

Link do produktu: <https://www.monamed.pl/kleszczyki-faure-210cm-biopsyjne-p-190.html>



## Kleszczyki FAURE 21.0cm, biopsyjne

Cena brutto **178,20 zł**

Cena netto **165,00 zł**

### Opis produktu

## Kleszczyki biopsyjne FAURE, długość 21.0cm

W naszym sklepie FHU MONAMED oferujemy Państwu kleszczyki FAURE biopsyjne 21cm, które wykonane są 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

- ☑☑ Precyzyjne pobieranie materiału biopsyjnego
- ☑☑ Długość 21 cm umożliwiającą pracę w głębokim polu zabiegowym
- ☑☑ Stabilny chwyt zapewniający kontrolę podczas procedury
- ☑☑ Wysokiej jakości stal nierdzewna odporna na korozję
- ☑☑ Możliwość wielokrotnej sterylizacji

### ☑☑ Opis produktu

Kleszczyki biopsyjne typu Faure o długości 21 cm to specjalistyczne narzędzie medyczne przeznaczone do pobierania próbek tkanek w celach diagnostycznych. Konstrukcja instrumentu umożliwia precyzyjne uchwycenie materiału, co jest istotne dla jakości pobranej próbki.

Długa i smukła budowa pozwala na pracę w trudno dostępnych obszarach, zapewniając jednocześnie dobrą kontrolę i widoczność. Narzędzie wykonane jest z wysokogatunkowej stali nierdzewnej, co gwarantuje trwałość oraz odporność na wielokrotne procesy dezynfekcji i sterylizacji.

### ⚙️ Specyfikacja techniczna

- ☑☑ Długość: 21,0 cm
- ☑☑ Typ: kleszczyki biopsyjne Faure
- ☑☑ Materiał: stal nierdzewna
- ☑☑ Wielokrotnego użytku: tak (po odpowiedniej sterylizacji)

### ☑☑ Zastosowanie

- ☑☑ Pobieranie próbek tkanek do badań diagnostycznych
- ☑☑ Procedury laryngologiczne i inne zabiegi specjalistyczne
- ☑☑ Zastosowanie w gabinetach i placówkach medycznych
- ☑☑ Precyzyjna praca w ograniczonym polu zabiegowym

### ⚠️ Bezpieczeństwo i certyfikaty

- ☑☑ Produkt stanowi wyrób medyczny zgodny z obowiązującymi przepisami UE

- 
- □□ Oznakowanie CE potwierdzające zgodność z normami
  - □□ Wymaga czyszczenia, dezynfekcji i sterylizacji przed użyciem

#### **Ostrzeżenia i środki ostrożności:**

- △ Produkt przeznaczony wyłącznie do użytku przez wykwalifikowany personel medyczny
- △ Stosować zgodnie z procedurami, aby zapewnić bezpieczeństwo pacjenta
- △ Przed użyciem sprawdzić stan techniczny narzędzia
- △ Nie używać w przypadku uszkodzenia
- △ Stosować zgodnie z przeznaczeniem i obowiązującymi standardami medycznymi

## 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