

Instrumenty Bipolarne

dot.poz.35;36;37;38;39

Laparoskopowe nożyczki BiSect / Laparoskopowe nożyczki bipolarne

LAP BiSect Micro, ø 5 mm, długość 350 mm

kompletny instrument



No. 20195-204



= 1

0.475 kVp

max 95 °C



30195-114

max 138 °C

LAP BiSect Macro, ø 5 mm, długość 350 mm

kompletny instrument



No. 20195-205



= 1

0.475 kVp

max 95 °C



30195-114

max 138 °C

| Pojedyncze elementy kleszczyków | | Sztuk | Nr kat. |
|--|--|-------|-----------|
| Wkład do laparoskopowych nożyczek bipolarnych BiSect Micro (do instrumentów nr kat. 20195-204), ø 5 mm, długość 350 mm | | 1 | 20195-206 |
| Wkład do laparoskopowych nożyczek bipolarnych BiSect Macro (do instrumentów nr kat. 20195-205), ø 5 mm, długość 350 mm | | 1 | 20195-207 |
| Płaszcz do laparoskopowych nożyczek bipolarnych BiSect Micro i Macro, ø 5 mm, długość 350 mm | | 1 | 20195-208 |
| Ośłona izolacyjna do laparoskopowych nożyczek bipolarnych BiSect Micro i BiSect Makro, długość 350 mm | | 1 | 20195-209 |
| Uchwyt do laparoskopowych nożyczek bipolarnych BiSect Micro i Macro | | 1 | 20195-210 |