

Link do produktu: <https://www.monamed.pl/mlotek-neurologiczny-buck-180cm-p-338.html>



## Młotek neurologiczny BUCK 18.0cm

Cena brutto **21,50 zł**

Cena netto **19,91 zł**

### Opis produktu

## ☐☐ ☐☐ Młotek neurologiczny BUCK 18.0cm

W naszym sklepie FHU MONAMED oferujemy Państwu młotek neurologiczny BUCK, 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.

### ☐☐ Opis produktu

Profesjonalny **młotek neurologiczny BUCK** to niezastąpione narzędzie w diagnostyce neurologicznej, stosowane do **badania odruchów ścięgniastych** i oceny stanu układu nerwowego. Wykonany z **trwałych materiałów wysokiej jakości**, zapewnia precyzyjne i bezpieczne użycie zarówno w gabinetach lekarskich, jak i w szpitalach.

### ⚙️ Specyfikacja techniczna

#### ☐☐ Cecha

#### ☐☐ Opis

☐☐ **Długość całkowita:** ok. 18-20 cm

☐☐ **Materiał:** Stal nierdzewna + tworzywo sztuczne wysokiej jakości

☐☐ **Uchwyt:** Ergonomiczny, antypoślizgowy

☐☐ **Sterylizacja:** Możliwość dezynfekcji powierzchniowej

⚙️ **Przeznaczenie:** Neurologia - badanie odruchów

### ☐☐ Najważniejsze cechy produktu

#### ☐☐ Cechy

#### ☐☐ Opis

☐☐ **Trwałe materiały:** Stal nierdzewna + wysokiej jakości tworzywo

☐☐ **Ergonomiczny uchwyt:** Pewny chwyt podczas badania

☐☐ **Precyzyjna końcówka:** Dokładne badanie odruchów ścięgniastych

⚙️ **Łatwy do dezynfekcji:** Możliwość powierzchniowej sterylizacji

☐☐ **Zastosowanie kliniczne:** Neurologia, gabinety lekarskie, szpitale

---

## 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