

System pełnego, wielowymiarowego obrazowania chirurgicznego O-arm®

| NUMERY CZĘŚCI | OPIS |
|------------------|---|
| BI-700-00027-120 | System wielowymiarowego obrazowania chirurgicznego O-arm® |

Moduły do rozbudowy

| | |
|--------------|---|
| BI-750-00001 | Monitor 3D o wysokiej rozdzielczości – HD3D |
| BI-750-00003 | Zaawansowana prezentacja |
| BI-750-00004 | Wyjście VGA |
| BI-750-00005 | IsoWag™ |
| BI-750-00006 | Obraz kolimowany osiowy 3D |
| BI-750-00007 | Drukarka Sony |

Komponenty interfejsu nawigacyjnego

| | |
|---------|--|
| 9733303 | Zestaw lokalizatora bezprzewodowego systemu O-arm® |
| 9730258 | Kabel, połączenie krosowe z siecią |
| 9733301 | Bezprzewodowy lokalizator O-Arm®, prawy |
| 9733302 | Bezprzewodowy lokalizator O-Arm®, lewy |
| 9733318 | Instrukcje instalacji lokalizatora O-Arm® |
| 9733292 | Bezprzewodowy kontroler O-Arm® |

Urządzenia dodatkowe

| | |
|---------|-------------------------|
| 9732720 | Pilot przewodowy O-arm® |
|---------|-------------------------|

Materiały jednorazowego użytku

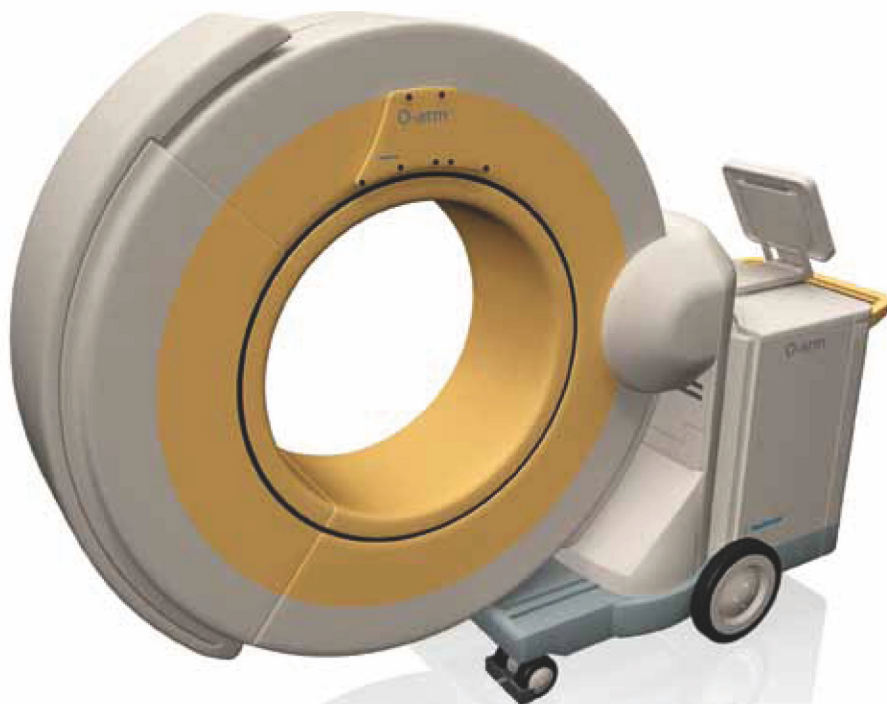
| | |
|---------|---|
| 9732722 | Sterylna osłona rurki O-arm® – pakiet 20 szt. |
| 9733023 | Sterylna osłona pręta O-arm® – pakiet 20 szt. |
| 9732721 | Sterylna mysz O-arm®- pakiet 10 szt. |



Sterylna osłona rurki O-arm® – pakiet 20 szt.



Sterylna mysz O-arm®



System obrazowania O-arm®