
Link do produktu: <https://www.monamed.pl/kleszcze-ekstrakcyjne-do-zebow-mlecznych-klein-nr-137-do-siekaczy-gornych-p-177.html>



Kleszcze ekstrakcyjne do zębów mlecznych KLEIN, nr 137, do siekaczy górnych

Cena brutto	31,00 zł
Cena netto	28,70 zł

Opis produktu

☐☐ Kleszcze ekstrakcyjne do zębów mlecznych KLEIN Fig. 137

Kleszcze stomatologiczne do górnych siekaczy

W naszym sklepie FHU MONAMED oferujemy Państwu kleszcze ekstrakcyjne do zębów mlecznych KLEIN Fig. 137, które wykonane są 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.

☐☐ **Kleszcze ekstrakcyjne KLEIN Fig. 137, zaprojektowane specjalnie do usuwania zębów mlecznych. Precyzyjna konstrukcja umożliwia bezpieczną i skuteczną pracę w obrębie małych zębów u dzieci.**

☐☐ Opis produktu

☐☐ Kleszcze stomatologiczne z serii **KLEIN** to narzędzia dedykowane do delikatnych ekstrakcji zębów mlecznych. Odpowiednio wyprofilowane ramiona i chwytne końcówki pozwalają na dokładne umiejscowienie kleszczy oraz stabilny chwyt bez ryzyka uszkodzenia sąsiednich struktur.

☐☐ Parametry techniczne

- ☐☐ **Model:** KLEIN Fig. 137
- ☐☐ **Przeznaczenie:** ekstrakcja zębów mlecznych
- ☐☐ **Wyprofilowanie:** zgodne z anatomią zębów mlecznych
- ☐☐ **Materiał:** stal nierdzewna medyczna
- ☑ Narzędzie wielorazowe
- ☐☐ Przystosowane do sterylizacji w autoklawie

☐☐ Zastosowanie

-
- stomatologia dziecięca (pedodontcja)
 - ekstrakcje zębów mlecznych
 - zabiegi ambulatoryjne i gabinetowe
-

Zalety produktu

- Precyzyjny i bezpieczny chwyt
- Ergonomiczna rękojeść dla komfortu pracy
- Wysokiej jakości stal nierdzewna
- Starannie wykonane powierzchnie chwytne
- Możliwość wielokrotnej sterylizacji

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. Wyszuszyć dokładnie po opłukaniu.
6. Nasmaruj zawiasy i zamki.
7. Sterylizuj narzędzia w pozycjo 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

