

PLATINA PARA CILINDROS DE 3" X 6" Y 2" X 4" EN MÁQUINA HCM-2500 - HCM-0023L



Platinas cilíndricas

Compatible con los siguientes estándares: AASHTO T22, [ASTM C39](#)

Se utiliza cuando se prueban cilindros de hormigón de 6" (152 mm) o 4" (101 mm) de diámetro en compresión. La platina está fabricada en acero con todos los componentes chapados para resistir la corrosión.

Su platina de cojinetes tiene 6,5" (165 mm) de diámetro, está endurecida a HRC 55 o más, es plana a 0,0005" (0,02 mm), tiene círculos concéntricos trazados y está niquelada para resistir el desgaste.

Nota: Se requiere un espaciador opcional para probar cilindros de 4" (101 mm) de diámetro.

SKU: HCM-0023L | **Categorías:** [Humboldt](#), [Opciones de platina](#), [Placa calefactora](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO



HCM-0101

Platina cilíndrica para máquinas HCM-2500, 4000 y 5000

HCM-0104

Platina cilíndrica para máquina HCM-3000

HCM-0023L

Platina para cilindros de 3" x 6" y 2" x 4" en máquina HCM-2500

HCM-0023N

Platina para cilindros de 3" x 6" y 2" x 4" en máquina HCM-3000

HCM-0023

Platina para cilindros de 3" x 6" en máquinas HCM-4000 y 5000

Código del Producto

HCM-0023L

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO