

Link do produktu: <https://www.monamed.pl/zacisk-naczyniowy-tetniczy-dieffenbach-p-644.html>



## Zacisk naczyniowy, tętniczy DIEFFENBACH

Cena brutto **27,97 zł**

Cena netto **25,90 zł**

### Opis produktu

## ☐☐ Zacisk naczyniowy, tętniczy DIEFFENBACH

W naszym sklepie FHU MONAMED oferujemy Państwu zacisk naczyniowy, tętniczy DIEFFENBACH, który wykonany 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.

### ☐☐ Profesjonalny wyrób medyczny do precyzyjnych zabiegów

### ☐☐ Narzędzie dla chirurgii i mikrochirurgii

Zacisk naczyniowy **DIEFFENBACH** to wysokiej klasy instrument przeznaczony do tymczasowego zamykania i kontrolowania przepływu krwi w naczyniach podczas zabiegów. Stosowany w chirurgii, mikrochirurgii, okulistyce i weterynarii.

### ☐ Najważniejsze cechy produktu

- ☐☐ **Długość: 3.5cm, 6cm**
- ☐☐ **Konstrukcja: prosta lub zagięta**
- ☐☐ **Precyzyjne, delikatne szczęki** zapewniające kontrolowane zacisku
- ☐☐ **Stal nierdzewna wysokiej jakości**
- ☐☐ **Łatwy do sterylizacji i dezynfekcji**
- ☐☐ **Stabilny mechanizm blokujący**
- ☐☐ **CE** – wyrób medyczny zgodny z wymaganiami

### ☐☐ Zastosowanie

- ☐☐ Chirurgia i mikrochirurgia
- ☐☐ Okulistyka
- ☐☐ Zabiegi laboratoryjne
- ☐☐ Chirurgia weterynaryjna
- ☐☐ Precyzyjne prace manualne wymagające kontroli naczyń

Posiadamy w sprzedaży dostępne zaciski naczyniowe, tętnicze DIEFFENBACH:

- **3,5cm, proste,**
- **3,5cm, zagięte,**
- **6,0cm, proste,**
- **6,0cm, zagięte.**

Produkt posiada dodatkowe opcje:

---

**Rodzaj:** prosty , zagięty  
**Długość:** 3.5cm , 6.0cm

## 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. Wysusz 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