

Modułowe imadło chirurgiczne zagięte w lewo - OUTLET

Opis produktu:

Modułowe imadło chirurgiczne marki Richard Wolf GmbH to innowacyjne narzędzie, które zostało zaprojektowane z myślą o maksymalnej elastyczności i funkcjonalności w różnych procedurach chirurgicznych. Dzięki modułowej konstrukcji, imadło można łatwo dostosować do specyficznych potrzeb operacyjnych, co czyni je niezastąpionym elementem wyposażenia każdej sali operacyjnej.

- Produkt nowy.
- Rok produkcji: 2022

Zdjęcia produktu:



Szczegółowy opis produktu:

Modułowe imadło chirurgiczne zagięte w lewo

Imadło 2-elementowe złożone z:

- rączki axialnej,
- płaszcz nieizolowanego o \varnothing 5,0 mm i dł. roboczej 340 mm wraz z wkładem zagiętym w lewo z wkładką z węgla, jedna bransza ruchoma.

Główne cechy

- **Modułowa konstrukcja (wkład z płaszczem + uchwyt):** pozwala na łatwą wymianę i dopasowanie różnych części, w zależności od wymagań zabiegu. Zestaw 8393512 obejmuje końcówkę chwytającą zagiętą w lewo oraz uchwyt.
- **Precyzja i kontrola:** ergonomiczny design zapewnia chirurgowi pewny chwyt i precyzyjne

manewrowanie. Dzięki temu możliwe jest delikatne i dokładne manipulowanie tkankami.

- **Wysokiej jakości materiały:** imadło wykonane jest z trwałej, nierdzewnej stali medycznej, która gwarantuje długotrwałe użytkowanie oraz łatwość w sterylizacji.
- **Uniwersalność:** nadaje się do szerokiego zakresu procedur chirurgicznych, w tym chirurgii ogólnej, ginekologicznej, urologicznej i laparoskopowej.
- **Łatwa konserwacja:** modułowe elementy można szybko i łatwo demontować, co ułatwia czyszczenie i konserwację narzędzia.

Zastosowanie

Modułowe imadło chirurgiczne jest dedykowane m.in. do zabiegów laparoskopowych w urologii, ginekologii oraz chirurgii ogólnej.

Chirurgia ogólna

- Chwytnie i trzymanie tkanek w trakcie usuwania wyrostka robaczkowego, pęcherzyka żółciowego czy przepuklin.
- Ułatwianie precyzyjnych cięć i zszywania tkanek.

Ginekologia

- Pomoc przy operacjach takich jak usunięcie torbieli jajników, leczenie endometriozy czy histerektomia.
- Manipulowanie tkankami w obrębie miednicy mniejszej.

Urologia

- Używane podczas operacji prostaty, nerek oraz innych zabiegów urologicznych.
- Precyzyjne chwytnie i przemieszczenie tkanek w trudnodostępnych miejscach.

Informacje:

Kategoria: Pozostałe
Stan: doskonały

Model: