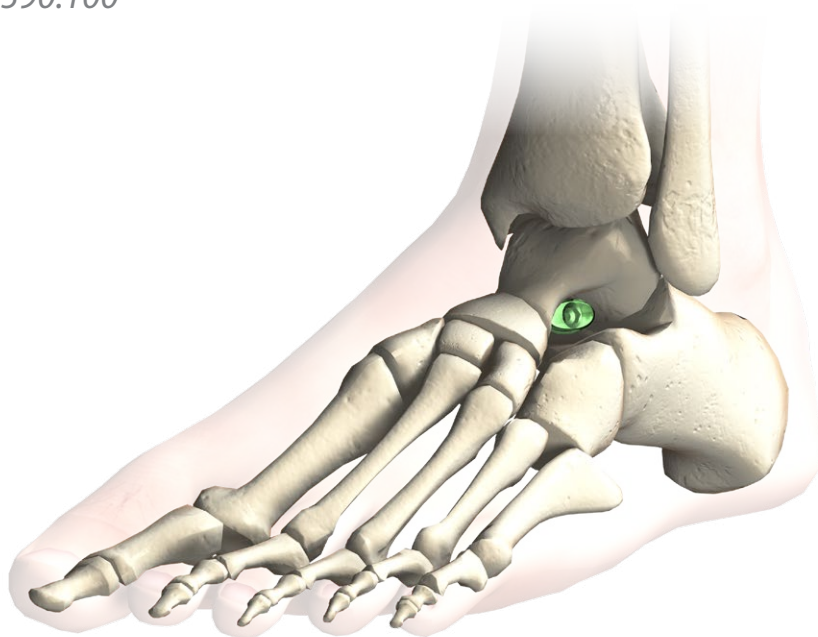


# CHM<sup>®</sup>

## Wkręt kaniulowany (podskokowy)

- *IMPLANTY*
- *INSTRUMENTARIUM 40.6590.100*
- *TECHNIKA OPERACYJNA*



## OBJAŚNIENIA SYMBOLI



Stop tytanu



Średnica



Gniazdo sześciokątne kaniulowane



Ostrzeżenie - zwróć uwagę na szczególne postępowanie.



Czynność wykonać pod kontrolą aparatu RTG.



Informacja o kolejnych etapach postępowania.



Przejdźcie do kolejnego etapu postępowania.



Powrót do określonego etapu i powtórzenie czynności.



Przed zastosowaniem produktu należy uważnie przeczytać instrukcje stosowania. Zawiera ona m.in. wskazania, przeciwwskazania, skutki niepożądane oraz zalecenia i ostrzeżenia związane z użyciem wyrobu.



Opis nie stanowi szczegółowej instrukcji postępowania - o wyborze techniki operacyjnej decyduje lekarz.

**www.chm.eu**

Nr dokumentu ST/64C

Data wydania 20.12.2023

Data przeglądu P-001-06.08.2024

Producent zastrzega sobie prawo dokonywania zmian konstrukcyjnych.  
Aktualizowane INSTRUKCJE STOSOWANIA znajdują się na stronie internetowej: [ifu.chm.eu](http://ifu.chm.eu)

---

I. WSTĘP	5
II. IMPLANTY	6
II.1. WKRĘT KANIULOWANY ( <i>PODSKOKOWY</i> )	6
III. INSTRUMENTARIUM	7
IV. TECHNIKA OPERACYJNA	8
IV.1. DOSTĘP OPERACYJNY	8
IV.2. WPROWADZENIE IMPLANTU	8
IV.3. USUNIĘCIE IMPLANTU	9



## I. WSTĘP

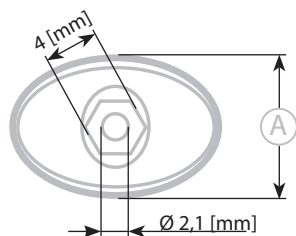
Wkręt kaniulowany (*podskokowy*) jest wyrobem jednoelementowym, ma zastosowanie w leczeniu stopy płasko - koślawej (*plaskostopia*) u dzieci i młodzieży.













Wskazania do stosowania:

- stopa płasko - koślawą utrwaloną
  - stopa płasko - koślawą przykurczoną
  - stopa płasko - koślawą statyczną ze skróceniem ścięgna Achillesa
- 
- Przedstawiony asortyment implantów wykonany jest z materiałów zgodnych z wymaganiami norm ISO 5832.

## II. IMPLANTY











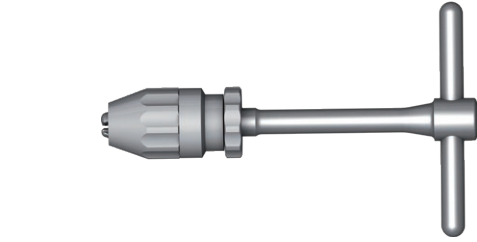

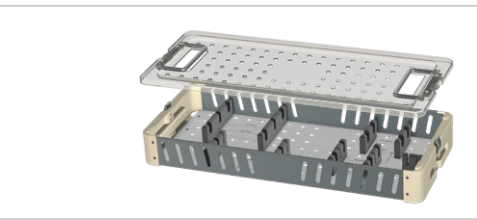

### II.1. WKRĘT KANIULOWANY (PODSKOKOWY)



			
			Kolory
7	3.1746.007		
8	3.1746.008		
9	3.1746.009		
10	3.1746.010		
11	3.1746.011		
12	3.1746.012		
13	3.1746.013		
14	3.1746.014		
15	3.1746.015		

## III. INSTRUMENTARIUM

Do przeprowadzenia implantacji wkręta podskokowego oraz usunięcia implantu po zakończonym okresie leczenia służy instrumentarium [40.6590.100]. Narzędzia wchodzące w skład instrumentarium są ułożone na statywie i przykryte pokrywą, przez to ułatwione jest ich przechowywanie oraz transport na blok operacyjny.

Instrumentarium do wkrętów kaniulowanych (podskokowych) 40.6590.100	Nazwa	Nr katalogowy	Szt.
	Drut prowadzący 2,0/380	40.6597.380	2
	Przymiar 7	40.6598.000	1
	Przymiar 8	40.6592.000	1
	Przymiar 9	40.6593.000	1
	Przymiar 10	40.6594.000	1
	Przymiar 11	40.6595.000	1
	Przymiar 12	40.6596.000	1
	Przymiar 13	40.6589.000	1
	Przymiar 14	40.8666.000	1
	Przymiar 15	40.8667.000	1
	Śrubokręt S4	40.6591.000	1
	Rączka Steinmanna	40.0987.200	1
	Pokrywa aluminiowa perfor.1/1 595x275x15mm Szara	12.0750.200	1
	Statyw	40.6599.100	1
	Kontener z litym dnem 1/4 595x275x86mm	12.0750.100	1

## IV. TECHNIKA OPERACYJNA

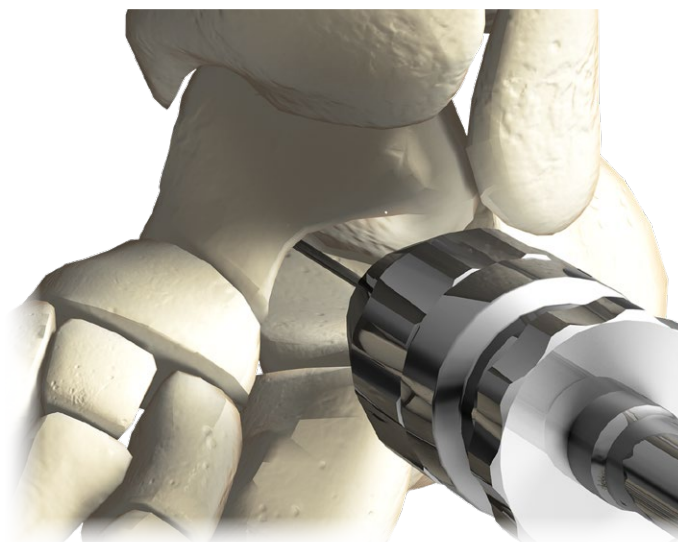
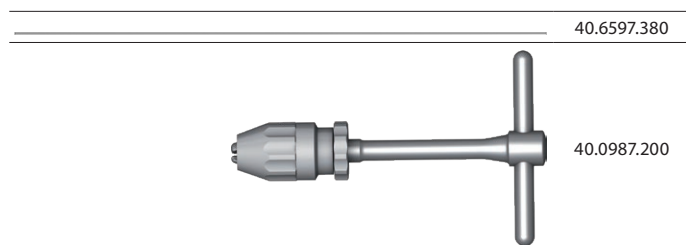
### IV.1. DOSTĘP OPERACYJNY

- 1 Cięcie skórne 1-3 cm po stronie bocznej stopy w rejonie zatoki stępu.



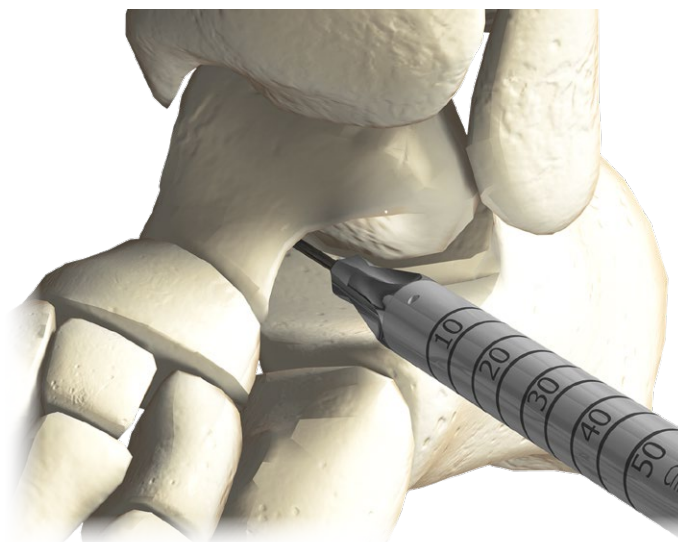
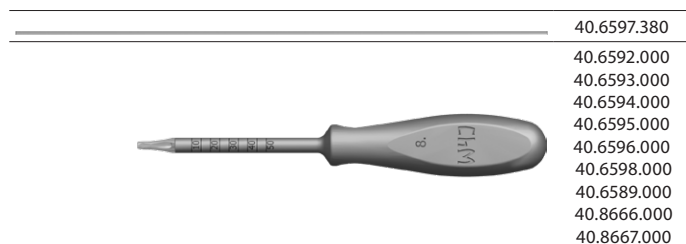
### IV.2. WPROWADZENIE IMPLANTU

- 2 W zatokę stępu wprowadzić drut prowadzący [40.6597.380] za pomocą rączki Steinmanna [40.0987.200]. Krawędź drutu powinna być wyczuwalna po przyśrodkowej stronie stawu piętowo – skokowego z lekkim wybrzuszeniem skóry.



- 3 Po drucie prowadzącym 2,0/380 [40.6597.380] wprowadzać kolejno przymiary do uzyskania prawidłowego ustawienia kości piętowej w przybliżeniu 2°÷4° od pozycji neutralnej. Wielkość ostatniego przymiaru wskazuje na rozmiar implantu.

Usunąć przymiar, drut prowadzący zostawić.





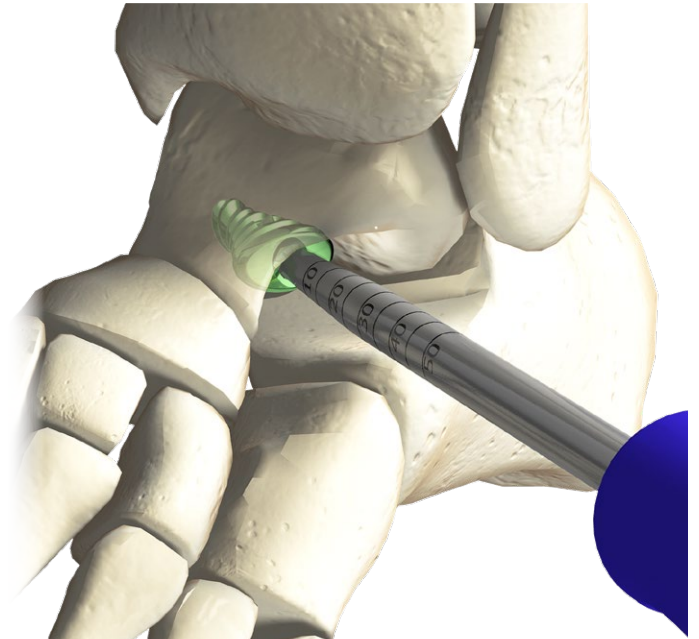
- 4 Dobry implant nałożyć na grot śrubokrętu S4 [40.6591] i wprowadzić po drucie prowadzącym 2,0/380 [40.6597.380] do zatoki stępu.

Usunąć śrubokręt oraz drut prowadzący.



40.6591.000

40.6597.380



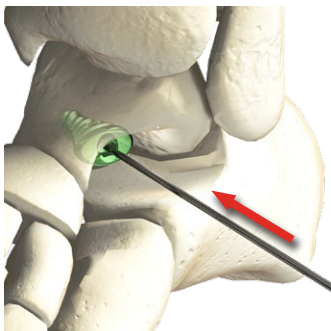
### IV.3. USUNIĘCIE IMPLANTU

- 5 W zatokę stępu wprowadzić drut prowadzący 2,0/380 [40.6597.380]. Po drucie prowadzącym wprowadzić grot śrubokrętu S4 [40.6591] w gniazdo wkręta podskokowego. Pokręcając śrubokrętem w przeciwną stronę do ruchu wskazówek zegara usunąć implant z zatoki stępu.

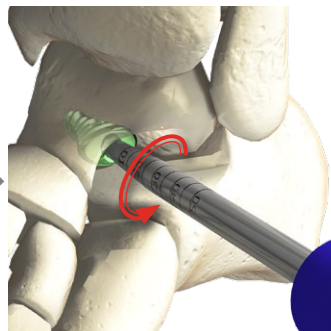
40.6597.380



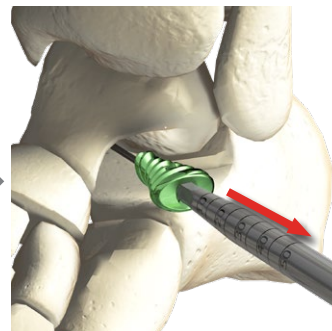
40.6591.000



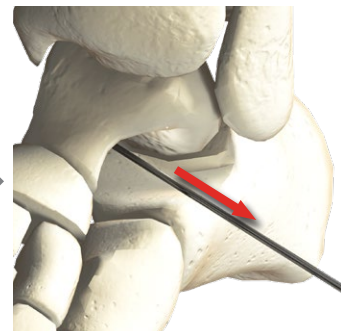
wprowadzenie drutu



wykręcenie implantu



usunięcie implantu



usunięcie drutu

**ChM sp. z o.o.**

Lewickie 3b  
16-061 Juchnowiec Kościelny  
Polska

tel. +48 85 86 86 100

fax +48 85 86 86 101

chm@chm.eu

www.chm.eu



CE 0197