

PLACA DE MAMPOSTERÍA -HCM-0106



SKU: HCM-0106 | **Categorías:** [Accesorios \(maquinas de compresión\)](#), [Ensayos ASTM/NCH](#), [Hormigón, Humboldt](#), [Maquinas de compresión y flexión de Hormigón](#), [Placas de mampostería](#) | **Etiquetas:** [ASTM C1314](#), [ASTM C140](#)

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Las placas de mampostería cuentan con conjuntos esféricos de disco y asiento de gran diámetro, y el plano de superficie del rodamiento de la placa .001 "(.025 mm) en cualquier dirección de 6" (152 mm), endurecido a HRC 60 y chapado para resistir el desgaste y la corrosión. El bloque de cojinetes se mantiene firmemente en su conjunto de asiento mediante una serie de muelles de alta resistencia y eslabones de seguridad que le permiten rotar libremente y asentarse bajo carga.

El HCM-0107P se puede usar para probar unidades de mampostería de hasta 12 "(305 mm) de ancho y cumple con las especificaciones ASTM C140 y C1314.

Los modelos HCM-0106 y HCM-0106.3 se utilizan para probar unidades de mampostería de hasta 8 "(203 mm) de ancho. Ambos elementos se suministran con un bloque de soporte inferior de 8" de ancho x 16 "de largo endurecido a HRC 60 y chapado para corrosión resistencia. Estas placas no cumplen con las especificaciones de ASTM.

- Conjunto de placa HCM-0106 utilizado con máquinas de la serie HCM-2500
- Conjunto de placa HCM-0106.3 utilizado con máquinas de la serie HCM-3000
- Conjunto de placa HCM-0107P utilizado con las máquinas de la serie HCM-4000 y HCM-5000.

Las placas HCM-0106 y HCM-0106.3 no cumplen con las especificaciones ASTM C140 y C1314.

Las Placas de mampostería con las siguientes normas: [ASTM C140](#), ASTM C1314

- [Normas](#)

[ASTM C140](#)

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO