

Link do produktu: <https://www.monamed.pl/ekskawator-wydracz-stomatologiczny-upychadlo-dwustronne-kulkowe-wybor-rozmiarow-p-621.html>



Ekskawator wydrążacz stomatologiczny, Upychadło dwustronne kulkowe - wybór rozmiarów

Cena brutto	8,10 zł
Cena netto	7,50 zł

Opis produktu

Upychadło dwustronne kulkowe

W naszym sklepie FHU MONAMED oferujemy Państwu upychadło dwustronne kulkowe, które wykonane 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.

Opis produktu

Ekskawator stomatologiczny / upychadło dwustronne kulkowe to profesjonalne narzędzie przeznaczone do zastosowań stomatologicznych wymagających wysokiej precyzji. Instrument umożliwia opracowywanie ubytków, aplikację oraz modelowanie materiałów stomatologicznych.

Dwustronna konstrukcja pozwala na wygodną pracę z różnymi średnicami końcówek roboczych bez konieczności zmiany narzędzia podczas zabiegu. Ergonomiczny uchwyt wspiera stabilność i kontrolę pracy w polu zabiegowym.

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

Najważniejsze zalety

- Precyzyjna praca podczas opracowywania i modelowania materiałów stomatologicznych
- Wysokiej jakości stal chirurgiczna odporna na korozję
- Dwustronna konstrukcja zwiększająca funkcjonalność narzędzia
- Dostępność różnych średnic końcówek roboczych
- Możliwość wielokrotnej sterylizacji w autoklawie

Specyfikacja techniczna

- Materiał: stal chirurgiczna
- Typ: ekskawator stomatologiczny / upychadło kulkowe dwustronne
- Dostępne rozmiary końcówek:
 - Ø1,0 mm - Ø1,0 mm
 - Ø1,9 mm - Ø2,4 mm
 - Ø2,6 mm - Ø2,8 mm
 - Ø2,7 mm - Ø2,9 mm
- Wielorazowego użytku: tak
- Możliwość sterylizacji: tak (autoklaw)
- Klasa wyrobu: wyrób medyczny

Zastosowanie

Narzędzie przeznaczone jest do zastosowań medycznych, w szczególności:

-
- □□ w stomatologii zachowawczej i protetyce
 - □□ do opracowywania ubytków oraz modelowania materiałów wypełniających
 - □□ w gabinetach stomatologicznych i klinikach dentystycznych
 - □□ do precyzyjnych procedur wymagających dokładności i kontroli

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 końcówek roboczych
- △ Niewłaściwe użycie może prowadzić do uszkodzenia tkanek lub materiałów stomatologicznych
- △ Produkt przeznaczony wyłącznie dla personelu medycznego

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Średnice końcówek: 1.0mm / 1.0mm , 1.2mm / 2.3mm , 1.6mm / 2.3mm , 1.9mm / 2.4mm , 2.6mm / 2.8mm

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