

Link do produktu: <https://www.monamed.pl/dzwignia-korzeniowa-winter-wybor-figur-lewa-lub-prawa-p-50.html>

Dźwignia korzeniowa WINTER - wybór figur (lewa lub prawa)



Cena brutto **20,41 zł**

Cena netto **18,90 zł**

Opis produktu

Dźwignia korzeniowa WINTER - wybór figur (lewa lub prawa)

W naszym sklepie FHU MONAMED oferujemy Państwu dźwignię korzeniową WINTER, 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.

Posiadamy w sprzedaży dostępne figury dźwigni korzeniowych WINTER:

- Fig.1,
- Fig.2.

Opis produktu

Dźwignia korzeniowa WINTER to profesjonalne narzędzie stomatologiczne przeznaczone do ekstrakcji korzeni oraz usuwania pozostałości zębów podczas zabiegów chirurgicznych i stomatologicznych.

Specjalnie wyprofilowana końcówka robocza umożliwi skuteczną pracę w trudno dostępnych miejscach oraz wspiera atraumatyczne przeprowadzanie zabiegów. Instrument dostępny jest w wersji lewej lub prawej, co pozwala na dopasowanie narzędzia do techniki pracy operatora.

Produkt wykonany został z wysokogatunkowej stali chirurgicznej, odpornej na korozję oraz przystosowanej do wielokrotnej dezynfekcji i sterylizacji.

Najważniejsze zalety





- Skuteczne usuwanie korzeni i fragmentów zębów
- Wysokiej jakości stal chirurgiczna odporna na korozję
- ↔ Możliwość wyboru figury: lewa lub prawa
- Ergonomiczny kształt zapewniający kontrolę pracy
- Narzędzie wielokrotnego użytku – możliwość sterylizacji

Specyfikacja techniczna

- Materiał: stal chirurgiczna
- ↔ Warianty: figura lewa lub prawa
- Typ: dźwignia korzeniowa WINTER
- Wielorazowego użytku: tak
- Możliwość sterylizacji: tak (autoklaw)
- Klasa wyrobu: wyrób medyczny








Zastosowanie

Dźwignia przeznaczona jest do zastosowań medycznych, w szczególności:

-
-  do usuwania korzeni i fragmentów zębów
 -  w chirurgii stomatologicznej i zabiegach ekstrakcyjnych
 -  w gabinetach stomatologicznych i klinikach chirurgicznych
 -  do precyzyjnych procedur wymagających kontroli i stabilności

Produkt przeznaczony wyłącznie do użytku przez wykwalifikowany personel medyczny.

Bezpieczeństwo i certyfikaty

-  Produkt spełnia wymagania dla wyrobów medycznych zgodnie z obowiązującymi przepisami
-  Oznakowanie CE (jeśli dotyczy – zgodnie z dokumentacją producenta)
-  Wyrób medyczny – stosować zgodnie z instrukcją użytkowania
-  Przed użyciem należy przeprowadzić mycie, dezynfekcję i sterylizację
-  Nie stosować w przypadku uszkodzenia końcówki roboczej
-  Niewłaściwe użycie może prowadzić do urazów tkanek lub uszkodzenia zębów
-  Produkt przeznaczony wyłącznie dla personelu medycznego

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Rodzaj figury: L , R

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. 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