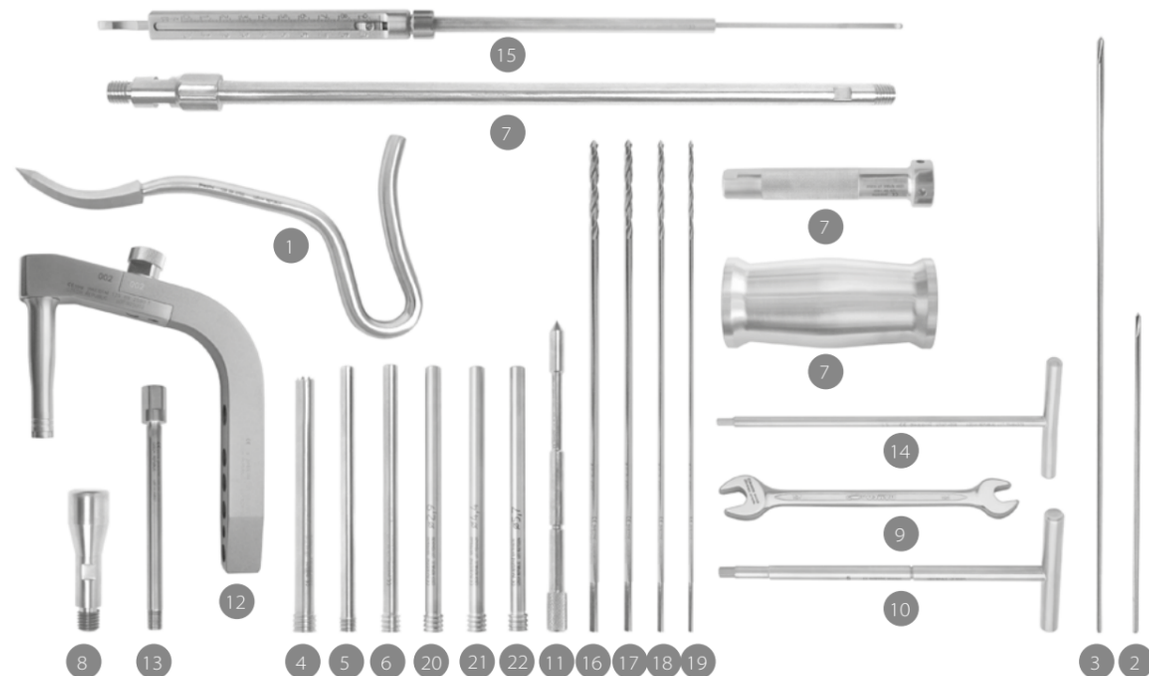
Technická data / Technical data	Průměr / Diameter [mm]
vrták pro závit / drill for thread	2,9
vrták pro kluzný otvor / drill for sliding hole	3,5
šroubovák / screwdriver	Ø 3,5

Šroub zajišťovací; zesílený, 3,5xL mm
Locking screw; strengthened, 3,5xL mm

REF		L [mm]
Ocel / Steel	Titan / Titanium	
397 129 77 6551	397 129 77 6554	20
397 129 77 6561	397 129 77 6564	22
397 129 77 6571	397 129 77 6574	24
397 129 77 6581	397 129 77 6584	26
397 129 77 6591	397 129 77 6594	28
397 129 77 6601	397 129 77 6604	30
397 129 77 6611	397 129 77 6614	32
397 129 77 6621	397 129 77 6624	34
397 129 77 6631	397 129 77 6634	36
397 129 77 6641	397 129 77 6644	38
397 129 77 6651	397 129 77 6654	40
397 129 77 6661	397 129 77 6664	42
397 129 77 6671	397 129 77 6674	44
397 129 77 6681	397 129 77 6684	46
397 129 77 6691	397 129 77 6694	48
397 129 77 6701	397 129 77 6704	50
397 129 77 6711	397 129 77 6714	55
397 129 77 6721	397 129 77 6724	60
397 129 77 6731	397 129 77 6734	65
397 129 77 6741	397 129 77 6744	70



REF	Název / Name	ks / pcs
397 129 69 6570	Stojánek pro šrouby zajišťovací 5 a 3,5 mm / Stand for 5 a 3.5 mm locking screws – bez implantátů / without implants – 212x154x98 mm	1

NÁSTROJE PRO HŘEBY TIBIÁLNÍ
INSTRUMENTS FOR TIBIAL NAILSInstrumentarium pro zavádění nitrodřeňových hřebů
Instruments for introducing of intramedullary nailsNÁSTROJE PRO HŘEBY TIBIÁLNÍ
INSTRUMENTS FOR TIBIAL NAILS

REF	Název / Name	ks / pcs
397 129 69 4530	Síto na instrumentarium pro hřebí nitrodřeňové / Sieve for instruments for intramedullary nails - 480x240x50 mm	1

REF	Název / Name	ks / pcs
397 129 69 4540	Síto na instrumentarium pro hřebí nitrodřeňové / Sieve for instruments for intramedullary nails - 480x240x70 mm	1

Číslo / No.	REF	Název / Name	ks / pcs
	397 129 79 9240	Koš; s nástroji pro hřebí femorální / Basket; with instruments for femoral nails	1
1	397 129 09 0700	Perforátor zahnutý; 12x195 mm / Perforator curved; 12x195 mm	1
2	397 129 09 2510	K-drát MEDIN 2,5x160 mm / MEDIN K-wire 2.5x160 mm	1
3	397 129 09 2590	K-drát MEDIN 2,5x300 mm / MEDIN K-wire 2.5x300 mm	1
4	397 129 69 1190	Pouzdro 2; 10/8 mm; 130 mm / Sleeve 2; 10/8 mm; 130 mm	1
5	397 129 69 1200	Pouzdro 3; 8/5 mm; 135 mm / Sleeve 3; 8/5 mm; 135 mm	1
6	397 129 69 1210	Pouzdro 4; 8/3,5 mm; 135 mm / Sleeve 4; 8/3.5 mm; 135 mm	1
7	397 129 69 1600	Kladivo / Mallet	1
8	397 129 69 1620	Naražeč M12; 74 mm / Impactor; 74 mm	1
9	397 129 69 1630	Klíč 10/12; 130 mm / Wrench 10/12; 130 mm	1
10	397 129 69 1640	Šroubovák T; 5x175 mm / Screwdriver T; 5 x175 mm	1
11	397 129 69 1650	Důlčík 7,9x158 mm / Trocar 7.9x158 mm	1
12	397 129 69 2590	Cílič pro nitrodřeňový hřeb / Aiming device for intramedullary nails	1
13	397 129 69 2830	Šroub cíliče / Screw of aiming device	1
14	397 129 69 4050	Šroubovák T kanylovaný 3,5/1,8x175 mm; šestihran / Cannulated screwdriver T hexagonal; 3.5/1.8x175 mm	1
15	397 129 79 2111	Hloubkoměr / Depth gauge	1
16	397 129 79 4980	Vrták; 5x250 mm / Drill; 5.0x250 mm	1
17	397 129 79 4990	Vrták; 3,5x250 mm / Drill; 3.5x250 mm	1
18	397 129 79 8430	Vrták; 4,4x250 mm / Drill; 4.4x250 mm	1
19	397 129 79 8440	Vrták; 2,9x250 mm / Drill; 2.9x250 mm	1
20	397 129 79 8450	Pouzdro; 8/2,9 mm; 135 mm / Sleeve; 8/2.9 mm; 135 mm	1
21	397 129 79 8460	Pouzdro; 8/4,4 mm; 135 mm / Sleeve; 8/4.4 mm; 135 mm	1
22	397 129 79 8470	Pouzdro; 8/5,7 mm; 135 mm / Sleeve; 8/5.7 mm; 135 mm	1

E

**DOPLŇKOVÉ
NÁSTROJE**
SUPPLEMENTARY
INSTRUMENTS



Doplňkové nástroje

DŘEŇOVÉ FRÉZY

SET NA EXTRAKCI HŘEBŮ

SET NA EXTRAKCI ŠROUBŮ

Supplementary instruments

INTRAMEDULLARY CUTTERS

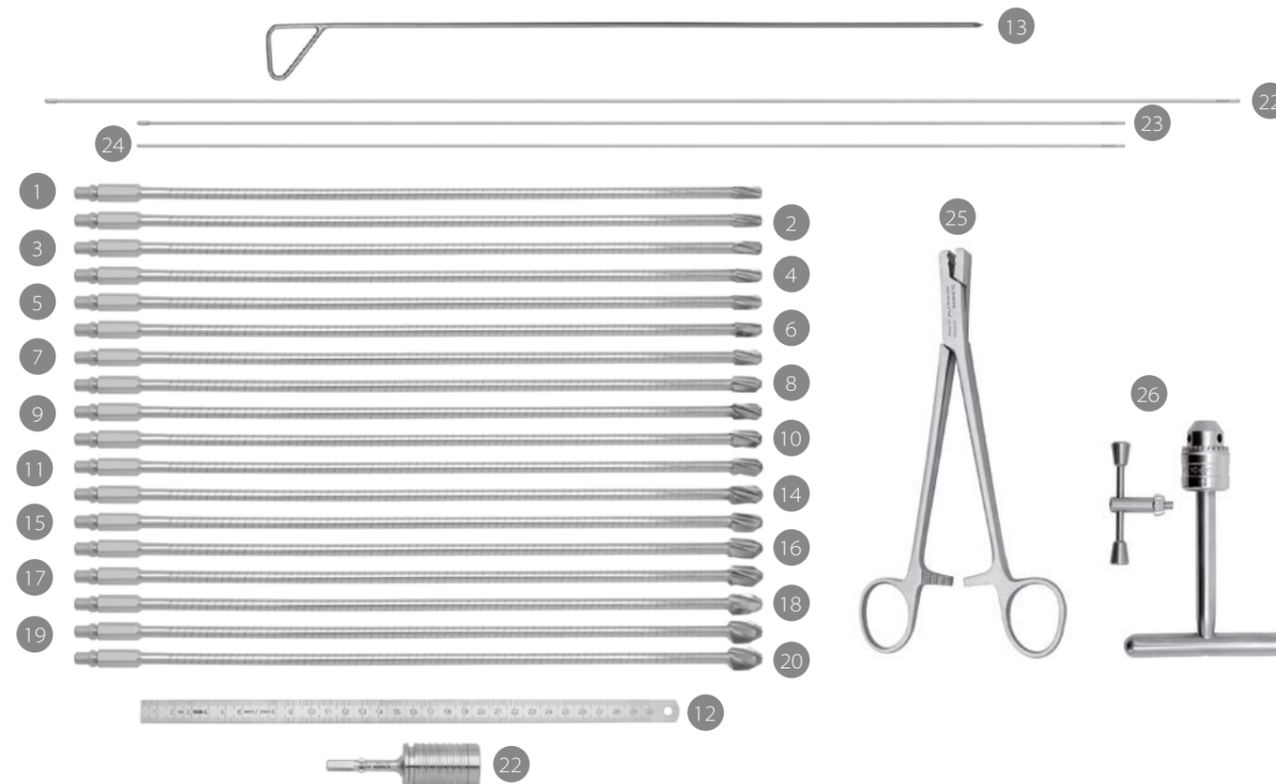
SET FOR NAIL EXTRACTION

SET FOR SCREW EXTRACTION

137

138

139-140

DŘEŇOVÉ FRÉZY
INTRAMEDULLARY CUTTERS

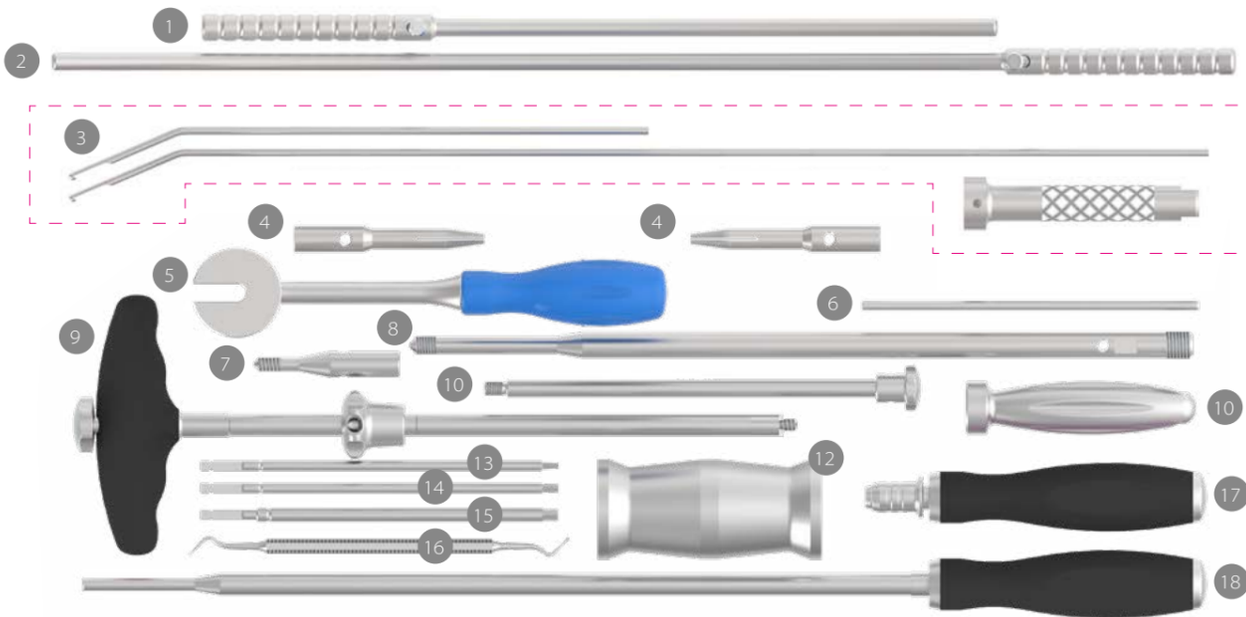
Číslo / No.	REF	Název / Name	ks / pcs
397 139 09 1145 Set nástrojů pro navrtávání / Set of instruments for reaming			1
1	397 129 79 3680	Fréza; dřeňová 8,0x483 mm / Cutter; intramedullary 8.0x483 mm	1
2	397 129 79 3690	Fréza; dřeňová 8,5x483 mm / Cutter; intramedullary 8.5x483 mm	1
3	397 129 79 3700	Fréza; dřeňová 9,0x483 mm / Cutter; intramedullary 9.0x483 mm	1
4	397 129 79 3710	Fréza; dřeňová 9,5x483 mm / Cutter; intramedullary 9.5x483 mm	1
5	397 129 79 3720	Fréza; dřeňová 10,0x483mm / Cutter; intramedullary 10.0x483 mm	1
6	397 129 79 3730	Fréza; dřeňová 10,5x483mm / Cutter; intramedullary 10.5x483 mm	1
7	397 129 79 3740	Fréza; dřeňová 11,0x483mm / Cutter; intramedullary 11.0x483 mm	1
8	397 129 79 3750	Fréza; dřeňová 11,5x483mm / Cutter; intramedullary 11.5x483 mm	1
9	397 129 79 3760	Fréza; dřeňová 12,0x483mm / Cutter; intramedullary 12.0x483 mm	1
10	397 129 79 3770	Fréza; dřeňová 12,5x483mm / Cutter; intramedullary 12.5x483 mm	1
11	397 129 79 3780	Fréza; dřeňová 13,0x483mm / Cutter; intramedullary 13.0x483 mm	1
12	397 129 69 9190	Měřítko; 500 mm / Ruler; 500 mm	1
13	397 129 68 2030	Šídlo; 5 mm, 502 mm / Awl; 5 mm, 502 mm	1
14	397 129 79 3790*	Fréza; dřeňová 13,5x483mm / Cutter; intramedullary 13.5x483 mm	1
15	397 129 79 3800*	Fréza; dřeňová 14,0x483mm / Cutter; intramedullary 14.0x483 mm	1
16	397 129 79 3810*	Fréza; dřeňová 14,5x483mm / Cutter; intramedullary 14.5x483 mm	1
17	397 129 79 3820*	Fréza; dřeňová 15,0x483mm / Cutter; intramedullary 15.0x483 mm	1
18	397 129 79 3830*	Fréza; dřeňová 15,5x483mm / Cutter; intramedullary 15.5x483 mm	1
19	397 129 79 3840*	Fréza; dřeňová 16,0x483mm / Cutter; intramedullary 16.0x483 mm	1
20	397 129 79 3850*	Fréza; dřeňová 16,5x483mm / Cutter; intramedullary 16.5x483 mm	1
21	397 129 79 3870*	Redukce; 30x100 mm / Reduction piece; 30 x 100 mm	1
22	397 129 79 2080*	Drát vodící; 3,0x1150 mm, s olivkou / Guide wire; 3.0x1150 mm, with olive	1
23	397 129 79 2090*	Drát vodící; 3,0x950 mm, s olivkou / Guide wire; 3.0x950 mm, with olive	1
24	397 129 79 2130*	Drát vodící; 3,0x950 mm / Guide wire; 3.0x950 mm	1
25	397 129 79 3610*	Kleště na vytahování; vodícího drátu / Guide wire extraction forceps	1
26	397 129 79 3990*	Sklíčidlo; 116 mm, ruční / Hand chuck; 116 mm	1

REF	Název / Name	ks / pcs
397 129 68 2020	Koš; na nástroje pro navrtávání / Basket; for instruments for reaming - bez nástrojů / without instruments - 540x240x90 mm	1

* nástroje k dispozici na speciální objednávku / instruments available by special order

SET NA EXTRAKCI HŘEBŮ
SET FOR NAIL EXTRACTION

REF	Název / Name	ks / pcs
397 139 09 0650	Koš; s nástroji pro extrakci hřebů / Basket; with instruments for nail extraction – včetně nástrojů / including instruments – 540x240x90 mm	1



Číslo / No.	REF	Název / Name	ks / pcs
1	397 129 69 8070	Tyč extrakční; vytloukáč, ohnutá, 250 mm / Extraction bar; punching, 250 mm	1
2	397 129 69 8060	Tyč extrakční; vytloukáč, ohnutá, 420 mm / Extraction bar; punching, 420 mm	1
3	397 129 99 1012	Vytahovač; zlomených hřebů / Extractor of broken nails	1
4	397 129 69 7830	Vytahovač; M6/M8 x 1 / Extractor; M6/M8 x 1 mm	2
5	397 129 69 6060	Kladivo na implantáty; univerzální, 400 g / Hammer for implants; universal, 400 g	1
6	397 129 69 6100	Tyč dotahovací; 4,5 x 150 mm / Wrench rod; 4,5 x 150 mm	2
7	397 129 69 7820	Redukce; M6/M8 x 1 / Reduction piece; M6/M8 x 1	1
8	397 129 69 1610	Tyč extrakční; vyťahovací, M8x1/M12 / Extraction bar; M8x1/M12	1
9	397 129 69 1590	Šroubovák; T, M5x323 mm / Screwdriver; T, M5x323 mm	1
10	397 129 69 6050	Osa kladiva; M6 – D8x195 mm / Hammer guide; M6 – D8x195 mm	1
11	397 943 40 3565	Držadlo kladiva na implantáty / Handle for hammer for implants	1
12	397 943 40 0351	Závaží; 1000 g / Weight; 1000 g	1
13	397 129 69 5231	Šroubovák; AO, hex, 2,5x160 mm, kónický / Screwdriver; AO, hex, 2,5x160 mm, conical	2
14	397 129 69 5251	Šroubovák; AO, hex, 3,5x160 mm, kónický / Screwdriver; AO, hex, 3,5x160 mm, conical	2
15	397 129 69 5273	Šroubovák; AO, hex, 5x160 mm / Screwdriver; AO, hex, 5x160 mm	2
16	397 148 51 0100	Exkavátor; oboustranný, 1,5 mm, 8HR držadlo / Excavator; double-sided, 1,5 mm, octagonal handle	1
17	397 129 68 0480	Držadlo; AO, 30x152 mm, černé / Handle; AO, 30x152 mm, black	1
18	397 129 69 7840	Tyč extrakční; vytloukáč, 500 mm / Extraction bar; punching, 500 mm	1
19	397 129 69 7850	Koš; na nástroje pro extrakci hřebů / Basket; for instruments for nail extraction – bez nástrojů / without instruments – 540x240x90 mm	1

SET NA EXTRAKCI ŠROUBŮ
SET FOR SCREW EXTRACTION

REF	Název / Name	ks / pcs
397 139 09 0660	Koš; s nástroji pro extrakci šroubů / Basket; with instruments for screw extraction – včetně nástrojů / including instruments – 540x240x50 mm	1



Číslo / No.	REF	Název / Name	ks / pcs
1	397 129 69 8260	Vrták DLC; 2,1x49 mm / DLC Drill; 2,1x49 mm	2
2	397 129 69 8270	Vrták DLC; 2,5x57 mm / DLC Drill; 2,5x57 mm	2
3	397 129 69 7740	Vrták DLC; 2,8x61 mm / DLC Drill; 2,8x61 mm	2
4	397 129 69 7750	Vrták DLC; 3,6x70 mm / DLC Drill; 3,6x70 mm	2
5	397 129 69 8290	Vrták DLC; 4,1x75 mm / DLC Drill; 4,1x75 mm	2
6	397 129 69 7770	Vrták DLC; 5,1x86 mm / DLC Drill; 5,1x86 mm	2
7	397 129 69 8220	Fréza; válcová 2/2,4/2,7 mm, unašeč AO / Cutter; cylindrical 2/2.4/2.7 mm, coupling AO	1
8	397 129 79 4600	Fréza; válcová 3,5/4 mm, unašeč AO / Cutter; cylindrical 3.5/4 mm, coupling AO	1
9	397 129 79 4610	Fréza; válcová 4,5/5 mm, unašeč AO / Cutter; cylindrical 4.5/5 mm, coupling AO	1
10	397 129 79 4620	Fréza; válcová 6,5/7 mm, unašeč AO / Cutter; cylindrical 6.5/7 mm, coupling AO	1
11	397 129 69 8230	Fréza; 2/2,4/2,7 mm, unašeč AO / Cutter; 2/2.4/2.7 mm, coupling AO	1
12	397 129 79 4570	Fréza; 3,5/4 mm, unašeč AO / Cutter; 3,5/4 mm, coupling AO	1
13	397 129 79 4580	Fréza; 4,5/5 mm, unašeč AO / Cutter; 4,5/5 mm, coupling AO	1
14	397 129 79 4590	Fréza; 6,5/7 mm, unašeč AO / Cutter; 6,5/7 mm, coupling AO	1
15	397 129 69 8210	Vytahovač; 2/2,4/2,7 mm / Extractor; 2/2.4/2.7 mm	1
16	397 129 79 4540	Vytahovač; 3,5/4 mm / Extractor; 3,5/4 mm	1
17	397 129 79 4550	Vytahovač; 4,5/5 mm / Extractor; 4,5/5 mm	1
18	397 129 79 4560	Vytahovač; 6,5/7 mm / Extractor; 6,5/7 mm	1
19	397 129 69 8181	Vytahovač; 2 mm / Extractor; 2 mm	2

SET NA EXTRAKCI ŠROUBŮ
 SET FOR SCREW EXTRACTION

20	397 129 69 7711	Vytahovač; 2,5 mm / Extractor; 2.5 mm	2
21	397 129 69 7721	Vytahovač; 3,5 mm / Extractor; 3.5 mm	2
22	397 129 69 7731	Vytahovač; 5 mm / Extractor; 5 mm	2
23	397 129 69 7910	Šroubovák; AO, hex, 2x90 mm, kónický / Screwdriver; AO, hex, 2x90 mm, conical	2
24	397 129 69 5231	Šroubovák; AO, hex, 2,5x160 mm, kónický / Screwdriver; AO, hex, 2.5x160 mm, conical	2
25	397 129 69 5251	Šroubovák; AO, hex, 3,5x160 mm, kónický / Screwdriver; AO, hex, 3.5x160 mm, conical	2
26	397 129 69 5273	Šroubovák; AO, hex, 5x160 mm / Screwdriver; AO, hex, 5x160 mm	2
27	397 128 09 0140	Dláto; ortopedické žlábkové, 6 mm / Grooved orthopaedic gouge; 6 mm	1
28	397 148 51 0100	Exkavátor; oboustranný, 1,5 mm, 8HR držadlo / Excavator; double-sided, 1.5 mm, octagonal handle	1
29	397 129 69 7800	Vytahovač; šroubů / Screw extractor	1
30	397 129 69 8360	Kleště na vytahování; šroubů 2/2,4/2,7 mm / Screws extraction forceps; 2/2.4/2.7 mm	1
31	397 129 69 8350	Kleště na vytahování; šroubů 3,5/4/4,5/5 mm / Screws extraction forceps; 3.5/4/4.5/5 mm	1
32	397 129 68 0480	Držadlo; AO, 30x152 mm, černé / Handle; AO, 30x152 mm, black	1
33	397 129 68 0930	Držadlo; T, AO, 95x81 mm, černé / T-handle; AO, 95x81 mm, black	1
34	397 129 69 7790	Koš; na nástroje pro extrakci šroubů / Basket; for instruments for screw extraction – bez nástrojů / without instruments – 540x240x50 mm	1



PRODEJ ČESKÁ REPUBLIKA

Tel.: +420 566 684 327
E-mail: prodej@medin.cz

EXPORT

Phone: +420 566 684 336
E-mail: export@medin.cz

MEDIN, a.s.

Vlachovická 619, Nové Město na Moravě
CZ 592 31, Czech Republic
IČ 43378030
DIČ CZ43378030

www.medin.cz
www.medin.eu