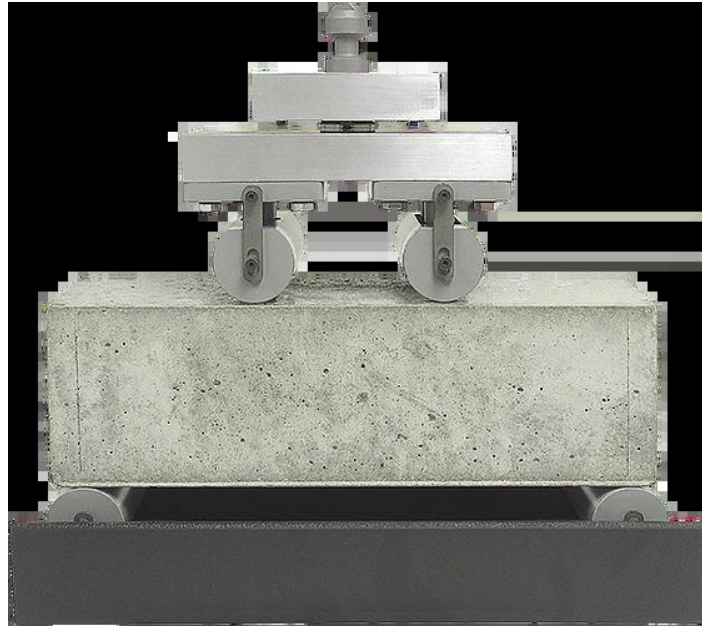


FIJACIÓN DE LA VIGA DE FLEXIÓN F/250, 400 Y 500K Y 30 -ASTM C78 Y C293





Se utiliza para determinar el módulo de ruptura de vigas centrales o de tercer punto con una profundidad de 6" (150 mm). Los bloques de soporte de carga de los cabezales superiores se cambian fácilmente para una configuración de prueba central o de tercer punto. Los bloques de soporte inferiores están colocados en el canal de soporte inferior con un tramo fijo de 18" (457 mm).

SKU: HCM-0119B | **Categorías:** [Accesorios para vigas](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Opciones de productos

Imagen	Descripción
	HCM-0119B Accesorio de viga de flexión para HCM-2500, HCM-4000 y HCM-5000
	HCM-0117B Accesorio de flexión para HCM-3000

Accesorio de viga de flexión

Admite los siguientes estándares: AASHTO T97, AASHTO T177, [ASTM C78](#), [ASTM C293](#)

Se utiliza para determinar el módulo de ruptura de vigas centrales o de tercer punto con una profundidad de 6" (150 mm). Los bloques de soporte de carga de los cabezales superiores se cambian fácilmente para una configuración de prueba central o de tercer punto. Los bloques de soporte inferiores están colocados en el canal de soporte inferior con un tramo fijo de 18" (457 mm).

Los bloques de cojinetes están cargados por resorte para mantenerlos en contacto con las bolas de pivote y la varilla, según lo exigen las especificaciones C78 y C293 de ASTM.

Estándares

- AASHTO T97
- AASHTO T177
- ASTM C78
- ASTM C293

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO