

Link do produktu: <https://www.monamed.pl/petla-do-migdalekow-bruenings-280cm-z-zapadka-blokujaca-p-454.html>



Pętla do migdałków BRUENINGS 28.0cm, z zapadką blokującą

Cena brutto **117,72 zł**

Cena netto **109,00 zł**

Opis produktu

☐☐☐☐ Pętla do migdałków BRUENINGS 28.0cm, z zapadką blokującą

W naszym sklepie FHU MONAMED oferujemy Państwu pętlę do migdałków BRUENING 28.0cm, która wykonana 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

- ☐☐ Długość 28 cm umożliwiającą pracę w głębokim polu zabiegowym
- ☐☐ Precyzyjna pętla do kontrolowanego usuwania tkanek
- ☐☐ Stabilna konstrukcja zapewniająca bezpieczeństwo pracy
- ☐☐ Wysokiej jakości stal nierdzewna odporna na korozję
- ☐☐ Możliwość wielokrotnej sterylizacji

☐☐ Opis produktu

Profesjonalna **pętla do migdałków BRUENINGS 28.0cm, z zapadką blokującą** to precyzyjne narzędzie laryngologiczne stosowane podczas zabiegów usuwania migdałków oraz innych procedur w obrębie jamy ustnej i gardła. Wyposażona w **mechanizm zapadkowy (blokadę)**, umożliwi stabilne utrzymanie napięcia pętli, co zwiększa kontrolę i bezpieczeństwo w trakcie zabiegu.

Długa forma instrumentu pozwala na wygodną pracę w głębokim polu operacyjnym, zapewniając odpowiednią widoczność i kontrolę.

Wykonana z **wysokiej jakości stali nierdzewnej**, odpornej na korozję i przystosowanej do wielokrotnej sterylizacji.

☐ Najważniejsze cechy produktu

- ☐☐ **Długość całkowita:** 28.0 cm
- ☐☐ **Pętla BRUENINGS** – precyzyjna i stabilna
- ☐☐ **Zapadka blokująca** dla bezpiecznej pracy
- ☐☐ **Stal nierdzewna klasy medycznej**
- ☐☐ Przystosowana do wielokrotnej sterylizacji

-
- Ergonomiczny uchwyt ułatwiający operowanie
 - Przeznaczona do profesjonalnego użytku laryngologicznego
-

Zastosowanie

- Zabiegi laryngologiczne
 - Usuwanie migdałków podniebiennych
 - Precyzyjna manipulacja tkankami w obrębie gardła
 - Zastosowanie w placówkach medycznych i specjalistycznych
-

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 przeznaczeniem, aby uniknąć uszkodzenia tkanek
- Przed użyciem sprawdzić stan techniczny narzędzia
- Nie używać w przypadku uszkodzenia
- Stosować zgodnie z obowiązującymi 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 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