

RE-TAPONADORA DE TUBOS CLÍNICOS



Taponador de sobremesa de alta velocidad sin neumáticos. Retape los tubos de vacío originales de 13-16 mm de diámetro, 75-115 mm de alto.

SKU: N / A

Categorías: [Instrumentación](#), [Preanalítica](#)

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

KAPSAFE™ MINI BENCHTOP

Vuelva a tapar de forma segura sus tubos de muestra con un taponador de sobremesa de alta velocidad sin neumáticos. Retape los tubos de vacío originales de 13-16 mm de diámetro, 75-115 mm de alto. KapSafe se adapta a la mayoría de los racks de analizadores y permite el retapado de 1 rack sencillo.

[Datos Técnicos](#)

Capacidad:	Hasta 1,000 tubos por hora
Tubos de Muestra:	Tubos de vacío de sangre estándar
Tapones:	Usa tapones a presión
Tamaño:	35 x 55 x 66cms (Prof x Anch x Alta)
Voltaje:	230VAC 50Hz / 110VAC 60Hz
Consumo:	60VA

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Capacidad:	Hasta 1,000 tubos por hora
Tubos de Muestra:	Tubos de vacío de sangre estándar
Tapones:	Usa tapones a presión
Tamaño:	35 x 55 x 66cms (Prof x Anch x Alta)
Voltaje:	230VAC 50Hz / 110VAC 60Hz
Consumo:	60VA