

LI-SS01 | CORTADOR DE PROBETAS PARA PELÍCULAS PLÁSTICAS

La cortadora de probetas está diseñada para preparar al mismo tiempo varias probetas o tiras de láminas con el mismo ancho y precisión de corte. Las probetas se cortan en una sola operación de manera uniforme, con el ancho exacto y sin arrugas, daños o dobleces. Este equipo es el método eficiente y económico cuando es necesario cortar muchas muestras de láminas de plástico. Funciona manualmente por lo cual no es necesario conectarse a una fuente de alimentación eléctrica.

Principales características

Diseño simple y que se opera manualmente sin electricidad ni aire comprimido.

Se puede cortar varias probetas con una sola operación.

Alta precisión.

Cuchillas de alta calidad de origen europeo y de larga vida útil.

El corte de las probetas se realiza sin daños ni dobleces, lo cual lo hace ideal para realizar ensayos en dinamómetros para materiales de envases flexibles.

Cumple con la norma ISO 527-3: 1995 y GBT 1040.3-2006



Especificaciones técnicas

Largo máximo de la probeta:	600 mm
Ancho de la probeta:	15 mm (se puede suministrar otra medida a pedido)
Número de probetas:	11
Espesor máximo de la probeta:	2 mm
Materiales:	Papel o películas plásticas flexibles
Dimensiones de la cortadora de probetas:	350 mm (lar) x 300 mm (anc) x 290 mm (alt)
Peso neto:	15 kg

Configuración estándar

Cortaprobetas, cuchillas para el cortaprobetas

Configuración opcional

Cuchillas de repuesto

otros productos

Cortadora de probetas circular



Plantillas para probetas



Cortaprobetas manual

