



Standardowe szczypce biopsyjne STAMPING JAW



STERILE EO

Precyzyjna i bezpieczna biopsja

ŁYŻKI OWALNE / POWLEKANE

Charakterystyka

- ☐ Łyżki owalne typu Stamping Jaw wykonane ze stali nierdzewnej; uchylne - gwarantujące biopsję styczną; z okienkami - umożliwiając pobranie większej objętości tkanki; zabezpieczone gumową nasadką
- ☐ Osłodka szczypiec wykonana z biomedycznego polimeru PE, powłoka ta charakteryzuje się bardzo dobrą odpornością chemiczną, niskim współczynnikiem tarcia oraz bardzo dobrymi właściwościami ślizgowymi, znaczniki głębokości
- ☐ Zintegrowany uchwyt
- ☐ Pakowane indywidualnie - sterylne, oznaczenie kolorystyczne i graficzne na opakowaniu w zależności od obszaru zastosowania szczypiec, 3 etykiety samoprzylepne z nr katalogowym, nr serii, datą ważności, danymi producenta / dystrybutora



Średnica zewnętrzna	Długość robocza	Długość łopatk	Pojemność łopatek	Ilość szt w opakowaniu	Numer katalogowy	
					Bez igły	Z igłą
Do gastroskopów i kolonoskopów z kanałem roboczym o średnicy od 2.5 mm						
2.3 mm	160 cm	4mm	10,74 m³	10	BF11-ECO-S-23-160-SU	BF12-ECO-S-23-160-SU
2.3 mm	180 cm	4mm	10,74 m³	10	BF11-ECO-S-23-180-SU	BF12-ECO-S-23-180-SU
2.3 mm	230 cm	4mm	10,74 m³	10	BF11-ECO-S-23-230-SU	BF12-ECO-S-23-230-SU

Inne długości dostępne na życzenie

Producent: Yangzhou Fartley Medical Instrument Technology Co., Ltd.