





# IGŁY DO WSTRZYKNIĘĆ



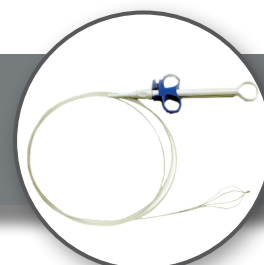
Endoskopowa, jednorazowa igła wykonana ze stali nierdzewnej z precyzyjnym ostrzem zapewniającym optymalne i łatwe nakłucie.

## Cechy szczególne:

- łatwe wprowadzenie przez endoskop
- uchwyt o ergonomicznym kształcie
- blokada bezpieczeństwa do kontrolowania obsługi igły
- różne długości i średnice igieł
- sztywna, przezroczysta rurka z PTFE zapobiegająca załamaniu

IN-A-2423-2304		Igła do wstrzyknięć, średnica 2,4 mm, długość robocza 230 cm, rozmiar igły 23 G, długość igły 4 mm.
IN-A-2423-2306		Igła do wstrzyknięć, średnica 2,4 mm, długość robocza 230 cm, rozmiar igły 23 G, długość igły 6 mm.
IN-A-2423-2505		Igła do wstrzyknięć, średnica 2,4 mm, długość robocza 230 cm, rozmiar igły 25 G, długość igły 5 mm.
IN-A-2423-2506		Igła do wstrzyknięć, średnica 2,4 mm, długość robocza 230 cm, rozmiar igły 25 G, długość igły 6 mm.

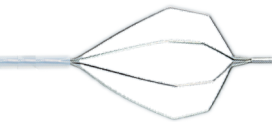
# KOSZYKI



Koszyk przeznaczony do pobierania i usuwania ciał obcych z przewodu pokarmowego w trakcie zabiegu endoskopowego. Ułatwia i kontroluje chwyatanie i utrzymywanie ciał obcych. Wyrób medyczny jednorazowego użytku.

## Cechy szczególne:

- zintegrowany uchwyt obrotowy
- dzięki dobrej elastyczności i konstrukcji siatki koszyk dokładnie i mocno chwyta ciało obce
- wyrób cztero-drurowy

ATE-YWQ-ZJ-23X2300X25		Koszyk do usuwania ciał obcych: średnica 2,3 mm, długość robocza 2300 mm, średnica koszyka 25 mm.
-----------------------	---	---

