
Link do produktu: <https://www.monamed.pl/kleszcze-stomatologiczne-ekstrakcyjne-bertena-fig-29-do-gornych-korzeni-p-159.html>



Kleszcze stomatologiczne, ekstrakcyjne BERTENA fig. 29, do górnych korzeni

Cena brutto	29,90 zł
Cena netto	27,69 zł

Opis produktu

☐☐ Kleszcze ekstrakcyjne BERTENA, fig. 29

Kleszcze stomatologiczne do górnych korzeni

W naszym sklepie FHU MONAMED oferujemy Państwu kleszcze ekstrakcyjne BERTENA fig. 29, które wykonane są z wysokostopowej stali chirurgicznej. Produkt wielokrotnego użytku, może być poddawany procesowi sterylizacji.

Narzędzia chirurgiczne posiadają certyfikaty: 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 stomatologicznych

☐☐ Opis produktu

Kleszcze ekstrakcyjne **Bertena - Fig. 29** to wysokiej jakości narzędzie stomatologiczne przeznaczone do **precyzyjnego i bezpiecznego usuwania zębów**. Wyprofilowane końcówki gwarantują pewny chwyt, a ergonomiczna konstrukcja umożliwia wygodną pracę w jamie ustnej pacjenta.

☐☐ Parametry techniczne

- ☐☐ **Model / Fig.:** Bertena - Fig. 29
- ☐☐ **Typ:** kleszcze ekstrakcyjne stomatologiczne
- ☐☐ **Materiał:** stal chirurgiczna nierdzewna
- ☐☐ **Zastosowanie:** stomatologia, zabiegi ekstrakcyjne

☐ Najważniejsze cechy

- ☐☐ Precyzyjne wyprofilowane końcówki do stabilnego chwytu zęba
- ☐☐ Ergonomiczny uchwyt zapewniający wygodną pracę
- ☐☐ Odporne na korozję i trwałe przy wielokrotnym użyciu
- ☐☐ Możliwość sterylizacji w autoklawie
- ☐☐ Narzędzie wielorazowego użytku

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