

---

Link do produktu: <https://www.monamed.pl/kleszczyki-judd-allis-2x3-zeby-150cm-p-220.html>



## Kleszczyki JUDD-ALLIS 2x3 zęby 15.0cm

Cena brutto	<b>17,50 zł</b>
-------------	-----------------

Cena netto	<b>16,20 zł</b>
------------	-----------------

### Opis produktu

## ☐☐ Kleszczyki JUDD-ALLIS 2x3 zęby, 15.0cm

W naszym sklepie FHU MONAMED oferujemy Państwu kleszczyki JUDD-ALLIS 2x3 zęby, które wykonane są z wysokostopowej stali chirurgicznej. Narzędzie chirurgiczne wielokrotnego użytku, może być poddawane procesowi sterylizacji.

☐☐ **Kleszczyki JUDD-ALLIS** o długości 15 cm, wyposażone w **4x5 zębów** zapewniających pewny chwyt tkanek — idealne do zastosowań chirurgicznych i zabiegowych.

### ☐☐ Opis produktu

☐☐ Kleszczyki JUDD-ALLIS to klasyczne narzędzie chirurgiczne przeznaczone do atraumatycznego podtrzymywania lub unieruchamiania tkanek. Mocny, ale kontrolowany chwyt uzyskiwany dzięki układowi zębowemu **4x5** pozwala na stabilną pracę podczas zabiegów.

---

### ☐☐ Parametry techniczne

- ☐☐ **Typ:** kleszczyki JUDD-ALLIS
- ☐☐ **Długość:** 15,0 cm
- ☐☐ **Chwyt:** 4x5 zęby
- ☐☐ **Materiał:** stal nierdzewna medyczna
- ⚙ **Narzędzie wielorazowe**
- ☐☐ Przystosowane do pełnej sterylizacji
- ☐☐ Z mechanizmem zapadkowym (ratchet)

---

### ☐☐ Zastosowanie

Stosowane m.in. w:

- ☐☐ chirurgii ogólnej
- ☐☐ chirurgii naczyniowej
- ☐☐ zabiegach tkanek miękkich
- ☐☐ procedurach wymagających stabilizacji tkanek

---

### ☐☐ Zalety produktu

- ☐☐ Stabilny uchwyt dzięki konfiguracji 4x5 zębów
- ☐☐ Bardzo dobra kontrola chwytu

- 
- Ergonomiczne ramiona redukują zmęczenie dłoni
  - Wysoka precyzja wykonania
  - Stal nierdzewna odporna na korozję
  - Możliwość wielokrotnej sterylizacji

W naszym sklepi mogą Państwo także zakupić inne kleszczyki naczyniowe tj.:

[PEAN](#), [KOCHER](#), [BABY-MIXTER](#), [CRILE](#), [DANDY](#), [GEMINI](#), [HARTMANN](#), [HEISS](#), [KELLY](#), [LERICHE](#), [MOSQUITO-DANDY](#), [HALSTEAD-MOSQUITO](#), [MICRO-MOSQUITO](#), [OVERHOLT-MIXTER](#) i wiele innych instrumentów chirurgicznych.

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.

## 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](mailto:info@weldoninstruments.com)

### Autoryzowany przedstawiciel w UE:

CMC Medical Devices & Drugs S.L.  
C/Horacio Lengo, 18. 29006, Malaga, Hiszpania  
e-mail: [info@cmcmmedicaldevices.com](mailto:info@cmcmmedicaldevices.com)

### Importer i dystrybutor:

F.H.U. MONAMED  
ul. M. Konopnickiej 11, 05-120 Legionowo  
tel. 603-477-248  
e-mail: [monamed@monamed.pl](mailto:monamed@monamed.pl)