

FORMULARZ CENOWY

Pakiet 8 Siatki przepuklinowe

Lp	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Szacunkowa ilość jedn.miary	Cena jednostki miary netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka VAT w %	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa, producent/ wytwórca i nr katalogowy (numer REF - jeśli stosowany)	Klasa wyrobu medycznego - jeśli dotyczy - proszę podać klasę, jeśli nie dotyczy wpisać „nie dotyczy”	Kod GTIN lub równoważny jeśli stosowany
1	Siatki do przepuklin pachwinowych metodą laparoskopową. Ultralekka siatka o anatomicznym, trójwymiarowym kształcie dopasowanym do kanału pachwiny. Siatka z przysrodkowym znacznikiem orientacji, z pamięcią kształtu. Polipropylen monofilamentny o wadze 42.2g/ m ² . Grubość siatki 0,52 mm. Rozmiar porów 6,5 mm ² . Nie wymaga dodatkowego mocowania 10.3 cm x 15.7 cm Left Large	szt	80	250,00 zł	2 500,00	8%	2 700,00	3D MAX LIGHT LARGE LEFT/ Davol Inc./0117311	IIb	00801741031038
2	Siatki do przepuklin pachwinowych metodą laparoskopową. Ultralekka siatka o anatomicznym, trójwymiarowym kształcie dopasowanym do kanału pachwiny. Siatka z przysrodkowym znacznikiem orientacji, z pamięcią kształtu. Polipropylen monofilamentny o wadze 42.2g/ m ² . Grubość siatki 0,52 mm. Rozmiar porów 6,5 mm ² . Nie wymaga dodatkowego mocowania 12.2 cm x 17 cm Left Extra Large			250,00	2 500,00	8%	2 700,00	3D MAX LIGHT XLARGE LEFT/ Davol Inc./0117312	IIb	00801741031045
3	Siatki do przepuklin pachwinowych metodą laparoskopową. Ultralekka siatka o anatomicznym, trójwymiarowym kształcie dopasowanym do kanału pachwiny. Siatka z przysrodkowym znacznikiem orientacji, z pamięcią kształtu. Polipropylen monofilamentny o wadze 42.2g/ m ² . Grubość siatki 0,52 mm. Rozmiar porów 6,5 mm ² . Nie wymaga dodatkowego mocowania 10.3 cm x 15.7 cm Right Large			250,00	2 500,00	8%	2 700,00	3D MAX LIGHT LARGE RIGHT/ Davol Inc./0117321	IIb	00801741031069
4	Siatki do przepuklin pachwinowych metodą laparoskopową. Ultralekka siatka o anatomicznym, trójwymiarowym kształcie dopasowanym do kanału pachwiny. Siatka z przysrodkowym znacznikiem orientacji, z pamięcią kształtu. Polipropylen monofilamentny o wadze 42.2g/ m ² . Grubość siatki 0,52 mm. Rozmiar porów 6,5 mm ² . Nie wymaga dodatkowego mocowania 12.2 cm x 17 cm Right Extra Large			250,00	2 500,00	8%	2 700,00	3D MAX LIGHT XLARGE RIGHT/ Davol Inc./0117322	IIb	00801741031076
5	Siatki do przepuklin pachwinowych metodą laparoskopową. Siatka o anatomicznym, trójwymiarowym kształcie dopasowanym do kanału pachwiny. Siatka z przysrodkowym znacznikiem orientacji, z pamięcią kształtu. Polipropylen monofilamentny o wadze 137,1 g/m ² . Grubość siatki 0,69 mm. Rozmiar porów 0,55 mm ² . Nie wymaga dodatkowego mocowania. Rozmiar: 10.8 x 16.0 cm Left Large			250,00	2 500,00	8%	2 700,00	3D MAX LARGE LEFT/ Davol Inc./0115311	IIb	00801741030734
6	Siatki do przepuklin pachwinowych metodą laparoskopową. Siatka o anatomicznym, trójwymiarowym kształcie dopasowanym do kanału pachwiny. Siatka z przysrodkowym znacznikiem orientacji, z pamięcią kształtu. Polipropylen monofilamentny o wadze 137,1 g/m ² . Grubość siatki 0,69 mm. Rozmiar porów 0,55 mm ² . Nie wymaga dodatkowego mocowania. Rozmiar: 12.4 x 17.3 cm Left Extra Large			250,00	2 500,00	8%	2 700,00	3D MAX LEFT X-LARGE/ Davol Inc./0115312	IIb	00801741030741
7	Siatki do przepuklin pachwinowych metodą laparoskopową. Siatka o anatomicznym, trójwymiarowym kształcie dopasowanym do kanału pachwiny. Siatka z przysrodkowym znacznikiem orientacji, z pamięcią kształtu. Polipropylen monofilamentny o wadze 137,1 g/ m ² . Grubość siatki 0,69 mm. Rozmiar porów 0,55 mm ² . Nie wymaga dodatkowego mocowania. Rozmiar: 10.8 x 16.0 cm Right Large			250,00	2 500,00	8%	2 700,00	3D MAX LARGE RIGHT/ Davol Inc./0115321	IIb	00801741030765
8	Siatki do przepuklin pachwinowych metodą laparoskopową. Siatka o anatomicznym, trójwymiarowym kształcie dopasowanym do kanału pachwiny. Siatka z przysrodkowym znacznikiem orientacji, z pamięcią kształtu. Polipropylen monofilamentny o wadze 137,1 g/ m ² . Grubość siatki 0,69 mm. Rozmiar porów 0,55 mm ² . Nie wymaga dodatkowego mocowania. Rozmiar: 12.4 x 17.3 cm Right Extra Large			250,00	2 500,00	8%	2 700,00	3D MAX RIGHT X-LARGE/ Davol Inc./0115322	IIb	00801741030772
9	Siatka dedykowana do zaopatrywania przepuklin pępkowych. Siatka polipropylenowa, monofilamentna, antyadhezyjna z kieszeniami ułatwiającymi pozycjonowanie i wchłanianymi włóknami PGA. Siatka z wchłanianym pierścieniem SorbaFlex (PDO – polydioxanone) wchłaniany w 24-32 tyg. pozwalającym na płaskie ułożenie siatki oraz z unikalną, wchłaniającą powłoką hydrożelową (wchłania w 30 dni). Rozmiar 6.4cm	szt	5	650,00	3 250,00	8%	3 510,00	VENTRALEX ST MED CIRCLE 6.4 CM/ Davol Inc./5950008G	III	00801741031489
10	Siatki do zabiegów Laparoskopowych: siatki do położenia na jelitach. Ultralekka siatka monofilamentna dedykowana do procedur laparoskopowych. Siatka antyadhezyjna utworzona ze splotu włókien polipropylenowych (PP), włókien kwasu poliglikolowego (PGA). Siatka dwustronna z jedną powierzchnią PP i drugą PGA. Powierzchnia PGA, tzw. "puchnąca" - powleczona biowchłanianym hydrożelem wchłaniany w 30 dni, na bazie zmodyfikowanego chemicznie hialuronianu sodu (HA), kokarboksymetylocelulozy (CMC) i glikolu polietylenowego (PEG). Grubość siatki 0,57 mm, rozmiar porów 0,25 mm ² , waga po absorpcji 51g/m ² . Rozmiar 10.2 x 15.2 cm	szt	10	550,00	5 500,00	8%	5 940,00	VENTRALIGHT ST ELLIP 10 2'15 2/ Davol Inc./5954460G	III	00801741031625
11	Siatki do zabiegów Laparoskopowych: siatki do położenia na jelitach. Ultralekka siatka monofilamentna dedykowana do procedur laparoskopowych. Siatka antyadhezyjna utworzona ze splotu włókien polipropylenowych (PP), włókien kwasu poliglikolowego (PGA). Siatka dwustronna z jedną powierzchnią PP i drugą PGA. Powierzchnia PGA, tzw. "puchnąca" - powleczona biowchłanianym hydrożelem wchłaniany w 30 dni, na bazie zmodyfikowanego chemicznie hialuronianu sodu (HA), kokarboksymetylocelulozy (CMC) i glikolu polietylenowego (PEG). Grubość siatki 0,57 mm, rozmiar porów 0,25 mm ² , waga po absorpcji 51g/m ² . Rozmiar 15.2 x 20.3 cm.	szt	10	900,00	9 000,00	8%	9 720,00	VENTRALIGHT ST ELLIP 15 2'20 3/ Davol Inc./5954680G	III	00801741031656

12	Narzędzie, dedykowany do mocowania siatek. Ładunki są wchłaniające, zbudowane z PLA (poliaktyd) na bazie kwasu mlekowego. Ładunek wielkości 6.7 mm, część penetrująca 5.9-6 mm. Ładunek z gładką głową, wydrążonym rdzeniem i atraumatycznym nagwintowaniem. Średnica głowicy 4.2 mm. Długość trzonu 36 cm. Ładunki całkowicie wchłaniają się po 12-18 miesiącach. Zawiera 30 zszywek. Urządzenia mają skażnik zużycia ładunków, są jednorazowe i sterylne. Zestawy pakowane po 5 szt.	szt	10	1 200,00	12 000,00	8%	12 960,00	ENHANCED SORBFX LAP 30 TACKS/ Davol Inc./0113116	III	10801741016704
RAZEM:					49 750,00		53 730,00			

.....
kwalifikowany podpis elektroniczny