

Link do produktu: <https://www.monamed.pl/iglotrzymacz-olsen-hegar-dlugosc-165cm-z-nozyczkami-tc-z-wkladka-utwardzana-weglikiem-wolframu-p-121.html>



## Igłotrzymacz OLSEN-HEGAR, długość 16.5cm z nożyczkami, TC - z wkładką utwardzaną węglikiem wolframu

Cena brutto	<b>118,80 zł</b>
Cena netto	<b>110,00 zł</b>

### Opis produktu

## Igłotrzymacz OLSEN-HEGAR 16.5cm z nożyczkami, TC - z wkładką utwardzaną węglikiem wolframu

W naszym sklepie FHU MONAMED oferujemy Państwu igłotrzymacz OLSEN-HEGAR - z wkładką utwardzaną węglikiem wolframu, który wykonany jest z wysokostopowej stali chirurgicznej. Narzędzie chirurgiczne wielokrotnego użytku, może być poddawane procesowi sterylizacji.

### Opis produktu

Igłotrzymacz **OLSEN-HEGAR 16,5 cm T/C GOLD** to wyjątkowo praktyczne narzędzie chirurgiczne, łączące funkcję **igłotrzymacza i nożyczek**, co pozwala na szybszą i wygodniejszą pracę podczas szycia tkanek.

Igłotrzymacz, imadło chirurgiczne służy do trzymania i wodzenia igły chirurgicznej podczas zszywania tkanek. Igłotrzymacz OLSEN-HEGAR zwany imadłem do chwytania i prowadzenia igły w trakcie szycia zabiegowego. Imadło jest wykorzystywane przez chirurga nie tylko do trzymania igły w trakcie zakładania szwów, ale również do wiązania końcówek nici chirurgicznych na narzędziu. Idealnie nadaje się do szwów, czyli sposobu zaopatrywania ran, wymagających częstego przekładania. Stosowany m.in. w: chirurgii ogólnej i stomatologicznej, weterynarii.

Część chwytana igłotrzymacza posiada wstawioną twardą wkładkę z węglika spiekanego, co znacznie wydłuża żywotność narzędzia.

Wkładki z **węglika wolframu (T/C)** w charakterystycznym złotym wykończeniu oferują:

- **znacznie większą trwałość,**
- **mocniejszy chwyt igły,**
- **wysoką odporność na ścieranie,**
- **precyzję nawet przy długotrwałym użytkowaniu.**

Wykonany z wysokiej jakości **stali nierdzewnej medycznej**, narzędzie jest odporne na korozję i dostosowane do wielokrotnej sterylizacji.

### Najważniejsze cechy produktu

**Długość:** 16,5 cm

∞ **Funkcja:** Igłotrzymacz + nożyczki w jednym

**Wkładki T/C:** Węglik wolframu (Tungsten Carbide)

**Materiał:** Stal nierdzewna medyczna

**Mechanizm:** Zapadka blokująca (ratchet)

- 
- ☐ **Ergonomia:** Stabilny, antypoślizgowy chwyt
  - ☐ **Sterylizacja:** Autoklawowalny
  - ☐ **Zastosowanie:** Chirurgia / Szycie tkanek / Zabiegi ogólne
- 

## ☐☐ Specyfikacja techniczna

Cecha                      Wartość

- ☐ **Długość:** 16,5 cm
  - ✕ **Funkcja:** Igłotrzymacz + nożyczki
  - ☐ **Wkładki T/C:** Węgiel wolframu
  - ☐ **Materiał:** Stal nierdzewna medyczna
  - ☐ **Mechanizm:** Zapadka (ratchet)
  - ☐ **Sterylizacja:** Autoklaw
  - ☐ **Zastosowanie:** Szycie chirurgiczne, zabiegi ogólne
- 

## ☐☐ Zastosowanie

- ✓ Szycie tkanek miękkich
- ✓ Zabiegi chirurgiczne i weterynaryjne
- ✓ Precyzyjna praca z igłą
- ✓ Praca w salach operacyjnych i gabinetach

Narzędzia chirurgiczne posiadają certyfikaty: EN ISO 13485:2016, posiada znak CE zgodnie z dyrektywą MDR Regulation (EU) 2017/745 oraz powiadomienie do Urzędu Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych oraz Produktów Biobójczych.

## Bezpieczeństwo

**OSTRZEŻENIE. Użycie w celu innym niż wynikający z nazwy lub przeznaczenia może uszkodzić narzędzie i stwarza zagrożenie dla zdrowia i życia.**

Prosimy o ścisłe przestrzeganie niniejszej instrukcji w celu zapewnienia dłuższego i lepszego wykorzystania narzędzi.

1. Nowo zakupione narzędzia przed pierwszym użyciem należy: rozkonserwować, wyczyścić, nasmarować i poddać sterylizacji.
2. Po użyciu wyczyść, naoliw i wysterylizuj narzędzia.
3. Delikatne narzędzia można czyścić ultradźwiękami.
4. Po oczyszczeniu opłucz narzędzia najlepiej wodą destylowaną.
5. Wysusz dokładnie po opłukaniu.
6. Nasmaruj zawiasy i zamki.
7. Sterylizuj narzędzia w pozycji otwartej.
8. Standardowa temperatura pary w autoklawie: 134°C.

---

9. Temperatura sterylizacji od 160°C do 200°C.

10. Sterylizacja gazowa od 50°C do 70°C.

Skorodowane narzędzia należy natychmiast odłączyć od reszty narzędzi.

## Dane kontaktowe

□ Wytwórca:

Weldon Instruments, Ganjay Wali Street, Rai Pur Stop,  
Wazirabad Road, 51310-Sialkot, Pakistan  
e-mail: info@weldoninstruments.com

□ Autoryzowany przedstawiciel w UE:

CMC Medical Devices & Drugs S.L.  
C/Horacio Lengo, 18. 29006, Malaga, Hiszpania  
e-mail: info@cmcmedicaldevices.com

□ Importer i dystrybutor:

F.H.U. MONAMED  
ul. M. Konopnickiej 11, 05-120 Legionowo  
tel. 603-477-248  
e-mail: monamed@monamed.pl