

Link do produktu: <https://www.monamed.pl/pinceta-nosowa-bagnetowa-gruenwald-jansen-dlugosc-200cm-p-499.html>



Pinceta nosowa bagnetowa GRUENWALD (JANSEN), długość 20.0cm

Cena brutto **12,85 zł**

Cena netto **11,90 zł**

Opis produktu

☐☐ Pinceta nosowa GRUENWALD (JANSEN) 20.0cm

W naszym sklepie FHU MONAMED oferujemy Państwu pinceta nosowa GRUENWALD (JANSEN) 20.0cm, 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

Wyrób medyczny do zabiegów chirurgii nosa i laryngologii

☐☐ Opis produktu

Pinceta nosowa **Gruenwald (Jansen)** to wysokiej jakości narzędzie chirurgiczne, stosowane w zabiegach laryngologicznych i operacjach nosa do **precyzyjnego chwytania, podtrzymywania i manipulowania tkankami**. Ergonomiczna konstrukcja zapewnia komfort i dokładność pracy w polu operacyjnym.

☐☐ Parametry techniczne

- ☐☐ **Długość całkowita:** 20,0 cm
- ☐☐ **Typ:** pinceta nosowa Gruenwald (Jansen)
- ☐☐ **Materiał:** stal chirurgiczna nierdzewna
- ☐☐ **Zastosowanie:** chirurgia nosa, laryngologia, zabiegi operacyjne

☐ Najważniejsze cechy

- ☐☐ Precyzyjny uchwyt i ergonomiczna konstrukcja
- ☐☐ Wysoka odporność na korozję i uszkodzenia mechaniczne
- ☐☐ Możliwość sterylizacji w autoklawie
- ☐☐ Narzędzie wielorazowego użytku
- ☐☐ Idealna do zabiegów wymagających dokładności i delikatności

☐☐ Informacje dodatkowe

Produkt jest **wyrobem medycznym**, przeznaczonym do użytkowania przez **profesjonalny personel medyczny**.

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