

Manual Tube Strippers (Roller)



The MTS-Series Blood Tubing Stripper offers a comprehensive range of performance enhanced capabilities.

It is specifically designed to strip, crimp and cut tubing in the preparation of blood segments from the blood collection and processing procedures. The blood in the tubing segments is stripped into collection bags. Using the blades, the segments are further separated by cutting between the seals.

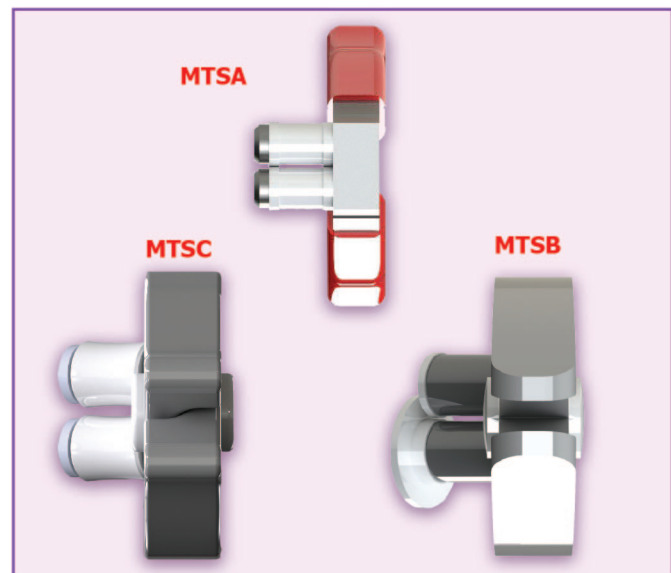
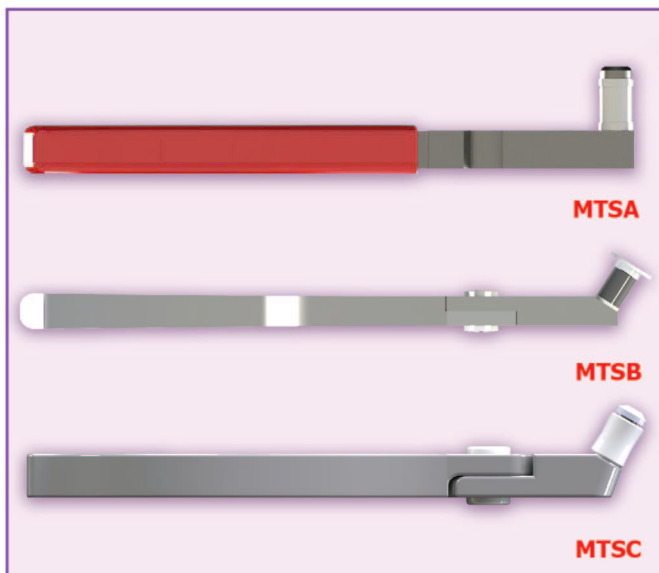
شاخصه های محصول

استریپر دستی و یا رولر وسیله ای است که جهت انتقال خون موجود در لوله کیسه خونگیری به داخل کیسه خون جهت مخلوط نمودن با مواد ضد انعقاد و یا تخلیه هوای موجود در لوله خونگیری مورد استفاده قرار می گیرد. سری MTS استریپرهای تولیدی شرکت سینا ابتکار مجموعه ای کامل از قابلیت های عملکردی را ارائه می دهد. این ابزار به نحوی طراحی شده اند تا عملکرد کامل و مناسبی در واحدهای خونگیری و فرآوری سازمان انتقال خون داشته باشند. در این ابزار علاوه بر جمع آوری و تخلیه کامل خون موجود در لوله امکان جداسازی ایمن و آسان دو بخش دوخت خورده از طریق دستگاه سیلر نیز توسط تیغه های تعبیه شده به راحتی فراهم گردیده است.

مشخصات محصول

- پوشش کامل ضدزنگ در مدل MTSA و بدنه کاملاً ضد زنگ
- و ضد خش در نمونه MTSC و MTSC مطابق با استانداردهای پزشکی
- طراحی ارگونومیک جهت راحتی استفاده و واردکردن حداقل فشار به دست
- جلوگیری از خستگی کاربران در استفاده طولانی مدت
- قابلیت خود تنظیمی ابزار باعث حفظ عملکرد مناسب در زمان طولانی تر می شود
- ایجاد فشاری مناسب جهت حرکتی نرم و موثر جهت تخلیه کامل خون از داخل لوله

- قابل استفاده در مراکز خونگیری و فرآورده
- کاهش احتمال پارگی ناشی از عملکرد غیراصولی در نمونه های دست ساز
- رعایت اصول مهندسی در طراحی و ساخت مدل های سری MTS
- ارائه محصول در سه نمونه جهت تأمین نیاز مشتریان به تناسب نیاز و امکانات
- قابلیت ضدعفونی کامل از طریق غوطه وری در هر دو نوع محصول
- ضد زنگ، محکم و سبک



Technical Data



Model	MTSA	MTSC	MTSC
Base material	Iron (nickel-chrome plating)	Aluminum alloy	Aluminum alloy
Rollers	ABS	Steel composite	Stainless steel
Features	Self-Centering Rollers	Self-Centering Rollers	Self-Centering Rollers
Net weight (g) +/-5%	162	70	75