

Link do produktu: <https://www.monamed.pl/iglotrzymacz-olsen-hegar-z-nozyczkami-wybor-rozmiarow-14cm-17cm-imadlo-chirurgiczne-p-120.html>



## Igłotrzymacz OLSEN-HEGAR z nożyczkami - (wybór rozmiarów: 14cm, 17cm), imadło chirurgiczne

Cena brutto	<b>19,33 zł</b>
Cena netto	<b>17,90 zł</b>

### Opis produktu

## Igłotrzymacz OLSEN-HEGAR z nożyczkami

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

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.

### Opis produktu

Igłotrzymacz **Olsen-Hegar** to profesjonalne narzędzie chirurgiczne łączące funkcje igłotrzymacza oraz nożyczek. Pozwala jednocześnie chwytać igłę i przycinać nici, co znacząco skraca czas zabiegu oraz zwiększa komfort pracy operatora.

Wykonany z wysokiej jakości **stali nierdzewnej chirurgicznej**, jest wytrzymały, odporny na korozję i w pełni przystosowany do **wielokrotnej sterylizacji**.

### Specyfikacja techniczna

#### Cecha

#### Opis

**Długość całkowita:** 14 cm, 17cm

**Materiał:** Stal nierdzewna chirurgiczna

**Funkcje:** Igłotrzymacz + nożyczki w jednym

**Zamek:** Mechanizm blokujący (zapadka)

**Sterylizacja:** Autoklaw / środki dezynfekcyjne

**Stan produktu:** Nowy

### Najważniejsze cechy

#### Cechy

#### Opis

**Wysokiej jakości stal nierdzewna:** Odporna na rdzę i intensywne użytkowanie

---

✕ **Narzędzie 2-w-1:** Jednoczesne szycie i cięcie nici

☐ **Optymalna długość:** Wygodna i stabilna praca

♻️ **Do autoklawu:** Pełna sterylizacja w warunkach medycznych

☐ **Zastosowanie profesjonalne:** Chirurgia, stomatologia, weterynaria, gabinety zabiegowe

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Długość:** 14.0cm , 17.0cm

## 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 pozycjo 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

