

Link do produktu: <https://www.monamed.pl/hak-do-ran-160cm-z-tepym-zebem-wybor-rodzajow-1-zab-2-zeby-3-zeby-4-zeby-p-76.html>



## Hak do ran 16.0cm z tępym zębem - (wybór rodzajów: 1 ząb, 2 zęby, 3 zęby, 4 zęby)

Cena brutto	<b>23,65 zł</b>
Cena netto	<b>21,90 zł</b>

### Opis produktu

## Hak do ran 16.0cm z tępymi zębami

W naszym sklepie FHU MONAMED oferujemy Państwu hak do ran 16.0cm z tępym zębem, który wykonany jest z wysokostopowej stali chirurgicznej. Produkt wielokrotnego użytku, może być poddawany procesowi sterylizacji.

Certyfikat: 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.

☐ Dostępne rodzaje haków do ran 16.0cm z tępym zębem w sprzedaży:

- **1 ząb,**
- **2 zęby,**
- **3 zęby,**
- **4 zęby.**

### ☐☐ Opis produktu

Hak do ran **16,0 cm** to narzędzie przeznaczone do bezpiecznego, atraumatycznego odciągania tkanek podczas zabiegów chirurgicznych.

Tępy ząb gwarantuje:

- ☐ minimalizację uszkodzeń tkanek,
- ☐ stabilne zaczepienie,
- ☐ pewność pracy nawet w głębszych polach operacyjnych.

Wykonanie z **wysokogatunkowej stali nierdzewnej medycznej** zapewnia trwałość, odporność na korozję oraz pełną zgodność ze sterylizacją w autoklawie. Hak jest solidny, dobrze wyważony i zapewnia komfortową pracę przez wiele lat.

### ☐ Najważniejsze cechy produktu

- ☐ **Długość:** 16,0 cm
- **Typ zęba:** Tępy – atraumatyczny
- ☐ **Materiał:** Stal nierdzewna medyczna
- ☐ **Konstrukcja:** Jednoczęściowy, solidny hak
- ☐ **Sterylizacja:** Autoklawowalny
- ☐ **Przeznaczenie:** Chirurgia ogólna, ortopedia, zabiegi ambulatoryjne

---

## ☐☐ Specyfikacja techniczna

Cecha                      Wartość

☐☐ **Długość:** 16,0 cm

◦ **Typ zęba:** Tępy

☐☐ **Materiał:** Stal nierdzewna medyczna

☐☐ **Sterylizacja:** Autoklaw

☐☐ **Zastosowanie:** Chirurgia, ortopedia

---

## ☐☐ Zastosowanie

- ✓ Odciąganie tkanek miękkich
- ✓ Stabilizacja pola operacyjnego
- ✓ Chirurgia ogólna i urazowa
- ✓ Zabiegi szpitalne i ambulatoryjne

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Liczba zębów:** 1 ząb , 2 zęby , 3 zęby , 4 zęby

## 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](mailto: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](mailto: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](mailto:monamed@monamed.pl)