

# Nabídka příslušenství k robotickému systému Da Vinci Si

## Specifikace nabídky

Tabulka 1 Seznam nabízených endoskopických optik kompatibilních s robotickým systémem Da Vinci Si

	REF	LOT	Datum pořízení	Pořizovací cena (Kč)
Endoskop 12 mm 0°	370890-05	SF 1032010	19.01.2022	102 774
Endoskop 12 mm 0°, fluorescence	370890-05	SF 1303510	27.11.2020	118 152
Endoskop 12 mm 30°	370891-04	SF 1327518	2013	102 774
Endoskop 12 mm 30°, fluorescence	370891-04	SF 1344026	21.12.2017	139 081

Tabulka 2 Seznam nabízených operačních nástrojů kompatibilních s robotickým systémem Da Vinci Si

	REF	LOT	Zbývající počet použití	Stav	Datum pořízení	Pořizovací cena (Kč)
Prograsp Forceps	420093	N 10200120 475	9	použitý	12/2020	69 722
Prograsp Forceps	420093	N 10200612 194	2	použitý	10/2020	71 834
Fenestrated Bipolar Forceps	420205	N 11201005 184	10	nový	12/2020	85 568
Fenestrated Bipolar Forceps	420205	N 10191111 857	8	použitý	07/2020	85 179
Fenestrated Bipolar Forceps	420205	N 10190502 590	7	použitý	03/2020	83 494
Monopolar curved Scissors	420179	N 14200210 699	10	nový	06/2020	102 278
Monopolar curved Scissors	420179	N 12190819 287	6	použitý	11/2019	98 035
Hook monopolar	420183	N 11190513 241	10	nový	07/2020	65 304
Hook monopolar	420183	N 11190923 435	5	použitý	02/2020	59 700
Cadiere Forceps	420049	N 10140701 576	8	použitý	10/2014	65 952
Prograsp Forceps	420093	N 10200126 533	10	nový	12/2020	69 722
Prograsp Forceps	420093	N 101 90917 658	9	použitý	01/2020	66 673
Fenestrated Bipolar forceps	420205	N 10190502 499	9	použitý	11/2019	82 863

Monopolar curved Scissors	420179	N 10190923 739	10	nový	11/2019	98 208
Hook monopolar	420183	N 10190522 368	9	použitý	11/2019	61 380
Large suturecut needle driver	420296	N 10190304 791	9	použitý	05/2019	0.01
Black diamond micro forceps	420033	N 10171117 162	15	nový	05/2019	0.01
Micro bipolar forceps	420171	N 10171220 418	10	nový	05/2019	0.01
Potts Scissors	420001	N 10180322 246	10	nový	05/2019	0.01
Maryland bipolar forceps	420172	N 10201136 081	10	nový	01/2021	84 839
Maryland bipolar forceps	420172	N 10200824 948	10	nový	12/2020	85 568
Prograsp Forceps	420093	N 10201130 901	10	nový	01/2021	69 128
Fenestrated Bipolar forceps	420205	N 11200622 136	10	nový	09/2020	84 969

Tabulka 3 Seznam nabízeného příslušenství kompatibilního s robotickým systémem Da Vinci Si

	REF	Kusů	Datum pořízení	Požizovací cena (Kč)
Endoscope Alignment Target 12mm	370678-01	7	04/2019	15 366
Cannula 8mm regular short	420002-07	10	06/2018	0.01
Obturator 8mm regular short	420008-01	3	03/2020	17 008
Cannula 8mm long	420004-07	3	03/2016	19 476
Obturator 8mm long	420009-01	1	03/2016	19 151
Bissinger bipolar cord (Hospimed s.r.o)	80100025	7	01/2015	4 356

## Popis

Předmětem nabídky jsou endoskopické optiky, operační nástroje a další příslušenství kompatibilní s robotickým systémem Da Vinci Si. Veškeré endoskopické optiky jsou použité, ale na rozdíl od operačních nástrojů nepodléhají softwarovému odpočtu použití. Endoskopické optiky nebyly nikdy opravované, jelikož podléhaly výměnnému programu Intuitive Surgical v rámci podmínek servisní smlouvy. Veškeré endoskopické optiky zajišťují HD (720p) obraz operačního pole, přičemž dvě z nabízených endoskopických optik umožňují i fluorescenční zobrazení. Součástí nabídky jsou také operační nástroje a potřebné příslušenství kompatibilní s robotickými rameny systému Da Vinci Si. Jedná se o směs nových a již použitých nástrojů. Veškeré nástroje podléhají odpočtu použití pomocí RFID čipové technologie. Kompletní seznam nabízených operačních nástrojů, včetně fotografií a zbývajících počtu použití, lze dohledat v příloženém souboru *Specifikace nabídky robotického systému Da Vinci Si.pdf*.