



CHIRURGIA OGÓLNA

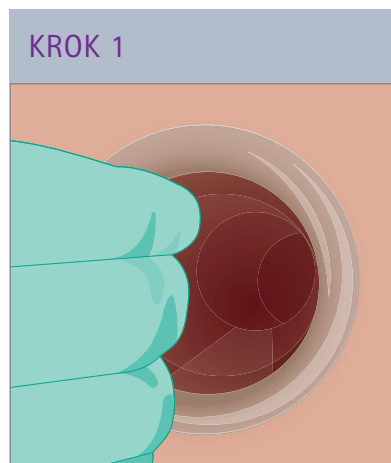
# TST33 – STAPLER DO TERAPII WYBIÓRCZEJ TKANEK

OPTYMALNY WYBÓR W LECZENIU CHOROBY  
HEMOROIDALNEJ I WYPADAJĄCEJ ODBYTNICY

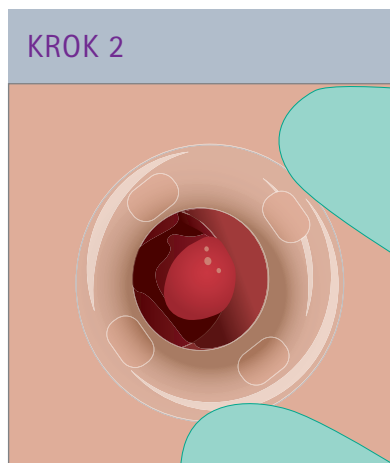
# TST33 – STAPLER DO TERAPII WYBIÓRCZEJ TKANEK

OPTYMALNY WYBÓR W LECZENIU CHOROBY HEMOROIDALNEJ I WYPADAJĄCEJ ODBYTNICY

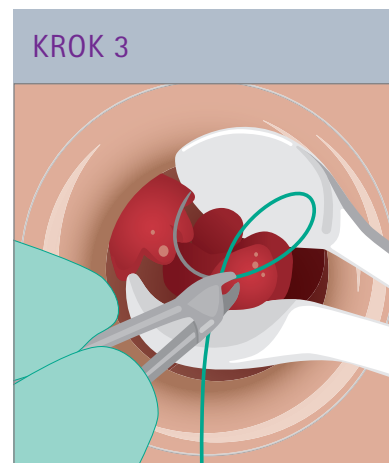
## TECHNIKA POJEDYNCZYCH SZWÓW SPADOCHRONOWYCH



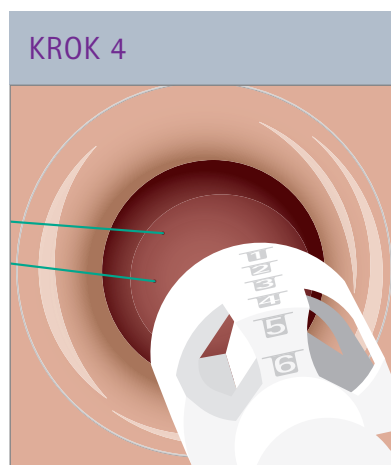
Rozszerzyć odbyt.



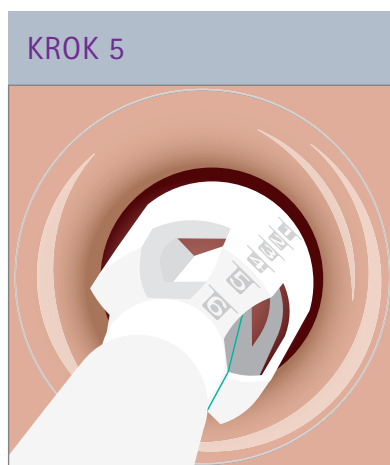
Wprowadzić i zamocować odpowiedni anoskop (wybierz 1, 2, 3 okna).



Założyć szwy pojedyncze po obwodzie.



Pogrupować szwy na 2-3 pasma i wciągnąć je do otworów trakcyjnych za pomocą szydełka.



Obracać pokrętło regulacyjne w prawo dopóki czerwony wskaźnik nie przesunie się tak daleko do tyłu jak to możliwe, bez nadmiernego wysiłku, a następnie odpalić.



Sprawdzić próbkę.

## AKCESORIA DO PROCEDURY

TST33-S180



Obturator



Anoskop C



Anoskop 2 okna



Anoskop 3 okna



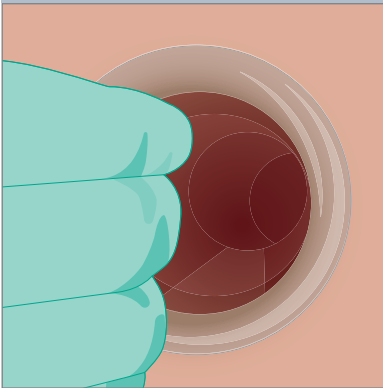
Anoskop



Nawleczacz do nici

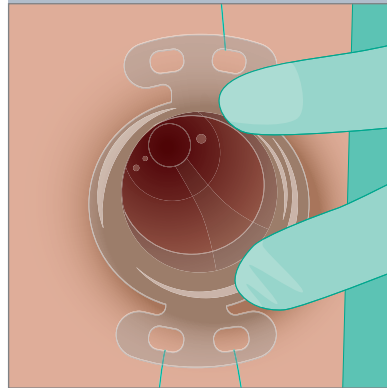
## SZEW KAPCIUCHOWY

### KROK 1



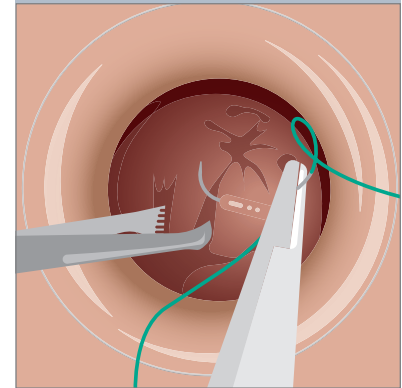
Rozszerzyć odbyt.

### KROK 2



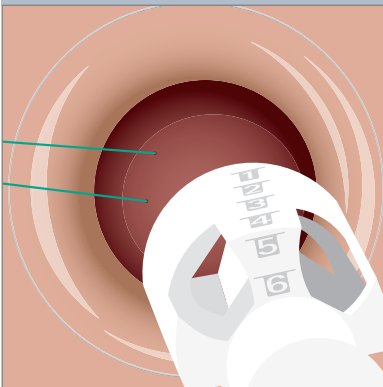
Wprowadzić i zamocować anoskop.

### KROK 3



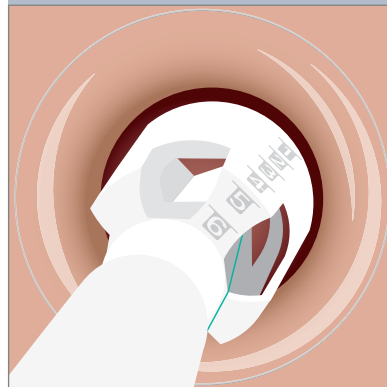
Założyć szew kapciuchowy.

### KROK 4



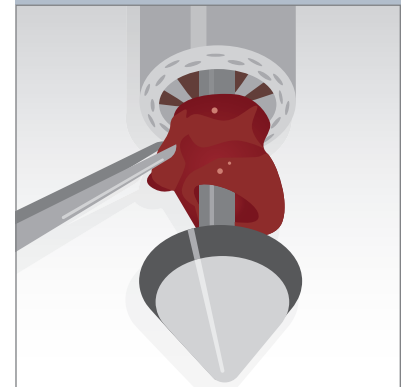
Włożyć stapler i dokręcić do połowy miary na obudowie.

### KROK 5



Obracać pokrętko regulacyjne w prawo dopóki czerwony wskaźnik nie przesunie się tak daleko do tyłu jak to możliwe, bez nadmiernego wysiłku, a następnie odpalić.

### KROK 6



Sprawdzić próbkę.

## AKCESORIA DO PROCEDURY

TST33-S180



Rozszerzacz



Rozszerzacz motylkowy



Obturator

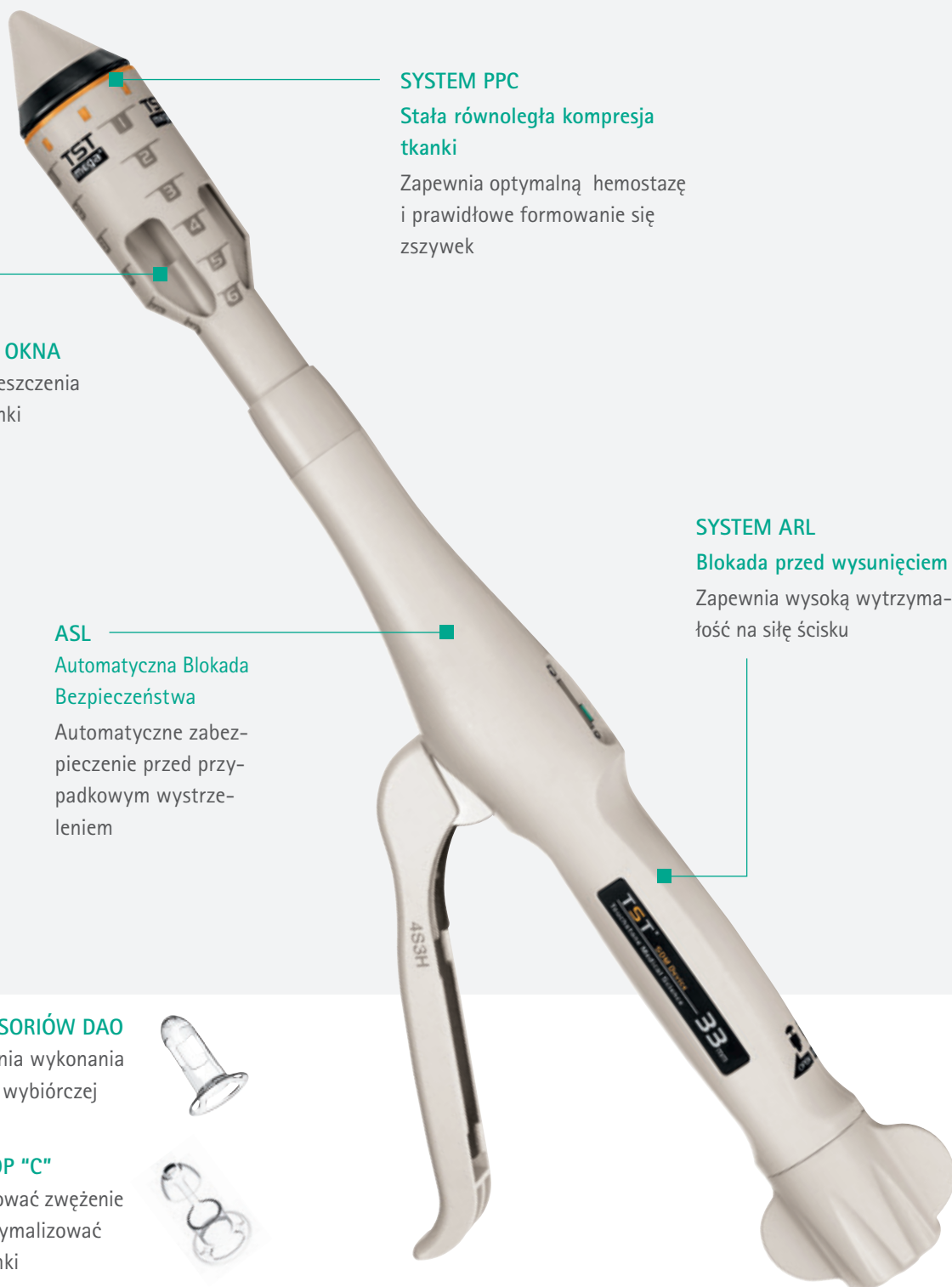


Anoskop



Nawlekiacz do nici

## CECHY I KORZYŚCI



### SYSTEM PPC

Stać równoległa kompresja tkanki

Zapewnia optymalną hemostazę i prawidłowe formowanie się zszywek

### BARDZO DUŻE OKNA

Możliwość umieszczenia dużej ilości tkanki

### ASL

Automatyczna Blokada Bezpieczeństwa

Automatyczne zabezpieczenie przed przypadkowym wystrzeleniem

### SYSTEM ARL

Blokada przed wysunięciem

Zapewnia wysoką wytrzymałość na siłę ścisną

### ZESTAW AKCESORIÓW DAO

W celu ułatwienia wykonania techniki terapii wybiórczej tkanek



### DUŻY ANOSKOP "C"

Aby zminimalizować zwężenie odbytu i zmaksymalizować ekspozycję tkanki



# TST33 – STAPLER DO TERAPII WYBIÓRCZEJ TKANEK

OPTYMALNY WYBÓR W LECZENIU CHOROBY HEMOROIDALNEJ I WYPADAJĄCEJ ODBYTNICY



PRODUKT	ŚREDNICA KOWADEŁKA	LICZBA ZSZYWEK	WYSOKOŚĆ ZSZYWKI	WYSOKOŚĆ ZAMKNIĘTEJ ZSZYWKI	OBJĘTOŚĆ GŁOWY STAPLERA
TST33-S180	33 mm	32	4.0 mm	0.75-1.5 mm	19 ml

Wytwórca:



Touchstone International Medical Science Co., Ltd. | 21 A Science Plaza  
International Science Park | No. 1355 Jinjihu Avenue | Suzhou | China

AESULAP CHIFA Sp. z o.o. | ul. Tysiąclecia 14 | 64-300 Nowy Tomyśl,  
tel. 61 44 20 100 | fax 61 44 23 936 | [www.chifa.com.pl](http://www.chifa.com.pl)

AESULAP CHIFA - firma grupy B. Braun