

**Pakiet 46 - depozyt
Chirurgia ręki**

Lp.	Nazwa artykułu	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	Podatek VAT (%)	Wartość brutto	Nazwa handlowa/ Numer katalogowy	Nazwa producenta Kod EAN/UDI*
1.	Trzpień tytanowy o anatomicznym przekroju trójpłatkowym, pokryty podwójną powłoką z porowatego tytanu oraz hydroksyapatytu, dostępny w 6 rozmiarach: od 7,5 mm do 10,5 mm z przeskokiem co 1 mm, w długościach od 22 mm do 28 mm	5 szt	2340,00 zł	11700,00 zł	936,00 zł	12636,00 zł	Bezcementowy trzpień TOUCH STOXS STO 0 STO 1 STO 2 STO 3 STO 4	KeriMedical 7640181160228 7640181160112 7640181160129 7640181160136 7640181160143 7640181160150
2.	Szyjka ze stali nierdzewnej, dostępna w wersji prostej oraz z 15° offsetem, w 3 rozmiarach: 6 mm, 8 mm lub 10 mm dla każdej wersji. Szyjka zakończona wkładką z polietylenu o średnicy 7mm, umożliwiającą ruch na główce szyjki do 34° i ruch całkowity w panewce do 112°.	5 szt.	980,00 zł	4900,00 zł	392,00 zł	5292,00 zł	Szyjka z wkładką polietylenową TOUCH NTO 06 NTO 08 NTO 010 NTO 156 NTO 158 NTO 1510	KeriMedical 7640181160013 7640181160020 7640181160037 7640181160044 7640181160051 7640181160068
3.	Panewka ze stali nierdzewnej pokryta podwójną powłoką z porowatego tytanu oraz hydroksyapatytu, dostępna w 2 rodzajach: konikalna oraz sferyczna (z pięcioma płetwami antyrotacyjnymi i koroną stabilizacyjną dla lepszego osadzenia w kości). W obu rodzajach dostępne 2 średnice: 9mm oraz 10 mm.	5 szt	1380,00 zł	6900,00 zł	552,00 zł	7452,00 zł	Bezcementowa panewka TOUCH CTO 09 CTO 10 CTO 109 CTO 110	KeriMedical 7640181160075 7640181160082 7640181160099 7640181160105

4.	Operacyjny stabilizator dłoni, wykonany z biokompozytu przeziernego dla promieni RTG, pokryty silikonem medycznym. Stabilizator wyposażony w 5 wypustek odpowiadających palcom dłoni oraz 2 wypustki do unieruchomienia na wysokości nadgarstka. Stabilizator duży o wadze 0,53 kg, kolor niebieski. Rozmiar całkowity 370x335 mm	1 szt	1820,00 zł	1820,00 zł	145,60 zł	1965,60 zł	Stabilizator operacyjny dłoni CHIROBLOC LARGE/0226-01-00	Askorn 3700751500329
5.	Operacyjny stabilizator dłoni, wykonany z biokompozytu przeziernego dla promieni RTG, pokryty silikonem. Stabilizator wyposażony w 5 wypustek odpowiadających palcom dłoni oraz 2 wypustki do unieruchomienia na wysokości nadgarstka. Stabilizator mały o wadze 0,3 kg, kolor żółty. Rozmiar całkowity 245x215 mm	1 szt	1750,00 zł	1750,00 zł	140,00 zł	1890,00 zł	Stabilizator operacyjny dłoni CHIROBLOC SMALL/CBP; 0226-02-00	Askorn 3700751500336
6.	Silikonowa opaska uciskowa na palce, wyposażona w 2 otwory do przewleczenia końcówek opaski oraz 2 kulki blokujące ruch końcówek. Opaska wielorazowego użytku. Dostępna w kolorze żółtym lub granatowym w opakowaniach po 10 szt.	1op	390,00 zł	390,00 zł	31,20 zł	421,20 zł	Opaska uciskowa do palca FORGET ME NOT/ FMNY2B, FMNB2B	Arex
7.	Metalowa płyta balastowa o wadze 0,725 kg do stabilizatora Chirobloc.	1 szt	460,00 zł	460,00 zł	36,80 zł	496,80 zł	Metalowa płyta balastowa o wadze 0,725 kg/CBL; 0226-04- 00	Askorn 3700751500350

8.	<p>Ligamentotaxor - jednorazowy, dynamiczny stabilizator zewnętrzny kości palców z możliwością regulowanej dystrakcji. Sterylny zestaw złożony z:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. dwóch sprężyn dystrykcyjnych, 2. dwóch drutów Kirschnera 1,2 mm, 3. jednego drutu Kirschnera 1,6 mm, 4. dwóch plastikowych prowadnic ze standardowym spacerem w kolorze niebieskim 5. dwóch plastikowych prowadnic z przedłużonym spacerem w kolorze zielonym 6. jednorazowego celownika do drutów Kirschnera 7. czterech zaślepek drutów Kirschnera 	4 szt	880,00 zł	3520,00 zł	281,60 zł	3801,60 zł	Dynamiczny stabilizator zewnętrzny LIGAMENTOTAXOR/LTX	Arex
9.	<p>Kleszcze Manotte do wyginania i cięcia drutów Kirschnera o średnicy od 1,0 mm do 1,6 mm. Kleszcze zaprojektowane tak, aby nie przenosić naprężeń mechanicznych z wyginanego drutu na kość. Cięcie drutów poprzez ścinanie, bez zadziorów. Dwa wgłębienia do zaciskania zaślepek drutów Kirschnera.</p>	1 szt.	1650,00 zł	1650,00 zł	132,00 zł	1782,00	Kleszcze do drutu typu Manotte 1,6/MAN 1.6	Arex
10.	<p>Jednorazowy stabilizator zewnętrzny kości śródreżca, nadgarstka i kości promieniowej oparty na drutach Kirschnera i metalowych zaciskach łączących dwa druty. Zestaw niesterylny złożony z:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 20 drutów Kirschnera 2. 10 zacisków <p>Stabilizator dostępny w 3 średnicach:</p> <ol style="list-style-type: none"> a. 1,2 mm do paliczków i kości śródreżca b. 1,5 mm do paliczków, kości śródreżca i kości nadgarstka c. 1,8 mm do kości nadgarstka i kości promieniowej 	10 szt	990,00 zł	9900,00 zł	792,00 zł	10692,00 zł	Zestaw do stabilizacji zewnętrznej kości śródreżca HK2/ HK212, HK212F, HK215, HK215F, HK218, HK218F	Arex

11.	<p>Stabilizatory dostępne w wersji z drutami gwintowanymi lub gładkimi</p> <p>Kleszcze HK2 do wyginania i cięcia drutów Kirschnera o średnicy od 1,2 mm do 1,8 mm. Kleszcze zaprojektowane tak, aby nie przenosić naprężeń mechanicznych z wyginanego drutu na kość. Cięcie drutów poprzez ścinanie, bez zadziorów. Szczęki wyprofilowane do zaciskania zacisków łączących druty Kirschnera.</p>	1 szt	1650,00 zł	1650,00 zł	132,00 zł	1782,00 zł	Kleszcze do drutu typu HK2/HK2P	Arex
RAZEM PAKIET NR 46				44640,00 zł	3571,20 zł	48211,20		

* kod UDI obowiązek przekazania dla wyrobów medycznych kat. III - implanty