



CLOSURE
TECHNOLOGIES

AUTOMATYCZNA KAPCIUCHOWNICA

STAPLER JEDNORAZOWEGO UŻYTKU
DO STOSOWANIA WEWNĘTRZNEGO

AUTOMATYCZNA KAPCIUCHOWNICA

STAPLER JEDNORAZOWEGO UŻYTKU DO STOSOWANIA WEWNĘTRZNEGO

CECHY PRODUKTU

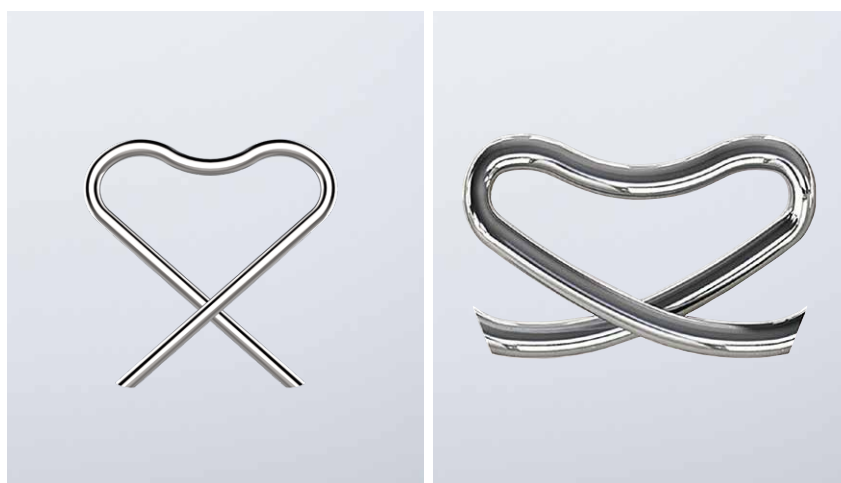
- Produkt jednorazowego użytku - oszczędność kosztów i czasu
- Fabrycznie załadowany szew i zszywki - skraca czas operacji
- Precyzyjny zacisk - tworzy zwarty i dokładny szew kapciuchowy
- Zszywki HUG z unikalną konstrukcją - końcówki zszywek po zamknięciu unoszą się ku górze - dla zwiększonego bezpieczeństwa szwu kapciuchowego



Kapciuchownica APS (Auto Purse String) to narzędzie jednorazowego użytku do zakładania tymczasowych szwów kapciuchowych w zabiegach chirurgicznych przełyku, żołądka, jelit i odbytu.

Umieszcza ona okrężne pasmo szwu nylonowego 2-0, przytrzymywanego na miejscu przy pomocy zszywek ze stali nierdzewnej.

Urządzenie jest aktywowane przez ściśnięcie rączek. Po aktywacji urządzenia zszywki ze stali nierdzewnej wraz z nitką są umieszczane w tkance tworząc szew kapciuchowy.



Zszywka tradycyjna

Zszywka HUG

NR ARTYKUŁU	DŁUGOŚĆ RĄCZKI	DŁUGOŚĆ ŁADUNKU	DŁUGOŚĆ SZWU	LICZBA ZSZYWEK
APS45	310 mm	47 mm	690 mm	18
APS65	256 mm	67 mm	730 mm	28

AESCULAP 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

AESCULAP CHIFA - firma grupy B. Braun

WYTWÓRCA wg. MDD 93/42/EEC

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