

Link do produktu: <https://www.monamed.pl/haczyk-uszny-lucae-dlugosc-140cm-wybor-rozmiarow-p-61.html>



Haczyk uszny LUCAE, długość 14.0cm - wybór rozmiarów

Cena brutto **16,09 zł**

Cena netto **14,90 zł**

Opis produktu

☐☐ Haczyk uszny LUCAE 14.0cm

W naszym sklepie FHU MONAMED oferujemy Państwu haczyk uszny LUCAE, które wykonane są 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.

☐☐ Opis produktu:

Profesjonalny **haczyk uszny LUCAE 14.0 cm** to precyzyjne narzędzie laryngologiczne wykonane z **wysokiej jakości stali nierdzewnej**, odpornej na korozję, dezynfekcję i sterylizację. Model to klasyczna wersja z jednym, delikatnie zakrzywionym końcem, stosowana m.in. w zabiegach usznych i procedurach diagnostycznych.

☐☐ Specyfikacja produktu:

- **Rodzaj:** haczyk uszny LUCAE
- **Model:** Fig.1, Fig.2
- **Długość całkowita:** 14,0 cm
- **Materiał:** stal nierdzewna chirurgiczna
- **Powierzchnia:** matowa (antyrefleksyjna)
- **Końcówka:** pojedyncza, delikatnie wyprofilowana
- **Możliwość sterylizacji:** tak (autoklaw, środki chemiczne)
- **Wielokrotnego użytku:** tak

☐☐ Zastosowanie:

- otolaryngologia (zabiegi i badania uszu)
- usuwanie ciał obcych lub zanieczyszczeń z przewodu słuchowego
- prace medyczne, laboratoryjne i weterynaryjne
- zastosowania dydaktyczne (szkolenia medyczne)

☐ Zalety produktu:

-
- ✓ precyzyjnie wykonany z odpornej na korozję stali nierdzewnej
 - ✓ ergonomiczny uchwyt i pewne prowadzenie narzędzia
 - ✓ możliwość wielokrotnej sterylizacji
 - ✓ matowa powierzchnia minimalizująca odbicia światła
 - ✓ uniwersalne zastosowanie w gabinecie laryngologicznym

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Rodzaj figury: Fig. 1 , Fig. 2

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. Wysusz 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

