

KLIPSOWNICE



Klipsownice jednorazowego użytku z funkcją rotacji do mechanicznej hemostazy w górnym i dolnym odcinku przewodu pokarmowego.

Cechy szczególne:

- możliwość wielokrotnego zamknięcia i otwarcia klipsa przed jego ostatecznym uwolnieniem
- dwa kąty rozwarcia
- gładka powłoka zapobiegająca uszkodzeniu endoskopu
- funkcja synchronicznego obrotu ułatwia obsługę jedną ręką w celu regulacji kąta
- doskonała siła mocowania klipsa, bezpieczeństwo i niezawodność
- ramię zaciskowe posiada wysoce elastyczny materiał aby zapobiegać uszkodzeniu zmiany podczas zabiegu

SX-HR-23002		Jednorazowa klipsownica endoskopowa długość robocza 230 cm, do średnicy kanału roboczego 2,8 mm, rozwarcie 90 stopni, długość ramion 15 mm.
ATE-ZXJ-A-2,3x2350x135x16		Jednorazowa klipsownica endoskopowa długość robocza 235 cm, do średnicy kanału roboczego 2,8 mm, rozwarcie 135 stopni, długość ramion 16 mm.
ATE-ZXJ-A-2,3x2350x135x16 z portem infuzyjnym		Jednorazowa klipsownica endoskopowa długość robocza 235 cm, do średnicy kanału roboczego 2,8 mm, rozwarcie 135 stopni, długość ramion 16 mm. Klipsownica posiada port infuzyjny umożliwiający oczyszczenie pola przed założeniem klipsa.

USTNIKI





Ustniki są narzędziem pomocniczym wykorzystywanym do zabiegów endoskopowych.

Chronią endoskop przed przypadkowym przygryzieniem przez pacjenta w czasie badania. Wykonane są z bezpiecznego polietylenu. Ustnik wyposażony został w taśmę podtrzymującą, którą można dostosować do indywidualnych rozmiarów pacjenta.

Cechy szczególne:

- posiada anatomiczną strefę zgryzu
- tworzywo bezpieczne dla pacjenta
- produkt przeznaczony do jednorazowego zastosowania

MG-A2		Ustnik z elastyczną i materiałową taśmą podtrzymującą bez rurki tlenowej.
G-BT01		Ustnik z silikonową taśmą podtrzymującą z rurką tlenową.