
Link do produktu: <https://www.monamed.pl/sonda-ginekologiczna-sims-z-podzialka-32cm-p-591.html>



Sonda ginekologiczna Sims z podziałką 32cm

Cena brutto **17,82 zł**

Cena netto **16,50 zł**

Opis produktu

Sonda ginekologiczna Sims z podziałką 32cm

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

Sonda ginekologiczna **Sims** o długości **32 cm** to precyzyjne narzędzie używane w gabinetach ginekologicznych, placówkach medycznych oraz pracowniach zabiegowych.

- ✓ Wykonana z wysokiej jakości stali nierdzewnej
- ✓ Wyposażona w **czytelną podziałkę**, umożliwiającą dokładny odczyt głębokości
- ✓ Wielorazowa, odporna na procesy sterylizacji

Zastosowanie

Sonda przeznaczona jest do:

- delikatnej oceny i pomiaru kanału szyjki macicy
 - kontroli przebiegu jam ciała w trakcie badań ginekologicznych
 - profesjonalnego użytku medycznego
- △ Produkt jest wyrobem medycznym — przeznaczony wyłącznie dla wykwalifikowanego personelu.

Specyfikacja techniczna

- Długość:** 32 cm
- Podziałka:** precyzyjna, wyraźna
- Materiał:** stal nierdzewna (medical grade)
- Sterylizacja:** możliwa w autoklawie
- Typ:** Sonda Sims

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 wyczyść, naoliw i wysterylizuj 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