

Link do produktu: <https://www.monamed.pl/haczyk-freer-dlugosc-150cm-p-56.html>



Haczyk FREER, długość 15.0cm

Cena brutto **18,25 zł**

Cena netto **16,90 zł**

Opis produktu

Haczyk FREER 15.0cm

W naszym sklepie FHU MONAMED oferujemy Państwu haczyk FREER 15.0cm, 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

Haczyk FREER to precyzyjne narzędzie chirurgiczne przeznaczone do kontrolowanej retrakcji tkanek. Dwa ostre zęby zapewniają stabilny chwyt i dokładność podczas zabiegów.

☐☐ Opis produktu

Haczyk FREER o długości 15 cm wyposażony w dwa ostre zęby to narzędzie stosowane w zabiegach chirurgicznych, w tym stomatologicznych i laryngologicznych. Umożliwia delikatne, ale pewne odciąganie tkanek, zapewniając lepszą widoczność pola operacyjnego. Wykonany z wysokiej jakości stali nierdzewnej, jest odporny na korozję oraz przystosowany do wielokrotnej sterylizacji. Ergonomiczny uchwyt poprawia kontrolę i komfort pracy.

⚙️ Specyfikacja techniczna

- ☐☐ Długość całkowita: 15 cm
- ☐☐ Typ: haczyk FREER
- ☐☐ Końcówka: 2 ostre zęby
- ☐☐ Materiał: stal nierdzewna medyczna
- ☐☐ Uchwyt: ergonomiczny, antypoślizgowy
- ☐☐ Wielokrotnego użytku: tak
- ☐☐ Możliwość sterylizacji: tak (autoklaw)

☐☐ Zastosowanie

Produkt przeznaczony do profesjonalnego użytku w różnych dziedzinach medycyny:

- ☐☐ zabiegi stomatologiczne i chirurgiczne
- ☐☐ retrakcja tkanek miękkich
- ☐☐ poprawa widoczności pola zabiegowego

☐☐ Bezpieczeństwo i certyfikaty

Produkt jest wyrobem medycznym przeznaczonym do stosowania przez wykwalifikowany personel.

- ☐☐ Klasyfikacja: wyrób medyczny zgodny z przepisami UE
- ☐ Oznakowanie CE (deklaracja zgodności producenta)
- ⚠ Narzędzie ostre - zachować szczególną ostrożność podczas użytkowania
- ⚠ Przed użyciem wymagana sterylizacja
- ⚠ Nie stosować w przypadku uszkodzenia narzędzia
- ⚠ Przeciwwskazania: stosować wyłącznie zgodnie z oceną kliniczną i procedurami 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

