

Link do produktu: <https://www.monamed.pl/osteotom-kostny-smith-petersen-odgiety-dlugosc-200cm-wybor-rozmiarow-6mm-9mm-13mm-16mm-19mm-25mm-32mm-p-445.html>



Osteotom kostny SMITH-PETERSEN odgięty, długość 20.0cm - (wybór rozmiarów: 6mm, 9mm, 13mm, 16mm, 19mm, 25mm, 32mm)

Cena brutto **47,52 zł**

Cena netto **44,00 zł**

Opis produktu

Osteotom kostny SMITH-PETERSEN odgięty, długość 20cm

W naszym sklepie FHU MONAMED oferujemy Państwu osteotom kostny SMITH-PETERSEN odgięty 20cm, który wykonany jest z wysokostopowej stali chirurgicznej. Narzędzie chirurgiczne wielokrotnego użytku, może być poddawane procesowi sterylizacji.

Osteotom - [narzędzie chirurgiczne](#) w kształcie dłuta z obustronnie ściętym ostrzem, służące do przecinania kości.

☐☐ **Narzędzie ortopedyczne do pracy na tkance kostnej**

☐☐ Osteotom **SMITH-PETERSEN** to wysokiej jakości narzędzie chirurgiczne przeznaczone do precyzyjnych zabiegów ortopedycznych w obrębie kości. Charakterystyczne odgięcie zapewnia lepszą widoczność pola operacyjnego oraz wygodę manewrowania narzędziem w trudno dostępnych miejscach.

☐ **Najważniejsze cechy produktu**

☐☐ **Długość całkowita:** 20 cm

☐☐ **Szerokość części roboczej:** 6mm, 9mm, 13mm, 16mm, 19mm, 25mm, 32mm

☐☐ **Materiał:** stal nierdzewna medyczna

☐☐ **Możliwość sterylizacji w autoklawie**

☐☐ Odporność na korozję i intensywne użytkowanie

☐☐ Precyzyjnie wyprofilowane ostrze ułatwiające separację tkanki kostnej

☐☐ Ergonomiczny uchwyt umożliwiający pewne, stabilne prowadzenie

☐☐ Przystosowany do profesjonalnych procedur ortopedycznych i chirurgicznych

☐☐ **Zastosowanie**

Osteotom Smith-Petersen wykorzystywany jest m.in. w:

✓ ortopedii

✓ chirurgii urazowej

-
- ✓ rekonstrukcji kości
 - ✓ procedurach wymagających odłuszczenia lub separacji tkanki kostnej

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.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Szerokość osteotomu: 6mm , 9mm , 13mm , 16mm , 19mm , 25mm , 32mm

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

