

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

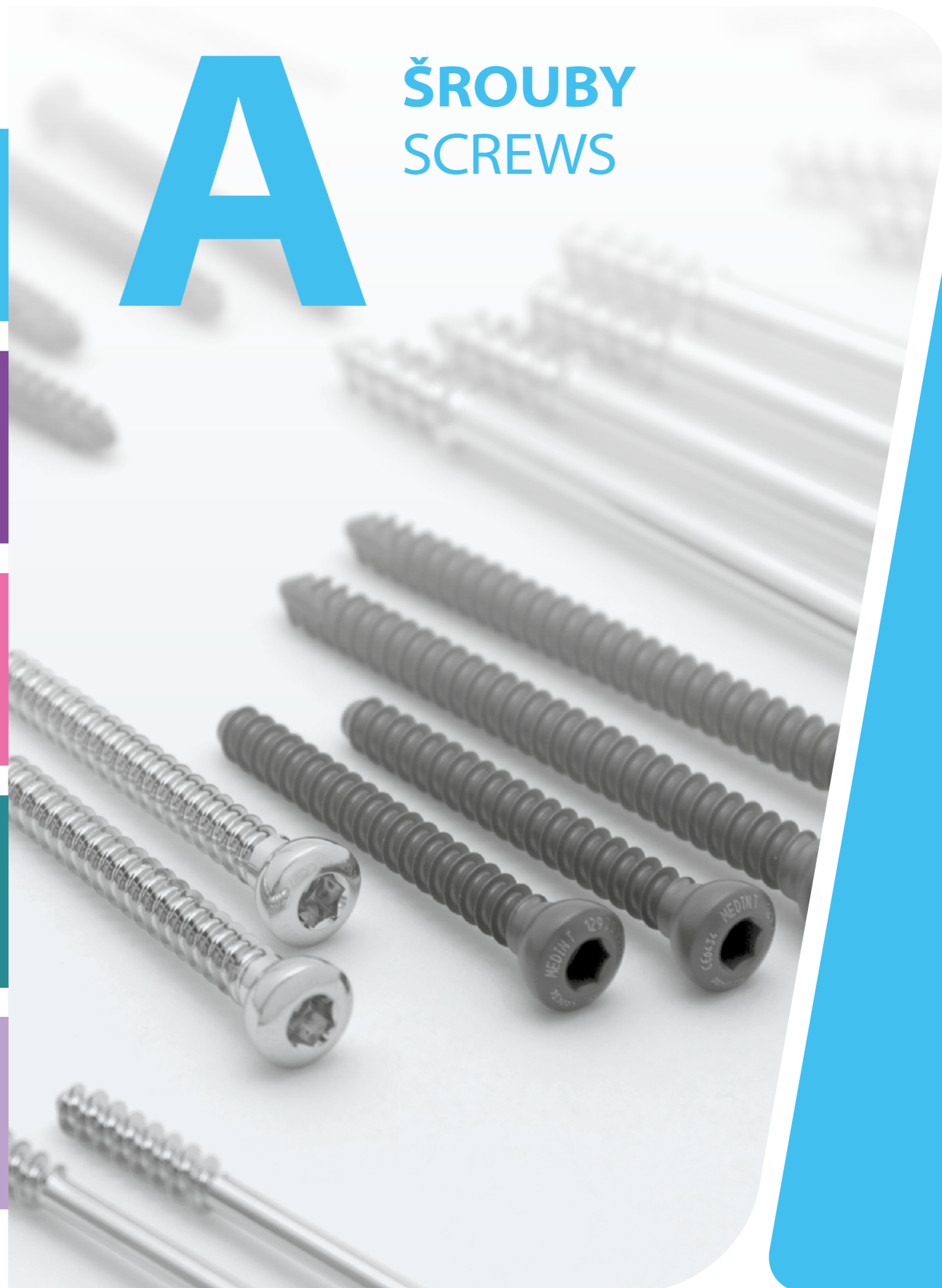
HŘEBY
NAILS

E

DOPLŇKOVÉ
NÁSTROJE
SUPPLEMENTARY
INSTRUMENTS

A

ŠROUBY
SCREWS



Šrouby

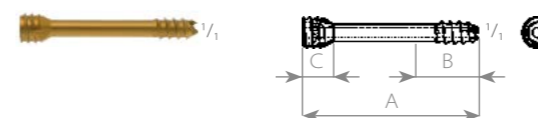
ŠROUBY BEZHLOVIČKOVÉ KANYLOVANÉ

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

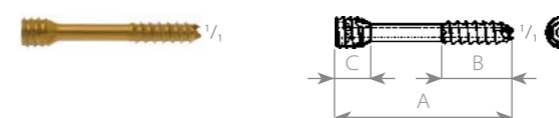
Technická data / Technical data

vrták / drill
vodící 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
vodící 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

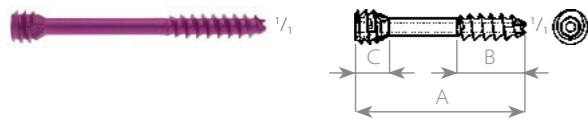
Technická data / Technical data

vrták / drill
vodící drát / guide wire
šroubovák / screwdriver

Průměr /
Diameter [mm]

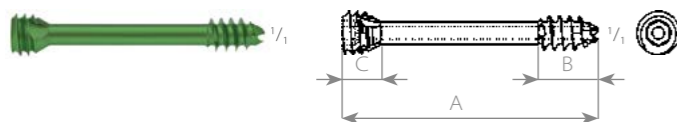
2,0
1,0
∅ 2,0

| 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

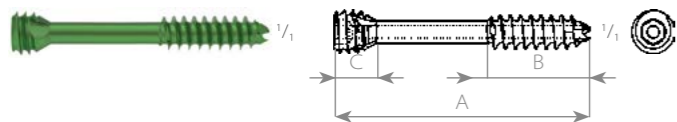
| Technická data / Technical data | Průměr / Diameter [mm] |
|---------------------------------|------------------------|
| vrták / drill | 2,0 |
| vodící drát / guide wire | 1,0 |
| šroubovák / screwdriver | ∅ 2,0 |

| 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 |

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

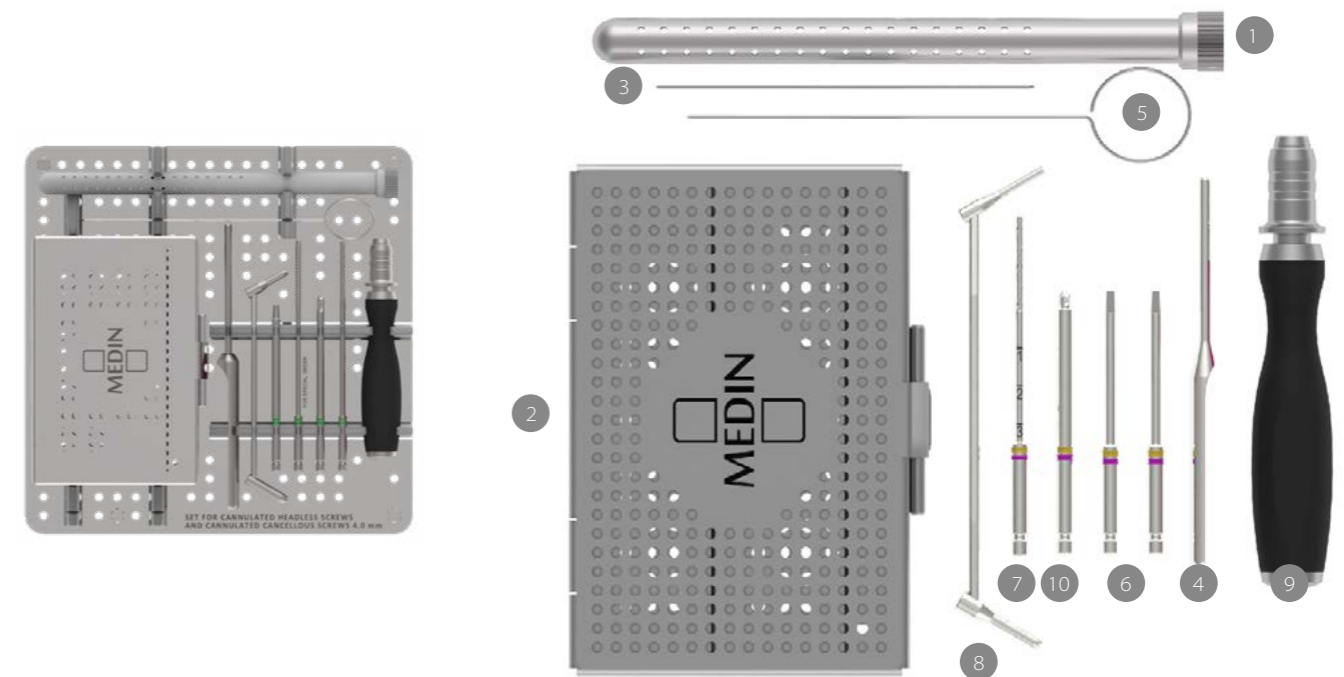
| Technická data / Technical data | Průměr / Diameter [mm] |
|---------------------------------|------------------------|
| vrták / drill | 2,7 |
| vodící drát / guide wire | 1,2 |
| šroubovák / screwdriver | ∅ 2,5 |

| REF | A [mm] | B [mm] | C [mm] |
|-----------------|--------|--------|--------|
| 397 129 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 |

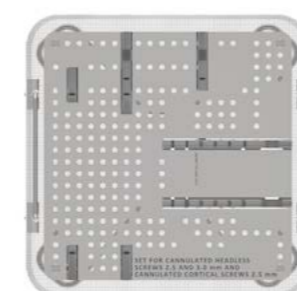
Šroub bezhlavičkový kanylovaný Ti; samořezný, 4x A/B mm
Šroub bezhlavičkový kanylovaný Ti; samořezný, 4x A/B mm

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

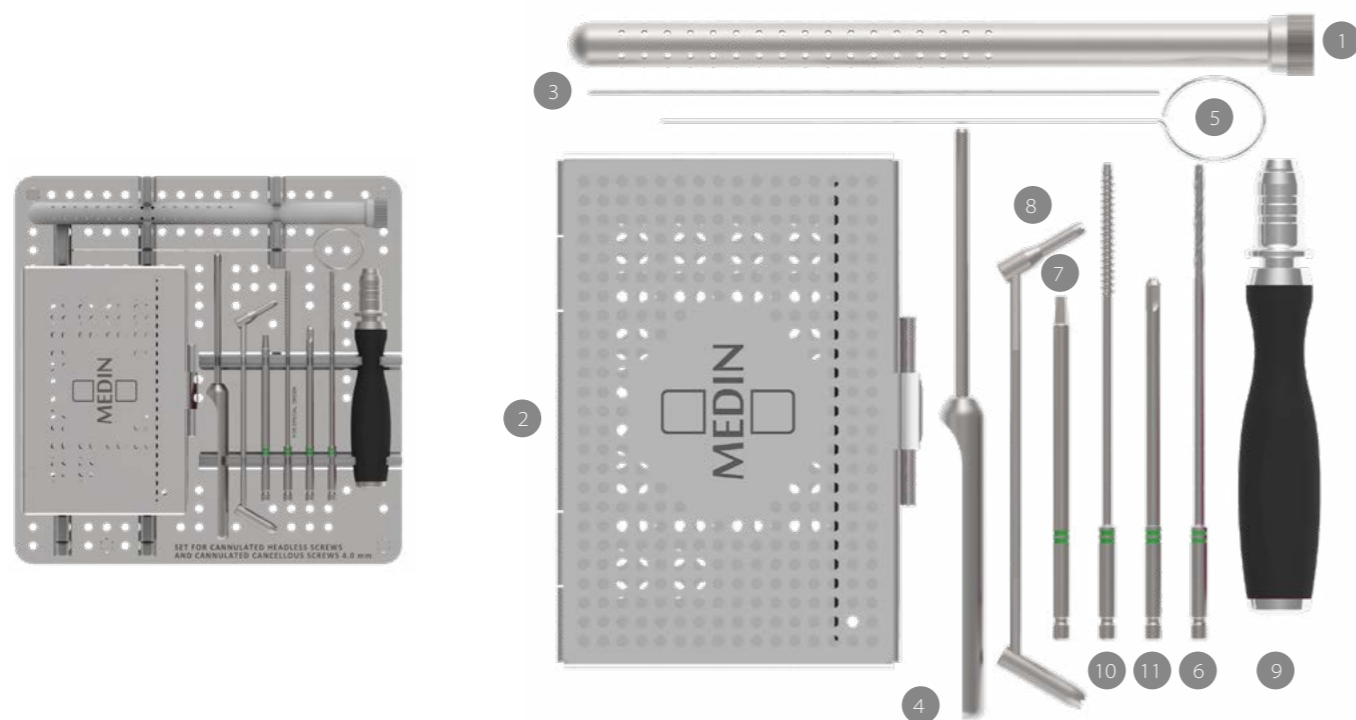
| REF | A [mm] | B [mm] | C [mm] |
|-----------------|--------|--------|--------|
| 397 129 71 2284 | 30 | 12 | 5 |
| 397 129 71 2294 | 32 | 12 | 5 |
| 397 129 71 2304 | 34 | 13 | 5 |
| 397 129 71 2314 | 36 | 14 | 5 |
| 397 129 71 2324 | 38 | 15 | 5 |
| 397 129 71 2334 | 40 | 16 | 5 |
| 397 129 71 2344 | 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

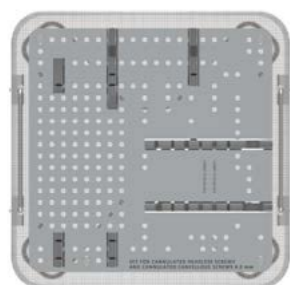
| Číslo / No. | REF | Název / Name | ks / pcs |
|--|------------------------|--|----------|
| | 397 139 09 0995 | Koš; s nástroji pro šrouby bezhlavičkové kanylované 2,5 a 3 mm se sítím / Basket; with instruments for cannulated headless screws 2.5 and 3 mm with basket | 1 |
| 1 | B76.16.03 | K-wire tube 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 |

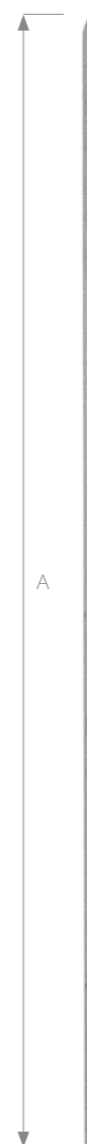


| REF | Název / Name | ks / pcs |
|---|---|----------|
|  397 129 68 0970 | Síto na nástroje pro šrouby bezhlavičkové kanylované a spongiózní kanylované - 4 mm / Basket for Cannulated headless screws and Cancellous cannulated screws - 4 mm | 1 |

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; MEDINK-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 |

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

* dostupnost na vyzádání / available upon request



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

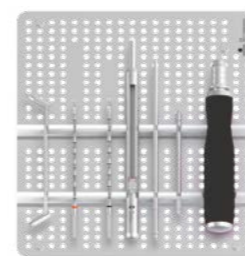
| Technická data / Technical data | Průměr / Diameter [mm] |
|---------------------------------|------------------------|
| vrták / drill | 2,0 |
| šroubovák / screwdriver | Ø 2,5 |

| 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 | Síto; 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

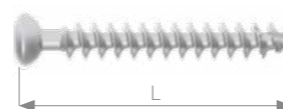


| Technická data / Technical data | Průměr / Diameter [mm] |
|---------------------------------|------------------------|
| vrták / drill bit | 2,5 |
| šroubovák / screwdriver | hex 2,5 |

| 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

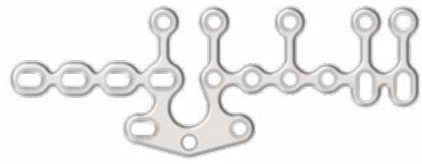
INSTRUMENTS FOR AUTOCOMPRESSION PLATES



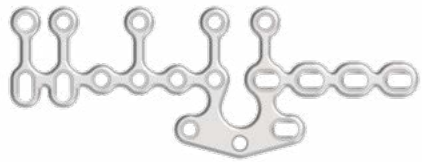
| REF | Typ síta / Basket type | ks / pcs |
|-----------------|---|----------|
| 397 139 09 0715 | Koš; s nástroji pro šrouby HA 2,7; HA 3,5; HB 4 / Basket; with instruments for screws HA 2.7; HA 3.5; HB 4 – 228x240x120 mm | 1 |



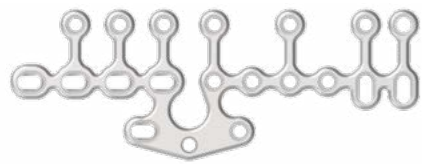
| REF | Název / Name | ks / pcs | |
|-----------------|---|---|----------|
| 397 139 09 0715 | Koš; s nástroji pro šrouby HA 2,7; HA 3,5; HB 4 / Basket; with instruments for screws HA 2.7; HA 3.5; HB 4 | 1 | |
| Číslo / No. | REF | Název / Name | ks / pcs |
| 1 | 397 129 69 8750 | Pouzdro; vrtací, 3,5x20 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

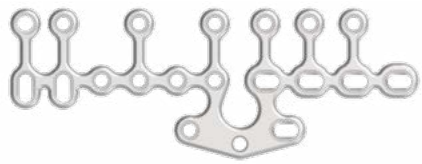
| REF | Rozměr / Size [mm] |
|-----------------|--------------------|
| 397 129 70 4160 | 130×48 |

**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

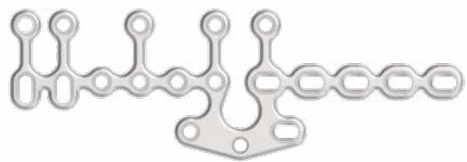
| REF | Rozměr / Size [mm] |
|-----------------|--------------------|
| 397 129 70 4190 | 130×48 |

**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

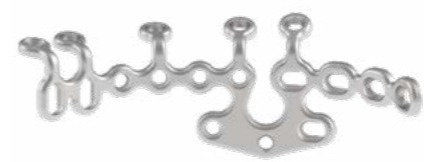
| REF | Rozměr / Size [mm] |
|-----------------|--------------------|
| 397 129 70 4250 | 130×55 |

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

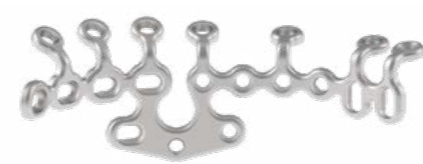
| REF | Rozměr / Size [mm] |
|-----------------|--------------------|
| 397 129 70 4260 | 130×55 |

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

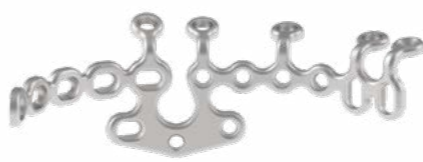
| REF | Rozměr / Size [mm] |
|-----------------|--------------------|
| 397 129 71 5250 | 130×48 |

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

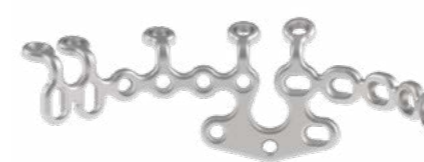
| REF | Rozměr / Size [mm] |
|-----------------|--------------------|
| 397 129 71 5260 | 130×48 |

**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

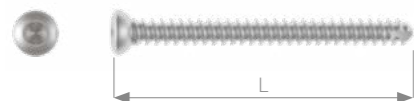
| REF | Rozměr / Size [mm] |
|-----------------|--------------------|
| 397 129 71 5450 | 130×55 |

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 | Ø 3,5 |
| jádro šroubu / screw core | Ø 2,4 |
| hlava šroubu / screw head | Ø 6,0 |
| vrták pro závit / drill for thread | Ø 2,7 |
| šroubovák / screwdriver | Ø 2,5 |

| 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 | Ø 4,0 |
| jádro šroubu / screw core | Ø 1,9 |
| hlava šroubu / screw head | Ø 0,6 |
| vrták pro závit / drill for thread | Ø 2,7 |
| šroubovák / screwdriver | Ø 2,5 |

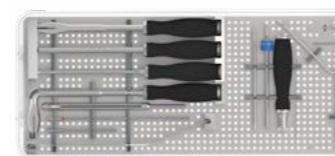
| REF | L |
|-----------------|-------|
| 397 129 79 6010 | 16 mm |
| 397 129 79 6020 | 18 mm |
| 397 129 79 6030 | 20 mm |
| 397 129 79 6040 | 22 mm |
| 397 129 79 6050 | 24 mm |
| 397 129 79 6060 | 26 mm |
| 397 129 79 6070 | 28 mm |
| 397 129 79 6080 | 30 mm |
| 397 129 79 6090 | 32 mm |
| 397 129 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 |



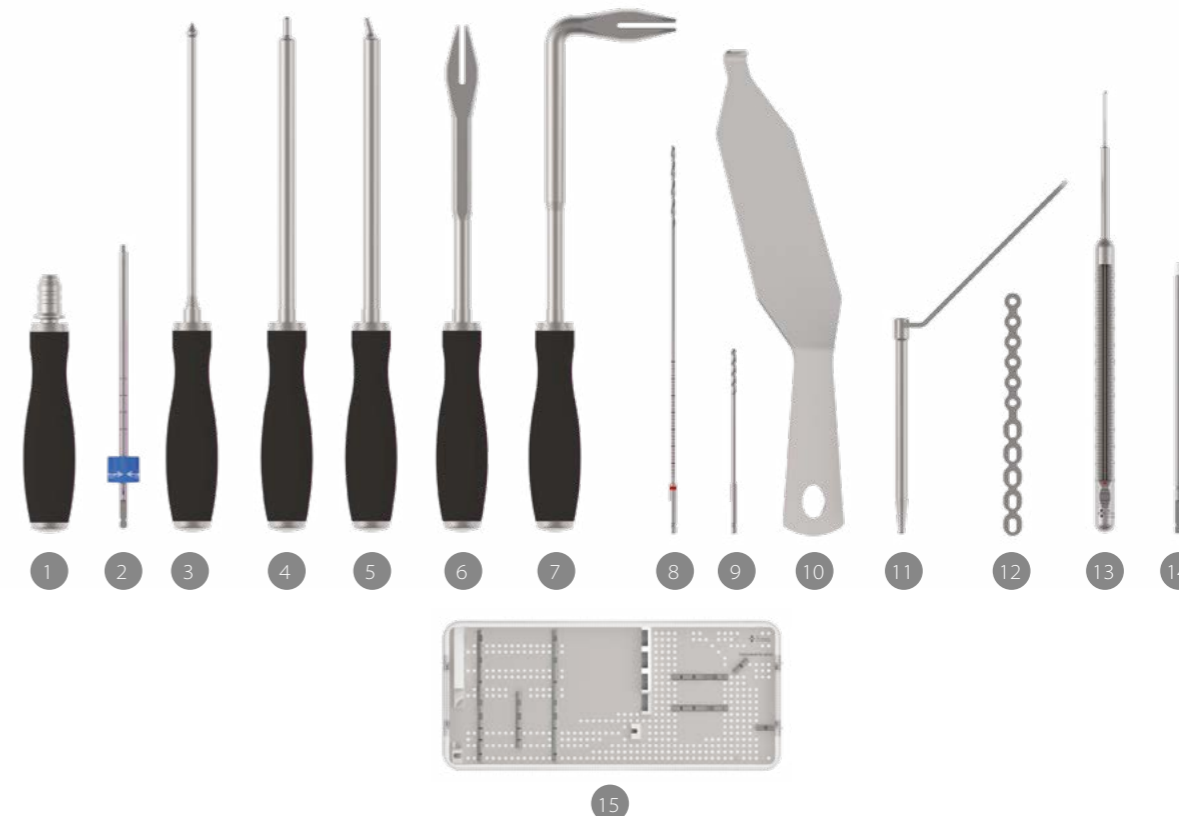
| REF | Název / Name | ks / pcs |
|-----------------|--|----------|
| 397 129 69 7180 | Stojánek na šrouby pro dlahy pánevní Omega Stand for screws for Omega pelvic plates – bez implantátů / without implants – 160x125x81 mm | 1 |

NÁSTROJE PRO DLAHY PÁNEVNÍ OMEGA

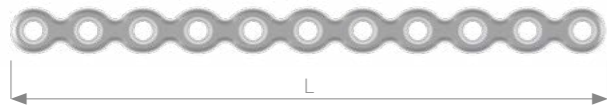
INSTRUMENTS FOR OMEGA PELVIC PLATES



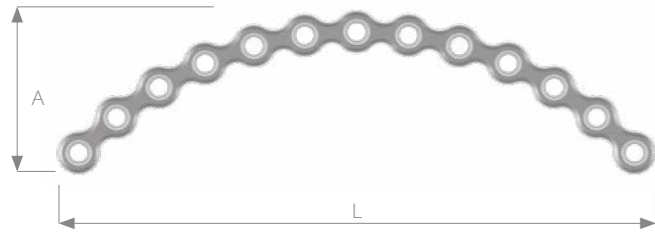
| REF | Typ síta / Basket type | ks / pcs |
|-----------------|--|----------|
| 397 139 09 0695 | Koš; s nástroji pro dlahy pánevní Omega; se sítem / Basket; with instruments for Omega pelvic plates; with sieve – včetně nástrojů / including instruments – 540x240x90 mm | 1 |



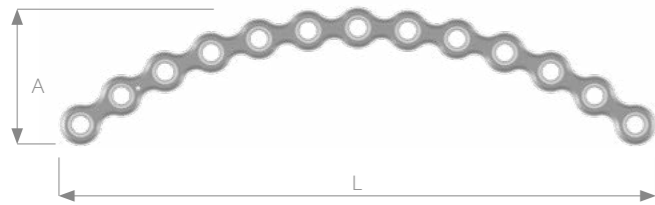
| Číslo / No. | REF | Název / Name | ks / pcs |
|-------------|-----------------|---|----------|
| 1 | 397 129 68 0480 | Držadlo; AO, 30x152 mm, černé / Handle; AO, 30x152 mm, black | 1 |
| 2 | 397 129 68 1730 | Šroubovák zajišťovací; AO, 6HR, 2,5x160 mm / Locking screwdriver; AO, hex, 2.5x160 mm | 1 |
| 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

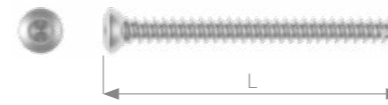
| REF Ocel / Steel | L [mm] | A [mm] | Počet otvorů / No. of holes |
|---------------------|--------|--------|--------------------------------|
| 397 129 71 1320 | 58 | 13 | 5 |
| 397 129 71 1330 * | 69 | 14 | 6 |
| 397 129 71 1340 * | 80 | 16 | 7 |
| 397 129 71 1350 | 103 | 21 | 9 |
| 397 129 71 1360 | 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 |

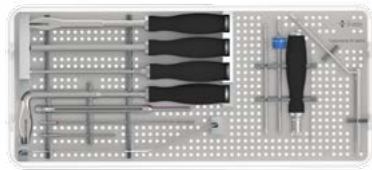


| REF | Název / Name | ks / pcs |
|-----------------|--|----------|
| 397 129 69 7180 | Stojánek na šrouby pro dlahy přímé a zahnuté Screws for straight and curved pelvic plates – bez implantátů / without implants – 160x125x81 mm | 1 |

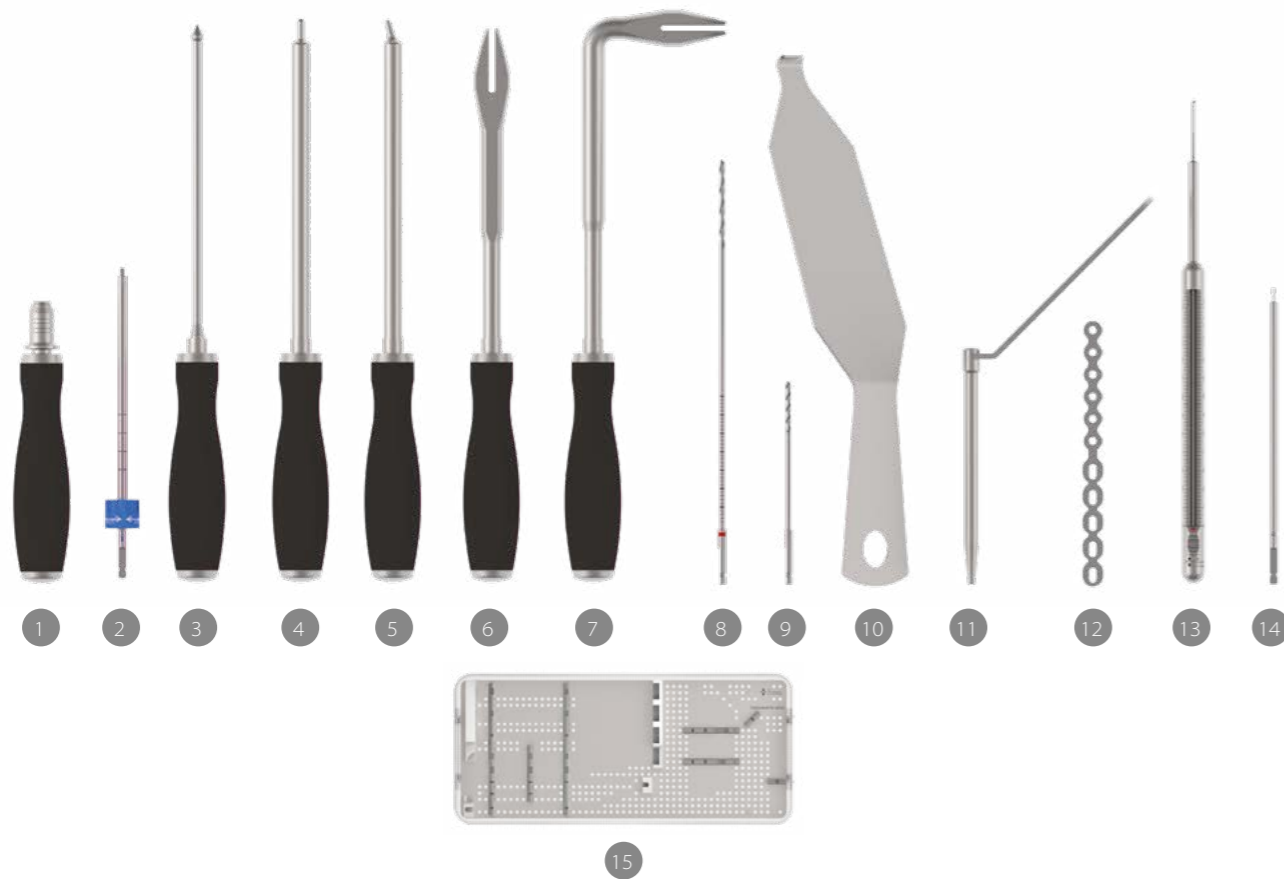
* dostupnost na vyzádání / available upon request

NÁSTROJE PRO DLAHY PÁNEVNÍ PŘÍMÉ A ZAHNUTÉ

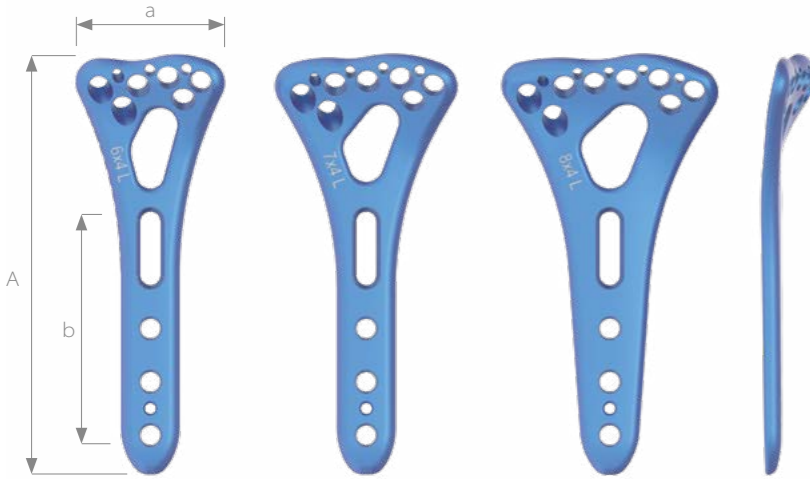
INSTRUMENTS FOR STRAIGHT AND CURVED PELVIC PLATES



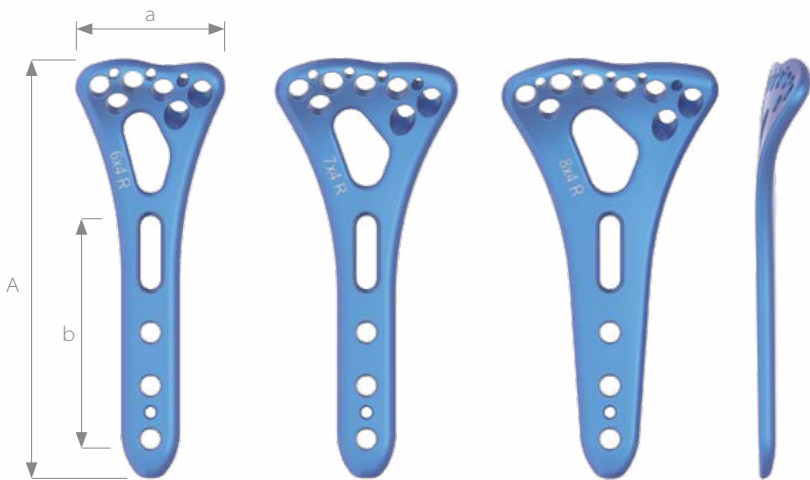
| REF | Název / Name | ks / pcs |
|-----------------|--|----------|
| 397 139 09 0695 | Koš; s nástroji pro dlahy přímé a zahnuté / Basket; with instrument for straight and curved pelvic plates – 540x240x90 mm | 1 |



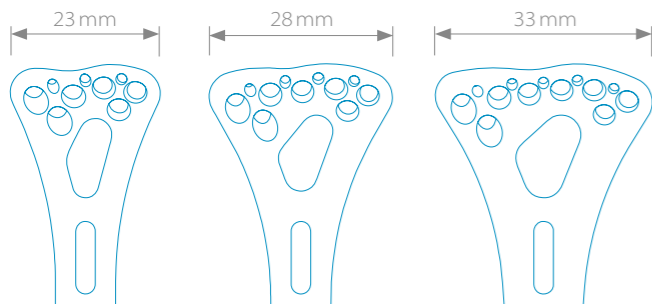
| Číslo / No. | REF | Název / Name | ks / pcs |
|-------------|------------------------|---|----------|
| | 397 139 09 0695 | Koš; s nástroji pro pánevní dlahy / Basket; with instruments for pelvic plates | 1 |
| 1 | 397 129 68 0480 | Držadlo; AO, 30x152 mm, černé / Handle; AO, 30x152 mm, black | 1 |
| 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

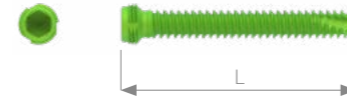
| Titan / Titanium | A | Počet otvorů No. of holes (axb) |
|-------------------|-------|---------------------------------------|
| 397 129 70 4403 | 47 mm | 6x2 |
| 397 129 70 4413 | 55 mm | 6x3 |
| 397 129 70 4423 | 63 mm | 6x4 |
| 397 129 70 4433 | 47 mm | 7x2 |
| 397 129 70 4443 | 55 mm | 7x3 |
| 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 |

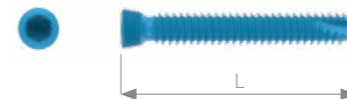


| REF | Název / Name | ks / pcs |
|-----------------|---|----------|
| 397 129 68 0240 | Síto na dlahy radiální distální volární / Sieve for radial distal volar plates - bez implantátů / without implants - 240x240x50 mm | 1 |

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 |

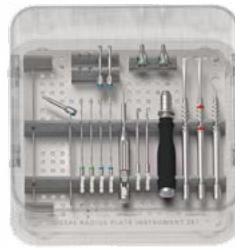


| REF | Název / Name | ks / pcs |
|-----------------|---|----------|
| 397 129 68 0260 | Stojánek na šrouby pro distální radius / Stand for radial distal screws - bez implantátů / without implants - 135x90x36 mm | 1 |

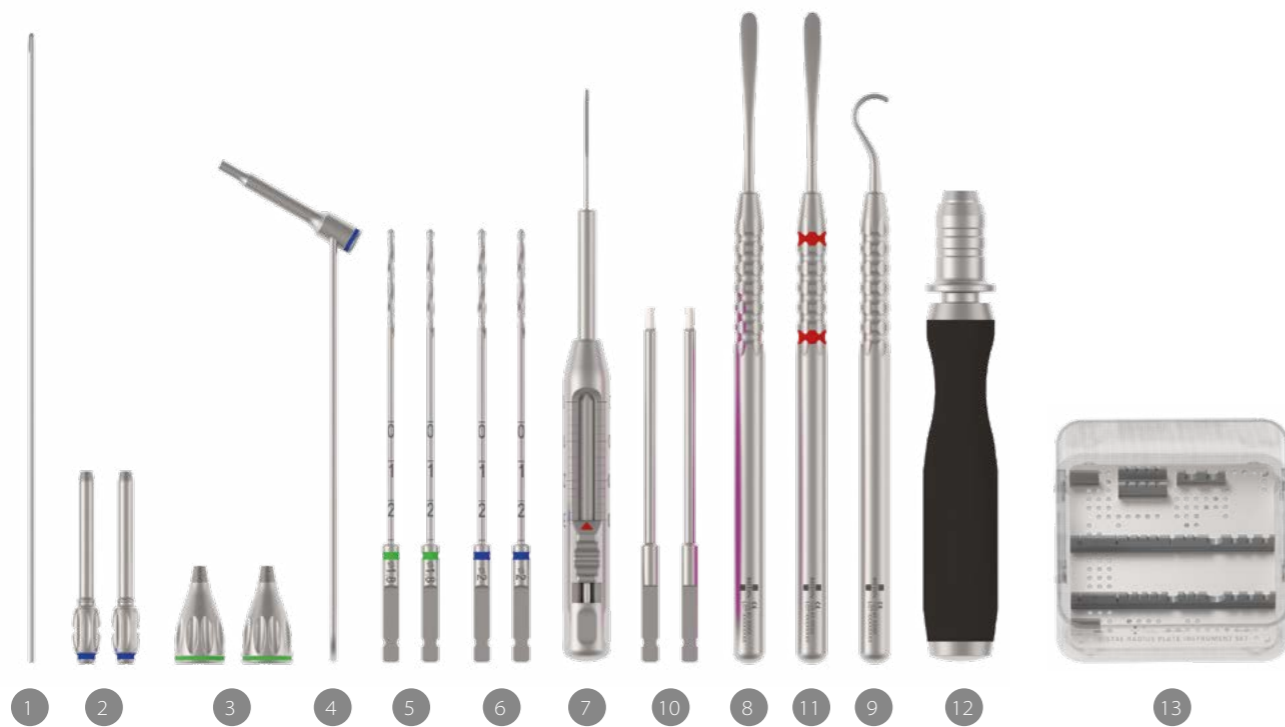
* dostupnost na vyžádání / available upon request

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 raspatorium; 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

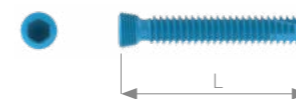
| REF | L (mm) | Počet otvorů v proximální části (včetně oválných) / No. of holes in the proximal part of the plate (including oval) |
|-----------------|--------|---|
| 397 129 70 3723 | 80 | 3 |
| 397 129 70 3733 | 92 | 4 |
| 397 129 70 3743 | 104 | 5 |
| 397 129 70 3753 | 116 | 6 |
| 397 129 70 3763 | 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 – 240x240x90 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 x L mm
Locking screw Ti; cortical self-tapping 2.7 x L mm

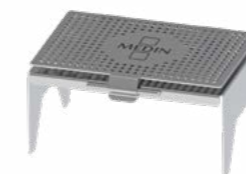
| Technická data / Technical data | Průměr / Diameter [mm] |
|---------------------------------|------------------------|
| vrták / drill | 2,0 |
| šroubovák / screwdriver | Ø 2,0 |

Šroub kortikální Ti; samořezný, HA 3,5 x L mm
Cortical screw Ti; self-tapping, HA 3.5 x 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 x L mm
Cortical screw Ti; self-tapping, HA 2.7 x 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 – 135x96x67 mm | 1 |

K-drát; MEDIN, 1,5x160 mm *
K-wire; MEDIN, 1,5x160 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 |

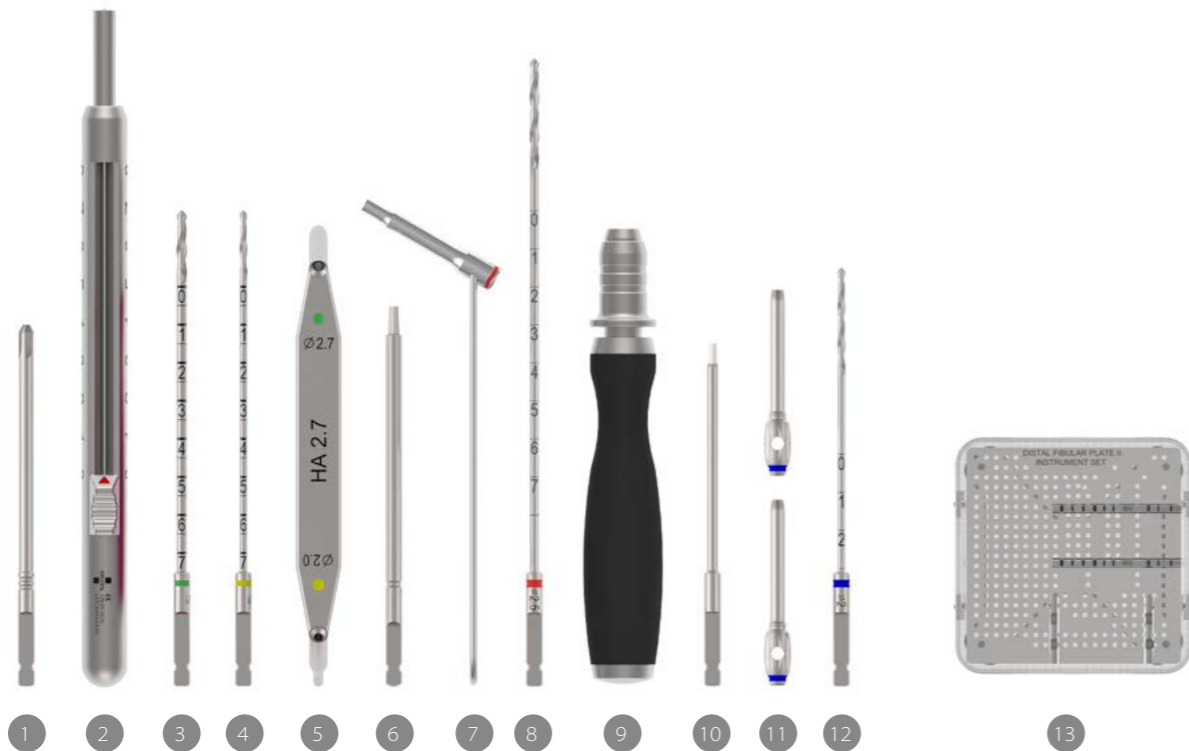
* Není součástí setu nástrojů. / Not included in the instrument set.

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

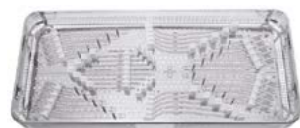
levá / left

Dlaha 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 |

Dlaha 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

Dlaha 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 |

Dlaha 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

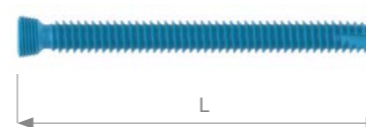
Dlaha humerální distální extraartikulární, levá
Distal humeral extraarticular plate, left

| 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 |

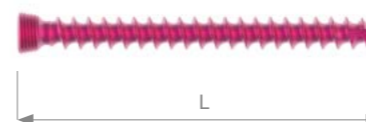
* dostupnost na vyzádání / available upon request



| 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 |



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

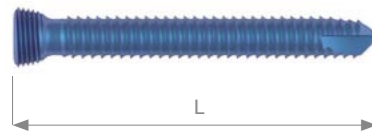
Šroub uzamykatelný; spongiózní samořezný 2,7xLmm
Locking screw; cancellous self-tapping, 2.7xLmm

| 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 |

* dostupnost na vyzádání / available upon request

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 |

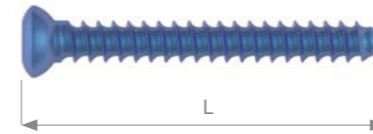
| Technická data / Technical data | Průměr / Diameter [mm] |
|---------------------------------|------------------------|
| vrták / drill | 2,9 |
| šroubovák / screwdriver | Ø 2,5 |



| 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 |

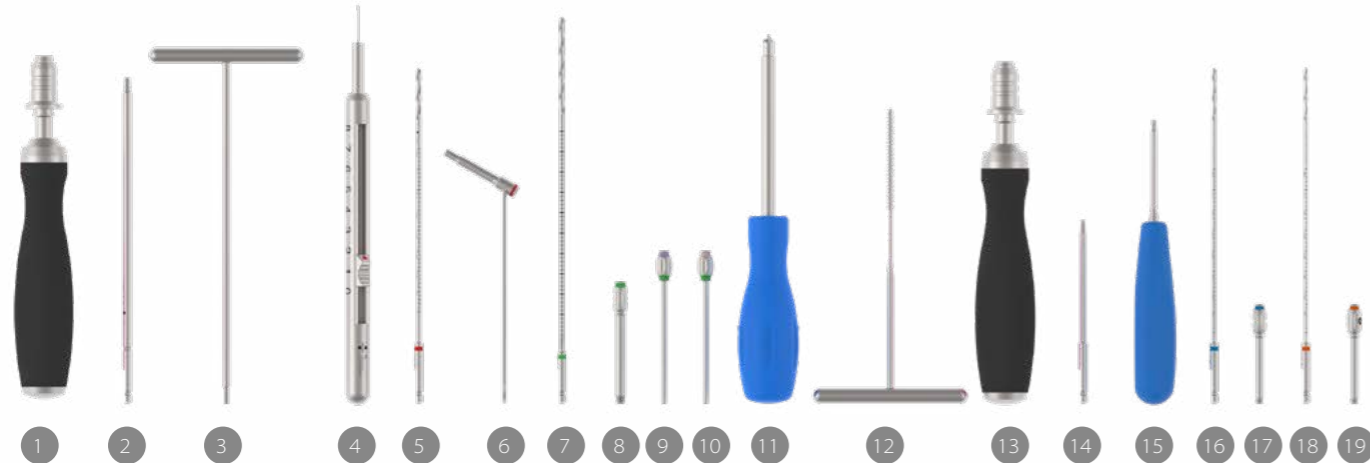
| REF | Průměr / Diameter [mm] | L [mm] |
|-----------------|------------------------|--------|
| 397 129 09 2570 | 2 | 300 |


* 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 |

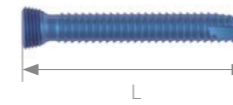


| | REF | Název / Name | ks / pcs |
|---|-----------------|--|----------|
|  | 397 139 09 1365 | Koš; s nástroji pro dlahy humerální distální / Basket; with instruments for distal humeral plates | 1 |
| Číslo / No. | REF | Název / Name | ks / pcs |
| 1 | 397 129 68 0500 | Držadlo; AO, 1,5 Nm, 30x168 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 |

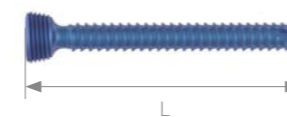
DLAHY HUMERÁLNÍ PROXIMÁLNÍ
PROXIMAL HUMERAL PLATESDlaha humerální proximální
Proximal humeral plate

| 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

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 |

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 |

* dostupnost na vyžádání / available upon request

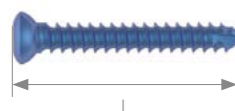
| REF | | L [mm] |
|-------------------|-------------------|--------|
| Ocel / Steel | Titan / Titanium | |
| 397 129 77 7021 * | 397 129 77 7024 * | 8 |
| 397 129 77 7031 | 397 129 77 7034 | 10 |
| 397 129 77 7041 | 397 129 77 7044 | 12 |
| 397 129 77 7051 | 397 129 77 7054 | 14 |
| 397 129 77 7061 | 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 |

| 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 |

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



| 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 | 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 |



| 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 *



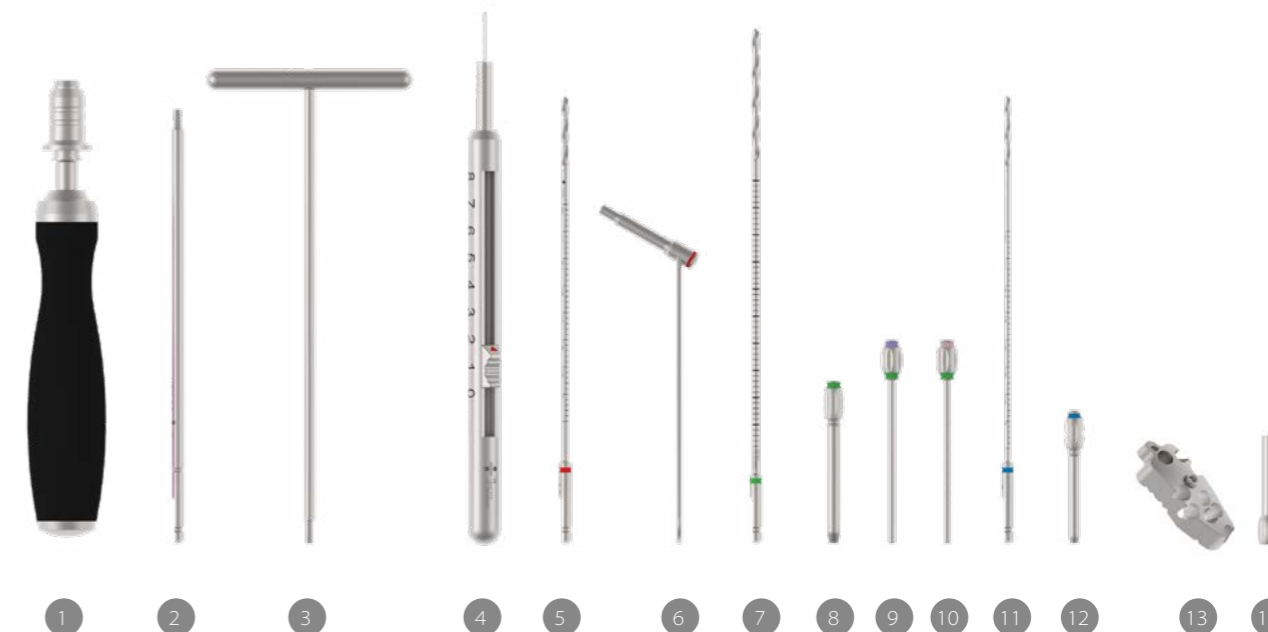
| REF | Průměr / Diameter [mm] | L [mm] |
|-----------------|------------------------|--------|
| 397 129 09 2570 | 2 | 300 |

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

NÁSTROJE PRO DLAHY 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 |
|-------------|------------------------|---|----------|
| | 397 139 09 1375 | Koš; s nástroji pro dlahy humerální proximální / Basket; with instruments for proximal humeral 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 | 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 |

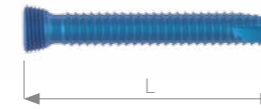
DLAHY TIBIÁLNÍ DISTÁLNÍ MEDIÁLNÍ
MEDIAL DISTAL TIBIAL PLATESDlaha tibiální distální mediální, levá
Medial distal tibial plate, left

| 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

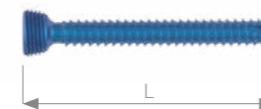
| REF | | L [mm] | Otvory / Holes |
|--|-------------------|--------|-------------------|
| Ocel / Steel | Titan / Titanium | | |
| 397 129 78 2870 | 397 129 78 2873 | 113 | 2 |
| 397 129 78 2890 | 397 129 78 2893 | 143 | 4 |
| 397 129 78 2910 | 397 129 78 2913 | 173 | 6 |
| 397 129 78 2930 | 397 129 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

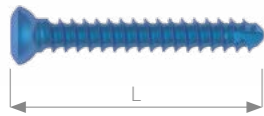
| Technická data / Technical data | Průměr / Diameter [mm] |
|---------------------------------|------------------------|
| vrták / drill | 2,0 |
| šroubovák / screwdriver | Ø 2,5 |

| 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 *

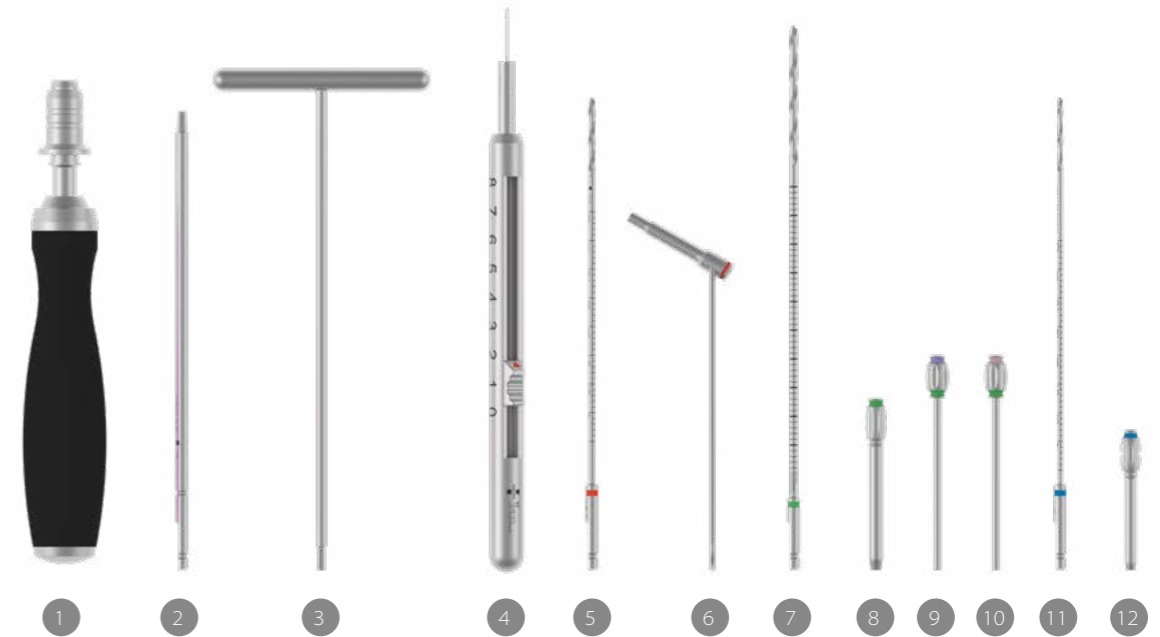


| REF | Průměr / Diameter [mm] | L [mm] |
|-----------------|------------------------|--------|
| 397 129 09 2570 | 2 | 300 |

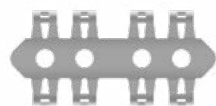
* Není součástí setu nástrojů. / Not included in the instrument set.

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

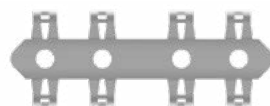
| REF | Typ síta / Basket type | ks / pcs |
|-----------------|--|----------|
| 397 139 09 1355 | Koš; s nástroji pro dlahy tibiální distální mediální / Basket; with instruments for medial distal tibial plates – včetně nástrojů / including instruments | 1 |



| 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

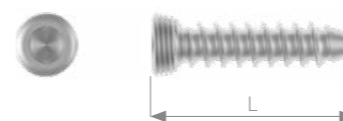
| REF | L [mm] | Počet otvorů / No. of holes |
|-----------------|--------|-----------------------------|
| 397 129 70 7350 | 115 | 7 |

Dlaha žebení; 135 mm
Rib plate; 135 mm

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

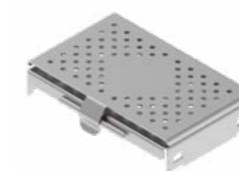
Dlaha žebení; 155 mm
Rib plate; 155 mm

| 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 |

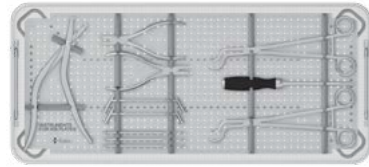
| REF | L [mm] |
|-----------------|--------|
| 397 129 70 7400 | 7 |
| 397 129 70 7410 | 8 |
| 397 129 70 7420 | 9 |
| 397 129 70 7430 | 10 |
| 397 129 70 7440 | 11 |
| 397 129 70 7450 | 12 |
| 397 129 70 7460 | 13 |
| 397 129 70 7470 | 14 |
| 397 129 70 7480 | 15 |
| 397 129 70 7490 | 16 |



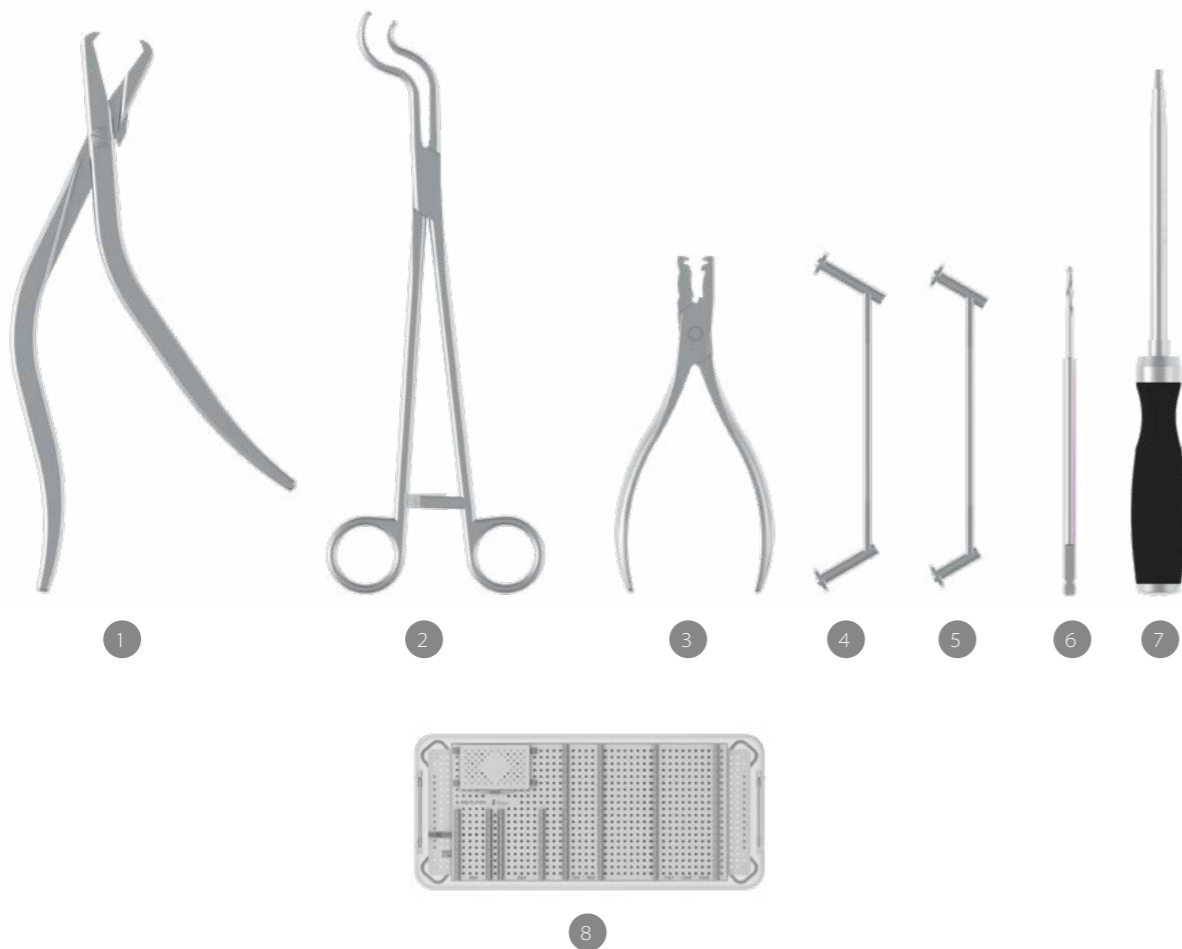
| REF | Název / Name | ks / pcs |
|-----------------|--|----------|
| 397 129 68 0080 | Stojánek; pro šrouby uzamykatelné kortikální 3,5 mm / Stand for locking cortical screws 3.5 mm – bez implantátů / without implants – 110x70x22 mm | 1 |

NÁSTROJE PRO DLAHY ŽEBERNÍ

INSTRUMENTS FOR RIB PLATES



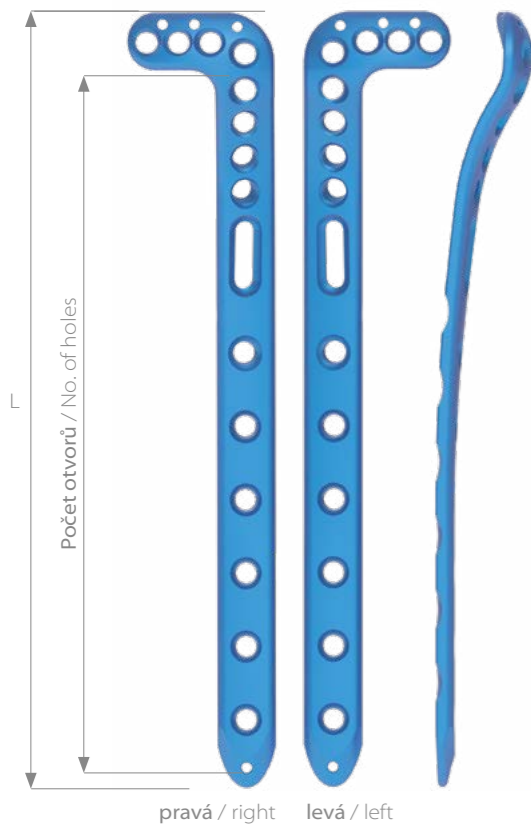
| REF | Název / Name | ks / pcs |
|-----------------|---|----------|
| 397 139 09 0875 | Koš s nástroji pro dlahy žebení / Basket; with instruments for rib plates – včetně nástrojů, stojánku na šrouby a síta na dlahy žebení bez implantátů / including instruments, screw stand and tray for rib plates without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

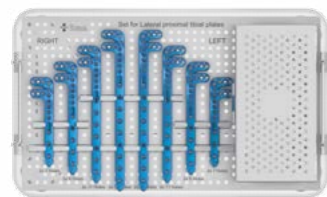
Lateral proximal tibial plate Ti; 3.5, right

| 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 |

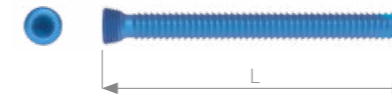
* dostupnost na vyžádání / available upon request

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

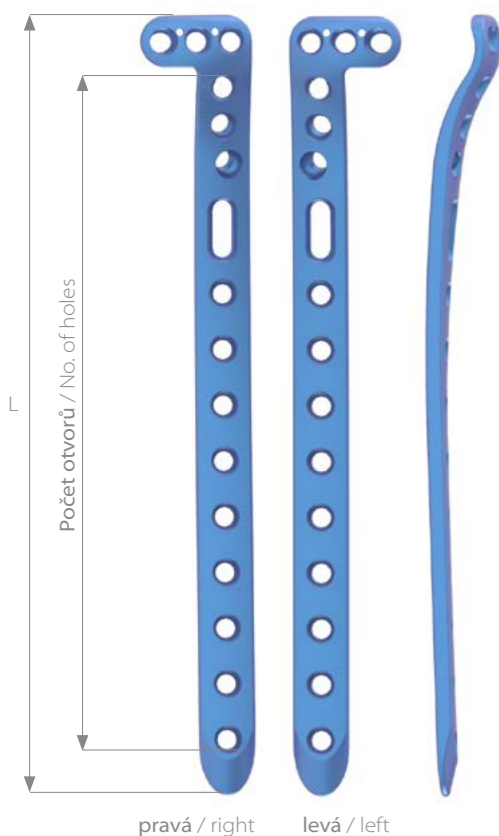
INSTRUMENTS FOR LATERAL PROXIMAL TIBIAL PLATES Ti; 3.5



| 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 |



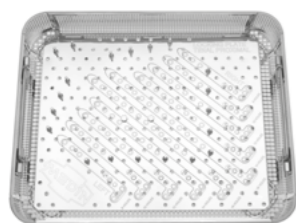
| Číslo / No. | REF | Název / Name | ks / pcs |
|-------------|-----------------|---|----------|
| | 397 139 09 1265 | Koš; s nástroji pro dlahy tibiální proximální laterální Ti, 3,5 / Basket; with instruments for lateral proximal tibial plates Ti, 3.5 | 1 |
| 1 | 397 129 69 3360 | Pouzdro; vodící, uzamykatelné, 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

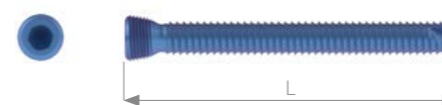
| REF | | L [mm] | Počet otvorů / No. of holes |
|-----------------|-------------------|--------|--------------------------------|
| Ocel / Steel | Titan / Titanium | | |
| 397 129 78 2350 | 397 129 78 2353 | 135 | 8 |
| 397 129 78 2370 | 397 129 78 2373 | 165 | 10 |
| 397 129 78 2390 | 397 129 78 2393 * | 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



| 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 |

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

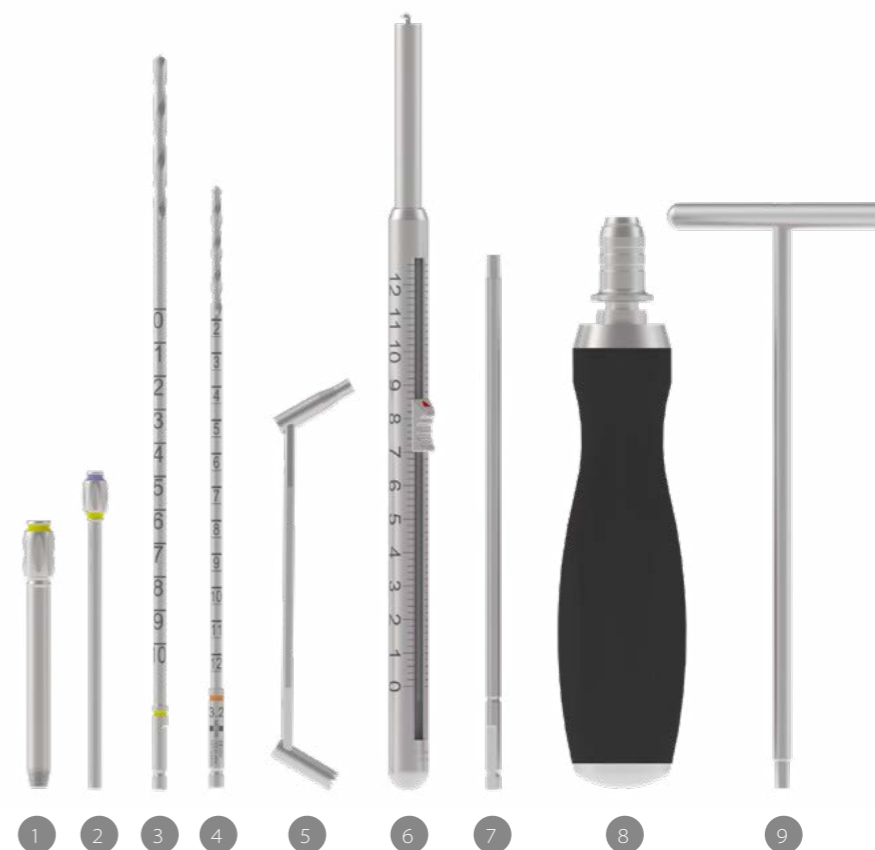


| REF | Název / Name | ks / pcs |
|-----------------|--|----------|
| 397 129 69 6391 | Stojánek na šrouby uzamykatelné 4,5 Stand for locking screws 4.5 – bez implantátů / without implants – 214x126x120 mm | 1 |

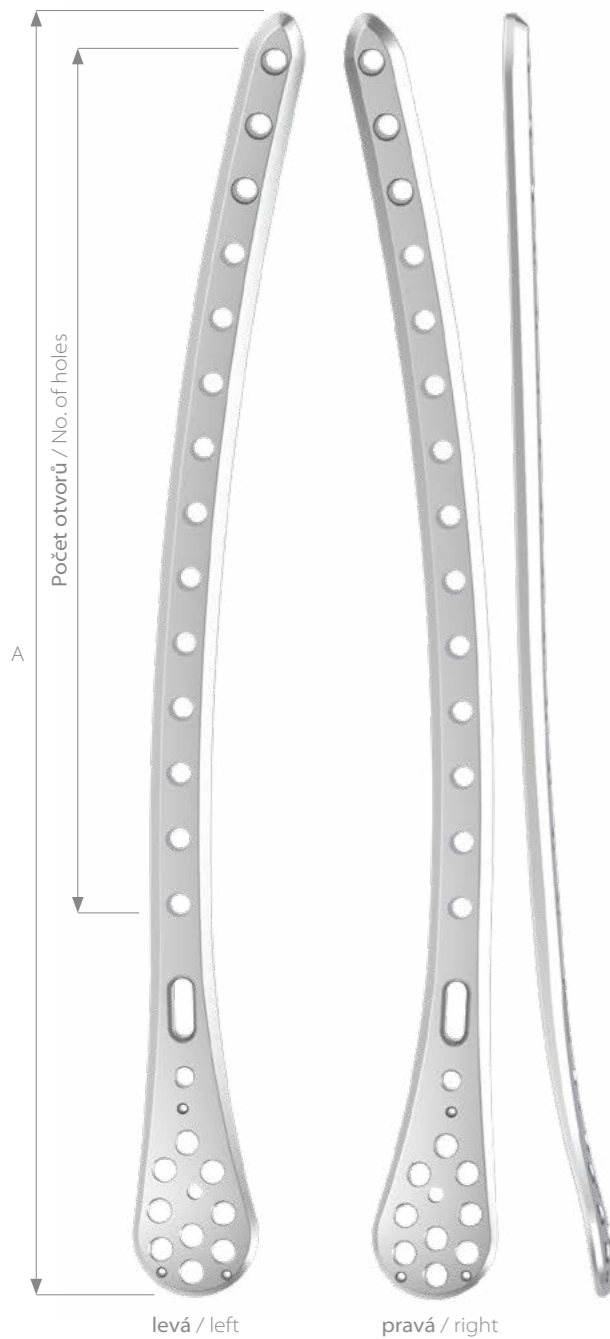
NÁSTROJE PRO DLAHY TIBIÁLNÍ PROXIMÁLNÍ LATERÁLNÍ; 5

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 |

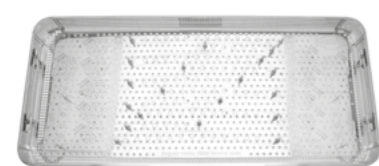
ŠROUBY PRO DLAHY FEMORÁLNÍ DISTÁLNÍ
SCREWS FOR DISTAL FEMORAL PLATESŠroub uzamykatelný; samořezný, 5xL mm
Locking screw; self-tapping, 5xL mm

| 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 |

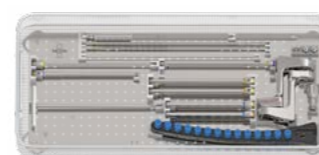
ŠROUBY PRO DLAHY FEMORÁLNÍ DISTÁLNÍ
SCREWS FOR DISTAL FEMORAL PLATESŠroub kortikální; samořezný, HA 4,5xL mm
Cortical screw; self-tapping, HA 4.5xL mm

| 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 |

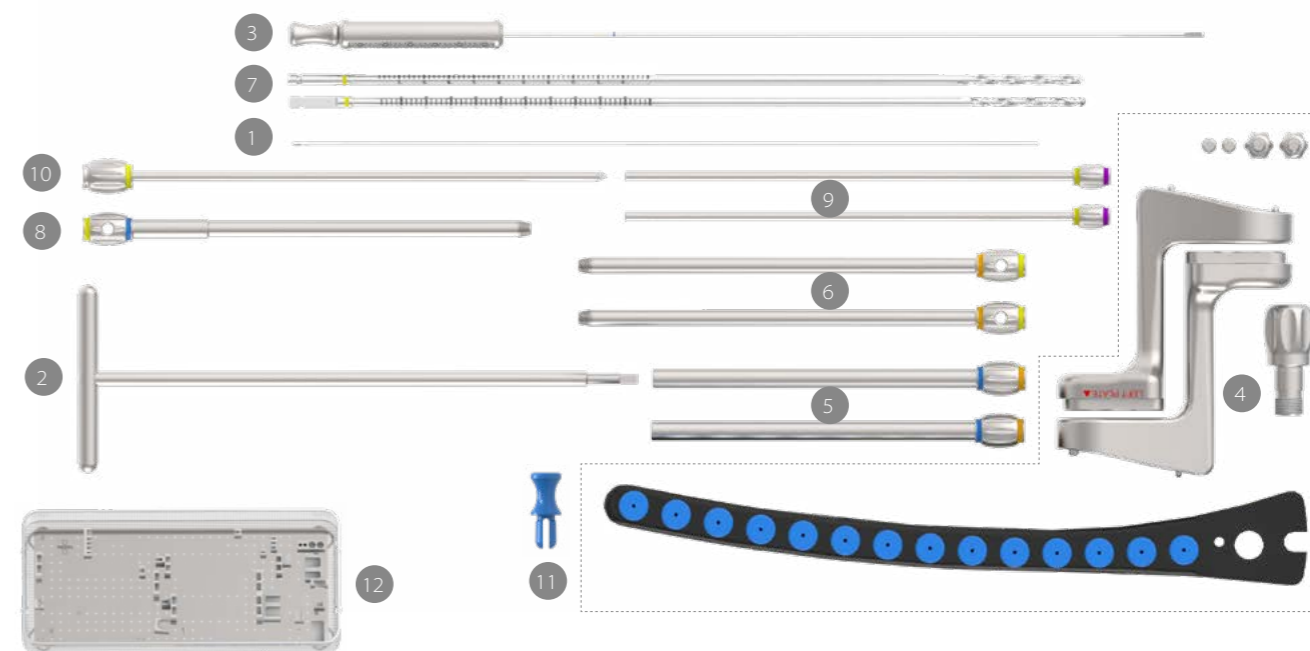
| Ocel / Steel | Titan / Titanium | L |
|-----------------|------------------|--------|
| 397 129 79 9421 | 397 129 79 9424 | 14 mm |
| 397 129 79 9431 | 397 129 79 9434 | 16 mm |
| 397 129 79 9441 | 397 129 79 9444 | 18 mm |
| 397 129 79 5521 | 397 129 79 5524 | 20 mm |
| 397 129 79 9451 | 397 129 79 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

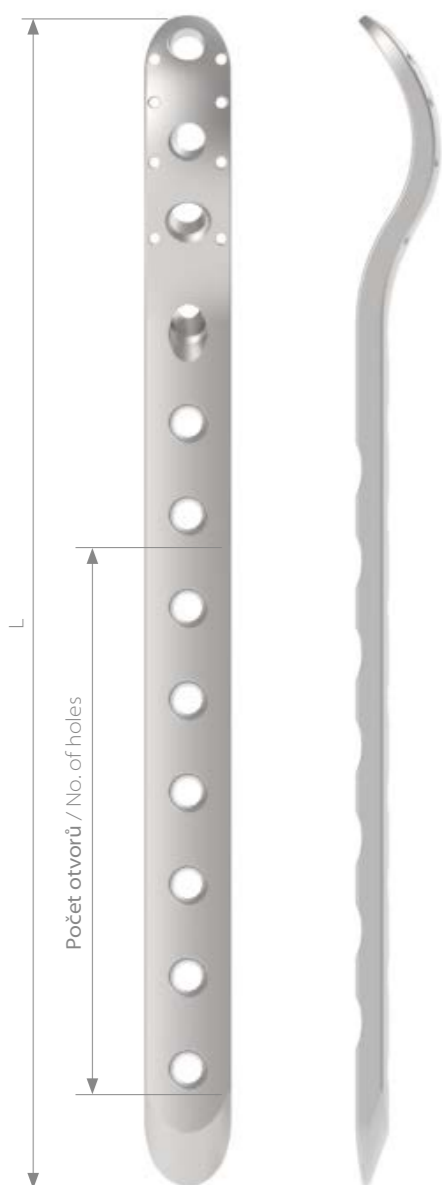
| REF | Název / Name | ks / pcs |
|-----------------|---|----------|
| 397 139 09 0325 | Koš; s nástroji pro pro dlahy femorální distální Basket; with instruments for for distal femoral plates - včetně nástrojů / including instruments | 1 |



| REF | Název / Name | ks / pcs | |
|-----------------|--|--|----------|
| 397 139 09 0325 | Koš; s nástroji pro pro dlahy femorální distální Basket; with instruments for 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; vodičí, 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

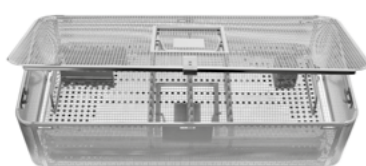
Proximal femoral plate, right

| 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

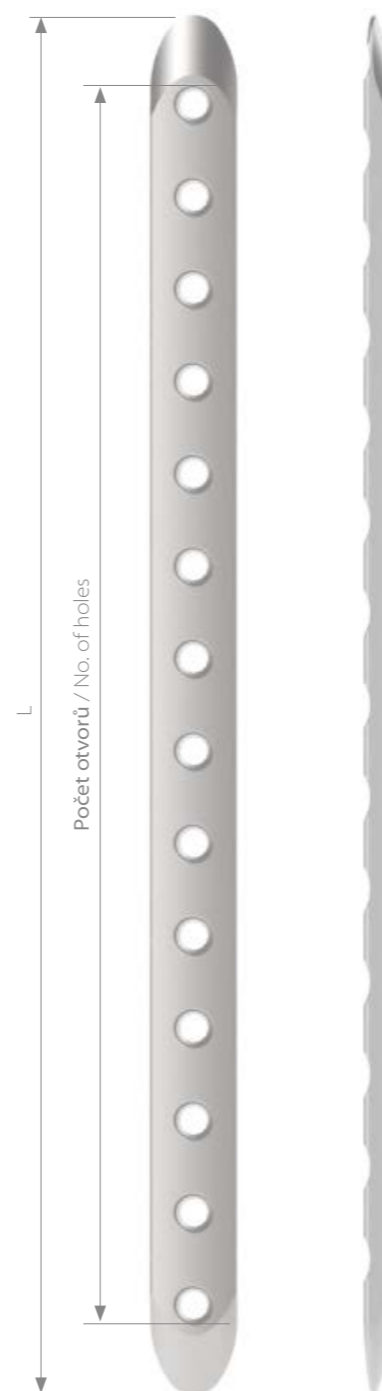
| REF | L [mm] | Počet otvorů / No. of holes |
|-------------------|--------|--------------------------------|
| 397 129 78 5115 * | 114 | 2 |
| 397 129 78 5120 * | 148 | 4 |
| 397 129 78 5125 * | 182 | 6 |
| 397 129 78 5130 | 216 | 8 |
| 397 129 78 5135 * | 250 | 10 |
| 397 129 78 5140 | 284 | 12 |
| 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 |

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



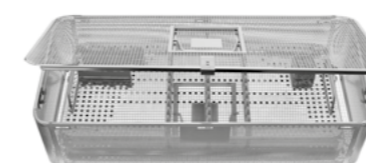
Objímka 1 / Clamp 1 Objímka 2 / Clamp 2 Objímka 3 / Clamp 2

| 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 |

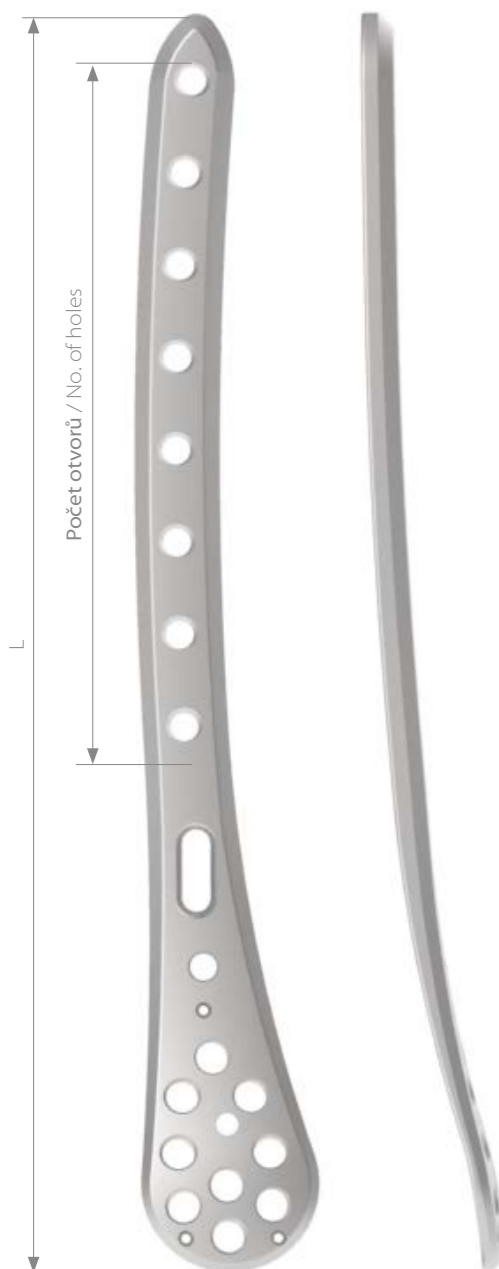


| REF | Název / Name | ks / pcs |
|-----------------|---|----------|
| 397 129 69 5040 | Koš; periprotetické poškození femuru; dlahy přímé Basket; periprosthetic femoral fractures; straight plates – bez implantátů / without implants – 540x240x130 mm | 1 |

* dostupnost na vyzádání / available upon request

PERIPROTETICKÉ POŠKOZENÍ FEMURU; DLAHY FEMORÁLNÍ DISTÁLNÍ

PERIPROSTHETIC FEMORAL FRACTURES; DISTAL FEMORAL PLATES



Dlaha femorální distální, pravá

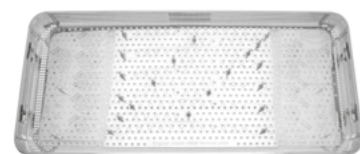
Distal femoral plate, right

| 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 |

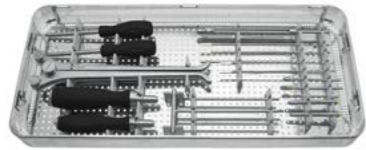


| REF | Název / Name | ks / pcs |
|-----------------|---|----------|
| 397 129 69 6391 | Stojánek na šrouby kortikální 4,5 / Stand for cortical screws 4.5 – bez implantátů / without implants – 214x126x120 mm | 1 |

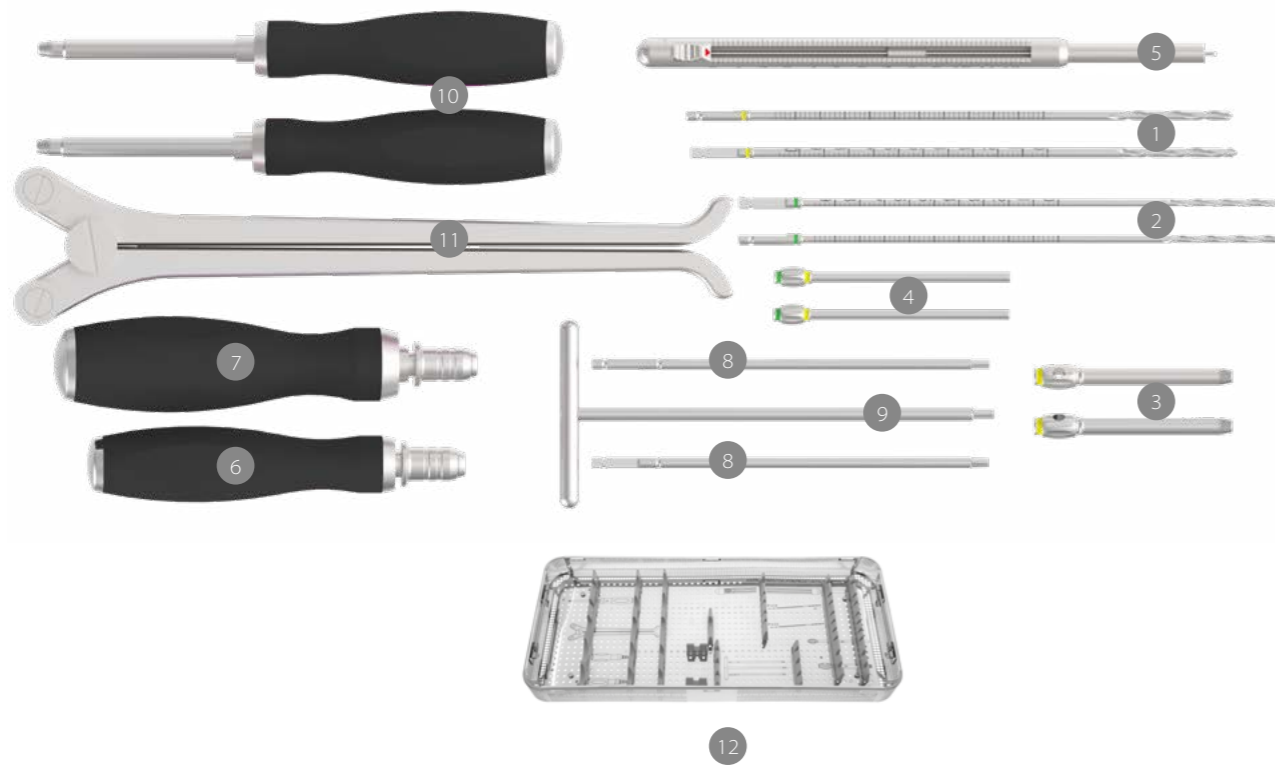
* dostupnost na vyzádání / available upon request

NÁSTROJE PRO PERIPROTETICKÉ POŠKOZENÍ FEMURU

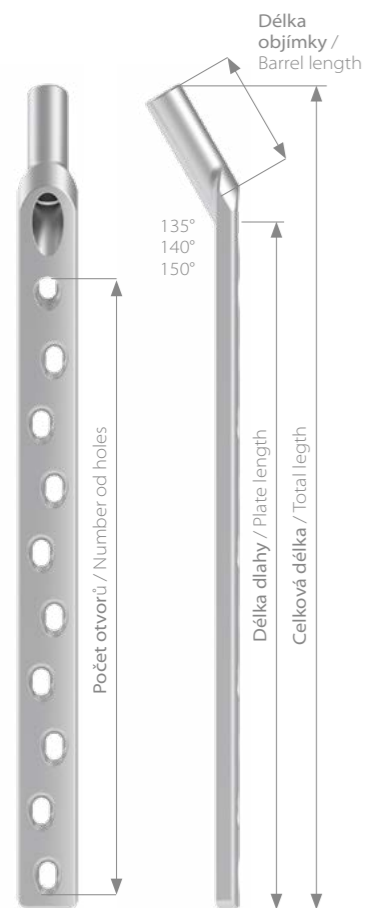
INSTRUMENTS FOR PERIPROSTHETIC FEMORAL FRACTURES



| 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 |

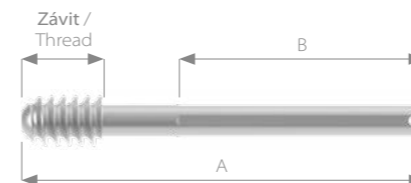


| Číslo / No. | REF | Název / Name | ks / pcs |
|-------------|-----------------|---|----------|
| | 397 139 09 0355 | Koš; s nástroji pro pro periprotetické poškození femuru Basket; with instrumentsfor for periprosthetic femoral fractures | 1 |
| 1 | 397 129 69 5141 | Vrták; 3,9x220 mm, unašeč AO / 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

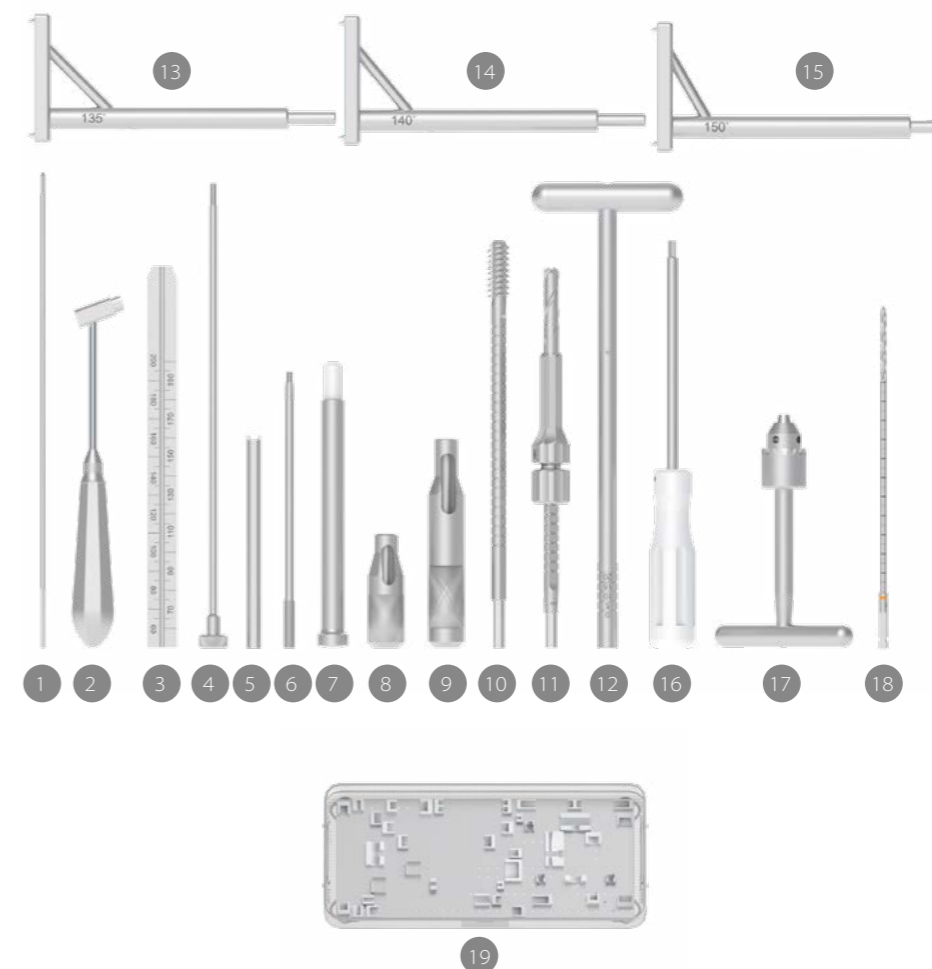
| Technická data / Technical data | Průměr / Diameter [mm] |
|---------------------------------|------------------------|
| šroubovák / screwdriver | Ø 3,5 |

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

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

| REF | A [mm] |
|-----------------|--------|
| 397 129 09 1440 | 35 |

| 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



Hřeby

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

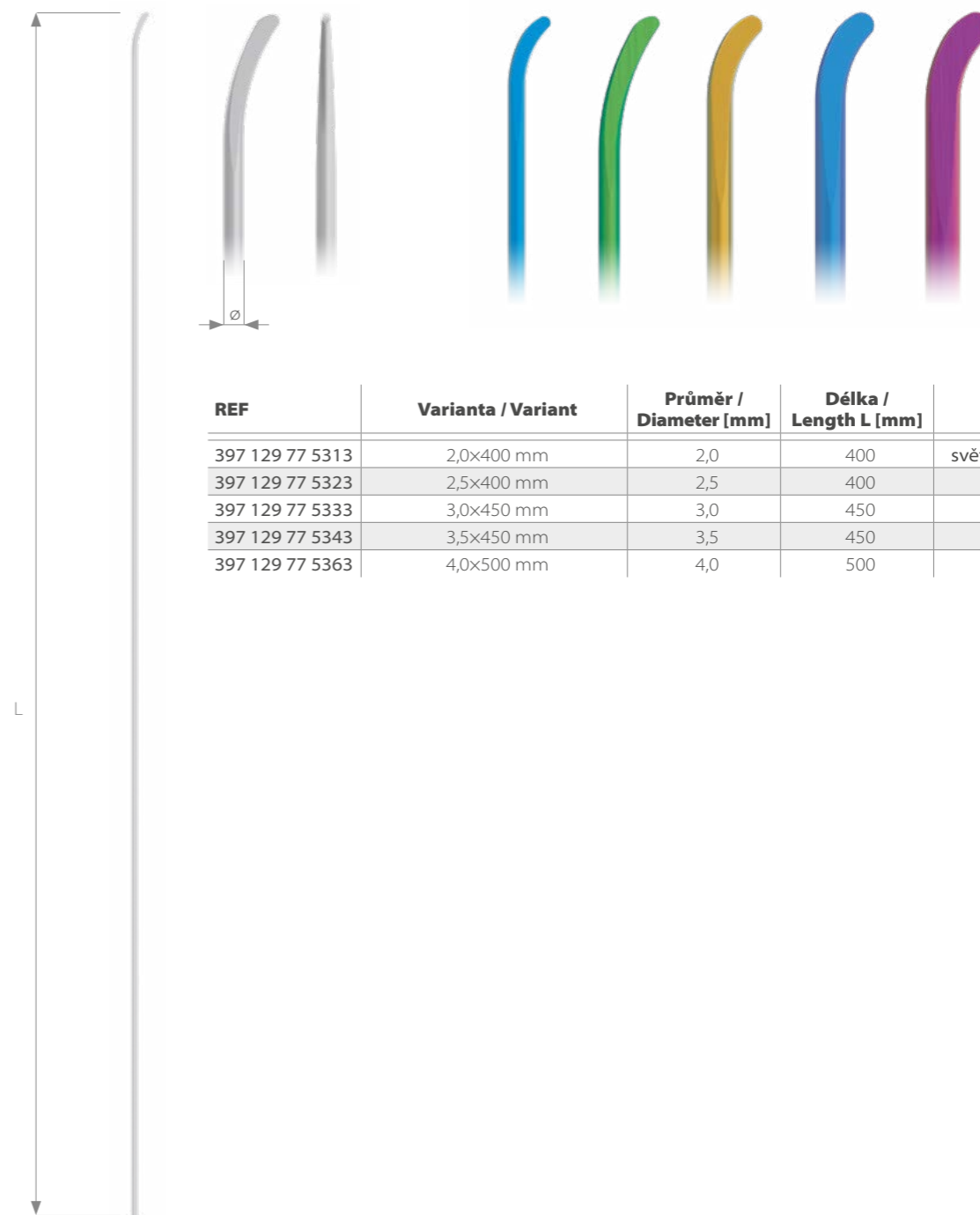
106-112

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 hřeby 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 |

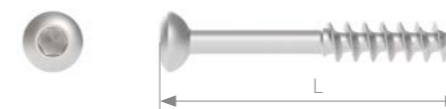


| REF | Název / Name | ks / pcs |
|-----------------|---|----------|
| 397 129 68 0440 | Stojánek; na hřeby a zátky pro C-Nail / Stand for nails and end caps for C-Nail | 1 |

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 |

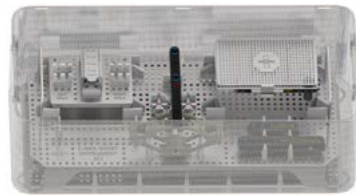
| Technická data / Technical data | Průměr / Diameter [mm] |
|------------------------------------|------------------------|
| vnější průměr / screw thread | 4,0 |
| průměr dířku / Shaft diameter | 2,4 |
| průměr jádra / screw core | 1,9 |
| průměr hlavy / Screw head | 6,0 |
| vrták pro závit / drill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

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

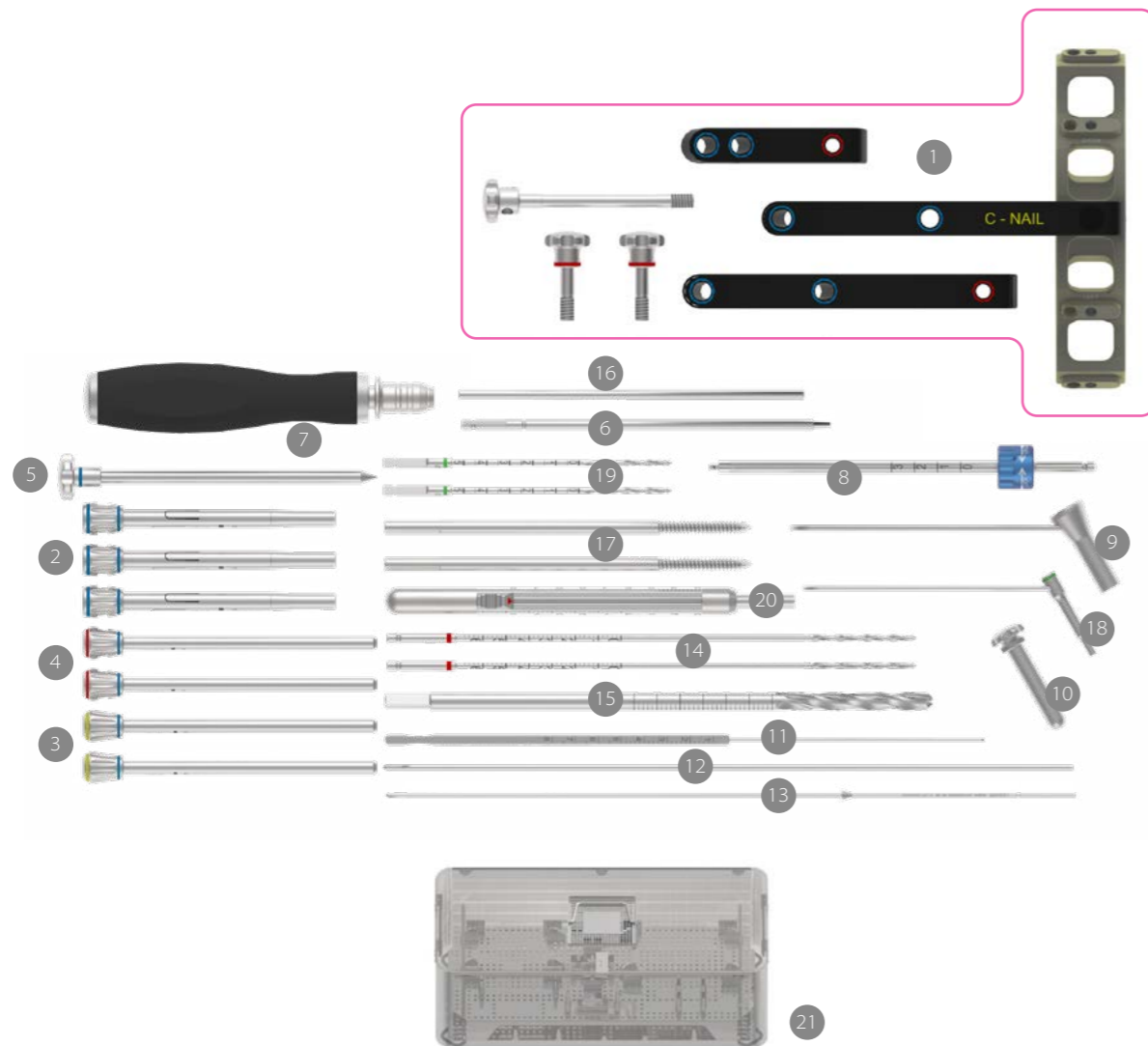
| REF | Rozměr [mm] | Síla [mm] |
|-----------------|-------------|-----------|
| 397 129 99 0838 | 4,6x8,8 | 0,8 |



| 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

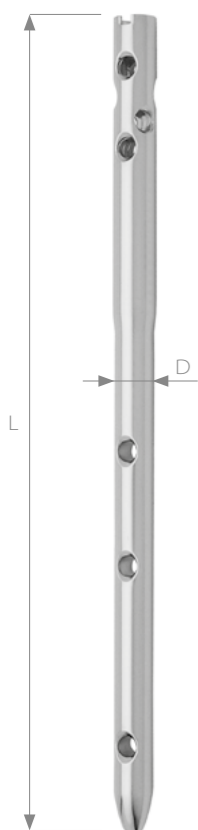
| | REF | Název / Name | ks / pcs |
|--|-----------------|--|----------|
| | 397 139 09 0545 | Koš; s nástroji pro C-Nail / Basket; with instruments for C-Nail – včetně nástrojů / including instruments | 1 |



| 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 |

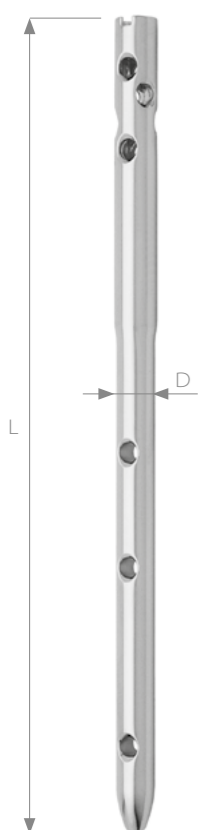
NÁSTROJE PRO HŘEBY C-NAIL
INSTRUMENTS FOR C-NAIL

| | | | |
|----|-----------------|--|---|
| 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 zářkou 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 NAILS

Hřeb humerální krátký; pravý
Short humeral nail; right

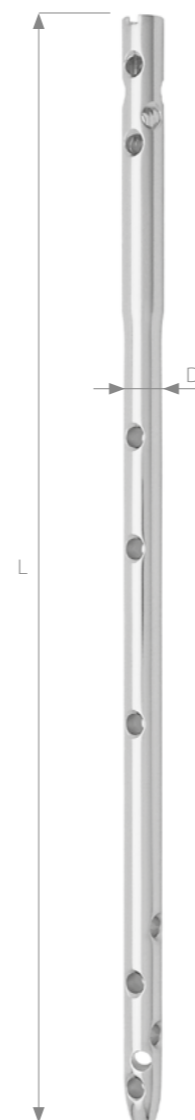
| REF | | L [mm] | D [mm] |
|-------------------|-------------------|--------|--------|
| Ocel / Steel | Titan / Titanium | | |
| 397 129 77 8680 * | 397 129 77 8683 | 150 | 7 |
| 397 129 77 8690 * | 397 129 77 8693 | 150 | 8 |
| 397 129 78 6050 * | 397 129 78 6053 * | 150 | 9 |



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 |

* dostupnost na vyžádání / available upon request

HŘEBY HUMERÁLNÍ
HUMERAL NAILS

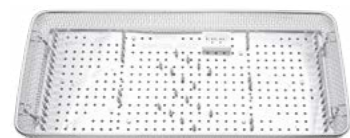
Hřeb humerální dlouhý; pravý
Long humeral nail; right

| 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

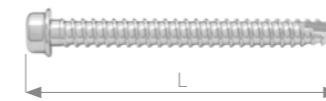
HŘEBY HUMERÁLNÍ
HUMERAL NAILSHřeb humerální dlouhý; levý
Long humeral nail; left

| 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 |

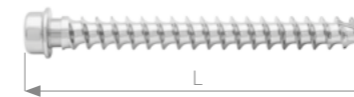


| REF | Název / Name | ks / pcs |
|-----------------|---|----------|
| 397 129 69 6020 | Koš; na hřebí humerální / Basket for humeral nails – včetně implantátů / without implants – 540x240x50 mm | 1 |

* 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 |

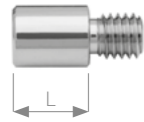
* dostupnost na vyžádání / available upon request

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

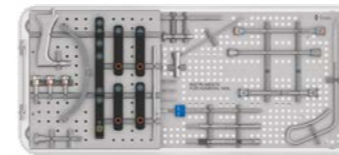
| REF | | L [mm] |
|-------------------|-------------------|--------|
| Ocel / Steel | Titan / Titanium | |
| 397 129 78 5371 * | 397 129 78 5374 * | 14 |
| 397 129 78 5381 * | 397 129 78 5384 * | 16 |
| 397 129 78 5391 * | 397 129 78 5394 * | 18 |
| 397 129 78 5401 * | 397 129 78 5404 * | 20 |
| 397 129 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

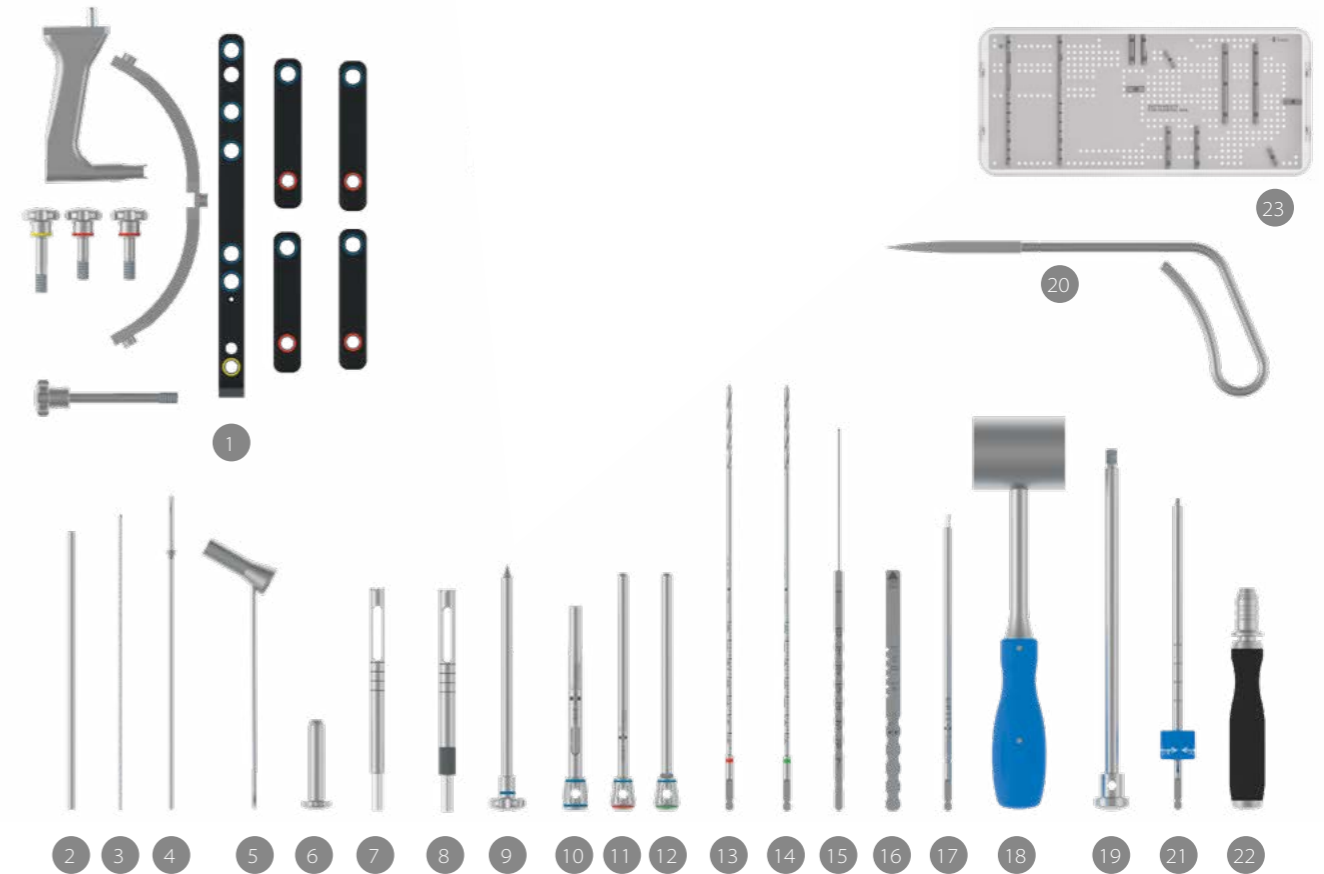
Zátka; LxM6 mm, 6HR 2,5
End Cap; LxM6 mm, hex 2.5

| | 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

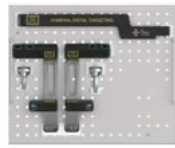
| REF | Název / Name | ks / pcs |
|-----------------|---|----------|
| 397 139 09 0300 | Koš; s nástroji pro hřeby humerální / Basket with instruments for humeral nails – 540x240x70 mm | 1 |



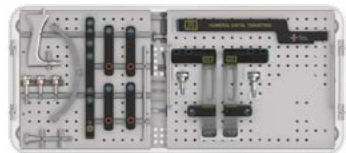
| REF | Název / Name | ks / pcs | |
|-----------------|---|--|----------|
| 397 139 09 0300 | Koš; s nástroji pro hřeby humerální / Basket with instruments for humeral nails | 1 | |
| Číslo / No. | REF | Název / Name | ks / pcs |
| 1 | 397 129 69 6320 | Cílič pro hřeb; humerální / Aiming device for nail; 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

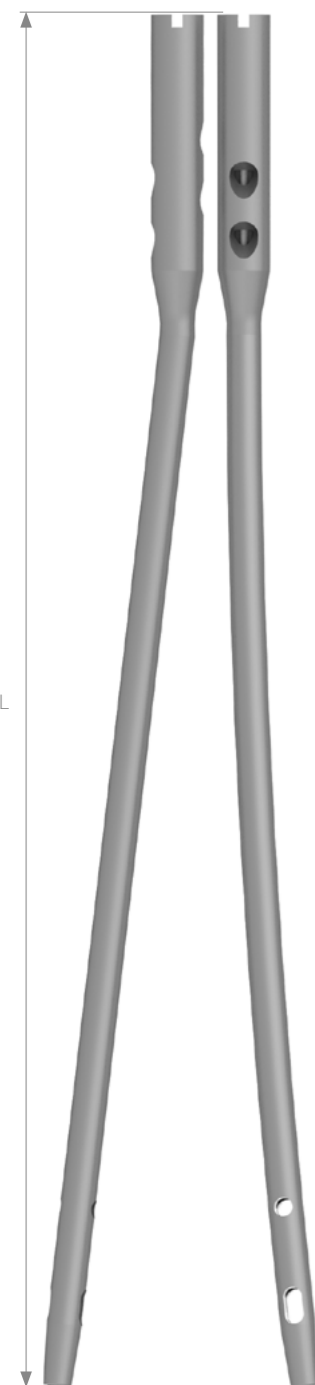
| | | | |
|----|-----------------|--|---|
| 17 | 397 129 69 5231 | Šroubovák; AO, hex, 2,5x160 mm, kónický / Screwdriver; AO, hex, 2.5x160mm, conical | 1 |
| 18 | 397 129 69 6060 | Kladivo na implantáty; univerzální, 400 g / Hammer for implants; universal, 400 g | 1 |
| 19 | 397 129 69 6050 | Osa kladiva; 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 |



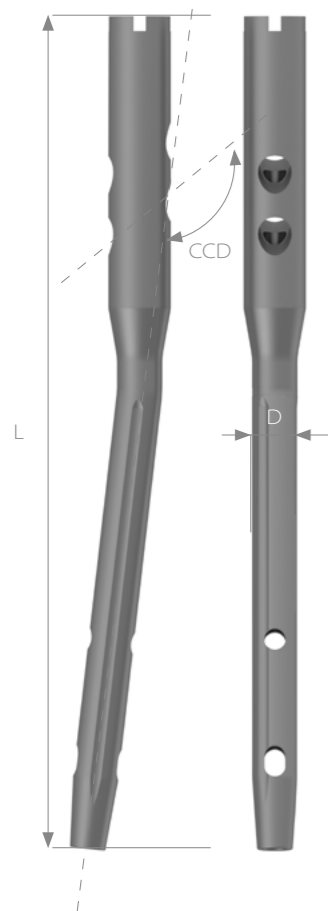
| REF | Název / Name | ks / pcs |
|-----------------|---|----------|
| 397 139 09 0630 | Koš; s nástroji pro hřebý humerální s distálním cílením / Basket with instruments for humeral nails with distal aiming - 540x240x70 mm | 1 |

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 hřeby rekonstrukční dlouhé / Basket; for long reconstruction nails - bez implantátů / without implants - 540x240x90 mm | 1 |

HŘEBY REKONSTRUKČNÍ
RECONSTRUCTION NAILSHřeb rekonstrukční krátký
Short reconstruction nail

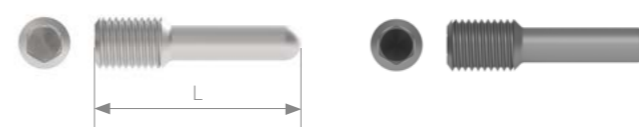
| REF | | Průměr / Diameter D | CCD úhel / angle | Délka / Length L [mm] | Kanylovaný/plný Cannulated/solid | Stranová varianta / Right/left variant |
|--------------|------------------|---------------------------|------------------------|-----------------------------|-------------------------------------|---|
| 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 |

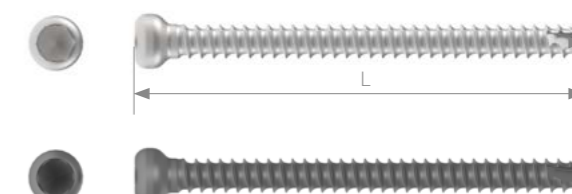
ŠROUBY PRO HŘEBY REKONSTRUKČNÍ
SCREWS FOR RECONSTRUCTION NAILSŠroub do krčku; 8xL mm
Femoral Neck Screw; 8xL mm

| 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 |

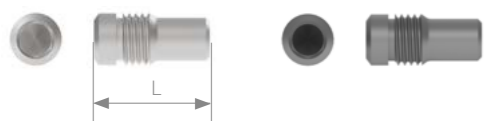
| REF | | D [mm] | L [mm] |
|-----------------|------------------|--------|--------|
| Ocel / Steel | Titan / Titanium | | |
| 397 129 79 1510 | 397 129 79 1513 | 5 | 25 |
| 397 129 79 1530 | 397 129 79 1533 | 5 | 30 |
| 397 129 79 1550 | 397 129 79 1553 | 5 | 35 |
| 397 129 79 1570 | 397 129 79 1573 | 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

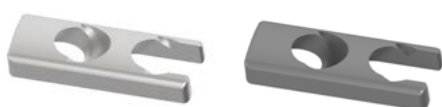
END CAP, WASHER FOR RECONSTRUCTION NAILS, K-WIRE MEDIN



| 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 |



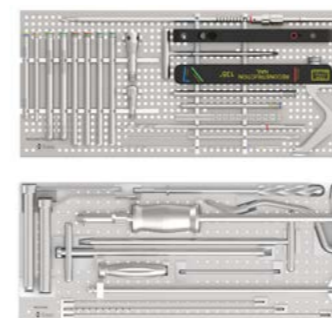
K-drát MEDIN; 3,0x400 mm
K-wire; MEDIN, 3.0x400 mm

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

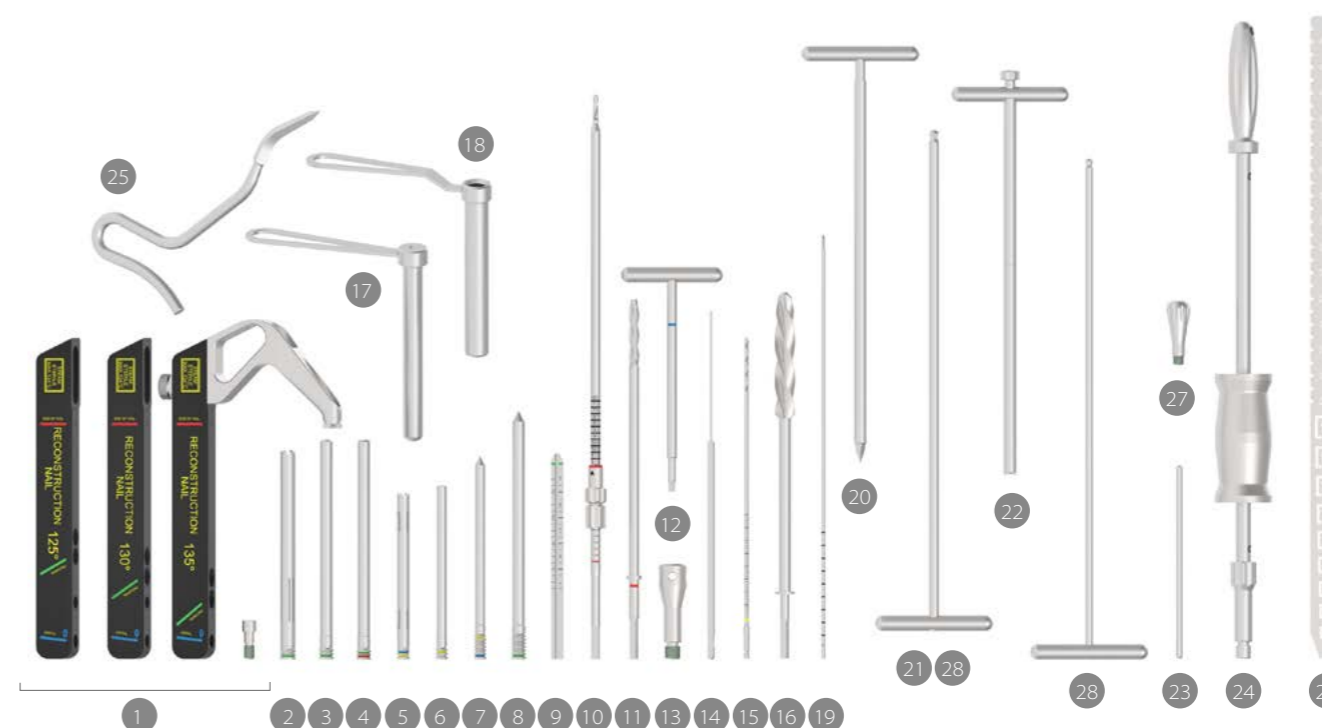


NÁSTROJE PRO HŘEBY REKONSTRUKČNÍ

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 |

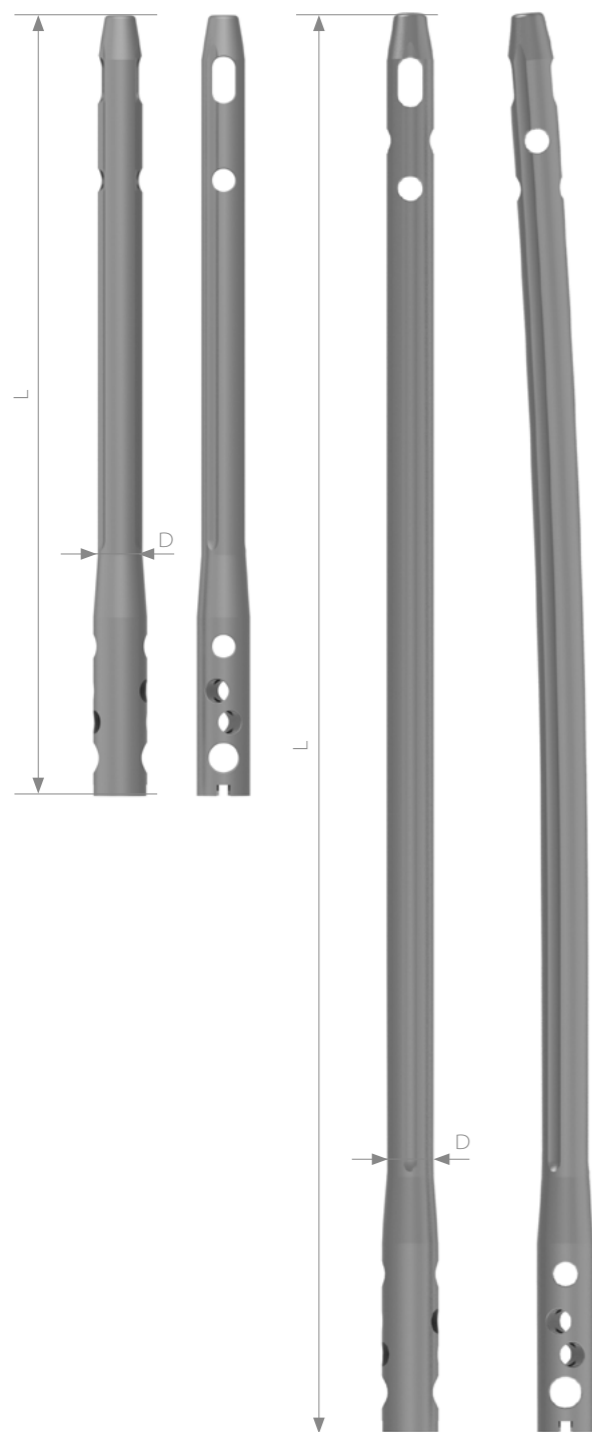
¹ Cílicí rameno 125° dostupné na speciální objednávku. K cíliči je možné doobjednat náhradní díl: 397 129 69 8130 – Šroub spojovací; M8x1x30 mm, hex 7.
¹ Aiming arm 125° available on special order. A spare part can be ordered for the aiming device: 397 129 69 8130 - Connecting screw; M8x1x30 mm, hex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

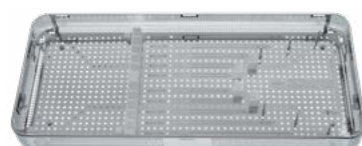
HŘEBY FEMORÁLNÍ RETROGRÁDNÍ

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

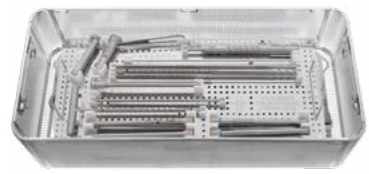
| Titan / Titanium |
|------------------|
| 397 129 78 4143 |



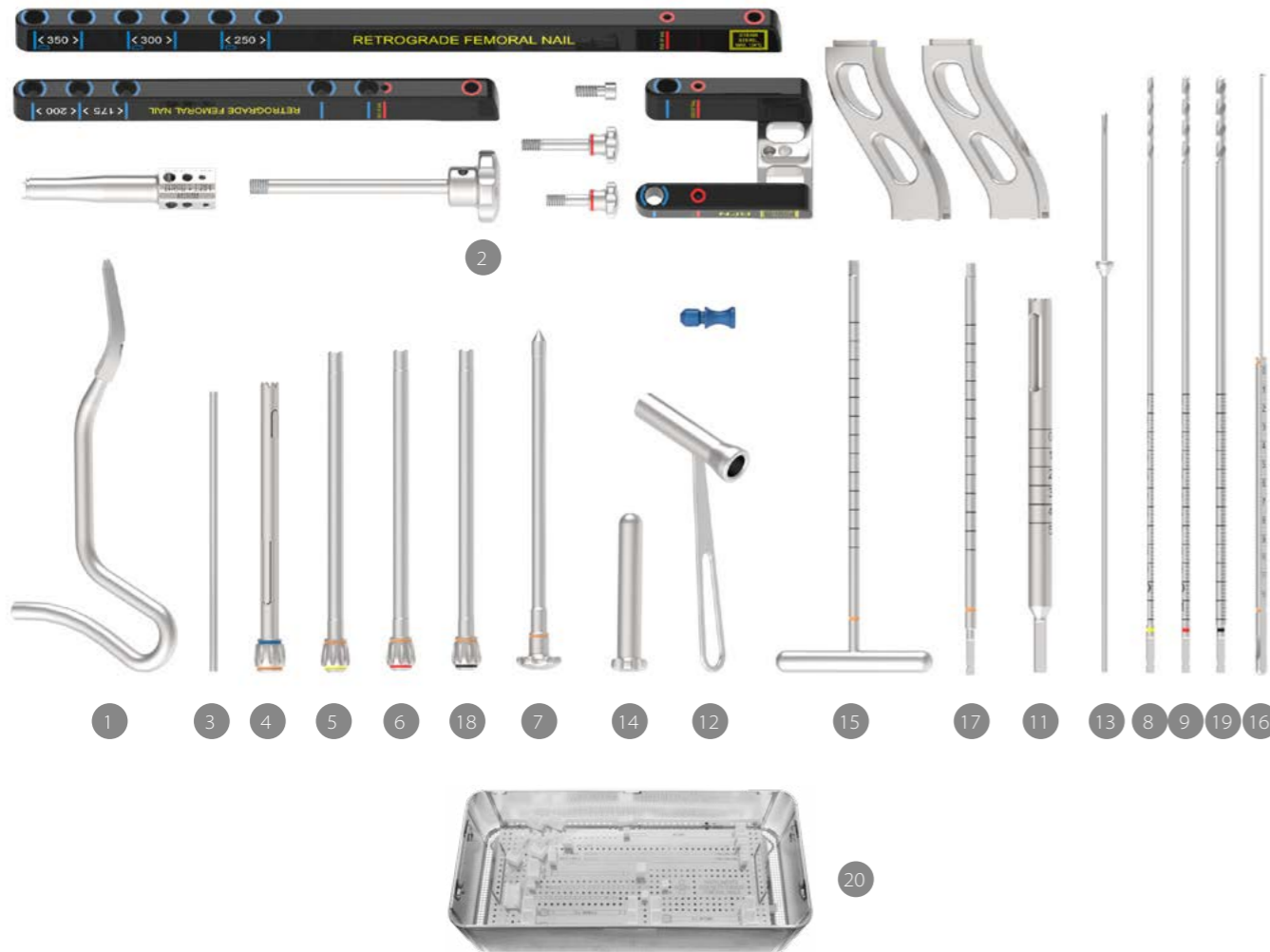
| REF | Název / Name | ks / pcs |
|-----------------|--|----------|
| 397 129 69 7900 | Stojánek; na šrouby zajišťovací pro hřeby femorální retrográdní / Stand; for locking screws for femoral retrograde nails – bez implantátů / without implants – 180x146x136 mm | 1 |

NÁSTROJE PRO HŘEBY FEMORÁLNÍ RETROGRÁDNÍ

INSTRUMENTS FOR FEMORAL RETROGRADE NAILS



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

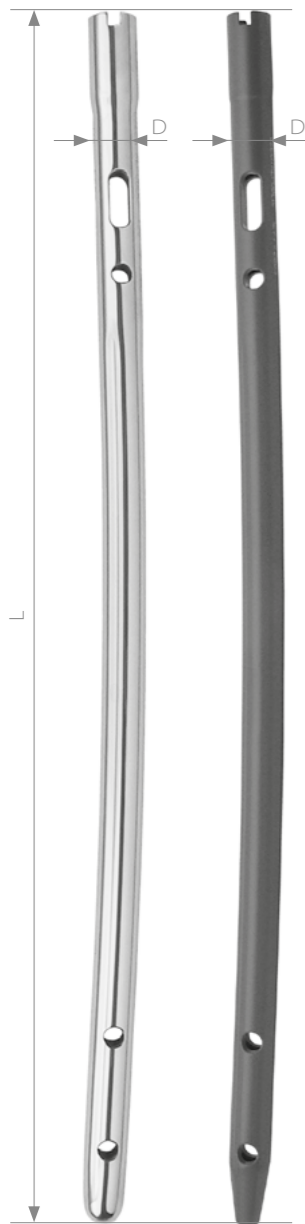


| Číslo / No. | REF | Název / Name | ks / pcs |
|-------------|-----------------|---|----------|
| | 397 139 09 0575 | Koš; s nástroji pro hřeby femorální retrogradní / Basket; with instruments; for femoral retrograde nails | 1 |
| 1 | 397 129 09 0702 | Perforátor; D 12,5 mm, 59 mm, zahnutý, kanylovaný / 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

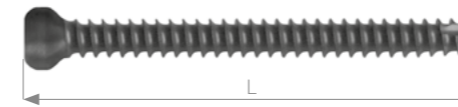
| | | | |
|----|-----------------|--|---|
| 11 | 397 129 69 7340 | Fréza; 13/3x200 mm, unašeč tříhran / Cutter; 13/3x200 mm, triangular coupling | 1 |
| 12 | 397 129 69 7350 | Pouzdro; vrtací, 13x70 mm / Drill sleeve; 13x70 mm | 1 |
| 13 | 397 129 69 7360 | Vrták; se zarážkou 3,0x300 mm / Drill; with 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 hřeby 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 |

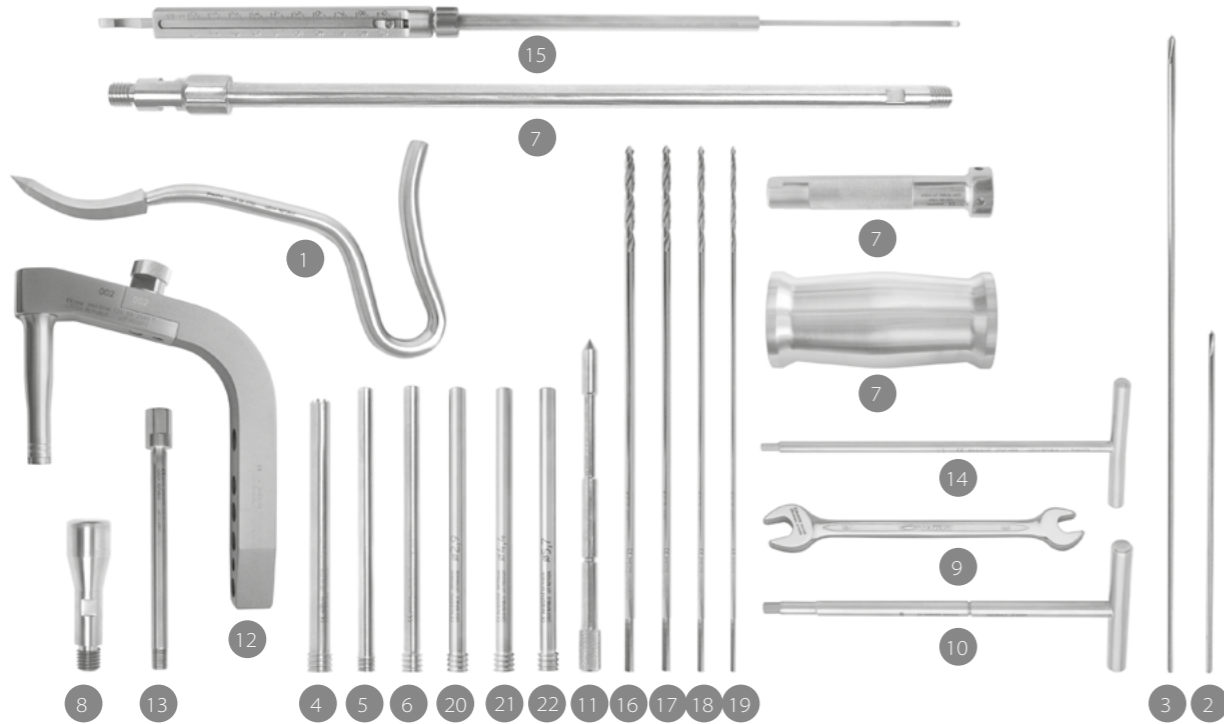


NÁSTROJE PRO HŘEBY FEMORÁLNÍ

INSTRUMENTS FOR FEMORAL NAILS

Instrumentárium pro zavádění nitrodřeňových hřebů

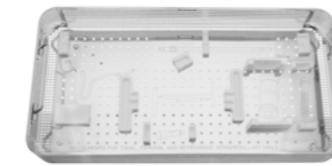
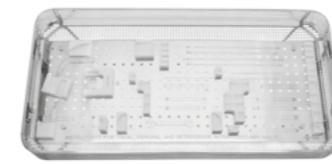
Instruments for introducing of intramedullary nails



| 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 |

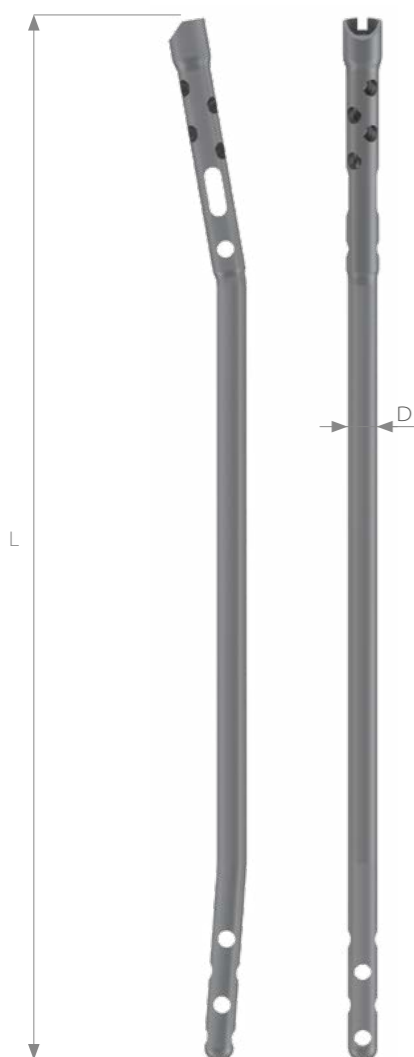
NÁSTROJE PRO HŘEBY FEMORÁLNÍ

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 |

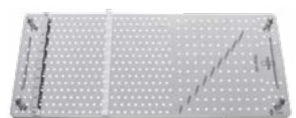
| REF | Název / Name | ks / pcs |
|-----------------|--|----------|
| 397 129 69 4540 | Síto na instrumentárium pro hřebí nitrodřeňové / Sieve for instruments for intramedullary nails - 480x240x70 mm | 1 |

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

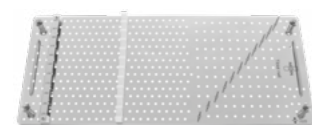
| REF | | L [mm] | D [mm] |
|-------------------|-------------------|--------|--------|
| Ocel / Steel | Titan / Titanium | | |
| 397 129 78 1500 * | 397 129 78 1503 * | 240 | 8 |
| 397 129 78 1510 * | 397 129 78 1513 * | 255 | 8 |
| 397 129 78 1520 * | 397 129 78 1523 * | 270 | 8 |
| 397 129 78 1530 * | 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 |

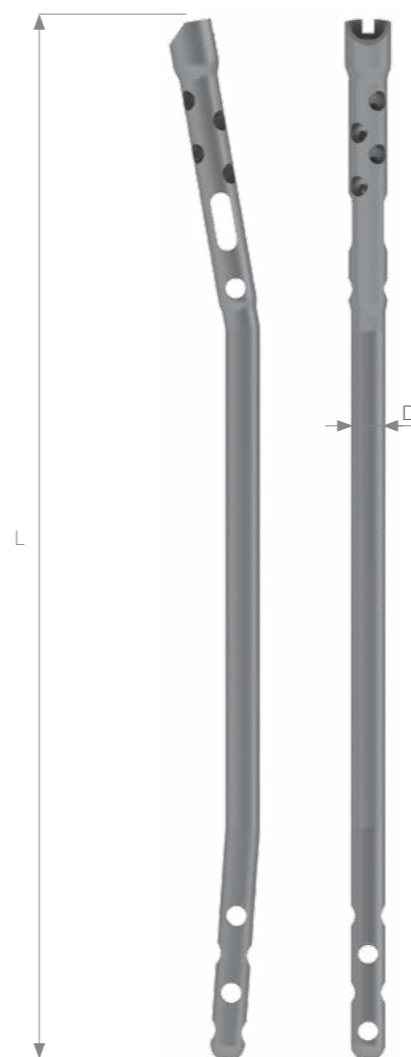


| REF | Název / Name | Kusů / pcs |
|-----------------|--|------------|
| 397 129 69 6592 | Síto; na hřeby tibiální proximální 8 mm / Tray; for proximal tibial nails 8 mm – pro uložení jedné řady hřebů ø 8 (9×1 ks) / – for storing one set of 8 mm nails (9×1 pcs) – 500×210×53 mm | 1 |



| 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 (1 ×1 ks) a dalších tří sít / – for storing one set of nails (11×1 pcs) and another trays – 540×240×130 mm | 1 |

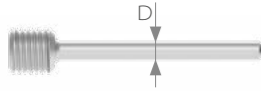


| REF | Název / Name | Kusů / pcs |
|-----------------|--|------------|
| 397 129 69 6590 | Síto; na pro hřeby tibiální proximální 9–12 mm / Tray; for proximal tibial nails 9–12 mm – pro uložení jedné řady hřebů (11 ×1 ks) / – for storing one set of nails (11×1 pcs) – 500×210×53 mm | 1 |

* dostupnost na vyžádání / available upon request

ŠROUBY A ZÁTKA PRO HŘEBY TIBIÁLNÍ PROXIMÁLNÍ

SCREWS AND END CAP FOR PROXIMAL TIBIAL NAILS



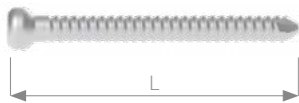
Šroub kompresní
Compression screw

| 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 |



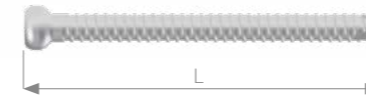
Šroub zajišťovací; plný závit, 5xL mm
Locking screw; fully threaded, 5xL mm

| 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

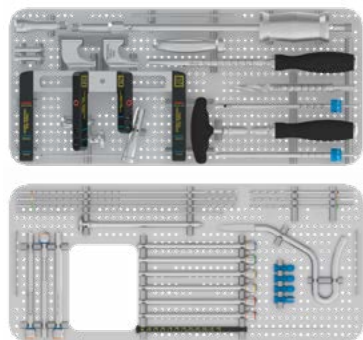
| REF | | L [mm] |
|-----------------|------------------|--------|
| Ocel / Steel | Titan / Titanium | |
| 397 129 77 6551 | 397 129 77 6554 | 20 |
| 397 129 77 6561 | 397 129 77 6564 | 22 |
| 397 129 77 6571 | 397 129 77 6574 | 24 |
| 397 129 77 6581 | 397 129 77 6584 | 26 |
| 397 129 77 6591 | 397 129 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 |

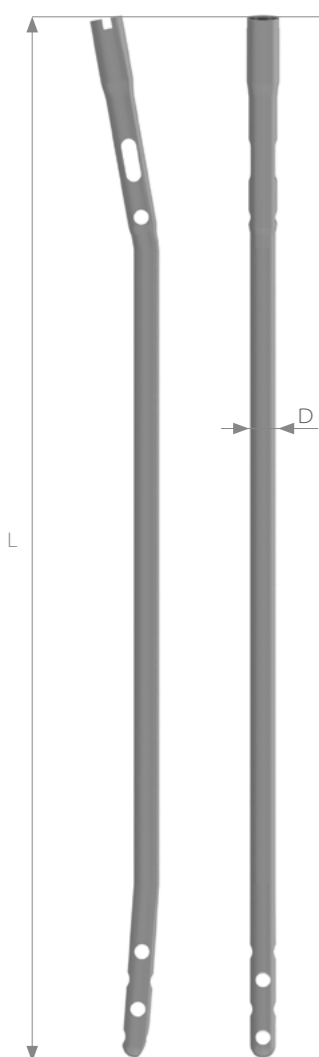


| Číslo / No. | REF | Název / Name | ks / pcs |
|-------------|------------------------|---|----------|
| | 397 139 09 0375 | Koš; s nástroji pro hřeb tibiální proximální / Basket; with instruments for proximal tibial nail | 1 |
| 1 | 397 129 68 1040 | Fréza; předvrtávací 9/12x180 mm, unašeč šestihran / 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

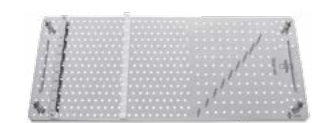
| | | | |
|----|-----------------|---|---|
| 14 | 397 129 68 1090 | Perforátor; D 13 mm, 60 mm, zahnutý, kanylovaný / Perforator; D 13 mm, 60 mm, curved, cannulated | 1 |
| 15 | 397 129 69 6420 | Pouzdro; vrtací, 8/3,5x171 mm / Drill sleeve; 8/3.5x171 mm | 2 |
| 16 | 397 129 69 9781 | Vrták; 3,5x150 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

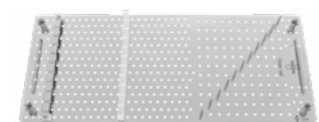
| REF | | L [mm] | D [mm] |
|-------------------|-------------------|--------|--------|
| Ocel / Steel | Titan / Titanium | | |
| 397 129 77 6020 * | 397 129 77 6023 * | 240 | 8 |
| 397 129 77 6030 * | 397 129 77 6033 * | 255 | 8 |
| 397 129 77 6040 * | 397 129 77 6043 * | 270 | 8 |
| 397 129 77 6050 * | 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 |

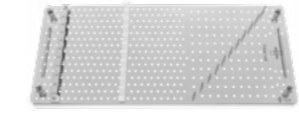
* dostupnost na vyžádání / available upon request

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 |

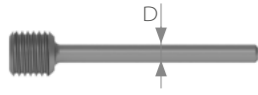


| REF | Název / Name | ks / pcs |
|-----------------|--|----------|
| 397 129 69 6600 | Síto s košem, pro hřeby tibiální 8–12 mm / Basket; for 8–12 mm tibial nails – pro uložení jedné řady hřebů (11x1 ks) a dalších tří sít / – for storing one set of nails (11x1 ks) and other trays – 540x240x130 mm |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

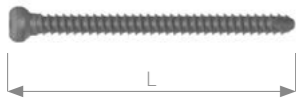
* dostupnost na vyžádání / available upon request

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

| 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 |

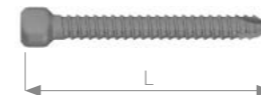
| Technická data / Technical data | Průměr / Diameter [mm] |
|---|------------------------|
| vrták pro závit / drill for thread | 3,5 |
| vrták pro kluzný otvor / drill for sliding hole | 5,0 |
| šroubovák / screwdriver | Ø 5,0 |

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 |



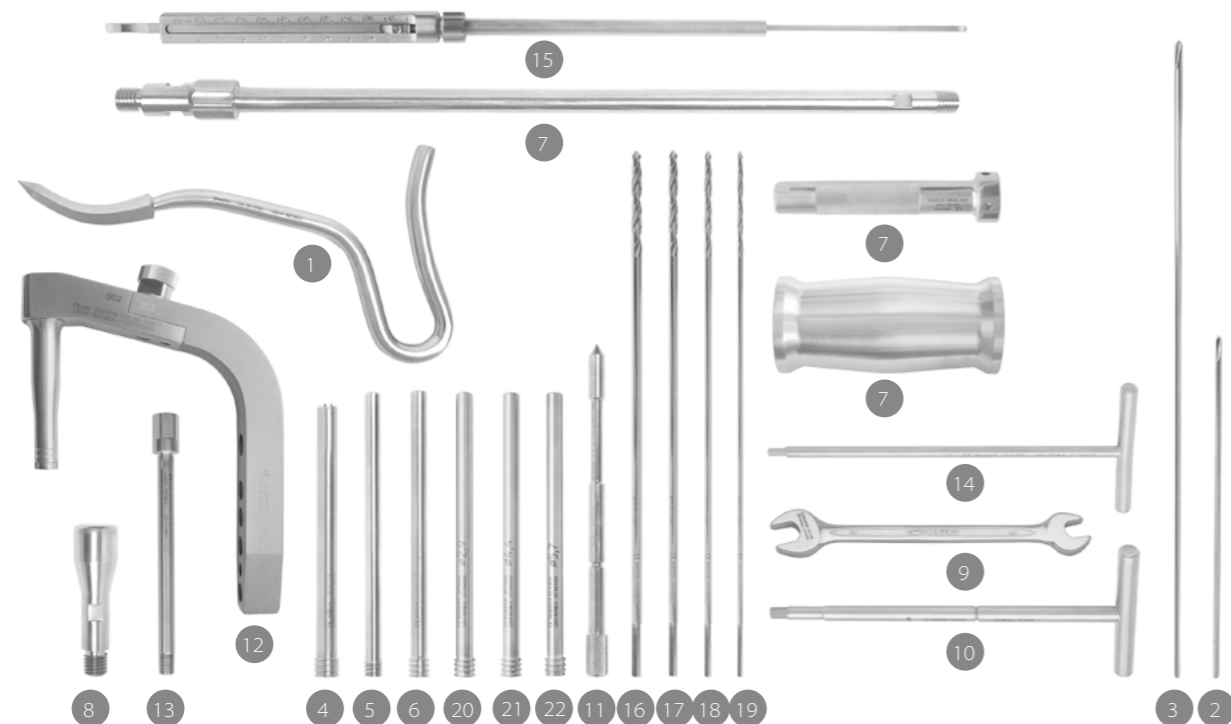
| REF | Název / Name | ks / pcs |
|-----------------|---|----------|
| 397 129 69 6570 | Stojánek pro šrouby zajišťovací 5 a 3,5 mm / Stand for 5 a 3.5 mm locking screws – bez implantátů / without implants – 212x154x98 mm | 1 |

NÁSTROJE PRO HŘEBY TIBIÁLNÍ

INSTRUMENTS FOR TIBIAL NAILS

Instrumentarium pro zavádění nitrodřeňových hřebů

Instruments for introducing of intramedullary nails



NÁSTROJE 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

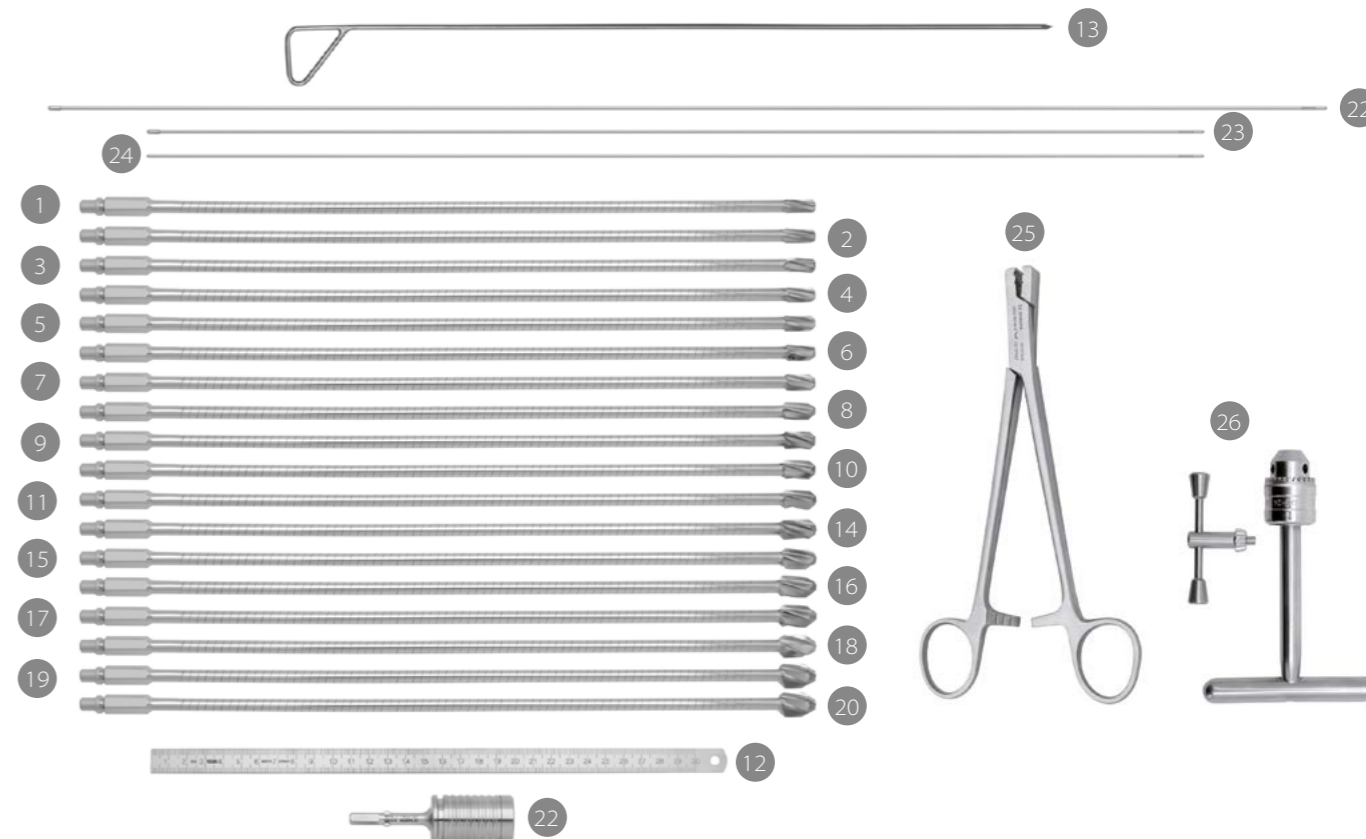
SET FOR NAIL EXTRACTION

SET FOR SCREW EXTRACTION

137

138

139-140

DŘEŇOVÉ FRÉZY
INTRAMEDULLARY CUTTERS

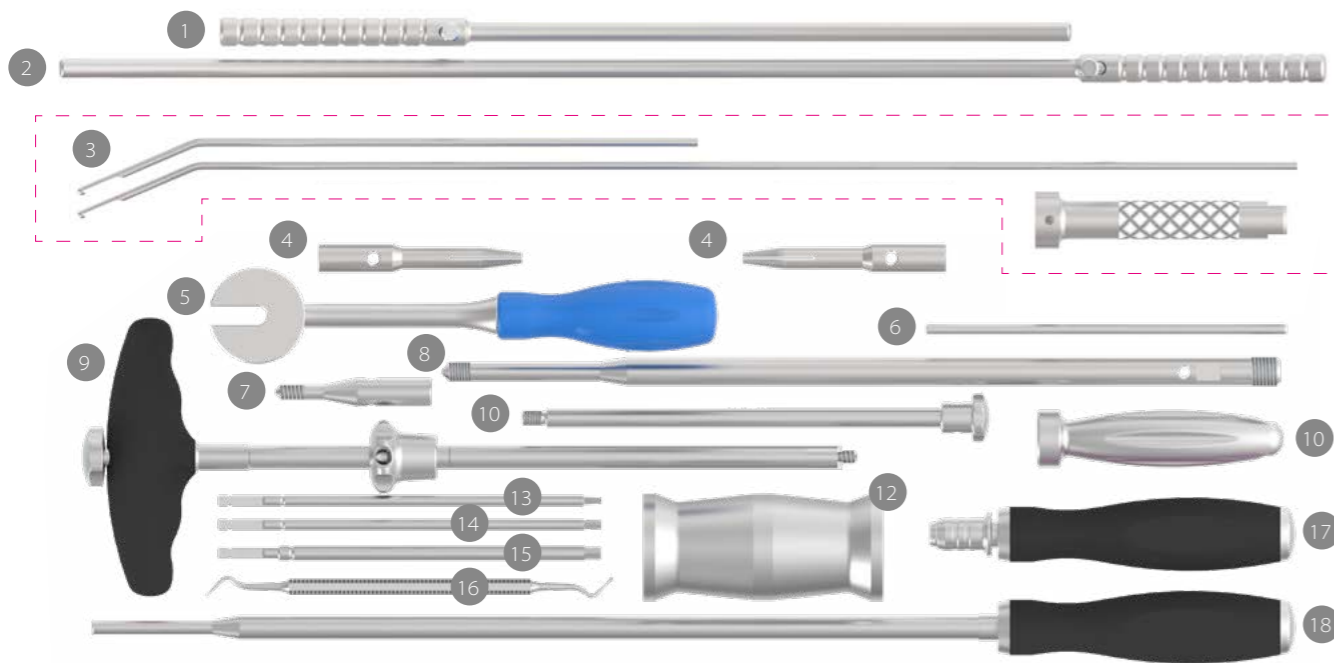
| Číslo / No. | REF | Název / Name | ks / pcs |
|--|------------------|---|----------|
| 397 139 09 1145 Set nástrojů pro navrtávání / Set of instruments for reaming | | | 1 |
| 1 | 397 129 79 3680 | Fréza; dřeňová 8,0x483 mm / Cutter; intramedullary 8.0x483 mm | 1 |
| 2 | 397 129 79 3690 | Fréza; dřeňová 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

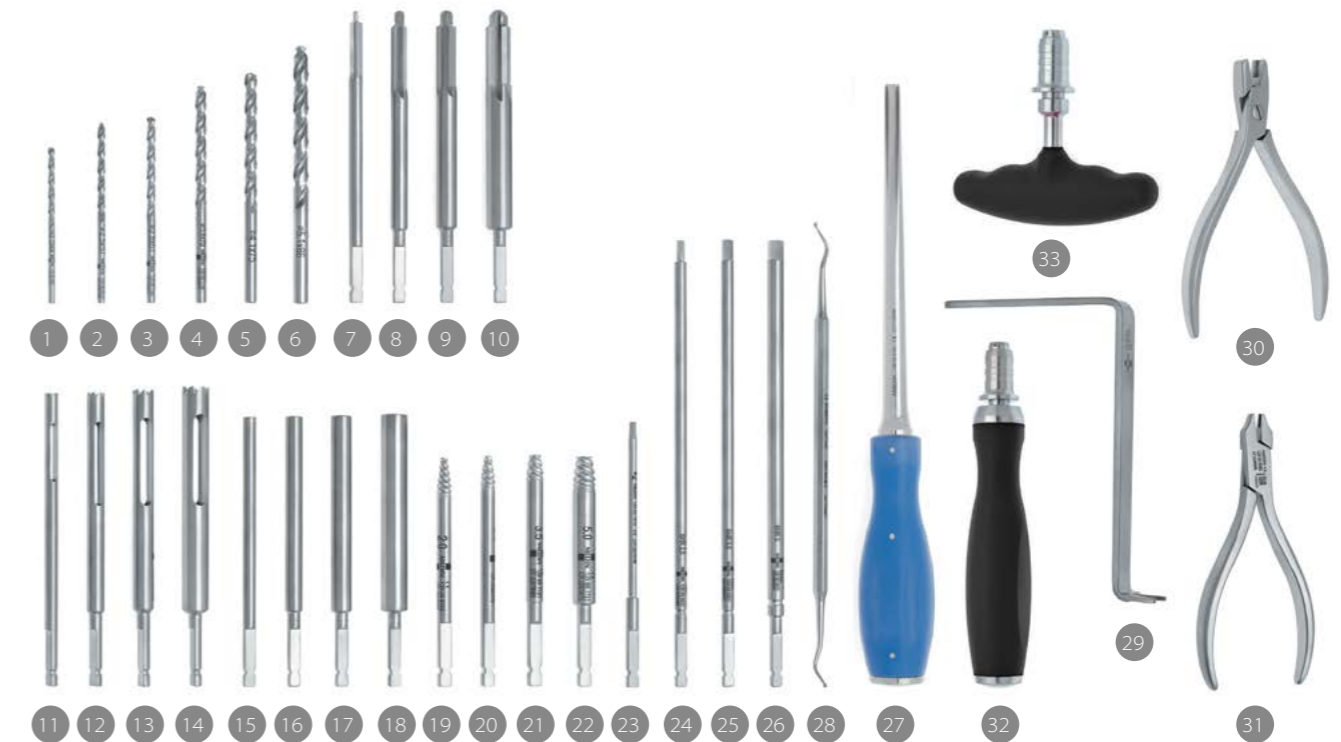
| REF | Název / Name | ks / pcs |
|-----------------|--|----------|
| 397 139 09 0650 | Koš; s nástroji pro extrakci hřebů / Basket; with instruments for nail extraction – včetně nástrojů / including instruments – 540x240x90 mm | 1 |



| 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 |



Lined area for taking notes, consisting of multiple horizontal lines.



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