

Załącznik nr 3 Opis Przedmiotu Zamówienia

lp.	Sprzęt	Opis sprzętu	Ilość
1	Jednostka sterująca	Elektroniczna konsola zasilacza silników bezkomutatorowych z generatorem zmiennoczęstotliwościowym z dwoma gniazdami przyłączy silników i jednym gniazdem przyłącza sterownika nożnego na panelu konsoli, możliwość współpracy z silnikami szybkoobrotowymi oraz wolnoobrotowymi w tym z silnikiem ze złączem typu intra, ekranem dotykowym lcd, menu piktograficznym, możliwością odczytu informacji serwisowych, ustawianiem parametrów granicznych i dynamicznych rozpoznawalnych automatycznie silników i pompą perystaltyczną chłodzenia o wydajności co najmniej 65 ml/min, menu w języku polskim	1
2	Przewód sieciowy	Sieciowy przewód zasilający o długości 5 metrów	1
3	Sterownik nożny	Sterownik nożny jedнопrzyciskowy z przyciskiem funkcyjnym i przyciskiem służącym do zmiany kierunku obrotów i możliwością sterowania funkcjami konsoli	1
4	Kabel silnikowy	Kabel silnikowy do połączenia nasadki napędowej kraniotomu/trepana/kątnicy z konsolą sterującą - kabel silnikowy z wyłącznikiem i z uniwersalnym, hermetycznym gniazdem do silnika	1
9	Kątnica	Kątnica szybkoobrotowa 7 cm ze zintegrowanym silnikiem, próg maksymalnej prędkości obrotowej regulowany od 10 000 do 80 000 obr./min. Ze skokiem co 5 000 obr./min., moc maksymalna 140 W, maksymalny moment obrotowy 2,2 Ncm, wymiary 16x177 mm	1
9	Kątnica	Kątnica szybkoobrotowa 10 cm ze zintegrowanym silnikiem, próg maksymalnej prędkości obrotowej regulowany od 10 000 do 80 000 obr./min. Ze skokiem co 5 000 obr./min., moc maksymalna 140 W, maksymalny moment obrotowy 2,2 Ncm, wymiary 16x206 mm	1
9	Kątnica	Kątnica szybkoobrotowa 13 cm ze zintegrowanym silnikiem, próg maksymalnej prędkości obrotowej regulowany od 10 000 do 80 000 obr./min. Ze skokiem co 5 000 obr./min., moc maksymalna 140 W, maksymalny moment obrotowy 2,2 Ncm, wymiary 16x237 mm	1
10	Frezy	Frezy do kątницы szybkoobrotowej 7 cm, możliwość wyboru z katalogu wykonawcy, ponad 100 różnych rozmiarów i kształtów, frezy jednej długości pasujące do różnych długości kątnic, możliwość mycia dezynfekcji i sterylizacji	20
13	Olej	Olej w aerozolu do oliwienia systemów pojemność 300 ml	6
14	Kosz do mycia i sterylizacji zestawu	Kosz stalowy wraz z uchwytami do mycia i sterylizacji silników i kabli	1
15	Wanna	Wanna kontenera 1/1 do sterylizacji i przechowywania elementów systemu wiertarki	12
16	Kontener	Pokrywa kontenera peek do kontenera standard 1/1 z dwoma mikroporowymi filtrami teflonowym	12