

Link do produktu: <https://www.monamed.pl/haczyk-barbara-dlugosc-16cm-dlugosc-haczyka-10mm-25stopni-p-30.html>



Haczyk BARBARA, długość 16cm, długość haczyka 1.0mm, 25stopni

Cena brutto **21,49 zł**

Cena netto **19,90 zł**

Opis produktu

Haczyk BARBARA, długość 16cm, długość haczyka 1.0mm, 25°

W naszym sklepie FHU MONAMED oferujemy Państwu haczyk BARBARA, 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.

☐☐ **Najważniejsze zalety**

- ☐ Precyzyjna końcówka robocza do delikatnych procedur chirurgicznych
- ☐☐ Długość 16 cm zapewniająca wygodę i kontrolę pracy
- ☐☐ Haczyk 1,0 mm ustawiony pod kątem 25°
- ☐☐ Wysokiej jakości stal chirurgiczna odporna na korozję
- ☐☐ Narzędzie wielokrotnego użytku - możliwość sterylizacji

☐☐ **Opis produktu**

Haczyk BARBARA o długości 16 cm to specjalistyczne narzędzie chirurgiczne przeznaczone do precyzyjnej manipulacji tkankami podczas zabiegów medycznych. Dzięki cienkiej końcówce roboczej o długości 1,0 mm oraz wyprofilowaniu pod kątem 25° instrument umożliwia dokładną pracę w ograniczonym polu zabiegowym.

Narzędzie znajduje zastosowanie w procedurach wymagających delikatnego podtrzymywania lub odsuwania tkanek. Ergonomiczna konstrukcja zapewnia pewny chwyt oraz stabilność podczas użytkowania.

Produkt wykonano z wysokogatunkowej stali chirurgicznej odpornej na korozję i przystosowanej do wielokrotnej sterylizacji.



⚙️ **Specyfikacja techniczna**

- ☐☐ Długość całkowita: 16 cm
- ☐☐ Długość haczyka: 1,0 mm
- ☐☐ Kąt końcówki roboczej: 25°
- ☐☐ Materiał: stal chirurgiczna
- ☐☐ Typ: haczyk chirurgiczny BARBARA
- ☐☐ Wielorazowego użytku: tak
- ☐☐ Możliwość sterylizacji: tak (autoklaw)
- ☐☐ Klasa wyrobu: wyrób medyczny

☐☐ **Zastosowanie**








Haczyk przeznaczony jest do zastosowań medycznych, w szczególności:

- ☐☐ do precyzyjnego podtrzymywania i manipulacji tkankami
- ☐☐ w chirurgii, mikrochirurgii oraz zabiegach specjalistycznych

-
-  do pracy w ograniczonym polu operacyjnym
 -  w szpitalach, klinikach i gabinetach zabiegowych

Produkt przeznaczony wyłącznie do użytku przez wykwalifikowany personel medyczny.

Bezpieczeństwo i certyfikaty

-  Produkt spełnia wymagania dla wyrobów medycznych zgodnie z obowiązującymi przepisami
-  Oznakowanie CE (jeśli dotyczy – zgodnie z dokumentacją producenta)
-  Wyrób medyczny – stosować zgodnie z instrukcją użytkowania
-  Przed użyciem należy przeprowadzić mycie, dezynfekcję i sterylizację
-  Nie używać uszkodzonego lub zdeformowanego narzędzia
-  Niewłaściwe użycie może prowadzić do uszkodzenia tkanek
-  Produkt przeznaczony wyłącznie dla personelu medycznego

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 wyczyścić, naoliwić i wysterylizować narzędzia.
3. Delikatne narzędzia można czyścić ultradźwiękami.
4. Po oczyszczeniu opłucz narzędzia najlepiej wodą destylowaną.
5. Wyszuszyć 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