

MOLDE PARA CILINDROS DE CONCRETO, 2 "X 4" (51 X 102 MM), 3 CUADRILLA, BRONCE -H-2920



SKU: H-2920 | **Categorías:** [Ensayos ASTM/NCH](#), [Hormigón](#), [Humboldt](#), [Moldes de probetas cilíndricas](#), [Preparación para la prueba de cilindros](#) | **Etiquetas:** [AASHTO T126](#), [AASHTO T198](#), [AASHTO T22](#), [AASHTO T23](#), [ASTM C192](#), [ASTM C31](#), [ASTM C39](#), [ASTM C470](#), [ASTM C496](#)

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

3-Gang, 2 "x 4" (51 x 102mm) Molde de cilindros. Diseño dividido, bronce fundido con refuerzo de costillas pesadas. Abrazaderas, tornillos y tornillos de mano de acción rápida para mitades de bloqueo.

El molde del cilindro de concreto, 2 "x 4" (51 x 102 mm), 3 elementos, Bronce admite las siguientes normas: [ASTM C31](#), [ASTM C39](#), [ASTM C192](#), [ASTM C470](#), [ASTM C496](#), AASHTO T22, AASHTO T23, AASHTO T126, AASHTO T198

COTECNO

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO