

JUEGO DE PRUEBA DE CUBO, 6" PARA MAQUINAS DE 300,000LBS (1,334KN) - HCM-0111



SKU: HCM-0111 | **Categorías:** [Accesorios \(maquinas de compresión\)](#), [Accesorios para cubos](#), [Ensayos ASTM/NCH](#), [Hormigón](#), [Humboldt](#), [Maquinas de compresión y flexión de Hormigón](#) | **Etiquetas:** [AASHTO T106](#), [AASHTO T22](#), [ASTM C109](#), [ASTM C1604](#), [ASTM C39](#)

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Se usa para probar cubos de concreto de 6 "(152 mm) y cilindros en compresión.

El juego de prueba de cubo consiste en un conjunto de platina superior cuadrada esférica de 6.5 "(165 mm).

Los bloques de soporte del plato están endurecidos a HRC 55 o más, planos a .0005 "(.012 mm) en cualquier área de 6" (152 mm), tiene círculos concéntricos para facilitar el centrado de los cilindros y está duro niquelado para uso y resistencia a la corrosión.

El kit incluye; conjunto de placa de asiento esférico y espaciador. Nota: Se suministra una placa inferior cuadrada de 6.5 "(152 mm) con juego de cubos MA-0113 para uso en máquinas de la serie HCM-2500

El Juego de prueba de cubo, 6 "(152 mm) admiten las siguientes normas: [ASTM C109](#), ASTM C1604, [ASTM C39](#), AASHTO T22, AASHTO T106

- [Normas](#)

[ASTM C109](#)

ASTM C1604

[ASTM C39](#)

AASHTO T22

AASHTO T106

COTECNO