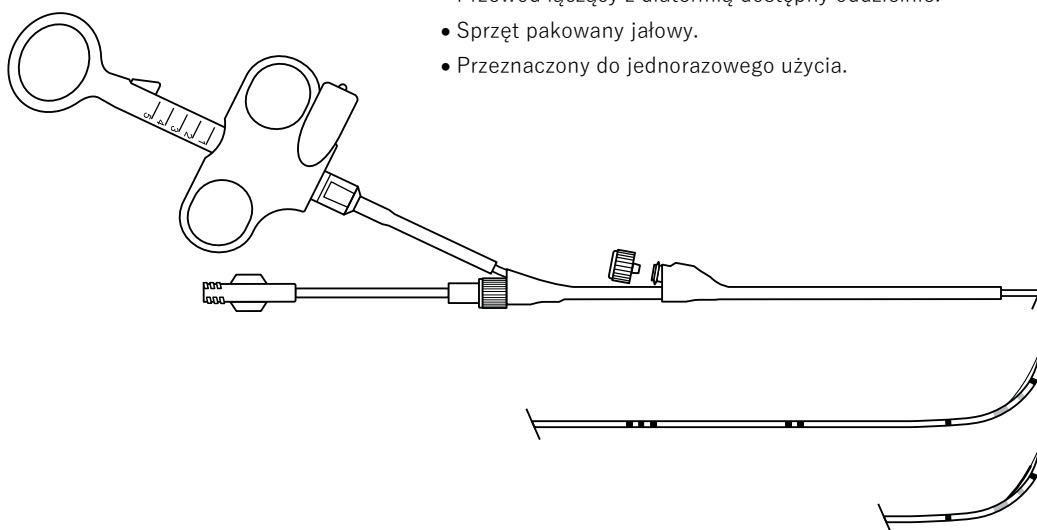


## Tri-Tome Protector®

### Zagięty sfinkterotom trzykanałowy z zaokrągloną końcówką

Stosowany do kaniulacji dróg żółciowych i wykonywania sfinkterotomii.

- Zagięta, cieniodajna końcówka DomeTip zapewnia optymalne ułożenie narzędzia podczas cięcia i ułatwia dostęp do dróg żółciowych.
- Wyrób posiada znaczniki odległości, które ułatwiają sfinkterotomię.
- Izolacja Protector™ na proksymalnej części cięciwy tnącej zwiększa zakres kontaktu cięciwy tnącej z polem działania, redukując ryzyko uszkodzeń.
- Możliwe wprowadzenie do przewodnika oraz podanie kontrastu przez osobne kanały.
- System Mark V® z cienodajnymi opaskami na 5, 10 i 15 cm od dystalnego końca cewnika stosowany w celu określenia głębokości kaniulacji.
- Trzy kanały pozwalają na wprowadzenie przewodnika oraz podanie kontrastu przez osobne kanały.
- Przewód łączący z diatermią dostępny oddzielnie.
- Sprzęt pakowany jałowy.
- Przeznaczony do jednorazowego użycia.



Numer katalogowy	Średnica cewnika Fr	Średnica końcówki Fr	Długość cewnika cm	Średnica przewodnika cale	Długość cięciwy tnącej mm	Rodzaj cięciwy tnącej
<b>Tri-Tome® Protector™</b>						
TRI-25M-P	7.5	5.0	175	0.035	25	Monofilamentowa Protector
<b>Tri-Tome®</b>						
TRI-20	7.5	5.0	175	0.035	20	Pleciona
TRI-20M	7.5	5.0	175	0.035	20	Monofilamentowa
TRI-25	7.5	5.0	175	0.035	25	Pleciona
TRI-25M	7.5	5.0	175	0.035	25	Monofilamentowa
TRI-30	7.5	5.0	175	0.035	30	Pleciona
TRI-30M	7.5	5.0	175	0.035	30	Monofilamentowa

Zalecany przewód Tracer Metro Direct sprzedawany oddzielnie. Przewód łączący dostępny oddzielnie.

Minimalna średnica kanału roboczego: 2.8 mm.

Kształt końcówki: DomeTip

*Prosimy o kontakt z przedstawicielem firmy Cook w celu uzyskania informacji o osiągalności, cenach, terminie dostawy i innych dostępnych rozmiarach.*

