

Link do produktu: <https://www.monamed.pl/zestaw-wziernikowy-uszny-pneumatyczny-siegle-p-1152.html>



Zestaw wziernikowy uszny pneumatyczny SIEGLE

Cena brutto **98,28 zł**

Cena netto **91,00 zł**

Opis produktu

Zestaw wziernikowy uszny pneumatyczny SIEGLE

W naszym sklepie FHU MONAMED oferujemy Państwu zestaw wziernikowy uszny pneumatyczny SIEGLE, 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.

☐☐ Najważniejsze zalety

Profesjonalny zestaw wziernikowy SIEGLE z funkcją pneumatyczną, umożliwiający dokładną ocenę ruchomości błony bębenkowej. Zapewnia wysoką precyzję diagnostyczną w badaniach otolaryngologicznych.

☐☐ Opis produktu

Zestaw wziernikowy uszny pneumatyczny SIEGLE to specjalistyczne narzędzie diagnostyczne stosowane w laryngologii. Umożliwia nie tylko standardowe oglądanie przewodu słuchowego i błony bębenkowej, ale także ocenę jej ruchomości dzięki funkcji pneumatycznej. Solidna konstrukcja ze stali nierdzewnej zapewnia trwałość, odporność na korozję oraz możliwość wielokrotnej sterylizacji. Ergonomiczna budowa ułatwia precyzyjne prowadzenie badania.

⚙️ Specyfikacja techniczna

- ☐☐ Materiał: stal nierdzewna (chirurgiczna)
- Funkcja: pneumatyczna (test ruchomości błony bębenkowej)
- ☐☐ Typ: zestaw wziernikowy SIEGLE
- ☐☐ Sterylizacja: dopuszczona (np. autoklaw)
- ♻️ Użytkowanie: wielorazowe

☐☐ Zastosowanie

Zestaw przeznaczony do badań otolaryngologicznych w gabinetach specjalistycznych oraz placówkach medycznych. Stosowany w diagnostyce chorób ucha środkowego, ocenie drożności trąbki słuchowej oraz ruchomości błony bębenkowej.

⚠️ Bezpieczeństwo i certyfikaty

Produkt posiada status wyrobu medycznego i powinien być stosowany zgodnie z jego przeznaczeniem oraz obowiązującymi przepisami.

- ✓ Klasyfikacja: wyrób medyczny
- ☐☐ Przeznaczenie: do użytku profesjonalnego
- ⚠️ Ostrzeżenie: stosować wyłącznie przez wykwalifikowany personel medyczny
- ☐☐ Wymóg: przed każdym użyciem przeprowadzić dezynfekcję i/lub sterylizację
- ☐☐ Przeciwwskazania: nie stosować w przypadku uszkodzeń przewodu słuchowego bez konsultacji medycznej
- ☐☐ Użytkowanie zgodne z instrukcją producenta oraz przepisami dotyczącymi wyrobów medycznych

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